

中国科学院编译出版委员会名辞室

俄汉植物学词汇

E HAN ZHIWUXUE CIHUI



中国科学院編譯出版委员会名詞室

俄汉植物学詞汇

E · HAN ZHIWUXUE CIHUI



中科院植物所图书馆



S0035739

俄汉植物学词汇

編輯者 中国科学院編譯出版委员会名詞室

出版者 科 学 出 版 社

北京朝陽門大街 117 号

北京市書刊出版业營業許可証出字第 061 号

印刷者 中 国 科 学 院 印 刷 厂

总經售 新 华 书 店

1960年 2 月 第一版 書号: 2062 字数: 342,000

1960年 2 月 第一次印刷 开本: 787 × 1092 1/32

(京)0001—7,500 印张: 10 插頁: 2

定价: ~~1.60元~~

1.30 元

序 言

为了早日建成社会主义社会，我們必須学习苏联的先进經驗和最新科学成就。中国科学院編譯出版委员会名詞室，几年来，在党的领导下，在科学工作者的大力支持和协助下，曾先后出版了一些俄汉对照的植物学分科名詞。这些名詞在配合我国科技研究人員向科学进军中曾起了一定作用。茲为进一步便利讀者查閱名詞起見，本室将已往所出分科名詞集成一册。

俄汉植物学詞汇包括植物解剖学名詞、植物生理学名詞、植物病理学名詞、种子植物外部形态学名詞、种子植物内部形态学名詞、孢子植物学名詞、达尔文主义与米丘林遺传学名詞、細胞学名詞、古植物学名詞、植物地理学名詞、植物生态学名詞、地植物学名詞。此外由我室妥請施澣同志增訂微生物学、植物生理学等名詞，并根据讀者对我室已出版的名詞提出意見进行修訂。本編共收名詞約2万条，但鉴于我国植物学在发展过程中的突飞猛进，恐仍不敷应用。本室拟于二年后增訂再版，希望得到各方面的宝贵意見和积极支援。来信請寄北京朝阳門內大街117号本室收。

中国科学院編譯出版委员会名詞室

1959年9月

編訂條例

1. 本詞匯按俄文字母順序排列。
2. 複合詞的排列以名詞為主。主體名詞相同的複合詞按下列次序編排：帶形容詞者，帶第二格名詞者，帶前置詞詞組者。在成套的複合詞中主體名詞用第一字母縮寫形式表示。

例如：

КЛЕТКА 細胞

ГОЛАЯ К. 裸細胞

КАМЕНИСТАЯ К. 石細胞

К. ТЕЛА 體細胞

К. ЭПИДЕРМИСА 表皮細胞

3. 一個名詞如有幾個中名，意義相近的就用逗號分開，意義不同的就用分號分開，並以1.2.3.……等數字分別列出。
4. 意義相近的中名，將最常用的和較準確的排在前面，以方便於名詞的統一。與植物學各專業無關的解釋，不予列出。
5. 本詞匯中圓括號()裏面的字是注釋，方括號[]裏面的字是可以省略字，波形括號{ }裏面的字是引用其他學科名詞的學科簡稱。

A

абаксиальный 远軸的
 абберация 1. 畸变; 2. 象差
 ахроматическая а. 消色差
 ахрометиновая а. 非染色質畸变
 сферическая а. 球面差
 хроматическая а. 色[象]差
 абиогенез (абиогенезис) 1. 无生源說; 2. 自生, 自然发生
 абиогенезис 1. 无生源說; 2. 自生, 自然发生
 абиологизация 非生物学化
 абиологический 非生物学的
 абиотический 非生物的
 абиоцен 无机生境
 абиссаль 深海底
 абиссальный 深海底的, 极深的
 аблактировка 靠接
 абляция 脫落、脫离
 абнормальный 反常的
 аборигенный 土著的
 аборт 敗育
 абортация ядерного вещества 核質脫出
 абортивный 敗育的, 无效的
 абортирование 敗育
 абразия 磨蝕[作用]
 абрис 略图, 草图
 маршрутный а. 路綫草图
 предварительный а. 初步草图
 абсолютно одновозрастный 绝对同齡的
 абсорбция 吸收[作用]

селективная а. 选择吸收[作用]
 а. ультрафиолета 紫外綫吸收
 абсорбер 吸收体
 авирулентность 无毒性
 авирулентный 无毒性的
 авитаминоз 維生素缺乏症
 автеция 单主寄生[現象]
 авто-(ауто-) 自, 自动(詞首)
 автобазидиомицеты 单孢担子菌
 автобиология 个体生物学
 автовакцина 自体菌苗
 автогамический 自花受精的
 автогамия 自花受精, 自体配合
 непрямая а. 間接自花受精
 прямая а. 直接自花受精
 автогамные 自花传粉植物
 автогенез 自生論, 自发說, 自生, 自体发生
 автогенетический 自发的
 автогенный 自发的
 автоинтоксикация 自体中毒
 автокатализ 自动催化
 автокисление 自动氧化[化]
 автоклав 消毒蒸鍋, 压热器, 高压灭菌器
 автоксин 自生毒素
 автолиз 自体分解, 自溶[作用]
 автолизат 自体分解物
 автоматический 自动的
 автомиксис 1. 同体融合, 自体融合; 2. 自支交配
 автономный 自发的

- автопаразит 自养寄生物(有色素的寄生物)
 автопора 大管〔孔〕
 авторегулирование 自动调节
 автоспора 似亲孢子
 авто-стерилизатор 自动消毒器
 автостерилизация 自动灭菌
 автостерильный 自花不稔的
 автотропизм 向自性
 автотрофный 自养的
 автотрофы 自养生物
 автофертильный 自花能稔的
 автофиты 自养植物
 автохория 植物自体传布
 автохтон 1.固有种;2.本地种,乡土种
 автохтонный 本地发生的
 автоценогенез 个体群落发生
 автоэкология 个体生态学
 авт-эв-форма 单主全孢型
 агамета 非配子〔体〕
 агамия 无性生殖
 агамный 无配子的(完全没有有性生殖的)
 агамогония 非配子生殖
 агар (агар-агар) 琼胶,洋菜
 картофельный а. 馬鈴薯琼胶培养基
 молочный а. 牛乳琼胶培养基
 мясопептонный а. 肌腴琼胶培养基
 агароид 拟琼胶
 агароидаза 拟琼胶酶
 агглютинация 凝集〔作用〕
 перекрестная а. 交互凝集
 агглютинин 凝集素
- агрегация (агрегат) 族聚
 агрегирование 群集
 внутривидовое а. 种内群集
 агрессивность 侵占性
 агент 因子,因素
 завязанный а. 萎蔫因子
 митокластический а. 破坏紡錘因素(細胞分裂)
 пептизирующий а. 胶解剂
 планетарный а. 地球因素
 а. миграции 迁移动力
 агломерация 团聚
 аглюкон 〔貳之〕非糖部
 агностицизм 不可知論
 агранулоцит 无粒白血球
 агрегат 集合体,聚集体,团粒,群集体,团聚体,族聚
 агрегация 团聚〔作用〕
 агрегетность 团粒性,聚集性
 агрегирование 团聚〔作用〕
 агрессивность 侵袭力
 агрессивный 侵袭性的
 агрессия 1.侵占;2.侵袭
 агрессор 1.侵占种;2.侵袭者
 агробиология 农业生物学
 агрогеоботаник 农业地植物学家
 агрономический 农业的
 агрономия 农学
 агрофитоценоз 农业植物群落
 агроценоз 农业群落
 агроценология 农业群落学
 экспериментальная а. 实验农业群落学
 агроэдификатор 农业建群种
 агроэкотип 作物生态型
 адаксиальный 近軸的

адаптация 适应
 адаптивный 适应性的
 адвентивный 1.不定的;2.外来的;
 3.随发性的
 адвентикатор 偶見种
 адгезия 1.附着[力];2.粘附
 адельфогамия 子母孢交配
 аденаза 腺尿圖(脫氨)酶{化}
 аденин 腺尿圖{化}
 аденозин 腺甙
 a. дифосфат 二磷酸腺甙{化}
 a. трифосфат 三磷酸腺甙
 {化}
 аденозиндезаминаза 腺尿圖核甙
 去氨酶{化}
 аденозиндифосфат 二磷酸腺甙
 {化}
 аденозинтрифосфат 三磷酸腺甙
 {化}
 адермин 維生素B₆
 адреналин 腎上腺(激)素{化}
 адсорбент (адсорбер) 吸附剂
 {化}
 адсорбер 吸附剂{化}
 адсорбционный 吸附的
 адсорбция 吸附[作用]
 гидролитическая a. 水解吸附
 a. красителя 染料吸收
 адсорпция 吸附[作用]
 АДФ (аденозиндифосфорная
 кислота) 二磷酸腺甙{化}
 адхезия 1.附着[力];2.粘附
 азарин 黄色顏料
 азигоспора 拟接合子, 单性接合
 孢子
 азигота 拟合子

азид 叠氮化物
 азимут 方位角
 азокармин 偶氮洋紅
 азот 氮{化}
 аммиачный a. 氨态氮
 гидролизующий a. 水解性氮
 азотизация 硝化作用{化}
 азотирование 硝化作用{化}
 азотистый 1.亚硝酸的;2.含氮
 的
 азотификация 固氮作用
 азотнокислый 硝酸的
 азотный 1.氮的;2.含氮的;3.硝
 的
 азотобактер 固氮細菌
 азотособиратель 氮素固定者
 азотфиксатор 氮素固定者
 азур 甲烯{化}
 айсберг 冰山
 акариот 无核細胞
 акародомация 螞巢
 акарофилия 役螞
 акарофитий 螞植共生
 акации 金合欢碱
 акинета 厚壁孢子
 акклиматация 馴化, 风土馴化
 акклиматизация 馴化, 风土馴化
 аккомодатный 适应的
 аккомодация 調节, 順适
 аккумуляция 累积
 акрандриевый 頂生雄器的
 акробласт 原頂体
 акробгенный 原生的
 акрогинный 頂生雌器的
 акроконидий 頂端分生孢子
 акронекроз 向頂坏死

акропетальность 向頂性
 акропетальный 向頂的
 акролеврогенный 頂側生的
 акросома 頂体
 акроспора 頂生孢子
 акроспоровый 頂生孢子的
 акрофугальный 离頂的
 акроцентричный 具近端着絲点的
 акселератор 催速剂, 促进剂
 аксения 拒受器
 аксиальный 軸的
 аксиллярный 腋生的
 аксон 軸索
 аксоплазма 軸浆
 аксоподий 有軸伪足
 активатор 活化剂
 a. роста 生长活化剂
 активация 活化作用
 a. водорода 氢的活化作用
 a. кислорода 氧的活化作用
 активирование 活动化
 активность 活动力, 活动性
 биологическая a. 生物活动力
 оптическая a. 旋光力, 旋光性, 旋光度
 активный 1. 主动的; 2. 活性的
 актидион 放綫素
 актиномикоз 放綫菌病
 актиномицет-антагонист 放綫菌相克体
 актиномицеты 放綫菌类
 актиноморфный 輻射对称的, 輻射形的
 актиностела=актиностель
 актиностель 星状中柱
 актофильный 栖海岩的

акцептор 受体
 водородный a. 受氢体
 a. водорода 受氢体
 акциномицеты 放綫菌类
 аланин 氨〔基〕丙酸〔化〕
 алевроспора 粉末孢子
 алейрон 糊粉〔化〕
 алидада 照准架
 ализарин 茜素〔化〕
 алифатический 脂〔肪〕族的
 алициклический 脂环族的
 щелочи 碱, 强碱
 алкалоиды 碱量滴定的
 алкалоиды 碱量滴定法
 алкалитропизм 向碱性
 алкалоз 碱中毒
 алкалоид 生物碱, 植物碱〔化〕
 растительный a. 植物碱〔化〕
 алкалоидный 生物碱的, 植物碱的
 алкалокальцифиты 喜碱植物
 алкамин 氨基醇
 алкогольаза 醇酶〔化〕
 алкогольлиз 醇解〔作用〕〔化〕
 аллантаидный 腊腸状的
 аллантаидоспора 腊腸状孢子
 аллеломорф 等位基因
 аллеломорфизм 等位性
 аллеломорфы 1. 相对性状; 2. 相对因子
 аллелопатия 对等感染
 аллицин 蒜素〔化〕
 аллобиоценоз 杂組〔生物〕群落
 аллогамический 异花受精的
 аллогамия 异花受精
 аллогетероплоид 异源异倍体

аллогетероплоидия 异源异倍性
 аллозома 异染色体
 аллоксан 間二氮苯烷四酮{化}
 алломеризация 叶綠素酞之氧化
 {化}
 аллометрия 相对生长
 аллоплазма 异質
 аллополиплоид 异源多倍体
 аллополиплоидия 异源多倍性
 аллосинадезис 异源联会
 аллосинапс 异源联会
 аллосома=аллозома
 аллотипичный 异型的
 аллотропные 非专性虫媒
 аллотрофный 异养的
 аллофора (эритрофора) 紅色素細
 胞
 аллохромазия 变色
 алошь 紅色
 алфа-токоферол 育儿醇, 維生
 素E, α -生育酚{化}
 алый 鮮紅的, 大紅色的
 альбедо 桔白
 альбинизм 白化現象
 а. растений 植物白化[現象]
 альбинос 白化植物
 альбумин 白朊, 白蛋白{化}
 альбумин-глицерин 蛋白甘油{化}
 альбуминоид 硬朊, 硬蛋白, 硬蛋白
 [类]{化}
 альбумоза 朊{化}
 альбумоид 拟蛋白素{化}
 альга (alga) 藻
 альгин 褐藻胶
 альгинат 褐藻酸盐
 альголог 藻类学家

альгология 藻类学
 альдамин 醛氨基{化}
 альдегид 醛{化}
 глицериновый а. 甘油醛{化}
 альдегид-фуксин 醛复紅{化}
 альдолаза 醛縮酶, 二磷酸果糖酶
 {化}
 альпийский 高山的
 альтерация белков 蛋白变質
 альфа-активность α 放射性
 альфа-каротин α 胡蘿蔔素{化}
 альфатоксин 梭細菌素
 альфа-лучи α 射綫
 амакрин 无足細胞
 ароконидий 变形虫状的
 амёбоцит 变形細胞
 мезенхимный а. 間充填变形細
 胞
 амейоз (амейозис) 非減数分裂
 амейозис 非減数分裂
 амельбласт 成釉細胞
 амероспора 无隔孢子
 амигдалин 苦杏仁甙{化}
 амид 1. 酰胺; 2. 氨基化物{化}
 амидаза 酰胺酶{化}
 амикрон 超視粒
 амилаза 淀粉[糖化]酶{化}
 свободная а. 单体淀粉[糖化]
 酶{化}
 связанная а. 結合淀粉[糖化]
 酶{化}
 амилацитат 乙酸戊酯{化}
 амилоген 淀粉溶質{化}
 амилодекстрин 紫糊精, 澱粉糊精
 {化}
 амилоза 淀粉, 直鏈淀粉{化}

амилоид 淀粉状胚, 类淀粉物
{化}

амилолиз 淀粉分解{化}

амилолитический 淀粉分解的, 澱粉糖化的

амилом (гидромное влагамше) 淀粉鞘 (即导水细胞鞘因含淀粉故称此名)

амилопектин 胶淀粉, 支链淀粉
{化}

амилопласт 造粉体

амилопластид 造粉粒

амилофосфорилаза 淀粉磷酸化酶
{化}

амило-целлюлоза 含淀粉纤维素

амин 胺{化}

аминирование 胺化[作用]

аминокислота 氨基酸{化}

существенная а. 必要氨基酸
{化}

аминокислоты 氨基酸类{化}

аминопептидаза 氨肽酶{化}

аминофераза 氨基转移酶{化}

амитоз 无丝分裂

аммиак 氨{化}

аммиачный, 1. 氨的; 2. [无水]阿莫尼亚的

аммонбактерия 氨细菌

аммонизация 氨化[作用]{化}

аммоний 铵{化}

аммонификация 氨化[作用], [分解]成氨[作用]{化}

аморфизм 无定形

аморфный 无定形的, 无晶形的

амплитуда 幅度, 变幅

эдафическая а. 土壤幅度

экологическая а. 生态幅

АМФ (аденозинмонофосфорная кислота) 一磷酸腺甙{化}

амфиастер 双星体

амфигастрий 腹叶

амфигенный 1. 遍生的; 2. 两面生的; 3. 貫精囊生的 (Pythiaceae)

амфигония 两性生殖

амфидиплоид 双二倍体

амфикарион 双组核

амфимиксис 两性融合

амфимиксия 异支交配

амфинема 偶线

амфинуклеолус 双核仁

амфинуклеус 双质核

амфион 两性离子

амфиацифичные 环绕太平洋的

амфипиренин 核膜质

амфиполиплоид 双多倍体

амфиполиплоидия 双多倍性

амфиспора 休眠夏孢子

амфиспорангиатный 异孢囊的, 具有两种(大小)孢子囊的(与 моноспорангиатный (相对

амфитена 偶线期

амфитеций 1. 体质无壁(地衣); 2. 蒴萼层(苔藓)

амфитриха 两端单毛菌

амфитрихальный 两端单毛的

амфитриховый=амфитрихальный

амфитрофия 两生性

амфиценоз 周边群落

амфицит 套细胞

амфолит 两性电解质

амфотерность 两[极]性

амфотерный 两〔极〕性的
 амфилия 嗜两性
 амфифильный 双嗜性的
 анабазид 假木贼型
 анабазин 新菸碱
 анабенин 蓝藻糖〔化〕 「生
 анабиоз 1.〔失水〕休眠; 2.回生, 甦
 анаболизм 組成代謝
 а. в сообществе 群落組合現
 象
 анастомозирование 联结
 анакротический 側生雌器的
 анализ 分析
 ауторадиографический а. 自
 动放射摄影分析
 валовой а. 全量分析
 диатомовый а. 硅藻分析
 кондуктометрический а. 电导
 〔定量〕分析〔化〕
 микроагрегатный а. 微团聚
 体分析
 поляризацiоно-оптиче-
 ский а. 偏振鏡檢术
 потенциометрический а. 电位
 分析, 电势分析
 рентгенологический а.
 (рентгеноструктур-
 ный а.) X射綫分析
 споро-пыльцевой а. 孢子花粉
 分析
 стадийный а. 阶段分析
 хроматический а. 染色分析
 анализ 分析
 а. золы 灰之分析
 а. популяции 种群分析
 а. рентгеновских лучей X射

綫分析

анализатор 分析器
 анализирование 分析
 аналогичный 同型性的
 аналогия 同型性
 анамнез 病历
 анаморфический 畸型的, 变态的
 анаморфоз 畸型发育
 анаплазма 变質
 айнастомоз 1. 联结; 2. 染色綫側絲
 анастомозирование 联结〔現象〕
 анастомозирующий 网結的(指叶
 脉)
 анастомозы 网結(叶脉的)
 анасхистический 縱裂的(四分体)
 анатоксин 变性毒素
 анатомирование 解剖
 анатомия 1. 解剖; 2. 解剖学
 узловая а. 节部解剖
 а. древесины 1. 木材解剖;
 2. 木材解剖学
 а. растений 1. 植物解剖;
 2. 植物解剖学
 анатоноз 渗透压升高(拟)
 анафаза 后期
 а. кариокинеза 核分裂(有絲
 分裂)后期
 анафилаксия 过敏性
 анахромазис 前期核变
 анаэробизм 1. 缺氧生活; 2. 厌气
 性生活
 анаэробизис 厌气分解过程, 厌气
 性生活
 анаэробность 厌气性
 анаэробный 1. 厌气的; 2. 厌氧的
 анаэробы 1. 厌氧生物; 2. 厌气生

物
 анаэрофитобионт 嫌气土壤微生物
 物
 ангидро- 无水(詞首)
 ангидроглюкоза 无水葡萄糖{化}
 ангиокарпный 被子实体
 ангонектон 短生生物
 ангстрём (ангстремовская единица) 埃{物}
 андрогамета 雄配子
 андрогенез 雄核发育, 孤雄生殖
 андрогинный 雌雄同絲的, 雌雄同序的
 андрогинофор 雌雄蕊柄
 андрогония 雄原細胞
 андродизция 雄花两性花异株, 雄全异株
 андроплазма 雄質
 андроспора 雄孢子
 андроспорангий 雄孢子囊
 андрофор (андроносец) 1. 雄器梗; 2. 雄蕊柄
 андохория 人布
 андроцей (перигоний) 1. 雄蕊[群]; 2. 雄器苞
 андроцит 雄細胞
 анейрин 維生素 B₁, 硫胺素{化}
 анемогамия 风媒[传粉]
 анемогеохория 地面风传布
 анемоголиохория 高空风传布
 анемогравихория 地上风传布
 анемометр 风速計
 анемопланктон 风浮生物
 анемотаксис 趋风性
 анемотропизм 向风性
 анемотурбохория 强风传布

анемофилия 风媒
 анемофилы 风媒
 анемофильные 风媒植物
 анемофильный 风媒的(孢子传布)
 анемофоры 避风植物, 嫌风植物
 анемохор 风布植物
 анемохория 风布
 анемоэнтомофилия 风虫媒[作用]
 анероид 空盒气压計
 анеуплоид 非整倍体
 анизогамета 异形配子
 анизогамия 1. 异配生殖; 2. 配子异形
 анизомеризм 不重复現象
 анизотропический 各向异性的
 анизотропичность 各向异性
 анизотропия 各向异性
 анизотропный=анизотропический
 анизофиллия 异形叶性, 不等叶性
 анизофилльный 不等叶的
 анилизм 苯胺中毒
 анилин 苯胺
 анилиновый 苯胺的
 анион 阴离子
 аногамия 单性生殖
 аноксемиа 缺氧症
 аноксибиоз 厌气生活
 аноксибионты 1. 厌气性的; 2. 厌气性生物
 аноксия 缺氧症
 аномалия 异常, 畸型, 变态, 反常現象
 экологическая а. 生态异常
 аномальный 反常的

антагонизм 对抗〔作用〕
 а. ионов 离子对抗作用
 антагонист 相克体
 почвенный а. 土壤相克体
 антагонистический 对抗的, 相克的
 антеридиеносец 精子器柄; 2. 精子囊柄, 雄器柄
 антеридий 1. 雄器; 2. 精子囊
 антеридиофор (мужская подставка) 雄托
 антерозоид 游动精子
 антетека 前壁
 анти- 反, 抗(詞首)
 антибактериальный 抗細菌的
 антибиоз (антибиозис) 抗生〔現象〕
 антибиозис 抗生〔作用〕
 антибионты 相克生物
 антибиотика 抗生素
 антибореальный 南部的
 антивирус 抗毒素
 антевитамин 抗維生素〔化〕
 антиген 抗〔体〕原, 抗原
 антидарвинизм 反达尔文主义
 антидромный 异向旋轉的
 антиинфекционный. 1. 抗侵染的;
 2. 抗传染病的
 антикатализатор 反催化劑
 антиклинальный 垂周的
 антилизин 抗溶素
 антимикробный 抗微生物的
 антинаучный 反科学的
 антипаразитический 抗寄生物的
 антиподы 反足細胞
 антисептика 防腐劑

антисептирование 防腐
 антисептический 防腐的
 антисептия 防腐劑
 антисерум 抗血清
 антистафилококк 抗葡萄球菌
 антистрептококк 抗鏈球菌
 антитело 抗体
 антитетический 1. 相对的(指世代交替); 2. 倍数的
 антитоксин 抗毒素〔化〕
 антитоксический 抗毒素的
 антитрипсин 抗胰朐酶
 антифермент 抗酶〔化〕
 антиэволюция 反进化論
 антобий 花中动物
 антокарп 摻花果
 антофор 花冠柄, 萼冠間柄
 антохлор 胞液黃素〔化〕
 антоциан 1. 花色〔素〕甙; 2. 花青〔素〕甙〔化〕
 антоцианидин 1. 花色素; 2. 花青素〔化〕
 антоцианин 1. 花色〔素〕甙; 2. 花青〔素〕甙〔化〕
 антракноз 炭疽病
 антропогенный 人为的
 антропоморфизм 拟人主义
 антропофит 人涉植物, 伴人植物
 антропохор 人布植物, 随人植物
 антропохория 人布
 антропохорный 人布的
 антрохорный 人布的
 антэкология 花生态学
 анаэробный 嫌氧性的
 апарифизатный 无側絲的, 无夾絲的(指蕨)

ангелиотропизм 背光性
 апертура 孔槽(孢粉学)
 нумерическая а. 数值孔径,
 开数
 численная а. 数值孔径(开数)
 апикальный 頂(端)生的
 апиренный 无核的
 аплазия 发育不全
 апланогамета 靜配子
 апланоспора 靜孢子
 апогамия 无配子生殖
 апогамный 无配子生殖的
 аподразис 避病性
 апокарпный 离心皮的
 аполярный 非极性的
 апомиксис 无融合生殖
 апомиксия 单雌生殖, 无精生殖
 апомиктант 无融合植物, 无配植
 物
 апоплазмодиальный 1. 非原質团
 的; 2. 非变形体的
 апопластидный 无質体的
 апоплексия 干枯症
 апорогамия 非珠孔受精
 аспория 无孢子生殖
 генеративная а. 种細胞无孢
 子生殖
 аспорный 无孢子生殖的
 апоцей 子囊盘
 гистероидный а. 船状囊壳
 апофермент 酶蛋白{化}
 апофиза 1. 蒴托; 2. 囊托(Muco-
 raceae); 3. 鱗盾
 апофиты 土著杂草植物
 апохлорогический 无叶綠素的
 апохромат 复消色差

апохроматический 复消色差的
 апоцит 多核細胞
 аппарат 1. 器官; 2. 装置
 антиподиальный а.
 = антиподиальная клетки
 ахроминовый а. 非染色質器
 ахроминовый а. 非染色質
 器
 вакуольный а. 液泡系統
 внутренний сетчатый а.
 內網器
 внутриклеточный а. 高尔基氏
 器
 внутриклеточный нитчатый
 а. [細]胞內絲状装置
 жгутиковый а. 鞭毛器
 канальцевый а. 微管器
 осветительный а. 照明装置
 перицеллюлярный а. 細胞周
 器(扣結)
 поровой а. 孔器(鼓藻类)
 рисовальный а. 描繪器
 сетчатый а. 網状器
 устычный а. 气孔器
 хроматиновый а. 染色質器
 яйцевой а. 卵器
 а. Гольджи 高尔基体
 а. ловушка 圈套菌絲(肉食
 真菌)
 аппланатный 平展的(用于菌盖)
 аппозиция 敷着[生长]
 аппресорий 附着胞
 арабан 阿拉伯聚糖{化}
 арабиноза 阿拉伯糖{化}
 араукариевый 南美杉的
 арбутин 楊梅貳{化}

аргентофильный 嗜銀的
 аргентофобный 嫌銀的
 аргентофильность 嗜銀性
 аргиназа 精氨酸酶{化}
 аргинин 精氨酸{化}
 аргирофилия 嗜銀
 ареактивный 无反应的
 ареал 分布区
 географический а. 地理分布区
 дизъюнктивный а. 間断分布区
 замкнутый а. 密閉分布区
 ленточный а. 带状分布区
 минимальный а. 群落最小面积
 молодой а. 新分布区
 несплошной а. 間断分布区, 非連續分布区
 отступающий а. 后退分布区
 прерывистый а. 星散分布区
 разорванный а. 間断分布区
 разединённый а. 間断分布区
 распыленный а. 星散分布区
 реликтовый а. 殘遺分布区
 сплошной а. 連續分布区
 старый а. 老分布区
 частинный а. 局部分布区
 ценологический а. 群落学分布区
 циркумполярный а. 环北极分布区
 частичный а. 局部分布区
 эдафо-фитоценотический а. 土壤植物群落分布区
 экологический а. 生态分布区

а. видов 种的分布区
 а. климакса 頂极群落分布区
 а. сообществ 群落分布区
 а. эдификатора 建群种分布区
 ареалология 分布区学
 ценогенетическая а. 群落发生分布区学
 арена жизни 生活場所
 ареометр [液体]比重計
 ареометрический 測定比重的
 ареометрия 比重測定[法]
 ареопикнометр [液体]比重計
 арель 主面
 ариллодий 拟假种皮
 ариллус 假种皮
 аритмия 无节律
 арктика 北极大陆
 арктический 1. 北极的; 2. 寒带的
 арктоальпийский, 北极高山的
 арома 1. 香味, 芳香; 2. 香料
 ароматика 芳香剂, 香料
 ароматический 芳香的
 ароматичный 芳香的
 ароматный 芳香的
 ароморфоз 形态上升进化, 生活力
 增进变化
 арренокарион 雄核
 арреноплазма 雄質
 арсенат 磷酸盐{化}
 артемизид 蒿型
 артефакт 假象
 витальный а. 活体染色假象
 прижизненный а. 活体假象
 а. окраски 染色假象
 а. фиксации 固定假象

артроспора 节孢子
 артростела=артростель
 артростелический 节中柱的
 артростель 节中柱
 артростеригма [具]分隔[的]小梗
 архебионты 原始生物
 архегониаты 頸卵器植物
 архегоний 頸卵器
 архегониофор (женская под-
 ставка) 雌托
 архейский 太古代的
 археофиты 古来杂草植物
 археспорий 1.孢原; 2.孢原組織
 архикарп 产囊体
 архимицеты 古生菌綱
 архиплазма 原質,初浆
 арчовники 檜拍林
 лишайниковый а. 地衣群丛
 эдафический а. климакса
 土壤演替頂极群丛
 асбест 石棉
 асбестовый 石棉的
 асбокартон 石棉板
 асепсис 防腐, 无菌
 асептика 防腐法, 无菌法
 асептированный 无分隔的
 асептический 防腐的, 无菌的
 асимметрический 不对称的
 асимметричный 不对称的
 асимметрия 不对称[性]
 молекулярная а. 分子不对称
 [性]{化}
 асианс 不联会
 аск 子囊
 аскогимениальный 子囊子实层的
 аскогимений 子囊子实层

аскогон 产囊体
 аскогоний 产囊体
 аскокарп 子囊果
 щитковидный а. 盾状囊壳
 аскома 子囊座
 аскомицеты 子囊菌
 аскорбиназа 抗坏血酸酶{化}
 аскорбиноксидаза 抗坏血酸氧化
 酶{化}
 аскоспора 子囊孢子
 аскоспорифит 子囊孢子体
 аскострома 子囊座
 аскоциста 囊状側絲
 аскус (сумка) 子囊
 аспарагин 天門冬酰胺{化}
 аспарагиназа 天門冬酰胺酶{化}
 аспаргаза 天門冬氨酸酶{化}
 аспект 1.季相; 2.方位
 безжизненный а. 无生命季相
 бурый а. 褐色季相
 весенний а. 春季相
 довегетационный а. 营养前
 季相
 зимний а. 冬季相
 константный а. 固定季相
 летний а. 夏季相
 монотонный а. 单調季相
 неконстантный а. 不固定季
 相
 непостоянный а. 不固定季相
 осенний а. 秋季相
 постоянный а. 固定季相
 простой а. 简单季相
 пятнистый а. 斑点季相
 ренне-весенний а. 早春季相
 сезонный а. 季相

аспект

- сложный а. 复杂季相
 а. вегетации 营养季相
 а. отмирания 死亡季相
 а. плодоношения 结实季相
 а. покоя 休眠季相
 а. социации 基群丛季相
 а. цветения 开花季相
 а. эфемеров 短生季相
 аспектия 1. 相季; 2. 周期变化
 аспектметр 季相計
 аспергиллёз 麴菌病
 ассектатор 附屬种, 次要种
 адвентинный а. 偶見附屬种
 аутохтонный а. 固有附屬种
 ассимилирование 同化[作用]
 ассимилирующий 1. 同化的; 2. 营
 养的
 ассимилят 同化物
 ассимилятор 同化絲体, 光合絲体
 ассимиляционный 同化的
 ассимиляция 同化作用
 обоюдная а. 互相同化[作用]
 а. углерода 碳素同化作用
 ассоциация [植物]群丛
 абиссальная а. 深海[植物]群
 丛
 «антропогенная» а. “人为”植
 物群丛
 взаимно-корреспондирую-
 щая а. 对应群丛
 закрытая а. 郁閉群丛
 комплексирующаяся а. 复合
 体中的群丛
 комплексная а. 群丛复合体
 коренная а. 根本植物群丛

кратковременная а. 短期植物
 群丛

лесная а. 森林群丛

настоящая а. 真[正植物]群丛

нуклеарная а. 核联合会

односоставная а. 单成分群丛

открытая а. 稀疏群丛, 开阔
 群丛

переходная а. 丛过渡植物群

производная а. 衍生植物群
 丛

растительная а. 植物群丛

серийная а. 演替系列群丛

синэкологически-замещаю-

щая а. 群落生态替代群丛

сфагновая а. 泥炭藓群丛

узловая а. 成型植物群丛

ценогенетически-замещаю-

щая а. 群落发生替代群丛

эдафическая а. климакса 土

壤演替頂极群丛

ассоцирование 群居

ассоциированность 群居性

ассоция 演替植物群丛

астацин 虾紅素{化}

астер 星体

астробласт 成星形細胞

астролябия 等高仪

астроклереид 星状石細胞

астросфера 星心球

астроцентр 星心体

астроцит 星形細胞

длиннолучистый а. 长突星形細
 胞

коротколучистый а. 短突星形
 細胞

астроцит

протоплазматический а.

原生質性星形細胞

атавизм 1.返祖性;2.隔世遗传

атактостель 散生中柱

атеизм 无神論

ателомитический 非端着絲的

атипичный 非典型的

атмометр 陶面蒸发計

атмосфера 大气,空气

атолл 环形珊瑚礁,环礁

• атом 原子

меченый а. 示踪原子

атомизатор 噴霧器

атомистический 原子的

атомический 原子的

атомность 原子价

атомный 原子的

атриплексид 滨藜型

атропин 颠茄碱,阿托品{化}

атрофия 減縮[現象],萎縮

дегенеративная а. 变性萎縮

а. клеток 細胞萎縮

аттенуация 致弱[作用]

АТФ (аденозинтрифосфорная

кислота) 三磷酸腺甙{化}

ауксанограф 生长記錄器

ауксанометр 生长計

ауксин 植物生长[激]素,生长素

ауксин а 植物生长[激]素 а

ауксин в 植物生长[激]素 в

свободный а. 自由生长素

связанный а. 束縛生长素

ауксограф =ауксанограф

ауксоспирема 性染色質組

ауксоспора 复大孢子

ауксохром 助色团

ауксцит 性母細胞

аурамин 金色胺

ауранция 金橙黃

аутбридинг 远亲繁殖

ауто- (авто-) 自,自动(詞首)

аутобласт 自动初生粒

аутогамия 自体受精

аутогенез 自体发生

аутогетероплоид 同源异倍体

аутозит 自养体

аутозома 常染色体

аутоинфекция 1.自发侵染; 2.自

体传染

аутокатализ 自动催化

аутоксикоз 自体中毒

аутолиз 自溶

аутопласт 叶綠体

аутополиплоид 同源多倍体

ауторадиография 自体放射摄影

аутосинадес 同源联合会

аутосинанс 同源联合会

аутосома=аутозома

аутотетраплоид 同源四倍体

аутотехникон 自动机(脫水,脫脂

等)

аутотропизм 自向性

аутоτροφность 自养性

аутроτροφный 自养的

аутофлюоресценция 自发荧光

аутоэкология 个体生态学

афа-фиксатор афа 固定剂

афилактивные 不自卫植物

афиркотропизм 避阻性

афотропизм 背光性

аффинитет (сродство) 亲和性,亲

和力

ахромат 1.消色差;2.避免

ахроматин 非染色質

ахроматический 1.非染色質的;

2.消色差的

ахроодекстрин 消色糊精{化}

ацедофильный 嗜酸的

ацентричный 无着絲点的

ацёрвулус 分生孢子盘

ацетабулум 碟状体

ацетилхолин 乙酰胆碱{化}

ацетилхолин-эстераза 乙酰胆碱
脂酶{化}

ацетон 丙酮{化}

ацидоз 酸中毒

ацидотрофный 酸营养的

ацидофилия 适酸性,喜酸性

ацидофильный 适酸〔性〕的,喜酸
〔性〕的

ацидофиты 适酸〔性〕植物,喜酸
〔性〕植物

ацидофобный 避酸〔性〕的,嫌酸
〔性〕的

ациклический 非輪列的

ацил 酰基{化}

ация 演替期

аэндемы 非特有种

аэрация 1.通气;2.充气

а. почвы 土壤通气

аэренхима 通气組織

аэрирование 通气

аэриология 需气生物学

аэриобиос 1.需气生活;2.需氧生
活

аэробный 1.需气的;好气的,2.需
氧的

аэробы 1.需氧生物;2.需气生物;
3.需氧細菌

аэрогенный 1.空气的;2.气侵性
的

аэрозоль 气溶胶{化}

аэроморфоз 气生变态

аэрон 空中微生物

аэропланктон 大气浮游生物

аэроспорин 多粘桿菌素

аэросъемка 航空測量

аэротаксис 1.趋氧性;2.趋气性

аэротропизм 1.向氧性;2.向气性

аэрофильный 气生的

аэрофитный 气生的,气生植物的

аэрофитобионт 需气土壤微生物植物

аэрофиты 气生植物

аэрофотопланшет 航空摄影平板
图

аэрофотосъемка 航空摄影測量

Б

багны (复) 1.泥炭地苔类林組;

2.沼泽林組

багон 沼泽林

хвойно-лиственный б. 1.針

叶闊叶沼泽群落;2.針叶闊

叶沼泽林

багон-болотномашник 泥炭地沼泽
苔蘚松林

багон-зеленомошник 泥炭地眞蘚
松林(系一种过渡松林)

багр 紫紅色

багрец 紫紅色染料

багровый 紫紅的,深紅的

багрянец 紫紅色

багряный 紫紅色的
 база 1. 基底; 2. 基础
 базальноклеточный 基底細胞的
 базальный 1. 基底的; 2. 基础的;
 3. 根本的
 базигамия 基点受精(=合点受精)
 базидий 担子
 базидиокарп 担子果
 базидиомицеты 担子菌
 базидиоспора 担孢子
 базидиоспорофит 担孢子体
 базидия (базидий) 担子
 базиллоподобный 1. 桿状的; 2. 桿
 菌状的
 базипетальный 向基的
 базипластин 1. 碱性網素; 2. 碱性
 核絲
 базифилы 喜碱植物
 базифильный 适碱〔性〕的; 喜碱
 〔性〕的
 базифугальный 离基的
 базихроматин 碱性染色質
 базовый 1. 碱的, 碱性的; 2. 基本的
 базонд 碱性体
 базофилия 嗜碱
 базофильный 嗜碱性的
 бакановый 深紅色的
 баклуши (колки) 1. 小片林(草
 原), 草原丛林; 2. 柳树下木的山
 楊林
 бактериальный 細菌的
 бактеризация 細菌接种
 бактериоагглютинины 細菌凝集素
 бактериовиридин 菌綠素
 бактериод 畸形細菌
 бактериоз 細菌病, 細菌性病害

бактериолиз 細菌溶解
 бактериолизин 溶細菌素
 бактериолитический 溶細菌的
 бактериолог 細菌学家
 бактериология 細菌学
 бактериопланктон 浮游細菌
 бактериоподобный 类細菌的
 бактериопротеин 細菌蛋白質
 бактериопурпурин 細菌紫色素,
 〔細〕菌紫素
 бактериоскопия 細菌鏡檢法
 бактериостасис 細菌抑制
 бактериостатический 細菌停殖
 的, 抑制細菌的
 бактериотоксин 細菌毒素
 бактериотропизм 向細菌性
 бактериотрофизм 細菌营养
 бактериотрофия 〔根的〕細菌营养
 бактериофаг 噬菌体
 поливалентный б. 多价噬菌体
 бактериофагия 噬菌作用
 бактериофлюоресцеин 〔細〕菌荧光
 素
 бактериохлорин 細菌綠
 бактериохлорофилл 細菌叶綠素
 б. в живой клетке 活細胞內
 的細菌叶綠素
 бактерицид 杀細菌剂
 бактерицидность 杀細菌性, 杀細
 菌力
 бактерицидный 杀細菌的
 бактерия 細菌
 азотфиксирующая б. 固氮細
 菌
 аммонифицирующая б. 氨化
 細菌

бактерия

- анаэробная б. 1. 厌氧細菌;
2. 厌氧細菌
анаэрогенная б. 不产气細菌
аэробная б. 1. 需氧細菌;
2. 需氧細菌
аэрогенная б. 1. 产气細菌;
2. 产氧細菌
белая флюоресцирующая
фитопатогенная б. 白色荧光植物病原細菌
болезнетворная б. 病原(細)菌
водородная б. 氢細菌
газообразующая б. 产气細菌
галофильная б. 喜盐性細菌
гнилостная б. 腐敗細菌
грам-отрицательная б. 革兰氏阴性細菌
грам-положительная б. 革兰氏阳性細菌
денитрифицирующая б. 反硝化細菌, 脫氮細菌
десульфифицирующая б. 反硫酸化細菌
жирорасщепляющая б. 脂肪分解細菌
кислотообразующая б. 产酸性細菌
кислотоустойчивая б. 抗酸性細菌
клубеньковая б. 根瘤(細)菌
лофотрихальная б. 端生細菌
люминесцирующая б. 发光細菌
марганцевая б. 錳細菌

- мезофильная б. 中温性細菌
метатрофная б. 有机营养細菌
миколитическая б. 溶真菌細菌
настоящая б. 眞細菌
несеро-пурпурная б. 紫色非硫細菌
нитратная б. 硝酸細菌
нитрифицирующая б. 硝化細菌
нитрозная б. 亚硝酸細菌
нитчатая б. 絲状細菌
палочковидная б. 杆状細菌
палочкообразная б. 桿状細菌
паратрофная б. 寄生細菌
патогенная б. 病原(細)菌
пептонная б. 胰細菌
почвенная б. 土壤細菌
пропионовокислая б. 丙酸細菌
прототрофная б. 原始营养細菌
пурпурная б. 紫細菌
ризосферная б. 根际細菌
сапрофитная б. 腐生細菌
светящаяся б. 发光細菌
сенная б. 枯草桿細菌
серо-пурпурная б. 紫色硫細菌
силикатная б. 硅酸細菌
спиральная б. 螺旋状細菌
сульфифицирующая б. 硫酸化細菌
тионовая б. 硫酸細菌

бактерия

фильтрующая б. 过滤性細菌

фотогенная б. 发光細菌

хемотрофная б. 化能营养細菌

цилиндрическая б. 柱状細菌

шаровидная б. 球状細菌

шарообразная б. 球状細菌

б. азотособиратели 固氮細菌

б. окисления водорода 氢細菌

бактерия-активатор 活化細菌

(能促进其他植物生长)

бактерия-паразит 寄生細菌

бактерия-разрушитель 分解細菌

бактерия-созидатель 合成細菌

бактероидный 細菌状的

бактероиды 1. 变形細菌; 2. 类菌体

баланс 平衡

водный б. 水分平衡

б. влаги 水分平衡

балансирование 平衡

балл 等級, 級

словесный б. 文字等級

цифровой б. 数字等級

балон 泥炭地林型

балочка

поперечная б. 櫛紋(指蒴齿)

балур 鋪类把

бальзам 縱胶

желатиновый б. 明胶树胶

канадский б. 加拿大树胶

бандин жилки 沿脉变色(綠脉症)

барограф 气压記錄器

барометр 气压計

баротаксис 趋压性

баротропизм 向压性

барханы 新月形砂丘

бархатистый 1. 被短絨毛的; 2. 被茸毛的

барьер 1. 障碍; 2. 阻限

биологический б. 生物障碍

защитный б. 保护[柵]障

физический б. 物理障碍

бассейн 1. 流域; 2. 地区

б. двойственной солености

双盐度水域

бативальный 深海的

батыбионты 1. 海底生物; 2. 水底生物

батипелагический 深海的

батитермограф 深水温度自記仪

батыфильные 海底生物

батыфильный 适水底的, 喜水底的

бахромчатый 1. 流苏状的; 2. 具流苏的, 具縫的

бацилла [芽孢]桿菌

неспороносная б. 无芽孢桿菌

бацилловыделителя 桿菌排出体

бациллоносители 带桿菌体

бацитрацин 抑鏈球菌素

беженец 逃亡植物

без- 无, 不, 非, 缺(詞首)

безазотистый 无氮的

безбелковый 无胚乳的(指种子)

безводный 1. 无水的; 2. 干燥的

безволосый 无毛的

безкорневой 无根的

безлепестный 无瓣的

безлесье 无林地段

безлиствие 无叶

безлистный 无叶的
 безостый 无芒的
 бесплодный 无菌的
 бесполоый (бесполоый) 无性的
 безхлорофильный 无叶绿素的
 белесый 灰白色的
 белизна 白色
 белковина 朊, 蛋白質{化}
 белковый 1. 有胚乳的(指种子);
 2. 蛋白的
 белок (белки) 朊, 蛋白質{化}
 внеклеточный б. 細胞外蛋白
 волокнистый б. 纖維蛋白
 глобулярный б. 球蛋白
 животный б. 动物蛋白
 запасной б. 貯存蛋白
 простой б. 简单蛋白
 растительный б. 植物蛋白
 фибриллярный б. 纖維蛋白
 ядерный б. 核蛋白
 б. изменчивость свойств
 蛋白質的变异性
 белополевичник 白藜股蕈群落
 белый 白色的
 бенталь 1. 海底; 2. 水底
 бентический 1. 水底着生的; 2. 海底的
 бентобионты 底栖生物
 бентонектонный 自游底栖的
 бентос 1. 底棲生物; 2. 水底生物
 подвижный б. 游移底棲生物
 сидячий б. 定居底棲生物
 бентосный 水底的
 бентофит 水底植物
 берег моря 海岸, 海滩
 берёзняк 1. 樺树群落; 2. 樺[木]

林

бес- 无, 不, 非, 缺(詞首)
 бескапсюльный 无荚膜的
 бесколоцевой 1. 无环帶的; 2. 元菌环的
 беспластинковый 无叶片的
 бесплодие 1. 不育性, 不稔性; 2. 瘠[性]
 бесплодность 不育性, 不稔性
 бесплодный 1. 不实的, 不育的;
 2. 不肥沃的
 беспокровный 1. 脫鱗的; 2. 无被的
 бесполоый 无性的
 бесприлистниковый 无托叶的
 бесприцветниковый 无苞的
 беспыльниковый 无花藥的
 бессимптомность 无症状发病
 бессимптомный 无症状的
 бессочность 无汁, 无液
 бесстебельный 无茎的
 бесструктурный 无结构的, 質地匀淨的
 бесформенный 无定形的
 бесцветность 无色
 бесцветный 无色的
 бетаин 甜菜碱{化}
 бета-каротин β -胡蘿卜素
 бета-лучи β 射綫
 би- 二, 兩(詞首)
 бивалент 二价染色体
 бивалентный 二价的
 бивертициллатный 双层輪生的
 бивольтинизм 1. 二化性(現象);
 2. 二菴 「性
 бивольтинность 1. 二化性; 2. 二菴

- бивольтинный 1.二化的; 2.二菴性
 бигидрат 二水合物
 бигидратный 二水合的
 бикарбонат 碳酸氢鈉, 小苏打
 биколлатеральный 双韌的
 билатеральный 兩側的, 左右对称的, 左右的
 биливердин 胆綠質
 биль 比里型
 биобаланс 生物平衡
 биобласт 初粒, 原生粒
 биоген 生命素
 биогенез 生源說
 биогенезис 生源論
 биогения 生物历史学
 биогенмолекула 生物分子
 биогенный 活体寄生的
 биогеографический 生物地理的
 биогеография 生物地理学
 биогеохимия 生物地球化学
 биогеоценоз 生物地理群落
 биогеоценология 生物地理群落学
 биогруппа 生物群
 биодинамика 生物动态
 биозона 生物带
 биоиспытание 生物鑑定
 биокатализатор 生物催化劑
 биокаталитический 生物催化的
 биоклимат 生物气候
 биокolloид 生物胶体
 биокристалл 活晶体
 биолог 生物学家
 биологизм 生物主义
 биологика 生物論
 биологический 生物学的
 биология 生物学
 современная б. 現代生物学
 биолюминесценция 生物〔性〕发光
 биомасс 生物量
 биометр 生物計
 биометрия 生物統計学
 биоморфозы 生理畸形病
 биоморфология 生物形态学
 биоморфы 生活形态类型
 бион 生物型
 бионты 生物, 有机体
 биоплазма 1.原浆; 2.原質
 биопласт 原生体
 биос 酵母活素
 биосестон 微生浮游物
 биосинтез 生物合成
 биосообщество 生物群落
 биосоциология 生物社会学
 биосфера 生物界
 биота 生物区
 биотин 〔酵母〕促生素, 維生素H {化}
 биотип 1.生物型; 2.純系群
 биотический 生物的
 биотоп 1.生活小区; 2.〔生物〕群落生境
 биотрофный 生体营养性的
 биофизика 生物物理学
 биофилтр 生物滤过
 биофора 初生体
 биохимия 生物化学
 биохор 等生活型綫, 生物景带綫
 биоценоз 生物群落
 викарный б. 替代生物群落
 биоценология 生物群落学

биоценология

химическая б. 化学生物群落学

биоценометр 生物群落計

биоцид 杀生物剂 [环]

биоциклы 1. 生物周期; 2. 生物循

биоэкология [生物]生态学

биоэлектрический 生物电的

биполярность 1. 两极性; 2. 两极同原

биполярный 1. 两极的; 2. 两极分布的

бисексуализм 两性論

бисексуальность 雌雄同体, 两性同体

бисексуальный 两性的

биспоровый 双孢的

биунсинатный 双鉤的

бифациальный 1. 背复的, 两面的; 2. 两面相同的; 3. 叶肉有組織分化的

биченосный 具鞭状匍枝的

благоприобретённый 获得的

бланиширование 脫色

бланишировка 脫色

бластема 芽胞

бластомер 分裂球

бластопаренхима 非絲状假薄壁組織

бластоспора 芽孢子

бластохория 母体传布

бластоцель 囊胚泡

блестящий 有閃光的, 有光泽的

блефаропласт 1. 生毛体; 2. 鞭毛核

ближайший 近基的, 近軸的

близкий 邻接的

близкородственный 近緣的

близнец [ассоциация-] 同下层 [植物群丛]

блок 块

деревянный б. 木块(切片用)

желатиновый б. 明胶組織块

парафиновый б. 蜡块(切片用)

блокнот 記錄簿

блуждающий 隨风漂泊的(例如神粮衣)

блюдечко 連萼瘦果

бляшка 1. 小板; 2. 菌褶

двигательная б. 运动終板

контактная б. 触盘

боб 荚(果)

членистый б. 节荚

бодыльё 木質残余物

бокальчатый 杯状的

бокальчик 杯状总苞

боковой 1. 側的; 2. 側生的; 3. 側出的

бокогенный 側生的

бокоплодный 側蒴的

болезнетворный 致病的

болезнеустойчивость 抗病性

болезнь 病害

голодная б. 缺乏病

грибная б. 真菌病害

инфекционная б. 传染性病害

неинфекционная (незаразная) б. 非侵染性病害

непаразитическая б. 非寄生性病害

паразитарная б. 寄生病

болезнь

паразитическая б. 寄生性病害

хроническая б. 慢性病害

б. обмена 代謝病

б. растения 植物病害

боллингертело 包氏菱角体(病毒)

болота 波洛塔型

болотина 沼泽地

болотномятличник 沼泽早熟禾群
落

болотнотравяные 沼泽草类林

болото 沼泽

березовое б. 樺林沼泽

верховое б. 高位沼泽, 高原
沼泽

водораздельное б. 水分界沼泽

гипновое б. 灰蘚沼泽

зелёномоховое б. 眞蘚沼泽

ключевое б. 泉水沼泽土

крупнобугристое б. 大丘状沼
泽

лесное б. 森林沼泽

луговое б. 草甸沼泽

мангровое б. 紅树林沼泽

мезотрофное б. 中[营]养沼泽

моховое б. 蘚类沼泽

низинное б. 低位沼泽

олиготрофное б. 寡[营]养沼
泽

ольховое б. 檜林沼泽

осоковое б. 藁草沼泽

осушённое б. 已疏干的沼泽

пепирусовое б. 紙草沼泽

переходное б. 过渡性沼泽

плоскобугристое б. 平丘状
沼泽

притеррасное б. 阶地旁沼泽

ситниковое б. 灯心草沼泽

смешанное б. 杂[营]养沼泽

солончаковое б. 盐土沼泽

сосновое б. 松林沼泽

сухое б. 干沼泽

сфагновое б. 1. 泥炭蘚草本群
落; 2. 泥炭蘚沼泽

сырое б. 湿沼泽

торфяное б. 泥炭沼泽

травяное б. 1. 沼泽草本群
落; 2. 草本沼泽

тростниковое б. 蘆葦沼泽

умеренно сырое б. 中湿沼泽

эвтрофное б. 富[营]养沼泽

б. высокого места 高地沼泽

б. озерноречного питания

湖水供水沼泽

б. переходного типа 过渡型
沼泽

болотный 沼泽的

болохория 母体射布

бонитация 繁殖适度, 发生适度

бонитет 地位級

почвенный б. 土壤地位級

б. леса 森林地位級

б. насаждений 森林地位級

бор 1. 松树群落; 2. 松林

влажный б. (A₃) 湿润松林

заболоченный б. 水湿松林,
沼泽地松林

ленточный б. 带状松林

лишайниковый б. 1. 石蕊松
树群落; 2. 石蕊松林

мокрый б. (A₅ бор по бо-
лоту) 水湿松林

бор

- мшистый б. 苔蘚松林
 низинный б. 低位松林
 очень сухой б. (A_0) 极度干燥松林
 пристепный б. 草原附近松林
 свежий б. 潮潤松林
 сложный б. 复层松林
 сосновый и лиственничный б. степной и лесостепной зоны 草原带和森林草原带的松林和落叶松林
 сухой б. (A_1) 干燥松林
 сырой б. (A_4) 潮潤松林
 толокняково-лишайниковый б. 熊果, 地衣松林
 б. багон 1. 沼泽松林树群落; 2. 沼泽松林
 б. беломошник 1. 石蕊树群落; 2. 石蕊松林
 б. брусничник 1. 牙疔疽松树群落; 2. 牙疔疽松林
 б. верешатник 帚石南松林
 б. голубичник 1. 沼泽烏飯树松树群落; 2. 沼泽烏飯树松林
 б. долгомошник 1. 金髮蘚松树群落; 2. 金髮蘚松林
 б. зеленомошник 1. 眞蘚松树群落; 2. 眞蘚松林
 б. кисличник 1. 酢浆草松树群落; 2. 酢浆草松林
 б. черничник 1. 黑果烏飯树松树群落; 2. 黑果烏飯树松林
 бореальный 北方的 L 林
 бородавка 瘤

- бородавчатый 多疣的
 бородатый 具髯毛的
 бородка 髯毛
 бородок 穿孔器(精子)
 бородчатый 具短羽毛的
 борозда 1. 萌发沟(指花粉粒); 2. 沟
 внутренняя б. 内沟
 зародышевая б. 槽(孢粉)
 наружная б. 外沟
 поперечная б. 瓣环
 резорбционная б. = краевой желобок
 бороздка 沟
 продольная б. 縱沟
 бороздчатый 具槽的, 具沟的, 具紋的
 борьба 斗争
 аутобиологическая б. 个体生物学斗争
 внутривидовая б. 种内斗争
 межвидовая б. 种間斗争
 межродовая б. 屬間斗争
 б. за существование 生存斗争
 бор-ягодник 浆果树松林
 ботаник 植物学家
 ботаника 植物学
 социологическая б. 社会植物学
 ботанический 植物学的
 ботва 茎叶(指块根、块茎植物)
 ботелость 1. 成熟; 2. 肥滿
 ботулизм 肉毒
 ботулин 肉毒素
 ботулиформа 香腸状

боченкообразный 桶形
 БПК (биохимическая потеря кислорода) 生化还原
 бракованце 1.淘汰;2.选择
 браковка 1.淘汰;2.选择
 брахибласт 短枝
 брахимейозис 第二減数分裂
 брахисклереид 短石細胞
 брахитмема 盘形开裂細胞
 брахи-форма 无锈孢型
 бревиколлатный 短頸的
 брешь 隙
 бриобий 蕨內动物
 бриолог 苔蕨学家
 бриология 苔蕨植物学
 бриотерофиты 苔蕨一年生植物
 бриофлора 苔蕨植物区系
 бриохамефиты 苔蕨地上芽植物
 ползучие б. 匍匐苔蕨地上芽植物
 бродильный 发酵的
 бродильня 发酵室
 брожение 发酵[作用]
 алкоголическое б. 成[乙]醇发酵, 酒精发酵{化}
 аммиачное б. 氨化发酵{化}
 ацетонобутиловое б. 丙酮丁醇发酵{化}
 ацетоновое б. 丙酮发酵{化}
 гетероферментное
 молочнокислое б. 异酶的
 乳酸发酵{化}
 глицериновое б. 甘油发酵{化}
 кислое б. 酸性发酵{化}
 кислотное б. 酸性发酵{化}

маслянокислое б. 丁酸发酵{化}.
 молочнокислое б. 乳酸发酵{化}
 окислительное б. 氧化发酵{化}
 спиртовое б. 成[乙]醇发酵, 酒精发酵{化}
 уксуснокислое б. 醋酸发酵, 乙酸发酵{化}
 б. глицеринового продукта 甘油发酵产物
 б. маслянокислое возбудители 丁酸发酵的媒介物
 б. м. продукты 丁酸发酵产物
 б. молочнокислое бактерии 乳酸发酵細菌
 б. м. продукты 乳酸发酵产物
 б. природа 发酵本質
 б. продукты 发酵产物
 б. спиртового возбудители 成[乙]醇发酵的媒介物, 酒精发酵的媒介物
 б. с. природа 成[乙]醇发酵性質, 酒精发酵性質
 б. теории 发酵学說
 б. уксуснокислое бактерии 醋酵发酸細菌, 乙酸发酵細菌
 б. у. субстрат 醋酸发酵基質, 乙酸发酵基質
 бромелин 菠蘿朊酶{化}
 бротохория 人为分布

бруцин 馬錢子碱{化}
брюшко 腹
брюшной 腹面的
бугорок 1.小块基; 2.小瘤{种外形}
 воспринимающий б. 迎精丘
 листовой б. 叶原基
бугорчатый 1.具疣状突起的;
 2.具小瘤的; 3.近念珠状的
букетик 盃状聚繖(伞)花序
булавовидный 棍棒状的
булавочатый 針状的
бульон 肉羹
 мясопептонный б. 肌腓羹
бумага 紙
 ватманская б. 制图紙
 кобальтовая б. 鈷紙
 миллиметровая б. 毫米方格紙
 оберточная б. 包装紙
 пергаментная б. 羊皮紙
 писчая б. 宣紙
бумагообразный 1.坚紙質的;
 2.薄紙質的
бурав 鑽孔器
 приростный б. 生长量測錐
бурдоны 布尔当形成(体核結合)
буроватый 黃褐色的
буропегий 具褐色斑点的
бурса 交合繖
бурый 褐色的
бурьян 高杂草
бусоль 罗盘仪
бутираза 丁酯酶{化}
бутон 花芽, 花蕾
 б. цветочная почка 花芽
бутонизация 1.孕蕾期; 2.孕蕾

бутылкообразный 葫蘆状的
буфер 緩冲剂
буферность 緩冲性
буферный 緩冲的
бучина 1.山毛櫸群落; 2.山毛櫸林
быстро опадающий 先落的, 早落的
 的
бытие 存在

В

Ваагеновские мутации 瓦氏变种
вади 沙漠干谷
вазицентрический 环管的
вайл 叶(指蕨类, 棕櫚类, 苏鉄类)
вакуоль 液泡, 空泡
 газовая в. 假液泡
 дополнительная в. 輔助液泡
 несокращающая в. 不收縮泡
 пищеварительная в. 消化
 [空]泡
 пульсирующая в. 伸縮泡
 секреторная в. 分泌[空]泡
 сжатая в. 收縮泡
 сократительная в. 收縮泡
 сокращающая в. 收縮泡
 центральная в. 中央液泡
вакуользация 液泡形成[作用]
вакуользация протоплазмы 原生
 質空泡形成
вакуоля 液泡, 空泡
вакцин 生菌疫苗
вакцинация растения 植物防疫
 注射
валежник 倒木
валин 纈氨酸, 异戊氨酸{化}

валлиснерид 苦草型
 валунный =эвратический
 вальковатый 圓筒状
 вальсодный 黑腐皮壳型的
 ванилин 香草素, 3-甲氧[基]4-羟
 [基]苯甲醛{化}
 вариабильность 变异性
 вариабтивность 变异性
 вариант 变体, 变形, 变量, 变式
 в. ассоциации 群丛变形
 в. ориентировки 定向变式
 в. формации 群系变形
 вариация (варьяция) 变异, 变化,
 变式
 почковая в. 芽变
 суточная в. 昼夜变异
 сорт 变种
 варирование 变异, 变量
 варьирование 变异性
 варьяция 变异
 ватообразный 棉絮状的
 вбирание 侵移
 введение 1. 概論, 緒言; 2. 注射;
 3. 引入
 ввезенный (введенный) 1. 引种
 的; 2. 引进的
 вдавление 压缩, 压迹
 вдавленность 陷斑
 некротическая в. 坏死陷斑
 вдавленный 微凹的
 вдавливание 压缩
 вдоль сложенный 对摺的(指叶,
 子叶)
 вдох 吸气
 вдыхаемый 吸入的
 выдыхание 吸气

вегетативный 营养的
 вегетация 营养体生长
 ведомость 记录簿、一覽表
 перечетная в. 計算记录簿
 поконтурная в. 区界记录簿
 ведьмина метлы 丛枝症
 веерообразно-рассеченный 1. 扇状
 多裂的; 2. 扇状深裂的
 веерообразный 扇形的
 вейсманнизм 魏斯曼主义
 вейсманнизм-менделизм 魏斯曼-
 孟德耳主义
 вейсманнизм-морганизм 魏斯曼-
 摩尔根主义
 вейсманист 魏斯曼主义者
 вектор 1. 传病媒介; 2. 向量
 велагин 根被
 величина 1. 大小; 2. 值; 3. 量
 субмикроскопическая в. 亚微
 观大小
 в. клетки 細胞大小
 в. прироста 生长量
 в. роста 生长量
 в. сапонификации 皂化值
 велум 1. 盖膜(水韭); 2. 菌幕
 вельд 斐勒得草原(南非稀树干草
 原)
 вельмож 主导种
 венец 冠
 лучистый в. 放射冠
 вентральный 腹面的
 венчик 花冠
 замкнутый в. 假面状花冠
 неправильный свободно-
 лепестный в. 不整齐离瓣花
 冠

венчик

неправильный

сростнолепестный в. 不整齐合瓣花冠

венчик

придаточный в. 副〔花〕冠

венчикообразный 花冠状的

вердопероксидаза 綠过氧化物酶

вересковидный 石南状的. L {化}

веретено 紡錘体

анастральное в. 无星紡錘体

астральное в. 星紡錘体

ахроматическое в. 非染色質紡錘体

клеточное в. 細胞紡錘体

множественное в. 多紡錘体

направительное в. 极梭, 紡錘极

центральное в. 中心紡錘

ядерное в. 核紡錘

веретенновидный 紡錘状, 梭状

верещатник 1. 欧石南灌木群落;

2. 欧石南灌丛

арктический в. 1. 北极欧石南灌木群落; 2. 北极欧石南灌丛

горноальпийский в. 1. 高山欧石南灌木群落; 2. 高山欧石南灌丛

настоящий в. 1. 眞欧石南灌木群落; 2. 眞欧石南灌丛

приатлантический в. 1. 大西洋沿岸欧石南灌木群落; 2. 大西洋沿岸欧石南灌丛

в. капской области 1. 好望角省欧石南灌木群落; 2. 好望

角省欧石南灌丛

верность 确限度

вероятность 可能性

в. заражения 侵染可能性

вертикальный 垂直的

вертициллатный 輪生的

верхне-субальпийский 上亚高山的

верхний 1. 上位的; 2. 在上的

верхоплодный 頂蒴的

верхоцветник 聚繖(伞)花序

верхушечный 頂生的

верхушка листа 叶〔先〕端

вершина листа 叶〔先〕端

вес 重量

воздушно-сухой в. 风干重

высушенный в. 烘干重

общий в. 共重

проективный в. 投影重量

свежий в. 鮮重

сухой в. 干重

сырой в. 鮮重

весло 1. 翼瓣; 2. 翅

ветреобразный 枝状的

ветвистый 分枝的

ветвление 分枝式

боковое в. 側出分枝式

геликоидное ложно

дихотомическое в. 螺旋二歧分枝式

геликоидное однолучевое в.

单出聚繖(伞)状一側分枝式

двулучевое в. 二出聚繖(伞)状分枝式

двулучевое дихотомическое в. 等二歧分枝式

дехотомическое в. 1. 二出聚

繖(傘)狀分枝式; 2. 二又分枝式
 ветвление
 истинное в. 眞分枝式
 ложнодихотомическое в.
 假二歧分枝式
 ложное в. 假分枝式
 многолучевое в. 多出聚繖
 (傘)狀分枝式
 моноподиальное в. 總狀分枝
 式, 單軸分枝式
 настоящее в. 眞分枝式
 V-образное в. V字形分枝
 рацемозное в. 總狀分枝式
 симподиальное в. 合軸分枝式
 скопциодное дожнодихото-
 мическое в. 蝎尾狀二歧分
 枝式
 цимозное в. 聚繖(傘)狀分枝
 式
 ветвь 1. 枝; 2. 極枝
 выводковая в. 枝芽孢
 ложная в. 假分枝, 偽枝
 настоящая в. 眞分枝
 придаточная в. 副枝
 ветка 小枝
 ветлоосокорник 白柳黑楊林
 ветляник 白柳林
 веточка 嫩枝
 ветошь 死地被物
 ветровал 1. 風暴倒木; 2. 風倒
 ветроопыление (опыление
 ветром) 1. 風媒傳粉; 2. 風布
 свободное в. 風媒自由傳粉
 ветроопыляемые 風媒植物
 ветроопыляемый 1. 風媒的; 2. 風

布的

ветроустойчивость 抗風性
 вечнозелёность 1, 常綠性; 2, 常綠
 現象
 вечнозелёный 常綠的
 вешка 标杆
 вещество 物質, 實體
 активирующее в. роста 生長
 促進物
 альвеолярное в. 泡質
 аморфное основное в. 無結構
 基質
 амфотерное в. 兩性物質
 безазотистое в. 無氮物質
 белое в. 白質
 дубильное в. 鞣質, 單寧{化}
 живое в. 活質
 жироподобное в. 類脂〔肪性
 物〕質{化}
 задерживающее в. 抑制劑
 запасное в. 貯藏食物
 интерфилярное в. 絲間質
 канцерогенное в. 生癌物質
 клейдающее в. 成膠質
 корнево-образовательное в.
 成根物
 корнеобразующее в. 成根物
 летучее в. 揮發物質
 межклетное в. [細]胞間質
 межклеточное в. [細]胞間質
 межмицеллярное в. 微膠粒
 間質
 междуточное в. 間質
 межфилярное в. 絲間質
 мозолистое в. = каллеза
 наркотическое в. 麻醉性物質

вещество

наследственное в. 遺传物質

неживое в. 非生活物質, 非活質

однороднополимерное в. 均聚合質

пектиновое в. 果膠質

перегонное в. 腐殖質

питательное в. 营养物質

пластическое в. 可塑性物質

промежуточное в. 間質

растворенное в. 溶質

ретикулярное в. 网状質

роговое в. 角質

ростовое в. 生长物質

склеивающее в. 粘合質

сухое в. 干物質

тигроидное в. 虎斑物質

филярное в. 絲質

фугистатическое в. 抑菌物質

хроматофильное в. 易染質

эргастическое в. 后含物

ядерное в. 核質

ядерное хроматиновое в.

核染色質

в. наследственности 遺传性物質

в. роста 生长物質

взаимнополезный 互惠的

взаимность 相互关系

взаимный 相互的, 交互的

взаимодействие 相互作用, 相互影响

взаимоассимиляция 相互同化〔作用〕

взаимозависимость 相互依賴

взаимоотношение 相互关系

внутривидовое в. 种間相关

паразитическое в. 寄生相互关系

симбиотическое в. 共生相互关系

трофическое в. 营养相互关系

хищническое в. 捕食相互关系

взаимопомощь 互助

взаимоприспособление 相互适应方式

взаимопроникновение 相互滲透

взаимовязь 1. 相互联系; 2. 相关 в. цитоплазмы и ядра 質核联系

взаимосцепление 相互联結

взвесь - 悬胶体

вздох 吸气

вздутие 膨大

конечное в. 頂端膨大

подспорангиальное в. 孢囊下室

подустьичное в. 气孔下室

вздутый 1. 膨大的; 2. 一面臃的; 3. 腫脹的

вибракулы 鞭器

вибрация 振动, 震顫

сверхзвуковая в. 超声振动

вид 种, 物种

антисоциальный в. 反社会性植物种

аспективный в. 季相种

верный в. 确限种

викарирующий в. 替代种

встречающийся в. исклю-

чительно 专見种
 вид
 второстепенный в. 次要种
 выполняющий в. 占空种
 главный в. 主要种
 господствующий в. 优势种
 дикий в. 野生种
 дикорастущий в. 野生种
 дифференциальный в. 相异种
 доминирующий в. 优势种
 замещающий в. 替代种
 зоидиогамный в. 动物媒的种
 идентичный в. 等同种
 избегающий в. засоления
 (почвы) 避盐种
 иноземный в. 异地种
 инорайонный в. 异区种
 исключительный в. 确限种
 исходный в. 原始种
 карликовый в. 矮生种
 коллективный в. 綜合种
 константный (постоянный)
 в. 恆有种 [种
 корреспондирующий в. 相符
 космополитный в. 世界种
 культурный в. 栽培种
 массовый в. 群集种
 межярусный в. 层間种
 местный (туземный) в. 乡土
 种
 моновалентный в. 单价种
 нейтральный в. 中立种
 неконстантный в. 非恆有种
 неярусный в. 无层种
 новый в. 新种
 общий в. 普通种

олиготермный в. 寡温性的种
 основной в. 基本种(对变种,
 亚种等而言)
 островной в. 隔离种
 первоначальный в. 原始种
 поливалентный в. 多价种
 постоянный в. 恆有种
 предпочитающий в. 适宜种
 преобладающий в. 优势种
 приуроченный в. 同見种
 редкий в. 稀見种
 резко предпочитающий в.
 偏宜种
 реликтовый в. 殘遺种
 сборный в. 复合种
 случайный в. 偶見种
 согосподствующий в. 共优势
 种
 солевыносливый в. 耐盐种
 сомнительный в. 可疑种
 сопровождающий в. 随遇种
 средно распространенный в.
 中度普遍的种
 стенопопный в. 窄[生态]幅
 分布种
 стенохорный в. 窄域分布种
 типичный в. (屬的)模式种
 уничтоженный в. 消灭种
 характерный в. 特征种
 циркумантарктический в.
 环南极种
 циркумполярный в. 环北极种
 эвгалобный в. 盐水种
 эврихорный в. 广域分布种
 эдафический в. 择土植物种
 экологический равноцен-

ный в. 生态相同种

вид

эндемический (эндемич-
ный) в. 特有种

эндемический горный в.
山区特有种

эндемический островный в.
岛屿特有种

ярусный в. 成层种

в. со стороны пояса 带面观
в. со стороны створок 壳面观

видовой 种的

видоизменение 1. 变形; 2. 变异

почковое в. 芽变 「异的

видоизменённый 1. 变形的; 2. 变

видообразование 种〔的〕形成

визир 测线

визирование 照准

викарирование 替代

географическое в. 地理替代

вилка 叉

мерная в. 轮尺

вилочка 小叉

масштабная в. 比例叉

трансектная в. 样条叉

вильчатое 二叉的

вильчатость 分叉性

вильчатый 分叉的, 叉状的, 又分
的, 二叉的

винт 螺旋

микрометрический в. 小螺旋

микрометрический в. микро-
скопа 显微镜小螺旋

виолаксантин 三色堇黄素{化}

виолент 强力种

вираж 调色剂, 调色液

метахроматический в. 异染

调色剂

виридин 绿木黴素

вироз 病毒病

виороформность 带病毒性

вирулентность 毒力

вирулентный 致病性强的, 有毒
害的

вирулистый 带病毒的

вирурентность 毒力

вирус 病毒

латентный в. 潜伏病毒, 潜
隐病毒 「毒

фильтрабельный в. 过滤性病

фильтрующий в. 病毒, 过
滤性病毒

вирусология 病毒学

вирусный 病毒的

вирусоносительство 传病毒〔作用〕

вискозиметр 粘滞计, 粘度计

вислоплодник 双悬果

висцин 粘素

висячий 下垂的

витаид 生命蛋白质

витализм 生机论

виталист 生机论者

витамин 维生素{化}

витамин 维生素 A, 抗干眼素{化}

витамин B 维生素 B{化}

витамин B₁ 维生素 B₁, 硫胺素,
抗神经炎素{化}

витамин B₂ 维生素 B₂, 核黄素
{化}

витамин B₆ 维生素 B₆, 抗皮肤炎
素{化}

витамин B₁₂ 维生素 B₁₂, 钴氨素;

抗貧血素{化}

витамин С 維生素C, 抗坏血病酸{化}

витамин D 維生素D, 抗佝僂病素{化}

витамин E 維生素E, 育兒醇, 抗不育素{化}

витамин K 維生素K, 凝血素醌{化}

витамин L 維生素L{化}

витамин M 維生素M{化}

витамин P 維生素P, 檸檬素{化}

витамин PP 維生素, 菸酸PP, 抗癩皮病素{化}

витаминозность 維生素含量{化}

витапротейд 生命蛋白質

вителлин 卵黃磷蛋白, 卵黃素{化}

вителлогенез 卵黃蛋白形成

вкладной 套摺的

вкладчик 加入者

включение 嵌入體, 內含物

белковое в. 蛋白性內含物

внутриядерное в. 核內含物

клеточное в. 細胞內含物

липидное в. 類脂內含物

пигментное в. 色素內含物

углеводное в. 糖類內含物

в. в клетке 細胞內含物

в. гликогена 糖原內含物

в. железа 分泌性內含物

в. жира 脂肪內含物

в. клетки 細胞含有物

в. крахмала 淀粉內含物

в. солей 鹽類內含物

в. холестерина 固醇內含物

влага 1. 濕氣; 2. 水分; 3. 濕度

капельножидкая в. 滴液態水

капиллярно-восходящая в.

毛管上升水

капиллярно-подвешенная в.

毛管懸着水

физиологическая доступная

в. 生理有效水分

влагалище 1. 鞘; 2. 膠鞘, 衣鞘(藍藻)

воронкообразное в. 漏斗紋膠鞘

гадромное в. 導水細胞鞘(蘚)

гомогенное в. 無紋理膠鞘

корневое в. 胚根鞘

коссослоистое в. 斜行紋理膠鞘

крахмальное в. 淀粉鞘

листовое в. 葉鞘

механическое в. 機械鞘

параллельнослоистое в.

平行紋理膠鞘

паренхиматическое в. 邊緣薄壁組織

сердцевинное в. 髓鞘

слоистое в. 層紋膠鞘

влагалищный 具鞘的

влагоёмкость 保濕量

полная в. 保濕量

в. почва 土壤持水量

влаголюбие 喜濕性

влагомерный 測濕的, 因濕度而變化的

влагометр 濕度計

влагоустойчивость 耐濕性

влажность 湿度
 абсолютная в. 绝对湿度〔物〕
 относительная в. 相对湿度
 влажный 湿的
 влево вращающийся 左旋的
 в. завивающийся 左旋的
 в. повернутый 左旋的
 влияние 影响
 задерживающее в. 抑制影响
 косвенное в. 间接影响
 прямое в. 直接影响
 вместилище 隙, 囊
 выделеное в. 分泌囊
 лизигенное в. 溶生胞間隙
 схизогенное в. 裂生分泌隙
 в. дубильных веществ 鞣質
 囊
 в. каучука 橡膠囊
 внедерный 核外的
 внедрение 1. 侵入; 2. 內填
 диффузное в. 扩散侵占
 фронтальное в. 鋒面侵占
 в. мигрирующего вида на
 новое местообитание 定居
 внедренный 侵入的
 внезапность 突然性
 внезапный 突然的
 внеклеточный 細胞外的
 внепазушный 腋外生的
 внеплодник 外果皮
 внетычиночный 在雄蕊外的
 внешность 外表, 外貌
 внеядерный 核外的
 внутренний 內〔的〕, 內部〔的〕
 внутривидовой 种內的
 внутриживущий 动物內生的

внутрикаменный 石內的
 внутриклетный 〔細〕胞內的
 внутриклеточный 〔細〕胞內的
 внутрилистный 叶內〔侵染〕的
 внутриваушный 腋內生的
 внутриплодник 內果皮
 внутриродный 內生的
 внутрь завернутый 內捲的
 в. завороченный 內捲的
 в. загнутый 內折的
 в. обращенный 內向的 (指花
 藥)
 в. складчатый 內摺的 (如紙
 傘摺)
 в. с. (в почкосложении) 內向
 鑷合狀(指花、叶)
 вогнуто-выпуклый 凹凸的
 вогнуто-створчатый (в поч-
 косложении) 外向鑷合狀
 вогнутый 凹的
 вода 水
 альбуминовая 白蛋白水, 白
 朊水
 аммиачная в. 氨水
 анилиновая в. 苯胺水
 вегетационная в. 营养水
 гигроскопическая в. 吸湿水
 гидратная в. 水合水
 гидратационная в. 結合水
 гравитационная в. 重力水
 грунтовая в. 地下水
 диффузионная в. 扩散水
 доступная в. 有效水分, 可用
 水分
 жидкая в. 液态水
 имбибиционная в. 吸涨水,

вода 吸存水

капельножидкая в. 滴液态水

капиллярная в. 毛细水

недоступная в. 不可用水〔分〕

переохлажденная в. 过冷水

пленочная в. 束縛水

пресная в. 淡水

свободная в. 自由水

связанная в. 束縛水

водно- 水(詞首)

водные нити 水柱

водные плавающие 浮水植物

водные погружённые 沉水植物

водный 水的, 含水的

водо- 水(詞首)

водовод 水道

водоём 1. 水体, 水团; 2. 水域

водонепроницаемость 不透水性

водообмен 水分代謝

водоотвод 排水

водоочистение 水洗

водопровод 水道

водопроводный 輸水的

водопроницаемость 透水性

водород 氢{化}

водородонный 氢的{化}

водородокислородный 氢氧的

{化}

водоросли (复)藻类

аэрофильные в. 气生藻类

диатомовые в. 硅藻类

зелёные в. 綠藻

красные в. 紅藻

синезелёные в. 藍藻

водоросль 水藻

абиссальная в. 深水藻

микроскопическая в. 微觀藻

морская в. 海藻

нитчатая в. 絲狀藻

почвенная в. 土壤藻

водоросль-рифобразователь

造礁藻

водоснабжение 水分供应

водосодержащий 含水的

водостойкий 抗水的

водостойкость 抗水性

водосток 排水

водосточный 排水的

водотек 水流

водочеть 水流

водоудерживающий 保水的

водоупорность 抗水性

водохранилище 水庫

водянисто-прозрачный 水漬状透

明

водянистый 水漬状

водяной 水生的, 水的

возбудимость 激感性

возбудитель 1. 病原; 2. 刺激剂;

3. 媒介物

агрессивный в. 侵袭性病原

адвентивный в. 随发性病原

анаэробный в. 嫌氧性病原

аэробный в. 需氧性病原

аэрогенный в. 气侵性病原

биотрофный в. 生体营养性病

原

гистотрофный в. 組織性病原

конгениальный в. 亲和性病原

некротрофный в. 死体营养性

病原

неродственный в. 非亲緣性病

〔原

возбудитель

однохозяйный в. 单主病原
 органотропный в. 向器官性病
 原

первичный в. 先入病原

разнохозяйный в. 多寄主病原

родственный в. 亲緣性病原

специализированный в.

专化性病原

стенозный в. 狹适性病原

стенотермный в. 狹温性病原

токсигенный в. 产毒性病原

хтоногенный в. 土侵性病原

эвриозный в. 广适性病原

эвритермный в. 广温性病原

эвритопный в. 广适性病原

эпифитотический в. 流行性病
 原

эусимбиотический в. 眞共生
 性病原

в. болезни 病原体

возбуждение 激感(現象)

возврат 恢复

возвышение 升高, 上升

в. кипелой точки 沸点升高

возвышенность 高原, 高地

воздействие 1. 影响; 2. 作用

взаимное в. 交互影响

воздух 空气

воздухо- 空气(詞首)

воздухомер 气体比重計

воздухонепроницаемость 不透气性

воздухоподобный 气状的

воздушный 1. 气生的; 2. 空中的

возмужалость 成熟

возникновение 1. 起源; 2. 发生

в. жизни 生命起源

возобновление 更新

групповое в. 成群更新

диффузное в. 扩散更新

естественное в. 自然更新

искусственное в. 人工更新

порословое в. 萌芽更新

предварительное в. 預先更

新, 伐前更新

пятнистое в. 斑点更新

семенное в. 种子更新

возраст 1. 年龄; 2. 成年

возраст растений 植物的年龄

возрастной 1. 年龄的; 2. 成年的

войлок 氈

степный в. 草原死地被物

войлочный 被絨生的

волна 1. 波; 2. 波浪

световая в. 光波

в. глубокой воды 深水波

в. мелкой воды 淺水波

волнистый 波状的(指边缘)

волнообразный 波状的

волокнина 纖維肌{化}

волокнисто- 纖維(詞首)

волокнистый 1. 纖維状的; 2. 具纖
 維的

волокно 1. 纖維; 2. 絲体

древесное в. 木纖維

замещающее в. (=верете-

новидная клетка древес-
 ной паренхимы)

коллагеновое в. 胶原纖維

лазящее в. 攀緣纖維

лентовидное в. 带状纖維

лубяное в. 韌皮纖維

волагеновое

лубяное перегородчатое в.

分隔韌皮纖維

перегородчатое в. 分隔纖維

перимедуллярное в. 環髓纖維

перицикловое в. 中柱鞘纖維

перициклическое в. 中柱鞘纖維

ретикулярное в. 网状纖維

слизистое в. 粘質纖維

флоэмное в. 韌皮纖維

эластическое в. 彈力纖維

волокнолибриформ 韌型纖維

перегородчатый в. 分隔韌型纖維

волоконце 1. 小纖維; 2. 纖維

волосистый 1. 具毛的; 2. 具疏柔毛的

волосной 1. 毛細的; 2. {毛}髮狀

волосовидный 1. 毛細的; 2. {毛}髮狀的

волосок 1. 毛; 2. {表皮}毛狀物

булавовидный в. 爪狀毛

ветвистый в. 分枝毛

всасывающий в. 吸收毛

головчатый в. 頭狀毛

жгучий в. 螫毛, 刺毛

железистый в. 腺毛

звездчатый в. 星狀毛

корневой в. 根毛

мерцательный в. 顫毛

многоклетный в. 多細胞的毛

однорядный в. 單列毛

поглощающий в. 吸收毛

чешуйчатый в. 鱗狀毛

эпидермальный в. 表皮毛

эфемерный в. 短命毛

в. гидатод 吐水毛

в. щиток 盾狀毛

волосообразный 1. 毛細的; 2. {毛}髮狀的

волчек 比重計

вольва 菌托

вольгинизм 化性現象

вольгинность 化性

волютин 蛋白粒

вонючий 臭的

вооружение 針刺

вооруженный 具刺的

воронковидный 1. 漏斗狀的; 2. 喇叭狀的

ворсинчатоопушенный 具乳頭狀毛的

ворсинчатый 1. 具乳頭的; 2. 多乳頭的

воск 蜡{化}

торфяной в. 泥炭蜡

в. Карнаубы 巴西棕櫚蜡, 加拿巴蜡{化}

восковка 描圖紙

восковой 蜡質

воспитание. 培育

направленное в. 定向培育

воспитатель 培育者

восприимчивость 1. 感病性; 2. 易感性

врожденная в. 先天型感病性

генотипическая в. 基因型感病性

плазматическая в. 原質型感病性

приобретенная в. 獲得型感

病性

восприимчивость
старческая в. 老熟型感病性
восприятие 感受
фотопериодическое в. 光周期感应
воспроизведение 生殖, 繁殖
бесполое в. 无性生殖
вегетативное в. 无性生殖
половое в. 有性生殖
воспроизводящий 生殖的, 繁殖的
воссоздание 恢复
в. сообществ 群落恢复
восстанавливаемость 可还原性
восстанавливаемый 可还原的
восстанавливающийся 还原的
восстановимый 可还原的
восстановительный 还原的
восстановление 1. 恢复; 2. 还原
〔作用〕
восстанавливаемость 可还原性
восстанавливаемый 可还原的
восходящий 直立的, 上升的
восьмитычинковый 具八雄蕊的
впадина 1. 盆地; 2. 洼地
впитанный 吸收了
впитывание 吸收作用
впитывающий 吸收的
вправо вращающийся 右旋的
в. завивающийся 右旋的
впрыскивание 注入, 注射
вращающийся 旋轉的
вращение 1. 旋轉; 2. 循环
вред 害, 毒害, 伤害
зимний в. 冬害
вредный 有害的

время 时〔間〕

в. презентации 閱时
в. реакции 反应时间
врожденный 先天的
всасываемость 吸收性
всасывание 吸收〔作用〕
в. воды клеткой 細胞对水的吸收
вскрытие створками 〔活〕瓣裂
вскрывающийся 开裂的
вскрывающийся крышечкой 盖裂的
вскрытие створками 〔活〕瓣裂
всплывание 漂浮
вспомогательный 輔助的
вспышка 閃光
вставочный = интеркалярный
встречаемость 頻度
· большая в. 大頻度
значительная в. 次大頻度
кривая в. 頻度曲綫
малая в. 小頻度
пространственная в. 空間分布頻度
сопряженная в. 共軛頻度
средняя в. 中頻度
всход 苗, 幼苗
всхожесть 发芽本領
вторично-производный 次生衍生的
вторичный 再次的, 次生的, 再发的
вуаль 菌幕, 蕈幕
вульва 1. 阴門(綫虫); 2. 脚苞(蕈)
выбегающий 1. 貫頂的(指茎);

2. 塔状的(指树形); 3. 延伸的(指叶脉)

выбор 选择

выведение 育出

выгон 放牧地

выгонка 促成; 催

выгрызенный 齧蝕状的

выдавшийся 伸出的

выделение 1. 分泌[作用], 排洩[作用]; 2. 分泌物, 排洩物; 3. 排出

корневое в. 根分泌

выделительный 1. 分泌的, 排洩的; 2. 排出的

выделяемость 可分离性

выделяемый 可分离的

выдох 呼气

выемка 凹当

выемчатый 1. 具弯的; 2. 具深波状的(指边缘); 3. 微缺的

выемка 弯缺

выживаемость 能活性, 生存性

выживание 冻拔, 霜拔, 冻举

выздоровление 复原

вызревание 成熟

выкипельный 蒸出的

выколашивание 抽穗

выкраска 染色, 涂色

вылинявший 褪了色的

вымачивание 浸渍, 浸湿

вымен 交换

выменивание 交换

вымерзание 冻害

вымирание паразита 寄生物的絶灭

вымораживание 冻死

выносливец 忍耐种

выносливость 1. 抗性, 耐性; 2. 耐病性

индуцированная в. 诱导耐病性

в. к морозу 耐寒力

выносящий 输出的

вынужденный 专性的

выпаривание 1. 蒸发[作用]; 2. 浓缩

выпарительный 蒸发的

выпарной 蒸发的

выпас 放牧

сильный в. 过度放牧

средний в. 适度放牧

умеренный в. 轻度放牧

чрезмерный в. 极度放牧

выпирание 冻拔, 冻举, 霜拔, 冰害

выполняющий 补充的, 填充的

выпот 渗出液

выпотевание 渗出

выпревание 雪害

выпрямление 伸直

выпуклина 1. [鳞]脐; 2. 突起

выпукло-вогнутый 凸凹的

выпуклость 凸起, 隆起

выпуклый 凸的

выработанность 成熟度

относительная в. 相对成熟度

полная в. 充分成熟度

сравнительная в. 比较成熟度

выравненность 均匀性

выраждение 退化

выращивание 栽培, 培育

в. грибов 食用菌栽培

вырез 切口

вырождение (дегенерация, регрессия) 退化, 敗生
 в. картофеля 馬鈴薯退化〔現象〕
 вырост 1. 突起物; 2. 增生物
 копуляционный в. 接合突起
 высадка 移植
 высаливание 盐析〔作用〕
 в. белков 蛋白質的盐析作用
 высасывание 吸出
 высачивание 滲出
 высокий 高的
 высоко- 高(詞首)
 высокоградусный 高度的
 высокомикотрофный 高度菌根营
 养的
 высокомолекулярный 高分子的
 высокорослость 高大性
 высокоспециализированный 高度
 专化的
 высокостебельность 高茎性, 高
 桿性
 высокоотравье 高草
 субальпийское в. 亚高山高草
 群落
 высота (высота над уровнем
 моря) 海拔
 высотность 高度
 выотомер 測高器
 высушенный 干的
 высушивание 干化, 干燥
 высшие споровые 高等孢子植物
 (苔蘚, 蕨类)
 высыхание 1. 干化适应; 2. 干燥
 вытекание 溢泌〔作用〕
 вытягивание 伸长

вытянутый 1. 前伸的, 外伸的;
 2. 引长的
 выхлопной 1. 排出的; 2. 排气的
 выцветший 褪了色的
 вышина 高度
 вьющийся 纏繞的
 вязкометр 粘〔滯〕計, 粘度計〔化〕
 вязкость 1. 粘〔滯〕性; 2. 粘〔滯〕
 度〔化〕
 абсолютная в. 绝对粘滯性
 относительная в. 相对粘滯性
 сравнительная в. 比較粘滯性
 структурная в. 結構粘滯性
 в. карิโอплазмы 核質粘滯性
 в. клеточного центра 細胞
 中心粘滯性
 в. коацерватов 凝聚体粘滯性
 в. протоплазмы 原生質粘滯
 性
 вязовник 榆树林

Г

габитус 习性, 外貌
 звездчатый г. 星状〔生长〕习性
 гадром 无維木質部
 гадромикоз 木質部真菌病害
 газовыделение 气体排出
 газовый 气体的
 газометр 气量計
 газон 菌苔
 газообмен 气体交换, 气体代謝
 дыхательный г. 呼吸的气体代
 謝
 газообразный 气态的
 газоустойчивость 抗气性
 галактаза 半乳糖酶〔化〕

галактан 半乳聚糖{化}
 галактоза 半乳糖{化}
 галактозидаза 半乳糖貳酶{化}
 галактон 多縮半乳糖{化}
 галванотаксис 趋电性
 галванотропизм 向电性
 галл 瘤,菌癭
 г. кроны 冠癭
 г. насекомого 虫癭
 г. нематоды 綫虫癭
 галлотанин 丹宁酸{化}
 галобиоз 海洋生物
 галобионтный 1.海洋生物的;
 2.海洋生的
 галобионты 海洋生物
 галомезофит 盐生中生植物
 галоморфизм 盐生形态
 галоморфы 适盐类型
 галопланктон 海洋浮游生物
 галофилы 适盐植物,喜盐植物
 галофильный 适盐的,喜盐的
 галофиты 盐生植物
 облигатные г. 专性盐生植物
 факультативные г. 兼性盐生植物
 галофобный 避盐的,嫌盐的
 галофобы 避盐植物,嫌盐植物
 гальванотаксис 趋电性
 гальванотропизм 向电性
 галява 加里亚瓦群落
 гамета 配子,生殖細胞
 женская г. 雌配子
 многоядерная г. 多核配子
 мужская г. 雄配子
 плавающая г. = планога-
 гаметангий 配子囊
 многоядерный г. 多核配子囊

гаметангиофор 配囊柄
 гаметогамия 配子配合
 гаметогенез 配子发生
 гаметогония 配子生殖
 гаметогаксис 趋配子性
 гаметотропизм 向配子性
 гаметофит 配子体
 женский г. 雌配子体
 мужской г. 雄配子体
 гаметофор 原配子囊
 гаметоцит 配子母細胞
 гамма-активность γ 放射性
 гамма-лучи γ 射綫
 гаоморфы 传粉类型
 гамон 配素 (Chlamydomonas)
 гаплогонидий 单生藻胞
 гаплоид 单元体
 гаплоидный 单元体的
 гаплокаулический 具一級茎軸的
 гаплопаразитизм 单寄生
 гаплонт 单倍体
 гаплоперистомный 单齿层的
 гапlostемонный 具单輪雄蕊的
 гаплофаза 单元期
 гаптены 吸胞
 гаптера 攀緣束(地衣)
 гаптобентос 接触水底植物
 гаптотаксис 趋触性
 гаптотропизм 向触性
 гарига 加里哥宇群落(地中海区
 常綠矮灌丛)
 гармоние 协调
 предустановленное г. 天生协
 調
 гармонический 协调的
 гармоничность 协调性

гармоничный 协调的

гарь 火烧跡地

гастеромицеты 复菌亚綱, 复菌-

гаусторий 吸根, 吸器

антиподиальный г. 反足吸器

мегаспоровый г. 大孢子吸器

микروпиллярный г. 珠孔吸器

подвесочный г. 胚柄吸器

синергидный г. 助細胞吸器

халазальный г. 合点吸器

эндоспермальный г. 胚乳吸器

г. зародышевого мешка

胚囊吸器

гваяк 癒創树脂{化}

гваякол 癒創木酚{化}

гвоздевидный 高脚碟状的

гейтоногамия 同株异花受精

гекистотерм 极低温植物

гексоза 己糖{化}

гексозодифосфат 二磷酸己糖{化}

гексозомонофосфат 磷酸己糖{化}

гексозофосфат 己糖磷酸, 磷酸己糖{化}

гексокиназа 糖激酶, 己糖〔磷酸〕激酶{化}

гелатин 〔白〕明胶{化}

гелеопланктон 池沼浮游植物

гелеподобный 凝胶状的

гелиация 日光作用

геликоспора 卷旋孢子

гелиоморфизм 阳生形态

гелиорластический 适光变态的

гелиостат 日光反射鏡

гелиотропизм 向阳性

гелиофилы 适阳植物, 喜阳植物

гелиофильный 适阳的, 喜阳的

гелиофиты 阳地植物

гелиофобный 避阳的, 嫌阳的

гелиофобы 避阳植物, 嫌阳植物

гелобиоз 池沼生物

гелобионты 池沼生物

гелотизм 菌藻共生

гелофиты 沼生植物

гель 凝胶〔体〕

электрнейтральный г. 中电性凝胶

электроотрицательный г. 阴电性凝胶

гем 亚鉄血紅素{化}

гемагглютинины 凝血素{化}

гемальбумин 血紅清筋{化}

гематешн 氧化苏木精{化}

гематин 1. 正鉄血紅素; 2. 血紅素(旧用){化}

гематоидин 胆紅素{化}

гематоксилин 苏木精, 苏木素{化}

железный г. 鉄苏木精{化}

квасцовый г. 矾苏木精

гематоксилин-эозин 苏木精曙紅 (H.E)

гематохром 血色素{化}

гемерокология 人工环境生态学

геми- 半(詞首)

гемиавтотрофный 半自养的

гемиавтофиты 半自养植物

гемиаскомицеты 半子囊菌

гемибазидиомицеты 半担子菌

гемизооспора 半游动孢子

гемиизофильный 半同形叶的

гемикарион 单倍核

гемикриптофиты 地面芽植物
 дернистые г. 生草丛地面芽植物
 имеющие г. стрелки 抽葶地面芽植物
 лазящие г. 攀缘地面芽植物
 розетковые г. 莲座地面芽植物
 словищные г. 叶状体地面芽植物
 укореняющиеся г. 有根地面芽植物
 гемин 氯化血红素{化}
 гемитропные 半专性虫媒
 геми-форма 冬夏孢型
 гемицеллюлоза 半纤维素{化}
 гемициклический 半环生的
 гемицикличный 半环生的
 гемма 1. 胞芽; 2. 芽孢; 3. 厚垣孢子(藻状菌)
 геммула 微芽, 原芽
 гемо- 血(词首)
 гемоглобин 血红蛋白, 血红素
 гемолизин 溶血素{化}
 гемопиррол 血氮茂, 血吡咯{化}
 гемосидерин 血铁素
 гемохромоген 血色原
 ген 1. 基因; 2. 遗传因子
 летальный г. 致死基因
 полублетальный г. 半致死基因
 сублетальный г. 副致死基因
 ген-дубликатор 重复基因
 генеалогический 系统的, 系谱的
 генеалогия 1. 系统学; 2. 族谱
 генезис 发生, 来源
 генерализация 1. 普遍化, 泛化;

2. 扩大
 г. заболевания 遍发病程
 генерация 1. 世代; 2. 代; 3. 发生{化}
 генетика 遗传学
 менделевско-моргановская г. 孟德尔莫尔根遗传学
 мичуринская г. 米丘林遗传学
 формальная г. 形式遗传学
 генетический 遗传学的
 ген-кооператор 互补基因
 ген-модификатор 诱发基因
 генобласт 成熟性细胞
 генонома 基因丝
 генотип 基因型, 遗传型
 генотипический 基因型的, 遗传型的
 генофонд 遗传基質
 гентианоза 龙胆三糖{化}
 гентиобиоза 龙胆二糖{化}
 генэкология 物种生态学
 гео- 地(词首)
 геобий 地下动物
 геобионты 土棲生物
 геоботаника 地植物学
 лесная г. 森林地植物学
 почвенная г. 土壤地植物学
 экологическая г. 生态地植物学
 экспериментальная г. 实验地植物学
 географизм 地理分布
 география 地理学
 ареалогическая г. 分布区地理学

география

ботаническая г. 植物学地理学

генетическая г. растений

植物发生地理学

историческая г. растений

植物历史地理学

флористическая г. 植物种类
地理学

экологическая г. растений

植物生态地理学

г. биоценозов 生物群落地理
学

г. растений 植物地理学

г. сообществ 植物群落地理学

геодезия 大地测量学

геокарпический 地下结实的

геокарпия 地下结实性

геокриптофиты 地下芽植物

геология 地质学

геоморфология 地貌学

геосфера 陆界

геотаксис 趋地性

геотип 地理型

геотропизм 向地性

отрицательный г. 负向地性

положительный г. 正向地性

поперечный г. 横向地性

трансверсальный г. 横向地性

геофильный 适土的, 喜土的

геофиты 地下芽植物

грибные г. 真菌地下芽植物

клубне-корневые г. 块根地下
芽植物клубне-стеблевые г. 块茎地
下芽植物

ковровые г. 铺地地下芽植物

корневищные г. 根[状]茎地
下芽植物луковичные г. 鳞茎地下芽植
物паразитические г. 寄生地下
芽植物почкокорневые г. 根芽地下
芽植物

геохория 土壤传布

геохронология 地质年代学

геоценоз 地理群落

геоэкотип=экотип

гераниол 牻牛儿苗醇, 风吕醇
{化}гербарий 1. 植物标本室; 2. 腊叶
标本

гербицид 除莠剂

герето-дегенерация 遗传变性

гермафлорит 两性植物体

гермафродитизм 雌雄同体

гермафродитный 1. 雌雄同体的;
2. 两性的

гермицид 杀菌剂

герпетобий 地面动物

гесперидий 柑果

гесперидин 桔皮甙

гетерандрический 雄蕊异长的

гетерантерия 雄蕊异长

гетереция 1. 杂生同苞性; 2. 转主
寄生

гетеро- 异, 杂(词首)

гетероатомный 异原子的

гетероауксин 异生长素

гетеробацидий 异形担子

гетерогамета 异形配子

гетерогаметический 异配性的

гетерогамия 1. 异配生殖; 2. 配子
异型

гетерогамный 1. 具异型花的 (指
菊科花序); 2. 具异形配子的

гетерогенезис 异型有性世代交替

гетерогенность 1. 异质性; 2. 异源
性

гетерогенный 1. 异形的; 2. 异源
的; 3. 异种的

гетерогония 1. 花蕊异长; 2. 异型
有性世代交替

гетеродинамика 节季性繁殖动态

гетеродинамический 季节性繁殖
动态的

гетерозигота 1. 杂合子; 2. 异型
接合子

сексуальная г. 两性异型接合
子

гетерозиготность 杂合性

гетерозис 杂种优势

гетерокариоз 异核(现象)

гетерокариозис 异核性

гетерокариотический 异核的

гетерокариофаза 异核阶段

гетерокарпия 异形果

гетерокинез 异形分裂

гетеролецитальный 异卵黄的

гетерологичный 异种的

гетеромерный 异基数的

гетероморфический 异形的

гетероморфный 异形的

гетеропикноз 异固缩

гетероплазия 异胞增生

гетеропланобиоз 河流漂浮生物

гетерополярность 有极性

гетероспора 异形孢子

гетероспория 异孢现象

гетероспоровый 具异形孢子的

гетеростилия 花柱异长

гетеростильный 花柱异长的

гетероталлизм 异宗配合(现象)

гетероталличность 异宗配合

гетероталличный 异宗配合的

гетеротипический 异型的

гетеротрихальный 异丝体的

гетеротроф 异养生物, 异养植物

гетеротрофизм 异养性

гетеротрофность 异养性

гетеротрофный 异养的

гетеротрофы 异营养性生物

гетерофиллиный 具异形叶的

гетерофиллия 异叶性

гетерохроматин 异染色质

гетерохромосома 异染色体

гетероциклический 杂环的

гетероциста 1. 异胞囊; 2. =
трихоцит (见于旧文献中)

гиалин 透明蛋白

гиалиновый 1. 透明的; 2. 无色的

гиало- 透明, 无色(词首)

гиалодермис 无色皮部(泥炭藓)

гиалоплазма 透明质

гиалоспора 无色单胞孢子(真菌)

гиалуронидаза 粘脲酶{化}

гиббереллин 赤霉素{化}

гибель 死亡

гибернакула 离体冬芽

гибрид 杂种

вегетативный г. 营养(体)杂
种, 无性杂种

двойной г. 双交杂种

двухлинейный г. 两系杂种

гибрид

- естественный г. 天然杂种
 константный г. 定型杂种
 межвидовой г. 种間杂种
 межлинейный г. 单交杂种,
 品系間杂种
 межродовой г. 屬間杂种
 межсортовой г. 品种間杂种
 нерасщепляющийся г. 不分离的杂种
 отдаленный г. 远緣杂种
 половой г. 有性杂种
 прививочный г. 嫁接杂种
 самофертильный г. 自花可稔杂种
 сорто-линейный г. 頂交杂种
 трехлинейный г. 三系杂种
 тройной г. 三交杂种
- гибридизация 杂交
 вегетативная г. 营养[体]杂交, 无性杂交
 внутривидовая г. 种內杂交
 искусственная г. 人工杂交
 межвидовая г. 种間杂交
 межсортовая г. 品种間杂交
 отдаленная г. 远緣杂交
 половая г. 有性杂交
- гибридизм 杂种型
 гибридность 杂种性
 гибридный 杂交的
 гигантизм 1. 碩大态; 2. 巨型性症
 гигро- 湿(詞首) 「計
 гигрограф 湿度記錄器, 自記湿度
 гигромакрофит 水生大型植物
 гигрометр 湿度計
 волосяный г. 毛髮湿度計

- гигрометрический 測湿的, 因湿度而变化的
 гигрометрия 測湿法
 гигропетрабиоз 湿岩生物
 гигроскопичность 吸湿性
 гигротаксис 趋湿性
 гигротропизм 向湿性
 гигрофанный 水漬状透明的
 гигрофильный 适湿的, 喜湿的
 гигрофитизация 湿生化
 гигрофиты 湿生植物
 гидатода 排水器, 水孔
 гидра- 水(詞首)
 гидраза 水化酶{化}
 гидратация 水合[作用]
 гидратизация 水合[作用]
 гидратный 水合的
 гидратура [含]水度
 гидрация 水合[作用]
 гидрирование 氢化[作用]{化}
 гидро- 1. 水; 2. 氢化(詞首)
 гидробиология 水生生物学
 гидрогель 水凝胶{化}
 гидрогеомикрофиты 水生地面芽植物
 гидрогенизация 氢化[作用]{化}
 гидрогеофиты 水生地下芽植物
 гидродинамика 水动性
 гидрозоль 水溶胶{化}
 гидроида 导水細胞
 гидроионотаксис 趋氢离子性
 гидрокриптофиты 水生隱芽植物
 гидроксигидрокси- 羥基(詞首)
 гидроксикислота 羥基酸
 гидроксил 羥基
 гидроксилламин 羥基

гидроксильный 羟基的
 гидрокситриптофан 羟基色氨酸
 {化}
 гидролаза 水解酶{化}
 гидролиз 水解{作用}
 г. белков 蛋白质水解
 г. жиров 脂肪水解
 г. крахмала 淀粉水解
 гидролизация 水解作用
 гидролизующий 水解的
 гидролитический 水解的
 гидрометр 比重计
 гидроморфизм 水生形态
 гидронастия 感水性
 гидропланктон [水生]浮游生物
 гидросфера 水圈, 水界
 гидротаксис 趋水性
 гидротация 水化作用
 гидротерофиты 水生一年生植物
 гидротропизм 向水性
 гидрофиллия 水媒
 гидрофилы 1. 水媒植物; 2. 适水植物
 гидрофильность 亲水性
 гидрофильные (растения) 水媒传粉
 гидрофильный 1. 亲水的; 2. 水媒的; 3. 适水的
 гидрофитный 水生植物的
 гидрофиты 水生植物
 плавающие г. 漂浮水生植物
 укореняющиеся г. 有根水生植物
 гидрофобность 疏水性
 гидрофобный 疏水的, 嫌水的
 гидрофобы 疏水物, 嫌水物

гидрохория 水布
 гидрохоры 水布植物
 гидроцит 吸水细胞
 гилея 1. 希列亚群落(亚马逊河泛滥地雨林); 2. 热带雨林
 гимений 子实层
 гименомицеты 伞菌
 гименоносец=гименофор
 гименофор 1. 子实体; 2. 子实层托
 гимза 吉氏染料
 гимнастика 锻炼
 функциональная г. 机能锻炼
 гимностомный 不具蒴齿的
 гимуслюбный 适腐殖质的, 喜腐殖质的
 гинандроморфизм 雌雄同体
 гинандропоровый 同丝矮雄型的
 гинецей 雌蕊[群]
 апокарпный г. 离心皮雌蕊
 свободнопестичный г. 离心皮雌蕊
 гинобазический 着生子房基部的(指花柱)
 гиностегий 合蕊冠(用于蕈蘑科)
 гиностемий 合蕊柱
 гинофор 雌蕊柄
 гиосциамин 莨菪碱{化}
 гиосцин 异莨菪碱{化}
 гипантий 隐头花序
 гипер- 超, 过, 多(词首)
 гипердисперсия 不均匀分布
 гиперметаморфоз 复变态
 гиперпаразитизм 重寄生
 гиперплазия 细胞增生[现象]
 гипертермия 超高温[现象]
 гипертонический 高渗透压的

гипертрофия 过度生长,肥大,組織增大
гиперчувствительный 过敏性的
гиперэргический 超常的
гипноспора 厚壁休眠孢子
гипо- 下,低,次(詞首)
гипобазидий 下担子
гиповальва 下壳,下瓣
гиповитаминоз 維生素不足症
гипогинный 雌器下的
гиподерма 1.皮下层;2.蕨内层
гиподермальный 皮下的
гиподисперсия 平均分布
гипокотиль 〔下〕胚軸
гипоксантин 次黃尿圍{化},次黃嘌呤{生化}
гипоксия 〔組織〕缺氧
гиполимнион (нажный слой воды в озере) 湖底靜水层
гипонастия 偏下性
гипоплазия 发育不全
гипопластический 发育不全的
гипоплазия 細胞減生〔現象〕
гипоспорангий 〔囊下生〕囊群盖
гипостаз 承珠盘
гипострома 下子座
гипоталлом (гипоталлус) 下原植物
гипоталлус 下原植物
гипотеза 假說
 мозаичная г. 斑膜假說,鑲嵌假說
гипотека 下壳
гипотетический 假說的
гипотермофильный 适低温的,喜低温的

гипотеций 囊层基,囊盘下层
гипотонический 低渗透的
гипотрофия 1.下生性;2.不足生长
гипофиза 1.囊腹;2.蕨腹
гипофильный 叶背着生的,叶下着生的
гипофлеодный 树皮内生的
гипсолюбивый 喜石膏的
гипсофиты 石膏植物
гистамин 組胺,間二氮茂丙氨酸{化}
гистерезис 滞后〔作用〕
гистеротеций 船状囊壳,縱裂囊壳
гистидин 組氨酸,間二氮茂丙氨酸{化}
гисто- 組織(詞首)
гистогематин 細胞色素
гистоген 組織原
гистогенез 組織发生
гистогенетический 組織发生的
гистолиз 組織溶解
гистология 組織学
гистон 組胺,組〔織〕蛋白{化}
гистоспектрография 組織分光术
гистотропный 組織性的
гистофизиология 組織生理学
гистохимия 組織化学
гистоцит 組織細胞
 амебидный г. 变形虫样組織細胞
гитаровидный 六弦琴形的
гиттия 1.腐泥;2.軟泥
 известковая г. 鈣質腐泥
гифа 1.菌絲;2.= ризидиальная нить (或其他藻类体内或体表的絲体)

гифа

аскогенная г. 产囊(菌)絲
восприимчивая г. 受精絲

гифомицет 絲菌

гифомицеты 綫徽亚網

гифообразный 菌絲狀的

гифоподий 附着枝,吸胞枝

аскогенные г. 产囊絲

склеренхимоподобные г.

拟厚膜組織菌絲

главный 基本的,主要的

гладкий 无毛的

глазок 1.芽眼; 2.梨果宿; 3.色
斑; 4.眼点

зачаточный г. 胚芽

спящий г. 潜伏芽,休眠芽

глеба 产孢体,产孢組織

глеокапсовидный 粘球藻狀的

глеоцистида 胶隔胞

глиадин 麸朊,麦胶蛋白{化}

глибка

тигроидная г. 虎斑小体

гликоальдегид 羧基乙醛{化}

гликоген 糖元,肝糖,动物淀粉
{化}

гликокол 乙氨酸{化}

гликоколь 甘氨酸{化}

гликол 乙二醇{化}

гликолаза 乙二醇酯酶{化}

гликолиз 糖之酶解,〔糖〕酵
解〔作用〕{化}

гликопротеид 糖朊{化}

гликопротеин 糖蛋白,糖朊

гликофиты 甜土植物,淡土植物

глина 1.粘土; 2.粘粒

глиотоксин 木徽素{化}

глистовидный 蠕虫形的

глицеральдегид 甘油醛{化}

глицеридаза 甘油酯酶{化}

глицерин 甘油,丙三醇{化}

I-глицероза 甘油糖{化}

глицерофосфатаза 甘油磷酸酶
{化}

глицин 甘氨酸{化}

глобин 珠朊{化}

глобоид 球体

глобулин 球朊,球蛋白{化}

глохий 鈎毛

глубина 深度

глубокий 1.深的; 2.晚的

глубоководный 深水的,深海的

глутамин (гаютамин) 氨羧〔基〕丁
氨酸,谷氨酰胺{化}

глутаминаза (глютаминаза) 氨
羧丁氨酸酶谷,酰胺酶{化}

глутатион 麦胱甘肽{化}

глутелин 谷朊,谷蛋白〔类〕{化}

глутен 面筋{化}

глыбка 小块,小結

ахроминовая г. 非染色質
結

хромотофильная г. 染色質結

глюкоза 葡萄糖{化}

глюкозамин 氨基葡萄糖{化}

глюкозан 葡萄聚糖{化}

глюкозид 1.葡萄〔糖〕甙; 2.甙,配
糖物{化}

глюкозидаза 糖甙酶{化}

глюкозиды 甙类

глюкооксидаза 葡萄糖氧化酶

глюкопротеин 糖朊,糖蛋白{化}

глутамин 氨羧〔基〕丁氨酸,谷氨

酰胺{化}

глютамин
 глютацион 麦胱甘肽{化}
 глютацион 谷胱甘肽{化}
 глютелин 谷胱, 谷蛋白{类}{化}
 глютин 谷胱{化}
 глютин 骨胶
 глянцеви́тый 有光泽的
 гнездо 室(指子房, 花药等)
 ложное г. 假室(指子房)
 пыльничковое г. 药室
 пыльцевое г. 药室
 гнезди́чатый 分室的
 гниение 腐敗[作用]
 гниль 腐烂
 год 年, 年度
 несе́менной г. 小年
 се́менной г. 大年
 голендозоа (动物)体内寄生菌
 голоба́цидий 无隔担子
 головка 1. 头状花序; 2. 头
 сложная г. 复头状花序
 цимо́зная г. 头状聚繖(伞)花序
 головня 黑穗病, 黑粉病
 головча́тый 头状的 [型]
 голога́мия 1. 成体交配; 2. 配子大
 гологе́нез 完全发生
 голода́ние 营养贫乏症
 боро́вое г. 缺硼
 голозо́йкий 动物式营养的
 голозо́йный 动[物]型的
 голозо́ческий = голозо́йный
 голокарпи́ческий 整体产果的
 голопара́зит 全寄生物
 голопара́зитизм 全寄生

голопла́нктон 終生浮游生物
 голосе́менные 裸子植物类
 голосе́менный 裸子植物的
 голоти́п 全型
 голоу́стьевый = гимно́стомный
 голофити́ческий 植物式营养的
 голофиты 自养植物
 голоцеллю́лоза 全纖維素
 голоце́н 群落社会
 голу́бовато-зе́леный 1. 带蒼白色
 的; 2. 带白霜的
 го́лый 平滑的, 无毛的
 гомеоморфи́зм 异种同态
 гомеоморфи́я 异物同形
 гомеоста́сис 体内平衡
 гомо- 相同, 相似, 均(詞首)
 гомоба́цидий 无隔担子
 гомога́мия 1. 雌雄[蕊]同熟; 2.
 同配生殖
 гомога́мный 具同形花的(指菊科
 花序)
 гомогени́зация 同質化, 同源性
 гомогени́тет
 физионо́мический г. 外貌均
 匀度
 флористи́ческий г. 种类成分
 均匀度
 гомогенно́сть 同質性
 опти́ческая г. 光学均質性
 гомогенный 同形的
 гомогония 花蕊同长
 гомодро́мный 同向旋轉的
 гомоео́плазия 同胞增生
 гомози́гота 純合子
 гомози́готность 純合性
 гомоизосмо́тический 等滲压的

гомоизотермность 恆温性
 гомоизотермный 恆温的
 гомокариоз 同核〔現象〕
 гомокариотический 同核的
 гомолецитальный 全卵黃的
 гомологинный 相同的,同源的
 гомологический 相同的,同源的
 гомологичный 同宗的
 гомология 1.同源;2.对称
 гомоморфный 同形的
 гомоним 异物同名
 гомоспора 同形孢子
 гомоспория 孢子同形性
 гомоспоровый 具同形孢子的
 гомостилия 花柱同長
 гомостильный 花柱同長的
 гомотаксис 排列类似
 гомоталлизм 同宗配合〔現象〕
 гомоталличность 同宗配合
 гомоталличный 同宗配合的
 гомотипический 同形的
 гомф 臍(地衣附着器官)
 гонада 生殖腺
 гонидий 藻胞
 гимениальный 子实层藻胞
 гонимобласт 产孢絲
 гониоавтеций 芽生同株性
 гониометр 水平測角器
 гония 性原細胞
 гономерия 两亲染色体分立
 гонотоконт 性母細胞
 гонофор 雌雄蕊柄
 гоноцит 配子母細胞
 гора 山,山地
 тропическая г. 热带山地
 горбатый 淺囊狀的

горение 燃烧
 горизонт 层位,层
 анаэробный г. 嫌气层
 аэробный г. 好气层
 верхний г. 上层
 водоносный г. 蓄水层
 грунтовых г. вод 地下水层
 гумусовый г. 腐殖質层
 импермацидный г. 常湿层
 корнеобитаемый г. 根分布层
 пахотный г. 耕作层
 поверхностный г. 表层
 подпочвенный г. 心土层
 почвенный г. 土层
 г. распространения корней
 根分布层
 горизонтальный 1.水平的; 2.平
 展的(指枝条)
 гормогоний 藻殖段
 гормон 激素
 половой г. 性激素
 раневый г. 伤〔激〕素
 ростовой г. 生长〔激〕素
 г. роста 生长〔激〕素
 гормоспора 藻殖孢
 гормциста=гормоспора
 городчатопильчатый 具圓齿状鋸
 齿的
 городчатый 1.圓齿狀的; 2.具圓
 齿的
 гороховидный 豌豆狀的
 горячий 热的
 господство 优势度
 относительное г. 相对优势度
 господствующий 1.优势的; 2.优
 势种的

- грабняк 千金榆林
- градиент 陡度, 梯度
- концентрационный г. 集中性
递增
- температурный г. 温度梯度
- экологический г. 生态梯度
- г. концентрации 浓差陡度
- г. тургорного давления [紧]
增压陡度
- градус 度
- грамцидин 禾草短桿菌素
- Грам-отрицательный 革兰氏阴性
{細菌}
- Грам-положительный 革兰氏阳性
{細菌}
- грамм 公分
- границ 鳥类素
- граница 1. [边]界; 2. 极限
- асукцессивная г. 非演替性边
界
- верхняя г. леса 森林上界
- диффузная г. 扩散边界
- каемчатая г. 补綴边界
- клеточная г. 細胞边界
- конкурентная г. 竞争性边界
- межклеточная г. 細胞間界限
- мозаичная г. 鑲嵌边界
- мозаично-островная г. 鑲嵌
島状边界
- непроходимая г. 密閉边界
- резкая г. 显著边界
- северная г. леса 森林北界
- сукцессивная г. 演替性边界
- тепловая г. 温度限
- г. древесной растительности
树木綫
- г. фильтрации 过滤終点
- г. фитоценозов 植物群落边界
- г. чувствительности 感觉閾
- гранный 有稜条的
- гранозан 谷仁乐散(杀菌剂)
- гранул 微粒, 顆粒
- азуровый г. 元青粒
- слизистый г. 粘液顆粒
- гранула [小]顆粒, 微粒
- гранулёза 淀粉顆粒
- гранулёзный 顆粒状的
- гранулирование 顆粒化
- гранулообразование 顆粒形成
- гранулоплазма 顆粒質
- гранулопоз 顆粒細胞形成
- гранулофора 虹色細胞
- гранулоцит 有粒細胞
- базафильный г. 嗜碱性顆粒細
胞
- нейтрофильный г. 嗜中性顆
粒細胞
- эозинофильный г. 嗜曙紅顆
粒細胞
- грануляция 顆粒現象
- токсическая г. 毒性粒
- грануофилоцит 網状細胞
- грань 稜, 角, 边
- графа 行, 縱行
- график 图, 图表, 图式
- графология 图表学
- гребенчатый 鷄冠状的
- гребешковидный 具鷄冠状突起的
- гриб 真菌
- денитрифицирующий г.
反硝化真菌
- грибковый 真菌的

грибница 菌絲体
 воздушная г. 气生菌絲体
 ложная г. 假菌絲体
 грибной 真菌的
 грибоводство 菌类栽培
 грибовый 真菌的
 грибок (грибочек) 真菌
 грибокорень 菌根
 грибочек 真菌
 грибы 真菌, 伞蕈
 водные г. 水生真菌
 гипогиеальный г. 地下真菌
 головневые г. 黑粉菌目
 голосумчатые г. 裸子囊菌
 грутовые г. 多孔菌科
 деревокрашающие г. 木材
 汚染菌
 дереворазрушающие г. 木材
 腐朽菌
 домовые г. 木材腐朽菌
 дрожжевые г. 酵母菌科
 лабульбениевые г. 小虫囊目
 лишенизированные г. 地衣化
 真菌
 лишайниковые г. 地衣真菌
 меланконцевые г. 黑盘孢目
 микоризные г. 菌根真菌
 микроскопические г. 微視真
 菌
 мицелиальные г. 絲状真菌
 мичнисторсяные г. 白粉菌
 目
 многоядные г. 多食性真菌
 мукоровые г. 毛黴菌, 毛黴
 目
 мучнисторсяные г. 白粉菌目

наружносумчатые г. 外子囊
 目
 несовершенные г. 半知菌
 类, 不完全菌类
 первичносумчатые г. 原子囊
 目
 первичные г. 古生菌亚綱
 пластинчатые г. 伞菌科
 плектасковые г. 麴黴目, 不
 整子囊菌目
 плесневые г. 黴菌
 плодбазидиальные г. 果担子
 菌
 плодосумчатые г. 1. 眞子囊菌
 亚綱; 2. 果子囊菌
 почвенные г. 土壤真菌
 рогатиковые г. 珊瑚菌科
 сапролегневые г. 水黴目
 родственно голосумчатые г.
 外子囊科
 сумчатые г. 1. 子囊菌; 2. 盘
 菌
 сферопсидные г. 球壳孢目
 съедобные г. 食用菌
 телефоровые г. 革菌科, 皮
 蕈科
 трофелевые г. 块菌目
 трубчатые г. 多孔菌
 трутовые г. 多孔菌科
 хищные г. 肉食真菌
 холобазидиальные г. 无隔担
 子菌亚綱
 энтомофоторовые г. 虫黴目
 г. гнили древесины 朽木菌
 грибы-энтомофаги 食虫菌
 гризеин 灰黴鏈素

гризеофульвин 灰黄黴素
 грубозернистый 粗粒的
 груд 格魯得型(櫟林)
 илистый г. 粘泥地櫟林
 полевокленовый г. 1. 槭树櫟
 树群落; 2. 槭树櫟树林
 груз 1. 負重; 2. 負荷
 споровый г. 孢荷
 группа 1. 組; 2. 群; 3. 团
 агроботаническая г. 农业植物
 学类别
 биологическая г. 生物类群
 естественная г. 自然类群
 ионогенная г. 离子团
 консортивная г. 同生群
 простетическая г. 活动組(酶
 系統)
 стержневая г. типов 典型林
 型系
 экологическая г. 生态类群
 г. ассоциаций 群丛組
 г. клеток 細胞群
 г. деревьев 小片林, 树群
 г. деревьев и кустарников
 喬灌木群落, 喬灌木組群
 г. поглощённых ионов 吸收
 性离子团
 г. просветов [管]孔团
 г. растений 植物类群
 г. типов леса 林型群
 г. формаций 群系組
 г. царств 植物总带
 группами gregatium 成群
 группирование 分类
 группировка 1. 群聚; 2. 分組; 3. 分
 类

биологическая г. 生物群聚
 лесорастительная г. 森林植
 物群聚
 микрорастительная г. 微生
 植物群聚
 многосоставная г. 多成分群
 聚
 одновидовая г. 单种群聚
 односоставная г. 单成分群聚
 разновидовая г. 异种群聚
 растительная г. 异成分群聚
 разносоставная г. 植物群聚
 групповой 群聚的
 группой (gregarius) 成单群
 грушевидный 梨形的
 грязевой 泥的
 гуаназа 鳥糞[素]酶{化}
 гуанидин 胍{化}
 гуанин 鳥糞素{化}
 гуанофора 含鳥糞素細胞
 губа 唇瓣
 верхняя г. 上唇
 нижняя г. 下唇
 губастый 唇形的
 губительный 致死的
 гуминовокислота 腐殖酸{化}
 гумификация 腐殖化{作用}
 гумми [树]胶
 гумми-акация 阿刺伯胶{化}
 гумми-арабик 阿刺伯胶{化}
 гуммоз зерна 流胶病
 гуммозный 流胶的
 гуморальный 体液的
 гумулид 葎草型
 гумус 腐殖質
 активный г. 活性腐殖質

гумус

инактивный г. 非活性腐殖質

стабильный г. 稳定腐殖質

гумусированность 腐殖質含量

густой 1. 密集的; 2. 浓的

густота 1. 稠度; 2. 稠性

г. кроны 树冠郁閉度

гутация 吐水〔現象〕

гутта 固塔胶

гуттаперча 杜仲胶, 馬來胶

гуттация (гутация) 吐水〔現象〕

Д

давление 压力

гигроскопическое д. 吸湿压
力 「压力

гидростатическое д. 流体靜

изосмотическое д. 等滲压

корневое д. 根压

нагнетающее д. 溢泌压

осмотическое д. 滲透压

осмотическое д. клетки

細胞滲透压

поглотительное д. 吸水压

сосущее д. 吸水压

тургорное д. [紧] 涨压

д. воды 水压

д. воздуха 气压

д. диссоциации 离解压力

д. на поверхность 表面压力

д. оболочки 壁压

д. плача 溢泌压

д. сока 液压

дактилид 鴨茅型

данные 資料, 材料

дарвинизм 达尔文主义

социальный д. 社会达尔文主义

творческий д. 創造性达尔文主义

дармовой 寄生的

дармоед 寄生虫

дата 日期(年月日)

дача 林段

дважды-перистосложный 二回羽状的(指复叶)

двигательный 运动的

движение 运动

амёбoidное д. 变形虫运动

броуновское д. 布朗运动

влезющее д. 攀緣运动

возбуждённое д. 激感〔性〕运动

волнообразное д. 波动

вращательное д. 旋轉运动

вьющееся д. 纏繞运动

гигроскопическое д. 吸湿运动

качющееся д. 摆动

кровообращающее д. 循环运动

кровоое д. 循环运动, 旋轉

круговое д. 环形运动

мерцательное д. 顫毛运动

настическое д. 感性运动

никтинастическое д. 感夜运动, 就眠运动

нутационное д. 轉头运动

ориентирующее д. 取向运动

ресничное д. 纖毛运动

ростовое д. 生长运动

ротационное д. 旋轉

сейсмонастическое д. 感震

〔性〕运动

движение

- скользящее *д.* 滑走运动
 струйчатое *д.* 流走运动
 сцепленное *д.* 内聚运动
 тропическое *д.* 向性运动
 тургорное *д.* 紧张性运动
 фонтанное *д.* 喷泉式运动
 циркулярное *д.* 循环运动
 циркуляционное *д.* 循环运动
 шагающее *д.* 步行运动
 эндогенное *д.* (эндогенетическое движение) 内因运动
 эякуляционное *д.* 激射运动
д. амёбы 变形虫运动
д. жгутиков 鞭毛运动
д. клетки 细胞运动
д. плазмы 胞质运动
д. протоплазмы (плазмы) 原生质运动

д. ресничек 纤毛运动

движимость 流动性

двоекратный 两倍的, 双重的

двойной 二重的, 双的, 二倍的

двар заражения 侵染点

дворик 小腔

задний *д.* 后腔

передний *д.* 前腔

двояковогнутый 双凹的

двоякопарно-перистосложный
 双奇数羽状复叶的

двояко-пальчатый 二回掌状的
 (指复叶)

двояко-перистый 二回羽状的
 (指复叶)

двояко-пильчатый 具重锯齿的

два- 二, 双(词首)

двубратственный 二体雄蕊的

двугнёздный 二室的

двугубый 二唇的

двудольные 双子叶植物类

двудольный 双子叶的

двудомное 雌雄异株的(植), 雌雄异体的(动)

двудомно-полигамический 杂性异株的

двудомность 雌雄异体[现象]

женская *д.* 雌花两性花异株, 雌全异株

мужская *д.* 雄花两性花异株, 雄全异株

двудомный 雌雄异株的

двудомство 雌雄异株

двужгутиковый 双鞭毛的

двужённый 二雌蕊的

двузубый 二齿的

двуизогнутый S 状的, 如意状的

двукоробчатый 双蒴的

двукратный 二次的

двукрылатка 双翅果

двулепестковый 二花瓣的

двулепестный 二花瓣的

двулетний 二年生的

двулетник 1. 二年生[的]; 2. 二年生植物

озимый *д.* 冬性二年生植物

двулистный 二叶的, 双叶的

двуокись 二氧化物{化}

д. серы 二氧化硫{化}

д. углерода 二氧化碳{化}

двупарный 1. 二对的; 2. 二对小叶的

двупокровник 宿萼蒴果
 двуполый 1.雌雄同序的; 2.两性的
 двуполосный 两极的(指胚囊中細胞及核的排列)
 двураздельность 二歧式, 二分枝式
 двураздельный 二深裂的
 двуращепленный 二裂的
 двурядный 二裂的
 двусеменодольный 双子叶的
 двусемянка 双瘦果
 двусемянодольный 双子叶的
 двусериальный 双列的
 двусилие 二强雄蕊
 двусильный 二强雄蕊的
 двусимметричный 二轴对称的
 двуслойный 双层[細胞]的
 двутычинковый 具两雄蕊的
 двуформенный 二形的
 двух- 二, 双(詞首)
 двухбоеквой 双的, 加倍的
 двухгнездный (двугнёздный) 二室的
 двухколосковый 二穗的
 двухкратный 二次的
 двухлетние 二年苗
 двухлетний 二年生的
 двухлетний 二年生植物
 двухстольчатый 具二花柱的
 двухсторонний 两侧的, 左右的
 двухтычинковый 具两雄蕊的
 двухцветность 二色性
 двухцветный 二色的
 двучленный 二基数的
 двудерный 双核的

де- 去, 退, 消(詞首)
 деазотирование 去硝酸作用{化}
 деаминаза
 д. гуаносина 鳥糞核貳去氨酶, 鳥便嘍哈核貳脫氨基酶{化}
 деазрация 去气作用
 дебри 雨林
 затопляемые тропические д. 浸水热带雨林 [林
 ссубтропические д. 亚热带雨
 тропические д. 热带雨林
 девастация 病原絕灭法
 дегенерация (вырождение) 1. 退化; 2. 变性
 вакуольная д. 液泡退化
 д. клетки 細胞退化
 дегидраза 去氢酶{化}
 дегидразы 去氢酶类
 анаэробные д. 厌氧去氢酶类, 不需氧去氢酶类
 аэробные д. 需氧去氢酶类
 пиридиновые д. 吡啶去氢酶类
 дегидратация 去水[作用]
 д. клеток 細胞去水
 д. клеточной оболочки 細胞壁去水
 дегидрация (дегидратация) 去水[作用]
 дегидрирование 去氢[作用]
 дегидро- 去氢(詞首)
 дегидрогеназа 去氢酶, {化}
 молочная д. 乳酸去氢酶{化}
 муравьиная д. 甲酸去氢酶{化}

дегидрогеназа

спиртовая д. 醇去氢酶{化}

янтарная д. 琥珀酸去氢酶
{化} [化]

д. глюкозы 葡萄糖去氢酶

дегидрогенизация 去氢[作用]

деградация 1. 递降[作用], 退降
[作用]; 2. 退化; 3. 变质оксидированная д. 氧化递降
[作用]

дез- 去, 退, 消(詞首)

дезаминаза 去氨基酶

дезаминирование 去氨基[作用]

дезинфектант 消毒剂

зерновой д. 种子消毒剂

дезинфекционный 消毒的

дезинфекция 消毒[作用]

дезоксид- 去氧(詞首)

дезоксирибоза 去氧核糖{化}

дезоксисахар 去氧糖{化}

действие 1. 作用; 2. 效果; 3. 动
作; 4. 反应антагонистическое д. 相克作
用

антигенное д. 抗原作用

бактериостатическое д. 細菌
抑制效应

буферное д. 缓冲作用

нагнетающее д. 溢泌[作用]

олигодинамическое д. 微动作
用присасывающее д. транс-
пирации 蒸騰吸引[作用]

совместное д. 共同作用

фунгистатическое д. 抑菌作
用

д. ферментов 酶作用{化}

действительный 有效的, 实际的

дейтерогамия 次配

дейтерогенезис 后期发生

дейтеромицеты 半知菌

дейтоплазма 滋养質

декальцирование 去鈣[作用]

декальцинация 去鈣

декарбоксилаза 去羧基酶{化}

аминокислотная д. 氨基酸去
羧酶{化}декарбоксилирование 去羧[作
用]{化}

декомпенсация 补偿机能减退

декстрин 糊精{化}

декстриназа 糊精酶{化}

декстро- 右旋(詞首)

декстроза 右旋糖{化}

декстросоединение 右旋[化合]物

декумбация 撤退

делающийся незаметным 1. 几消
失的; 2. 几废退的делающийся неятным 1. 几消
失的; 2. 几废退的

деление 分裂

антиклинное д. 垂周分裂

гетеротипное д. 异型分裂

гомеотипное д. 同型分裂

диплоидное д. 倍数分裂

кариокинетическое д. 有絲分
裂, 核分裂

клеточное д. 細胞分裂

митотическое д. 有絲分裂

непрямое д. 間接分裂, 有絲
分裂

непрямое д. клетки 間接細

胞分裂
 деление
 партеногенетическое д. 单性
 分裂 Г裂
 прeredуцiонное д. 前减数分
 прeredуцiонное
 псевдомитотическое д. 减数
 前假有絲分裂
 простое д. 简单分裂,
 прямое д. 直接分裂
 п. д. клетки 細胞直接分裂
 псевдомитотическое
 постредуцiонное д. 假有
 絲后减数分裂
 редуцiонное д. 1. 减数分
 裂; 2. = meiosis
 сложнве д. 复[杂]分裂
 соматическое д. 体細胞分裂
 типичное д. 典型分裂
 эквационное д. 均等分裂
 эквационное редуцiонное
 д. 均等减数分裂
 д. второго созревания 第二
 次成熟分裂
 д. клетки 細胞分裂
 д. клетки асинхоронности
 异时細胞分裂
 д. кустов 分株
 д. созревания 成熟分裂
 д. ядра 核分裂
 делениеклеток 細胞分裂
 дельтидиум 三角板(假窗板)
 дельтириум 三角孔
 дельтовидный 正三角形的
 демаркация 1. 划定境界; 区划. 分
 界; 2. 限制反应

демутация 复生
 пасквальная д. 放牧复生
 пахотная д. 耕种复生
 порубочная д. 采伐复生
 денатурализация 变性作用
 денатурация 变性, 变質
 д. белков 蛋白变性
 денатурирование 变性[作用]
 денатурированный 变性的
 дендрограф 树茎记录器
 дендроидный 树状的
 дендролит 木化石
 дендрология 树木学
 дензектор 密集建群种
 денитрификатор 反硝化微生物
 денитрификация 反硝化作用{化}
 денитрифицирующий 反硝化的
 {化}
 денитробактер 反硝化細菌, 去氮
 細菌
 денудация 除光
 день 日, 日照
 длинный д. 长日照
 короткий д. 短日照
 депарафинирование 脫腊
 деперуляция 芽鳞脫落
 деплазмоллиз 質壁分离复原
 депо 庫
 жировое д. 脂庫
 инфекционное д. 侵染庫
 депрессия 衰退
 д. точки замерзания 冰点降
 低
 деревенение 木質化作用
 дерево 乔木, 树
 генеалогическое д. 系譜树,

系統树

дерево

карликовое д. 高山矮曲树

листопадное д. 落叶树

модельное д. 标准木

родословное д. 系統树

широколиственное д. 闊叶树

д. жизни 生命树

деревоцо 幼树

деревья 乔木

вечнозелёные д. 常綠乔木

ксерофильные д. 旱生乔木

лавровые д. 照叶乔木

летнезелёные д. 夏綠乔木

деревянистый 木質的, 木本的

дерезняк 錦雞儿混生群落

дерибат 衍生物

дермальный 皮的

дерматоген 表皮原

дерматокаллитроген 表皮根冠原

дерматология 皮肤学

дерматомироз 皮肤真菌病

дерматофитоз 皮肤真菌病

дерматофиты 表皮寄生物

дерматоцистид 皮隔胞

дёрн 生草

дерновенный 丛生的, 簇生的

дерновина 生草丛

дерновинами 成密草丛

дерновинка 1. 藻团 (指蓝藻);

2. 絨层 (指霜霉菌等); 3. 藓丛

д. на камнях и деревьях

1. 砾石荒漠群落; 2. 砾石草
丛д. на скалах лужайки 1, 岩
石荒漠群落; 2, 岩石草丛

дерновинный 丛生的

десенсибилизация 消滅过敏性

десиликация 去硅〔作用〕

десмоген 維管束原

десмолаза 碳鏈酶〔化〕

десмоэнзим 不溶酶, 羈附酶〔化〕

десорбция 解吸〔作用〕

деструктор 破坏种

десульфирование 去硫作用

десульфитация 去硫〔作用〕

десульфофикация 反硫酸化作用

десульфураза 去硫酶

десятигнездный 十室的

десятилистный 十叶的

десятилопастный 十裂片的

детергент 去垢剂

детерминант 1. 确定种; 2. 决定素;

3. 初浆; 4. 定子, 决定体

детерминация 鑑定, 鑑別

биологическая д. 生物鑑定

детерминизм 决定論

детки 1. 小球茎; 2. 小鳞茎

детоксикация 解毒〔作用〕

дефект 缺陷

дефицит 短缺

водный д. 水分亏缺

д. насыщенности 飽和亏缺

дефолиант 去叶剂

дефолиация 去叶

пластическая д. 可塑性变形

деформация 变形, 变态

деформированный 变形的, 畸形的, 变态的

дефосфоризация 去磷酸作用〔化〕

дефосфоризованный 去磷的

дефосфоролитический 去磷酸的

дефризовские мутации 德弗索伯斯基氏突变
 дефростация 解冻
 дешифрирование 图例说明
 деятель
 внешний д. 外在活动
 внутренний д. 内在活动
 деятельность 活动
 формативная д. клетки 細胞形成活动
 деятельный 活动的,活性的
 джунгли 热带植丛
 горные д. 山区带热带植丛
 низинные д. 低地热带植丛
 субтропические д. 亚热带植丛
 диагеотропизм 横向地性
 отрицательный д. 負横向地性
 положительный д. 正横向地性
 диагноз 1.特征总体;2.特征描述;
 3.诊断
 диагностика 1.鑑別描述;2.诊断;
 3.鑑定
 диагностический 1.鑑別的; 2.诊断的
 диаграмма 图解,图表,图式
 пыльцевая д. 花粉图
 д. цветка 花图式
 диады 1.二分体;2.二分細胞
 диакинез 終变期
 диализ 渗析,透析,离析
 диализат 渗存液,透析物
 диализирующий 渗析的
 диаметр 直径
 диархальный 二极的

диархный 二原型的(指根)
 диаспора 繁殖体
 диастаза 淀粉酶{化}
 диастема 間隙
 диастер 双星
 диатомея 硅藻
 диатомин 硅藻素
 диатомовый 硅藻的
 диатрипоидный Diatrypa 型
 диафанотека 透明层
 диафороза 黃递酶,心肌黃酶
 диафототропизм 横向光性
 диафрагма 1.橫板;2.光闌
 апертурная д. 开数光闌
 апертурная д. конденсора 聚光器开数光闌
 ирисовая д. 虹彩形光闌
 кольцевая д. 环状光闌
 револьверная д. 有柄光闌
 фазово-контрастная д. [位]相
 [比]差光闌
 центральная д. 中央光闌
 д. конденсора 聚光器光闌
 д. фазового конденсора [位]相[比]差聚光器光闌
 дивергенция 1.趋异;2.分散
 дивергинция 分歧
 дигаметиический 双配子型的
 дигидрат 二水合物
 дигидро- 二氢(詞首)
 дигидрокси- 二羟(詞首)
 дигидроксиацетон 二羟丙酮{化}
 дигидроксифенилаланин β -(3,4-二羟苯)- α -丙氨酸, 3,4-二羟苯丙氨酸{化}
 дигитоксин 毛地黄毒素{化}

дигитонин 毛地黄甙{化}

дигрессия 消退

катастрофическая д. 变革性消退

паствальная д. 放牧消退

пасторальная д. 牧者消退

пастушеская д. 牧者消退

периодическая д. 周期性消退

порубочная д. 采伐消退

дизъюнктор 离盘

дизъюнкция 1, 間断; 2, 間断分布

австралийская д. 澳洲間断分布

антарктическая д. 南极間断分布

аркто-горная д. 北极山区間断分布

аркто-третичная д. 北极第三紀間断分布

астурийская д. 阿斯图里亚間断分布

биполярная д. 两极間断分布

бискайская д. 比斯开間断分布

бициркумполярная д. 环两极間断分布

голантарктическая д. 汎南极間断分布

голарктическая д. 汎北极間断分布

грепповая д. 区域間断分布

евразийско-североамериканская д. 欧亚北美間断分布

каспийско-балтийская д. 里海波罗的海間断分布

крымско-малоазийская д.

克里米亚小亚細亚間断分布
ледниковая прибрежная д.

冰川滨海間断分布

лемурийская д. 孤猴式間断分布

межконтинентальная д. 洲际間断分布

межконтинентально-горная д. 洲际山区間断分布

Межполюсная д. 极际間断分布

неотропическая д. 新热带間断分布

палеотропическая д. 古热带間断分布

пинореофитная д. 洲际山区間断分布

пантропическая д. 汎热带間断分布

понтійская д. 里海間断分布

рассеянная д. 星散間断分布

североамериканская меридиональная д. 北美子午綫間断分布

североатлантическая д. 北大西洋間断分布

северотихокеанская д. 北太平洋間断分布

средиземноморская д. 地中海間断分布

субарктогорная д. 亚北极山区間断分布

суббиполярная д. 亚两极間断分布

трансатлантическая 橫越大西洋間断分布

дизъюнкция

транстихоокеанская д. 横越太平洋間断分布

третичная д. 第三紀間断分布

черноморская д. 黑海間断分布

южноатлантическая д. 南大西洋間断分布

южнотихоокеанская д. 南太平洋間断分布

д. ареалов 分布区的間断

д. канадских галофитов 加拿大盐生植物間断分布

дикарион 双核

дикариораза 双核阶段

дикариофит 双核植物体

дикарь 野生种 [{化}]

дикетопиперазин 对二氮杂苯醌

дикий 野生的

диklinический 雌雄(蕊)异花的

диklinый 雌雄异絲的

дикорастущий 野生的

дикость 野生性

диктиокинез [分散]高尔基体分裂

диктиосома [分散]高尔基体

диктиосорус 网状囊群

диктиоспора 磚格孢子

диктиостела 网状中柱

диктиостель 网状中柱

дикумалин 丁香素 {化}

дилатация 扩张

дилатометр 膨脹計

димер 二聚体

димидиатный 对开的

диминуляция 消滅

д. хроматина 染色質消滅

диморфизм 1, 二型現象, 双态 [現象]; 2. 异叶性 (苔蘚, 蕨类)

сезонный д. 季节性二型現象

диморфный 二形性的, 二型的

динамика 1. 动态; 2. 动力学

разногодняя д. 分年动态

сезонная д. 季节性动态

суточная д. 昼夜动态

д. биоценозов 生物群落动态

д. заболевания 动态发病

д. населения вида [种的] 种群数量动态

д. популяции 种群动态

д. численности 数量动态

динамический 1. 机动的, 动态的; 2. 动力学的

диоптр 照准孔

дипептид 二肽 {化}

дипептидаза 二肽酶 {化}

дипланетизм 两游現象

диплобактерия 双桿菌

дипло-гаплонт 双倍-单倍体

диплоид 二倍体

диплоидизация 双核化

диплоидность 二倍性

диплоидный 二倍的, 二倍体的

диплококк 双球菌

диплокрион 二倍核

диплонема 双綫

диплонт 二倍体

диплоперистомный 双齿层的

диплосома 双心体

диплоспория 种細胞无孢子生殖

диплостемонный 1. 外輪对萼的 (指雄蕊群); 2. 具外輪对萼雄蕊的 (指花或植物)

диплостихный 二列的
 диплофаза 二倍期
 диполь 1. 双极体; 2. 双价
 дисахарид 式糖{化}
 дисахаридаза 式糖[分解]酶{化}
 диск 1. 盘(指子囊盘的子实层);
 2. [花]盘
 д. А А 盘
 анизотропный д. 各向异性盘
 (Q 盘)
 апикальный д. 顶板
 железистый д. [花]盘
 изотропный д. 各向同性盘
 (J 盘)
 клейкий д. 1. 着粉盘; 2. 粘着
 盘
 медоотделительный д. [花]盘
 околопестичный д. [花]盘
 осязательный д. 触盘
 придаточный или побой-
 ный д. 付盘(N 盘)
 промежуточный или тонкий
 д. 间盘, 薄盘(Z 盘)
 срединный д. 中间盘(M 盘)
 дисковидный 盘状的
 дискомицеты 盘菌亚纲, 盘菌
 лихенизированные д. 地衣化
 盘菌类
 дископланктон 盘形浮游生物
 дисмутация 歧化[作用]
 диспергация 胶液化
 диспергирование 1. 分散作用; 2
 胶液化
 диспергирующий 分散的
 диспермия 二精入卵
 дисперсия 分散[作用]

коллоидная д. 1. 胶态分散
 体; 2. 胶态分散{化}
 дисперсность 分散性
 дисперсный 分散的
 дисперсоид 分散胶体{化}
 диссеминация 传播
 диссеминала 传播体
 диссиметричный 不对称的
 диссимилиция 异化[作用]
 диссоциация 离异, 分离, 解离
 дистальный 远基的, 远轴的
 дистиллирный 蒸馏的
 дистиллирование 蒸馏
 дистиллированный 蒸馏的
 дистилляция 蒸馏
 дисторсия 扭曲
 дистрофный 无[营]养的
 дисьюктор 连接体
 дифенолоксидазы 二酚氧化酶类
 {化}
 дифференциальность 相异度
 дифференциация 分化[作用]
 дифференцирование 内部分化
 внутреннее д. 内部分化
 дифференцировка 分化[作用]
 диференция 分化作用
 дифилогенетический 二原的
 дифракция 绕射, 衍射
 д. электронов 电子绕射
 дифференциаторы 鉴别植物
 дифференциация 分化[作用]
 экологическая д. 生态分化
 дифференцирование 分化[作用]
 дифференцировка 分化
 морфологическая д. 形态分
 化

дифференцировка

полярная физиологическая

д. клетки 細胞极性生理分化

д. клетки 細胞分化

дифференция 分化[作用]

диффузат 滲出液

диффузия 扩散[作用]

диффузно 扩散

диффузный 彌散的, 扩散的

дихазий 1. 二歧聚伞花序; 2. 二歧式

зонтиковидный д. 繖(伞)形

二歧聚繖(伞)花序

дихафиза 不孕組織(Thelephora-seae)

дихогамический 雌雄[蕊]异熟的

дихогамия 雌雄[蕊]异熟

дихоподиальный 歧軸的(分枝方式与 моноподиал 相对)

дихотомический 二叉的

дихотомия 二歧式, 二叉分枝式

двулучевая д. 等二歧式

ложная д. 假二歧式, 假二

叉分枝式

дичковый 野生果树的

дичок 1. 野生植物(果树); 2. 砧木

дланевидно-нервный 掌状脉的

дланевидно-рассеченный 掌状全裂的

дланевидный 掌状的

дланенервный 掌状脉的

длина 长度, 长短

д. волны 波长

длина дня 日照长度

длиннодневное растение 长日

〔照〕植物

длинноклювый 喙状的

длинно-остроконечный 具长尖的

дневник 日記簿

полевой д. 野外日記簿

путевой д. 野外日記簿

днице 橫板, 底

дно 底, 基底

довольно обильно (copiosae) 尚多

дождевик 馬勃

дождемер 雨量器

стереометрический д. 立体雨量器

дождеписец 雨量計

дождь 雨

пыльцевой д. 花粉雨

доза 剂量, 药量

летальная д. 致死剂量

токсическая д. 中毒剂量

толерантная д. 容忍剂量

д. инфекции 侵染量

дозревание 后熟[作用]

искусственное д. 人工后熟

послеуборочное д. 后熟

д. семян 种子后熟

дозреть 成熟

доинфекционный 侵染前的

долговечность 1. 期間; 2. 生存期

долгомошники 金发藓林型組

долгоствольный 长干的, 长茎的

долина 谷地

долинки 果洼

долихобласт 长枝

долихотмема 絲状开裂細胞

долька 1. 小裂片; 2. 瓣瓣

доля 1. 細裂片; 2. 全裂片; 3. 节

片,段部分

доля

д. венчика [花]冠[裂]片

д. околоцветника [瓣状]被片

д. чашечки 萼裂片

домик 鞘壳

доминанс 优势

апикальный д. 頂端优势

доминанта 1.显性;2.优势种;

3.优势现象

временная д. 暂时优势种

второстепенная д. 次要优势种

постоянная д. 稳定优势种

доминантность 1.显性;2.优势度

д. первого порядка 一級优势度

доминантный 1.优势的;2.显性的

доминирование 1.显性;2.优势

донатор 供体,給予体

д. водорода 供氢体

донце 鳞茎基,鳞茎盘

доопыление 輔助授粉

допаоксидаза 多巴氧化酶{化}

дополнительное 掌状脉的

дополнительный 互补的,增加的,补充的

дорзальный 背方的,背部的

дорзивентральность 背腹性

дорзи-вентральный 背腹的

дорзовентрально сжатый 背扁的

дбсвечивание 补充光照

доспевание 成熟

достижение 成就

доступность 有效性,有效利用率

дочерний 子

дочерняя клетка 子細胞

дояровизация 补行春化

дояровизированный 补行春化的

древесина (ксилема) 木材,木質部

весенняя д. 早材

вторичная д. 次生木質部

кольцесосудистая д.

(кольцепоровая) 环孔材

летняя д. = древесина

поздняя 晚材(旧名夏材)

мягкая д. 軟材

осенняя д. 晚材

первичная д. 初生木質部

поздняя д. 晚材

проводящая д. система

木材輸导系統

прямослойная д. 直材

ранняя д. 早材

рассеяннопоровая д. 散孔材

рассеяннососудистая д. 散孔材

твёрдая д. 硬材

ядровая д. = ядро древеси-

ны 心材

д. ксилема 木質部

древесинный цилиндр = склеродермиса

древесиноведение 木材学

древесность 木質化

древесный 1.乔木状的;2.林栖的;3.木質的

древовидность 木質,木性

древовидный 乔木状的

древоводство 树木栽培

древонасаждение 植树,植林

древоразрушающий 木腐的
 древесиной 立木, 林木
 дрессировка 驯养法
 дробление 卵裂, 断裂, 碎裂
 неравномерное д. 不等分裂
 равномерное д. 均等分裂
 клеток д. 细胞碎裂
 яйца д. 卵裂
 дробный 分裂的, 开裂的
 дробянка 裂殖植物
 дрожжевой 酵母的
 дрожжевидный 酵母状的
 дрожжевой 酵母的
 дрожжеподобный 似酵母的
 дрожжи (复) 酵母〔菌〕, 酵母〔菌〕
 аспорогенные д. 无孢酵母
 верховые д. 表面酵母
 кормовые д. 食用酵母
 нижние д. 底层酵母
 термофильные д. 喜热酵母
 друза 晶簇
 дуализм 二元论
 дубняк 1. 櫟树群落; 2. 櫟林
 дубняк-кисличник 1. 酢浆草櫟树
 群落; 2. 酢浆草櫟林
 дубрава 1. 櫟树群落; 2. 櫟林
 лесостепная д. 1. 森林草原櫟
 树群落; 2. 森林草原櫟林
 осоковая д. 1. 薹草櫟树群落;
 2. 薹草櫟林
 папоротниковая д. 1. 真蕨櫟
 树群落; 2. 真蕨櫟林
 пристенная д. 1. 近草原櫟树
 群落; 2. 近草原櫟林
 снытевая д. 1. 羊角芹櫟树群
 落; 2. 羊角芹櫟林

дуга 弧
 вольтовая д. 电弧, 电弧灯
 корнеродная д. 生根弧
 рефлекторная д. 反射弧
 дуговидный 弧曲的
 дугообразный д. 弧曲的
 дугонервный 弓状脉的, 弧状脉的
 дугообразный 弧曲的
 дудчатый 空筒的, 管状的
 дужистый 弓曲的
 дуплистость 中空
 дупло 木材空洞
 душистый 芳香的
 дым 烟, 烟雾
 дымовой 烟的
 дыра 孔, 间隙
 дыхальца 呼吸孔, 气孔
 дыхание 呼吸〔作用〕
 анаэробное д. 缺氧呼吸
 аэробное д. 有氧呼吸
 белковое д. 蛋白质呼吸
 внутреннее д. 细胞内
 呼吸
 интрамолекулярное д. 分子内
 呼吸
 почвенное д. 土壤呼吸
 эндогенное д. (эндогенети-
 ческое дыхание) 内源呼吸
 д. ткани 组织〔的〕呼吸
 дыхательный 呼吸的
 дюна 砂丘
 движущаяся д. 流动砂丘
 зарождающаяся д. 初期砂丘
 неподвижная д. 稳定砂丘
 подвижная д. 流动砂丘
 полуразбитая д. 半流动砂丘

дюна

странствующая д. 流动砂丘

центральная д. 中央砂丘

дюна-обитающий 栖砂丘的

дюнный 砂丘的

Е

еберрация 象差

хроматическая е. 色[象]差

евгеника 优生学

евгеофиты 真地下芽植物

евритермный 广温性的{生态}

евтерофиты 真一年生植物

егиллопсид 山羊麦型

единение 单一, 统一

единица 单位

ландшафтная е. 景观单位

овсяная е. 燕麦单位

основная е. 基本单位

систематическая е. 分类单位

таксономическая е. 分类单位

тепловая е. 热单位

топографическая е. 地形单位

фотосинтетическая е. 光合单

位

элементарная е. 基本单位

е. веса 重量单位

е. географического райони-

рования 地理区划单位

е. длины 长度单位

единично (einz-gr⁰) 独

единичный 单位的, 单个的

едино- (詞首)

единство 统一, 统一体

е. плана 统一图案

единый 统一的, 单一的

едкий 1. 辛辣的; 2. 苛性的

едкость 苛性, 腐蚀性

ежовый 具刺的

ельник 1. 云杉群落; 2. 云杉林

болотнотравяной е. 1. 沼泽多
草云杉群落; 2. 沼泽多草云
杉林

дубовый е. 1. 櫟树云杉群落;
2. 櫟树云杉林

дубравный е. 1. 杜伯拉型櫟树
云杉群落; 2. 杜伯拉型櫟树
云杉林

липовый е. 1. 椴树云杉群落;
2. 椴树云杉林

лишайниковый е. 1. 石蕊云杉
群落; 2. 石蕊云杉林

осоковосфагновый е. 1. 藁草
泥炭藓云杉群落; 2. 藁草泥
炭藓云杉林

приручевой е. 1. 水藓云杉群
落; 2. 水藓云杉林

сложный е. 1. 混交云杉群落;
2. 混交云杉林

сфагново-травяной е. 1. 泥
炭藓草本云杉群落; 2. 泥炭
藓草本云杉林

сфагновый е. 1. 泥炭藓云杉
群落; 2. 泥炭藓云杉林

травяной е. 1. 多草云杉群
落; 2. 多草云杉林

е. -брусничник 1. 烏飯树云杉
群落; 2. 烏飯树云杉林

е. -долгомошник 1. 金髮藓
云杉群落; 2. 金髮藓云杉林

е. -зеленомошник 1. 眞藓云
杉群落; 2. 眞藓云杉林

ельник

е. -кисличник 1. 酢浆草云杉群落; 2. 酢浆草云杉林

е. -черничник 1. 黑果烏飯树云杉群落; 2. 黑果烏飯树云杉林

емкость 容量

е. пастбища 放牧场容量

е. поглощения 交换量

ерник 1. 矮樺丛; 2. 矮灌丛

естественный 自然的, 天然的

естество 1. 自然; 2. 本質, 本性

естествоведение 自然科学

естествознание 自然科学

Ж

жаровыносливость 耐热性

жгут 鞭毛

поперечный ж. 橫鞭毛

продольный ж. 縱鞭毛

жгутик 鞭毛

жгутиконосный 具鞭状匍枝的

жгучесть 苛性, 腐蝕性

жгучий 苛性的, 腐蝕性的

желатиано́за 龙胆三糖{化}

желатин 1. 动物胶, [白]明胶; 2. 凝胶[体]{化}

желатинизация 1. 胶凝[作用]凝胶化[作用]; 2. [白]明胶化[作用]

желатинирование 1. 胶凝[作用], 凝胶化[作用]; 2. [白]明胶化[作用]

желатинозный 胶状的, 胶性的

желация 胶凝[作用], 凝胶化[作用]

желе 凝胶

железа 腺

медоотделительная ж. 蜜腺

одноклеточная ж. 单細胞腺

железисто-зубчатый 具腺毛牙齿的

железисто-опушенный 具腺毛的

железисто-пильчатый 具腺毛鋸齿的

железисто-точечный 具腺点的

железисто-щетиный 具糙硬腺毛的

железистый 1. 腺的; 2. 具腺的

желёзка 腺

камедевая ж. 树脂腺

лизигенная ж. 溶生腺

масляная ж. 油腺

медевая ж. [花]蜜腺

нектарная ж. 蜜腺

переваривающая ж. 消化腺

слизевая ж. 粘液腺

смоляная ж. 树脂腺

схизогенная ж. 裂生腺

эпидермальная ж. 表皮腺

железобактерия 鉄細菌

желеобразный 胶状的

жёлоб 1. 槽; 2. 沟

желобистый 1. 具沟的; 2. 具槽的

желобок 小槽

краевый ж. 緣沟(泥炭藓)

желобчатый 具槽的

жёлтенький 稍黃的, 帶黃色的

желтозём 黃壤

желток 卵黃

желтокоричневый 黃褐色的

желтопалевый 草黃色的

желточный 卵黃的

желтуха 黃化

жёлтый 黄的, 黄色的
 жёлть 黄色染料
 жёлудь 榲桲
 женомужный 雌雄蕊合体的
 женский 雌性的
 жёсткий 1. 锐利的; 2. 辛辣的
 жёстко-волосистый 具长硬毛的
 жёстковолосый 具长硬毛的
 жестколистный 硬叶的
 жесткость 刚性
 живица 树脂
 живо- 活(詞首)
 живой 活的
 живородящий [在母]株上萌发的, 胎萌的
 живорождение 胎萌(种子未脱离母体前即发芽成幼苗)
 живучесть 生活力, 生活强度
 жидкость 1. 液体; 2. 流动性
 бордосская ж. 波尔多液
 бургундская ж. 布根底液
 ж. фелингова 費令氏試液
 жижа [厩肥]汁
 навозная ж. 厩肥汁
 жизнедеятельность 生活活动
 жизненность 生活力, 生活强度
 полная ж. 高生活力
 пониженная ж. 低生活力
 средняя ж. 中生活力
 ж. зиготы 結合子生活力
 жизненный 生活的, 有生命的
 жизнеспособность 生活能力
 жизнестойкость 生活抵抗力; 抗性
 жизнь 1. 生命; 2. 生活; 3. 生物
 жилка 脉

боковая ж. 侧脉
 главная ж. 主脉
 крупная ж. 粗脉
 мелкая ж. 細脉
 пальчатая ж. 掌状脉
 параллельная ж. 平行脉
 перистая ж. 羽状脉
 поперечная ж. 橫脉
 прямая ж. 直脉
 радиальная ж. 輻射脉
 сетчатая ж. 网状脉
 средняя ж. 中脉, 中肋
 ж. окончания 脉梢
 жилкование 脉序
 дихотомическое ж. 叉状脉序
 дланевидное ж. 掌状脉序
 открытое ж. 开放脉序
 перистое ж. 羽状脉
 перистонервное ж. 羽状脉序
 сетчатонервное ж. 网状脉序
 жилковатый 具脉的
 жир 脂肪{化}
 блуждающий ж. 游走脂肪
 запасный ж. 貯藏脂肪
 полусухой ж. 半干性油
 жиρωση 徒长
 жмых 油餅, 油渣
 жнивье 茬
 3
 забег 早熟
 заболачивание 沼澤化
 заболевание 发病, 疾病
 вторичное з. 再次发病
 латентное з. 潛隱发病(即无症发病)

заболевание

неспецифическое з. 非专业化发病

общее з. 週遍发病

очаговое з. 中心发病

первичное з. 初次发病

специфическое з. 专业化发病

хроническое з. 週期性发病

циклическое з. 循环性发病

заболонь 边材

включенная з. 内边材

заболоченность 1. 沼泽性; 2. 沼泽化程度

заболоченный 沼泽的

завал 阻塞

завёрнутый внутрь 内捲的

завёрнутый наружу 外捲的

зависимость 从屬关系, 依存性

завитой 拳捲的

завиток 螺旋聚繖(伞)花序

завядание 萎蔫

временное з. 暂时萎蔫

длительное з. 永久萎蔫

начинающее з. 初萎

з. растений 植物萎蔫

завязанный 萎蔫的

завязывание 結实

завязь 1. 子房; 2. 幼果

верхняя з. 上位子房

двухгнездная (двугнездная

з.) 二室子房

многogneздная з. 多室子房

нижняя з. 下位子房

одногнездная з. 一室子房

полунижняя з. 半下位子房

средняя з. 半下位子房

трехгнездная з. 三室子房

загипсование 粘合

загниваемость 可腐敗性

загнивание 腐烂

загнутый 内弯的

загнутый внутрь 内折的

загнутый назад 下向的, 倒向的

загруженность почвы 土壤含根程度

загрязнение 污染[作用], 传染

загрязненность 污染度

задерживание 抑制

задерживающий 抑制的

задернелость 生草化

задерненность 生草化程度

задернованность 生草化程度

задний 1. 后[方, 面, 端, 部, 时]的; 2. 在后的; 3. 近軸的

зажим 夾子

зажим для бюретки 滴定管夾

зазубренный 有鋸齒的

закаливание (закалка) 鍛炼

закалка 鍛炼

закуска 发酵剂

закислый 酸的

закон 定律, 規律, 法則

биоэнергетический з. 生物发生律

естественный з. 自然法則

квантовый з. 量子定律

эпидемический з. 流行規律

з. возврата 归还定律

з. Дальтона 达利頓定律

з. «всё или ничего» 全或无[定]律

закон

- з. доминирования 显性定律
- з. единства противоположностей 对立統一規律
- з. заленского 札連斯基定律
- з. индивидуальной изменчивости 个体变异定律
- з. иррадирования 扩散規律
- з. корреляции 1.相关定律 (器官); 2.对比定律(地层)
- з. линейного расположения генов 基因直綫排列說
- з. минимума 最低度定律
- з. минимума Либиха 李比希最低度定律
- з. наследственности 遺传規律
- з. неспециализации 非特化法則
- з. ограничивающих факторов 限制因子律
- з. постоянства формы хромосом 染色体形状恆定說
- з. постоянства числа хромосом 染色体数目恆定說
- з. предварения 先期适应定律
- з. природы 自然法則
- з. равновесия 均衡律
- з. равнозначимости всех условий жизни растений 植物一切生活条件同等重要性定律
- з. расщепления 分离定律
- з. силовых отношений 强度关系規律

- з. силы 强度規律
- з. соотношения роста 生长相关律
- з. убывающего плодородия почвы 土壤肥力递减定律
- з. физиологической целостности 生理整体性法則
- закономерность 規律性
- з. доминирования 显性規律 [性]
- з. расщепления менделевская 孟德尔分离規律性
- закономерный 規律的
- закрепление 固定
- з. генотипа 遺传型的穩定化
- закрепляющий 固定的
- закрученный 拳捲的
- закрытоплодный = клейстокарпный
- закрытость 郁閉度
- закрученный 包埋
- заливка 包埋
- парафиновая з. 石腊包埋
- з. в желатину 明胶包埋
- з. в парафин 石腊包埋
- з. в пластмассы 塑料包埋
- з. в целлоидин 火棉胶包埋
- замазки 油灰, 膩子
- влагозащитные з. 防湿涂料
- замачивание 浸湿
- замедление 迟緩
- замена 1.更新; 2.替代
- заменяемость 交換性, 互換性
- замер 計量, 測量
- замерзание 冰冻
- заместитель 代替物

图 11

замещаемость 替换性
 замещение 替代
 географическое з. 地理替代
 двойное з. 复分解, 双分解
 {化}
 условное з. 条件替换
 замкнутость 密閉性
 экологическая з. 生态密閉性
 замкнутый 閉合的, 閉鎖的
 замораживание 冻, 冻结
 замораживающий 冻的, 冻结的
 замоховелость 藓被化程度
 замочка 浸种
 заносный 1. 引入的; 2. 外来的; 传
 染的
 заостренный 漸尖的, 具硬尖的
 запал 谷粒干腐現象
 запас 貯藏量, 蘊藏量
 з. воды 水分貯藏量
 запасающий 貯藏的.
 запасный 貯藏的
 запись 登記, 記錄
 раздельная з. 部分登記
 заполнение 填充, 充滿
 заполненный 填充的, 充滿的
 заправка 施肥
 заражение 1. 侵染, 传染; 2. 接种
 активное з. 主动侵染
 аэрогенное з. 气中侵染
 бессимптомное з. 无症侵染
 вторичное з. 再次侵染
 диффузное з. 彌散侵染
 интраматрикулярное з. 体内
 侵染, 基物内侵染
 капельное з. 水珠侵染
 контактное з. 接触侵染

латентное з. 潜伏侵染, 潜
 隱侵染(即无症侵染)
 ложное з. 假侵染
 локализованное з. 局限侵
 染, 局部侵染
 местное з. 局部侵染
 мостовое з. 过度侵染
 органотропное з. 向器官性侵
 染
 пассивное з. 被动侵染
 первичное з. 初次侵染
 перекрестное з. 交叉接种
 ползучее з. 延緩侵染
 прямое з. 直接侵染
 раневое з. 伤口侵染
 сапрофитное мостовое з. 腐
 生过度侵染
 систематическое з. 系統侵染
 скрытое з. 潜隱侵染
 смешанное з. 混合侵染
 спонтанное з. 自发侵染
 точное з. 斑点侵染
 травматическое з. 伤震侵染
 циклическое з. 循环性侵染
 эпифитотическое з. 流行性侵
 染
 з. протоктов 种苗侵染
 з. частота 侵染頻率
 зараженность 侵染度, 感染率
 з. паразита 寄生虫感染率
 заражённый 被感染的
 зараза 沾污, 沾染
 заразительность 沾染性
 заразительный 传染性的
 заразный 传染性的
 зарастание [植物]丛生

заращение

з. озёр 湖泊的植物丛生

зародыш 胚

краекорешковый з. 緣蒴子叶

нуцеллярный з. 珠心胚

периферический з. 周位胚

прямой з. 直立胚, 直生胚

согнутый з. 弯胚

эксцентрический з. 偏位胚

з. Asteraceae -типа 紫菀型
(指胚)з. Caryophyllaceae 石竹型
(指胚)з. Chenopodiaceae -типа
藜型(指胚)з. Onagraceae -типа 柳
叶菜型(指胚)з. Piperaceae -типа 胡椒型
(指胚)з. Solanaceae -типа 茄型
(指胚)

зародышевый 1. 胚的; 2. 胚性的

зарождение 1. 发生, 起源; 2. 萌芽

самопроизвольное з. 自然发
生

спонтанное з. 自然发生

заросль (herd)-gr¹ 1. 丛; 2. 丛薄,
植丛вечнозелёная з. 常绿植丛,
常绿丛薄

густая з. 稠密植丛

двухъярусная смешанная з.

二层混交植丛 「丛

комбинированная з. 复合植

кустарная з. 灌丛

мангровая з. 红树丛林

негустая з. 稀疏植丛

низкая кустарная з. 矮灌丛

обширная з. (-gr⁵) 大丛

смешанная з. 混交植丛

смешанная густая з. 稠密混
交植丛

смешанная двухъярусная з.

二层混交植丛

травяная з. 草丛

чистая з. 纯植丛

заросток 原叶体, 配子体

заряд 电荷

з. электрона 电子荷

засасывание 吸入, 吸取

засасывающий 吸入的, 吸取的

засолённость 盐渍度

з. почвы 土壤盐渍度

засолённый 盐渍的

засорение 混杂

биологическое з. 生物学上的
混杂

водовое з. 种的混杂

заспорение 芽孢沾染

заселение 定殖

гистотропное з. 组织性定殖

избирательное з. 选择性定殖

интраматриальное з. 体内
定殖, 基物内定殖органоетропное з. 向器官性
定殖

региональное з. 区限定殖

эктопаразитическое з. 外寄
生定殖эктраматриальное з. 体外
定殖, 基物外定殖

эндопаразитическое з. 内寄

生定殖
 заселение
 эпифитическое з. 内生性定殖
 эпифитное з. 附生性定殖
 застуднение 1. 胶凝〔作用〕, 凝胶化〔作用〕; 2. 〔白〕明胶化〔作用〕
 застывание 胶凝〔作用〕, 凝胶化〔作用〕
 засуха 干燥, 干旱
 воздушная з. 大气干旱
 зимняя з. 冬〔季干〕旱
 почвенная з. 土壤干旱
 засухоустойчивость 耐旱性, 抗旱性
 засыхание 干化〔适应〕〔生态〕
 затвердевание 凝固, 硬化
 затверделость 癒伤組織
 затенение 遮阴
 сильное з. 强遮阴
 слабое з. 弱遮阴
 затопление 週期性淹水
 заторфовывание водоемов 水庫
 沼泽化
 заффиноза 棉子糖〔化〕
 захват=запал
 захват зерна 风旱不实
 захватывание 1. 吞噬; 2. 捕获
 з. частиц 吞噬微粒
 зачаток 1. 原基; 2. 原始体; 3. 芽
 листовой з. 叶原基
 зачаточный 1. 原基的; 2. 胚的;
 3. 不发育的
 защита 保护
 активная з. 主动保护

динамическая з. 机动保护
 индуцированная з. 誘导保护
 механическая з. 机械保护
 функциональная з. 功能性
 保护
 химическая з. 化学保护
 защитник 1. 防护器; 2. 保护者
 защитный 1. 保护的; 2. 茶褐色的
 звезда 1. 星; 2. 星状物
 двойная з. 双星
 дочерная з. 子星体
 материнская з. 母星体
 звёздный 星形的
 звездобразный 星形的
 звездовидный 星状的
 звездчато-волосистый 具星状毛的
 звездчатый 星状的
 зёв венчика 花冠喉, 花喉
 зеин 玉米醇溶朊〔化〕
 зейгит 併核細胞
 зеленоватый 淺綠色的
 зеленомошник 眞蘚林
 зеленотравник 青草
 зелённый 綠色的
 метиловый з. 甲基綠
 з. с прожелтью 綠中透黃的
 зелень 綠色
 земледелие 1. 农业; 2. 耕作学
 богарное з. 波加拉式农业
 (干旱区非灌溉农业)
 земледельческий 1. 农业的; 2. 耕作的
 земледобрение 施肥
 земля 土壤, 土地
 плохая з. 1. 重蝕地; 2. 劣地
 земляной 地栖的

земноводный 兩棲的
 земной 陆地的
 зеркало 1. 鏡, 反光鏡; 2. 鏡檢
 вогнутое з. 凹面鏡(反光鏡)
 плоское з. 平面鏡(反光鏡)
 з. микроскопа 顯微鏡反光鏡
 зернение 成粒作用
 зерненный 顆粒狀的
 зернистость 顆粒形式, 顆粒現象
 патологическая з. 病理性顆
 粒
 фуксинофильная з. 嗜復紅
 粒
 зернистый 1. 顆粒狀的; 2. 具顆
 粒的
 зерно 1. 粒, 顆粒; 2. 谷物
 азурофильное з. 嗜苯胺藍顆
 粒
 алеириновое з. 糊粉粒
 амфифильное з. 嗜兩性粒
 базальное з. 基粒
 желточное з. 卵黃粒
 зимогенное з. 酶原粒
 крахмальное з. 澱粉粒
 крахмальное з. сложное
 復澱粉粒
 метахроматическое з. 昇染粒
 нейрофильное з. 嗜中性粒
 парамилоновое з. 虫藻澱粉
 粒
 полусложное крахмальное з.
 半復澱粉粒
 протеиновое з. 蛋白粒
 псевдоэозинофильное з. 假曙
 紅粒
 пыльцевое з. 花粉粒

секреторное з. 分泌粒
 сложное крахмальное з. 復澱
 粉粒
 фуксинофильное з. 嗜復紅粒
 хлорофилловое з.
 =хлоропласт 葉綠粒
 з. парамилона 虫藻澱粉粒
 з. саркоплазмы 肌漿粒
 з. хлоропласта 葉綠體基粒
 зерновка 穎果
 зерносушение 谷物干燥
 зерносушилка 谷物干燥器
 зёрнышко 小粒
 базальное з. 基小粒
 пигментное з. 色素粒
 элементарное з. 原粒
 зернышконосный 具顆粒的
 зернышкообразный 顆粒狀的
 зигзагообразный 之字形曲折的
 зигогамия 接合[生殖]
 зигомицеты 接合菌亞綱, 接合菌
 зигоморфный 兩側對稱的
 зигоспора 接合孢子
 зигота 接合子, 合子
 гибридная з. 雜種合子
 плавающая з. =планозигота
 зиготена 偶綫[期]
 зигофор 接合子梗, 配囊柄
 зимаза 酒化酶[化]
 зимнезелёный 雨綠的
 зимование 冬眠
 зимовка 冬眠
 зимоген 酶原[化]
 зимология 酶學
 зимолюбивый 冬季發育的, 喜冬
 的

зимонема 酵絲菌屬
 зимонепротеин 酶朊
 зимостойкость 1. 耐冬性; 2. 抗寒性, 耐寒性
 синотропизм 背地性
 зитохром 細胞色素
 зияющий 张口状
 злаки 禾本科植物
 дерновинные з. 生草丛禾本科植物
 зерновые з. 禾谷类作物
 корневищевые з. 根状基禾本科植物
 плотнокустовые з. 密丛禾本科植物
 рыхлокустовые з. 疏丛禾本科植物
 хлебные з. 禾谷类植物
 злаковники
 (злачники) 禾草群落
 высокотравные гигроморфные з. 湿生高禾草群落
 ксероморфные з. 旱生禾本型群落
 разнотравные мезофильные з. 杂类草中生禾草群落
 златовидный 金色的
 злокачественный 恶性的
 зобоватость 肿胀
 зовитой 拳捲的, 渦捲的
 зойдиогамия 动物媒
 зойдиогамный 动物媒的
 зойдиофильные 动物媒植物
 зойдиофильный 动物媒的
 зола 1. 灰分; 2. 草木灰

печная з. 草木灰
 з. водорослей 海藻灰
 зтоложение 鍍金
 золь 溶胶〔体〕
 защитный з. 保护溶胶
 зольность 含灰量
 зольный 灰的
 зона 1. 〔水平〕带; 2. 区, 分区
 афотическая з. 无光带
 водорослевая з.
 = гонидиальная зона
 всасывающая з. 吸收区
 геоботаническая з. 地植物学〔水平〕带
 географическая з. 地理带
 голантарктическая з. 汎南极〔植物〕带
 голарктическая з. 汎北极〔植物〕带
 гонидиальная з. 藻胞层
 гумозная защитная з. 流胶保护圈
 демаркационная з. 限制反应圈
 дисфотическая з. 弱光带
 защитная з. 保护圈, 保护层
 зрелая з. 成熟区
 климатическая з. 气候带
 контактная з. 接触带
 краевая з. 緣带
 литоральная з. 潮間带
 меристемальная з. 分生区
 перимедуллярная з. 环髓带
 пионерская з. 先锋水平带
 почвенная з. 土〔壤〕带
 почвенно-климатическая з.

土壤气候带

зона

- прививно-отливная з. 潮間区
 природная з. 自然〔水平〕带
 пробковенная з. 栓化层
 снеговая з. 雪带
 степная з. 草原〔植物〕带
 субарктическая з. 亚北极〔植物〕带
 сублиторальная з. 潮間下区
 супралиторальная з. 潮間上区
 температурная з. 温度带
 тропическая з. 热带植物带
 флористическая з. 植物带
 з. антагонистического взаимодействия 相克作用圈
 з. влияния возбудителя 病原感应圈
 з. всасывания (всасывающая) 吸收区
 з. высокой вредности 重害带 (虫害)
 з. вытягивания 伸长区
 з. деления клеток 細胞分裂区
 з. заболевания 发病带
 з. заражения 侵染带
 з. корневого волоска 根毛区
 з. корневых волосков 1. 根毛区; 2. 根毛层
 з. корня 根的分區
 з. неустойчивой вредности 为害不定带(虫害)
 з. ничтожной вредности 輕害带(虫害)

- з. плавающих растений 浮水植物带
 з. погруженных растений 沉水植物带
 з. почвы 土〔壤〕带
 з. прилива 潮間带
 з. разной вредности 不同害率带
 з. разрастания
 = з. вытягивания
 з. растительности 植被带
 з. растяжения 延长区
 з. реакций растений 植物反应带
 з. роста 生长区
 з. температуры 温度带
 з. торможения 抑制带
 з. эффективной температуры 有效温度带

зональность 1. 环带现象(真菌);
 2. 成〔水平〕带现象; 3. 分区〔现象〕;
 4. 地带性

биоклиматическая з. 生物气候分区〔现象〕

географическая з. 地理地带性

з. почвы 土壤地带性

зональный 成带的

зонтик 繖(伞)形花序

ложный з. 假繖(伞)形花序

ложный з. плейохазий 多歧聚繖(伞)花序

простой з. 单繖(伞)形花序

сложный з. 复繖(伞)形花序

зонтиковидный 繖(伞)形的

зонтикообразный 繖(伞)形的

зонтичек 小繖(傘)[形花序]
 зонтичный 繖(傘)形的
 зоогамия 动物媒传粉
 зоогеография 动物地理学
 зооглея 菌胶团
 зоогонидия
 = зооспора
 зодойдогамы 动物媒植物
 зоометр 动物計
 зооспора 游动孢子
 зооспорангий 游动孢子囊
 зоофильный 动物媒的
 зоофит 植虫
 зоофобный 植虫的
 зоохор 动物布植物
 зоохория 动物传布
 зооценоз 动物群落
 зрелость 成熟度
 зрелый 成熟的
 зубец 1. 齿; 2. 蒴齿
 верхушечный з. 頂齿
 простой з. 单齿
 сложный з. 重齿
 зубовидный 齿状的
 зубчато-надрезанный 具牙齿状缺
 刻的, 具牙齿状銳裂的
 зубчатый 齿状的
 зябь 秋耕[越冬]地

И

ивняк 柳林
 игано 依加坡群落 (亞馬孙河泛
 濫低地棕櫚林)
 игла 1. 皮刺; 2. 口刺(綫虫)
 иглистый 針状的
 иглообразный 針状的

игольчатый 針状的
 идеализм 唯心論, 唯心主义
 идеалистический 唯心論的
 идентичность 同一性, 相同
 идентичный 同一的, 相同的
 идиоадаптация 个体适应, 特殊适
 应
 идиоандреспоровый 异絲矮雄型的
 идиобиологический 个体生物学的
 идиобиология 个体生物学
 идиобласт 异型細胞
 идиозома 核旁体
 идиоплазма 1. 种質; 2. 固有漿
 идиосинক্রазия 1. 過敏性, 特[异
 反]应性; 2. 特异体質
 идиосома = идиозома
 идиотонический 等滲压的
 идиотрофный 特殊营养的
 идиохроматин 性染色質
 идиохромосома 性染色体
 идиоэкология 个体生态学
 избирание 选择
 избирательность 选择性
 и. оплодотворения 受精选择
 性
 избирательный 选择性的
 избирательство 选择
 избыточный 过量的, 多余的
 известкование 施鈣, 施石灰
 известковый 石灰的, 鈣質的
 известняк 石灰岩
 известь 石灰
 щавелевокислая и. 草酸鈣
 {化}
 извилина 蝎尾状聚繖(傘)花序
 извилистый 1. [多]曲折的; 2. 之

字形的; 3. 多弯拐的

извитые 螺旋菌科

изгиб 弯曲

изидиевидный 珊瑚芽状的

изидиеносный 具珊瑚芽的

изидисобразный 似珊瑚芽的

изидий 珊瑚芽

изидиозный 具珊瑚芽的

излияние 1. 流出; 2. 分泌

излучение

= *радиация* 輻射

изменение 变异, 改变, 变化

вековое и. 多世纪变化

годовое и. 不同年变化

диффузное и. 扩散变化

качественное и. 质变

количественное и. 量变

многолетнее и. 多年变化

модификационное и. 诱发变

异

морфологическое и. 形态变异

морфофизиологическое и. 形

态生理变异

направленное и. 定向变异

наследственное и. 遗传的变

异

немноголетнее и. 数年变化

ненаследственное и. 不遗传

的变异

необратимое и. клеток 細胞

不可逆性的变化

непрерывное и. 連續变异

паренекротическое и. 类坏死

性变化

патологическое и. 病理变化

по-годовое и. 按年变化

прерывистое и. (дискретное)

不連續变异

принужденное спартанское

и. 斯巴达式强迫改变

прогрессивное и. 进展变化

пространственное и. 空間变

化

разногоднее и. 分年变化

сезонное и. 季节性变化

случайное и. 偶然变异

стадийное и. 阶段改变

сукцессионное и. 演替性变化

суточное и. 昼夜变异

фронтальное и. 鋒面变化

циклическое и. 周期变化

эколого-географическое и. 生

态地理变异

изменчивость 变异性

адекватная и. 适应变异性

длящаяся и. 延續变异性

затухающая и. 漸衰的变异性

коррелятивная и. 相关变异性

направленная и. 定向变异性

наследственная и. 遗传的变

异性

ненаследственная и. 不遗传

的变异性

неопределенная и. 不定变异

性

определенная и. 一定变异性

почковая и. 芽变异

соотносительная и. 相应变异

性

сукцессионная и. 演替变异性

и. наследственности 遗传性

的变异性

изменяемость 可变性, 易变性
 измерение 測量
 измеритель 測量器
 измятый 嚼烂状的
 изо- 同等, 同种, 同族, (詞首)
 изоанты 等花期綫
 изобара 等压綫
 изобата 等深綫
 изобиохор 等生活型綫, 生物景带綫
 изобонитет (линия одинаковой производительности) 等地位級綫, 同地位級綫
 изобретение 发明
 изогабит 稳定生境区
 изогалина 等盐度綫
 изогамета 同形配子
 изогамия 1. 同配生殖; 2. 配子同型
 изогамный 同配的
 изогидрический 等水分的
 изогизеты 等降水綫, 等雨量綫
 изомальтоа 弯的, 弯曲的, 折的
 изогона 1. 等风向綫; 2. 等磁偏綫
 изогradient 气候等梯度綫
 изодиаметрический 等径的
 изолатеральный 1. 等边的; 2. 等面的
 изолейцин 异白氨酸, 异亮氨酸 {化}
 изолировка 隔离, 孤立, 离析, 分离
 изолихенин 异地衣淀粉
 изоляция 隔离, 孤立, 离析, 分离
 биологическая и. 生物学隔离
 моноклеточная и. 单胞分离

моноспорная и. 单孢分离
 пространственная и. 空間隔离 {法}
 фенологическая и. 物候 {学} 隔离
 и. хозяйина 寄主隔离
 изомальтоза 异麦芽糖 {化}
 изомер 1. 同分异构体; 2. 同質异能素 {化}
 изомеразы 异构酶 {化}
 изомеризация [同分] 异构化 {作用}
 изомеризм 同分异构 {現象}
 оптический и. 旋光异构 {現象} {化}
 изомерия 同分异构 {現象}
 изомерный 1. 等基数的; 2. 同分异构的
 изоморфический 同形的 (指生活史)
 изоморфный 同态的
 изосмотический 等渗的
 изопира 等温度較差綫
 изопланкты 等浮游生物量綫
 изополь 等花粉綫
 ареальная и. 分布区等花粉綫
 изорирование 分离
 изосмотический 等渗的
 изоспора=гомоспора 同形孢子
 изоспория=гомоспория 孢子同形性
 изоталантоза 等年温較差綫
 изотер 比容綫
 изотерма 等温綫
 изотермический 等温的
 изотермия 同温

изотонический 等渗的
 изотония 等渗
 изотоп 同位素
 радиактивный и. 放射性同位素
 изотропический 各向同性的
 изотропия 各向同性
 изотропный 各向同性的
 изофагс 等害綫
 изофены 等物候綫
 изофиллия 同形叶性
 изофильный 同形叶的
 изохимена 等冬温綫
 изоцитотоксин 同族細胞毒素
 изоэлектрическая точка 等电〔离〕点
 израстание 徒长
 израсходование 消耗
 изредка (сор, сорюsus) 稍稀
 изреживание 1. 稀疏; 2. 缺苗
 естественное и. 自〔然稀〕疏
 изрезанность 缺刻
 изучение 研究
 статическое и. 静态研究
 и. популяции 种群研究
 ил 1. 軟泥; 2. 粘粒
 активный и. 活性粘粒
 глобогериновый и. 抱球虫軟泥
 диатомовый и. 硅藻軟泥
 известковый и. 鈣質軟泥
 птероподовый и. 翼足类軟泥
 радиоляриевый и. 放射虫軟泥
 иллегитимный 异型花的
 иллюминатор 照明器

вертикальный и. 縱向照明器
 универсальный и. 万能照明器
 иллюминация 照明
 иллюминированный 照明的
 илотизм 主奴共生, 菌藻共生
 имбибиция 吸涨〔作用〕
 имбрикация 叠瓦状
 иммерсия 浸入
 водная и. 水浸鏡
 гомогенная масляная и. 混合油浸
 масляная и. 油浸鏡
 планмонокроматическая и. 等光避色(消色差)油浸鏡
 иммиссия 导入
 иммунизация 免疫
 активная и. 主动免疫
 гетерологичная и. 异种免疫
 гомологичная и. 同种免疫
 гуморальная и. 体液免疫
 пассивная и. 被动免疫
 химическая и. растений 植物化学免疫作用
 иммунизирование 免疫
 иммунитет 免疫性
 активный и. 主动免疫性
 бактериолитический и. 細菌溶解免疫性
 гуморальный и. 体液免疫性
 естественный и. 自然免疫性
 комплексный и. 复免疫性
 наследственный и. 遺传免疫性
 пассивный и. 被动免疫性
 полевой и. 田間免疫性

- иммунитет
 приобретенный *и.* 获得免疫性
 сравнительный *и.* 相对免疫性
- иммунентный 免疫的
- иммунный 免疫的
- иммунобиологический 免疫生物学的
- иммуногениные 免疫原的
- иммунология 免疫学
- иммунопрофилактика 免疫預防
- иммунность 免疫性
- импеданс клеток 細胞阻抗
- имплантация 移植
и. зародыша 胚(胎)移植
- импрегнация 浸鍍法
и. металлами 鍍金屬
и. осмием 鍍鉻
и. серебром 鍍銀
- инактивация 抑活作用, 鈍化作用
- инактивирование 鈍化[作用]
и. хлорофилла 叶綠素鈍化[作用]
- инбридинг 近亲交配
- инвазия 侵移
- инвентаризация [森林]調查, [森林]清查
- инверсия 1. 倒置現象; 2. 轉化
- инверт 轉化糖{化}
- инвертаза 轉化酶{化}
- инвертин 轉化酶{化}
- инволютность 內旋
- ингибитор 抑制剂, 抑制素
- ингредиент 1. 拼份; 2. 从屬种, 混
 杂种; 3. 成分, 要素
- индекс 指数, 指标
 химиотерапевтический *и.* 化
- 学治疗指数, 葯物治疗指数
и. болезни 病情指数
- индивид 个体
- индивидуализация 单独性, 特殊
 化
- индивидуальность 个性
и. хромосом 染色体的个性
- индивидуальный 个体的
- индивидум 个体
и. ассоциации 个体植物群丛
- индикатор 1. 指示植物; 2. 指示群
 落; 3. 指标; 4. 指示器
- растительный *и.* 指示植物
- универсальный *и.* 通用指示剂
и. почвенных условий 土壤条
 件指示植物
и. почвы 土壤指示植物
- индикаторный 指示的
- индиферентность 漠然性, 不相干性
- индифферентный 中性的, 无特殊
 作用的
- индицирование 指示, 指明
- индофенолоксидаза 細胞[呼吸]色
 素氧化酶
- индузий 1. 柱头下毛圈; 2. 苞膜
- индузиум 囊群盖
 ложный *и.* 假囊群盖
- индуктивный 感应的
- индуктирование 感应
- индукторный 感应的, 誘导的
- индукционный 感应的, 誘导的
- индукция 誘导
 фотопериодическая *и.* 光周期
 誘导
 фотохимическая *и.* 光化誘导
- индуцированный 誘生的, 誘导的

инвагинация 内陷
 иневатый 具白粉的
 инжектор 注射器, 灌注器, 注水器
 ручной и. 手提灌注器 (土壤
 消毒用)
 инъекция (инъекция) 注入, 注射
 инициал 1. 原始細胞; 2. 原始体
 инициальный 原始的
 инициативный 原始的
 инкапсулирование 壁膜形成, 荚
 膜形成
 инкрустированный 1. 有矿質淀积
 的; 2. 垢积状的
 инкрустирующий 1. 淀积矿質的;
 2. 形式垢积的
 инкубатор 定温箱
 инкубационный 潜伏的
 инкубация 1. 潜育; 2. 培育
 инкумбация 进占
 иннервация 叶脉网
 инновация 新生枝
 ино- 外, 异(詞首)
 иноземный 外[国]来的
 инозит 环己六醇, 肌醇{化}
 инокулум 接种体
 инокуляция 接种
 гиподермическая и. 皮下接
 种
 иноперкулатный 无囊盖的
 инсектицид 杀虫剂
 инсектицид=инсектицид
 инсоляция 曝
 инспектор 检查員
 карантинный и. 检疫員
 инспекция 檢驗
 фитопатологическая и. 植物

病理檢驗
 инстинкт 本能
 и. жизни 生存本能, 求生本
 能
 инстинктивность 本能性
 инстинктивный 本能的
 инструмент 器械, 仪器
 и. для микрохирургии 显微
 外科器械
 интактный 1. 完整的; 2. 无害的
 интеграция 統一性, 整体性
 интегумент 珠被
 внутренний и. 内珠被
 наружный и. 外珠被
 интенсивность 强度
 дыхательная и. 呼吸强度
 световая и. 光强度
 и. дыхания 呼吸强度
 и. защитного реакции 保护
 反应强度
 и. освещения 光照强度
 и. поглощения 吸收强度
 и. популяции 种群强度
 и. роста 生长强度
 и. света 光照强度
 и. спороношения 孢子形成密
 度
 и. тормозов 抑制[物]的强度
 и. транспирации 蒸騰强度
 интенсификация 加强
 интер- 間, 中間(詞首)
 интервал 間隔
 интеркалярный 居間的
 интеркинез 分裂間期
 интеркинетический 分裂間期的
 интерклеточный (межклетный,

межклеточный) 胞間的
 интермиттирующий 間斷的, 間歇
 的
 интермицеллярный 膠粒間的
 интерполяция 內插法
 интерстиции 間隙
 интертециальный 囊壳間的
 интерфаза 分裂間期
 интерференция 干涉, 干扰
 интерцеллюлярный 細胞間的
 интина [花粉粒]內壁
 интоксикация 中毒
 интра- 內(詞首)
 интравитальный 活体内的
 интраклеточный 孢內的
 интраматриальный 体内的, 基物
 內的
 интрамолекулярный 分子內的
 интрацеллюлярный 細胞內的
 интродукция 引种
 интродорный 內向的(指花药)
 интусусепция 內填(生长)
 инулаза 菊糖酶{化}
 инулин 菊糖{化}
 инфауна 水底生物
 инфекционность 侵染性
 инфекционный 侵染的
 инфекция 侵染, 侵染[現象]
 вторичная и. 再次侵染
 массовая и. 大量侵染
 первичная и. 初次侵染
 почвенная и. 土壤感染
 раневая и. 伤口侵染
 смешанная и. 混合侵染
 цветков-проростковая и. 花
 器种苗侵染

инфильтрат 浸入, 浸潤
 инфильтрация 浸入, 浸潤, 滲入
 вакуумный и. 真空浸入
 инфлюент 强力种
 инцухт 近亲交配
 инцухт-линия 自交系
 иодный 1. 碘的; 2. 碘酸盐
 ион 离子
 компенсирующий и. 补偿离
 子
 ионогенный 离子生成的
 ионный 离子的
 ионон 紫罗兰[香]酮{化}
 ионосфера 离子层
 иппаразитизм 外寄生
 иридоцит 虹色細胞
 иррадиация 1. 照光; 2. 照射
 адаптивная и. 适应輻射
 ирригационный 灌溉的
 ирригация 1. 灌溉; 2. 灌注
 исключение 杜絕
 ископаемые 化石
 живые и. 活化石
 искоренение (эрадикация) 剷除,
 消除
 искусственный 人工的
 испарение 蒸发[作用]
 испаритель 蒸发計
 испарительный 蒸发的
 испаряемость 蒸发量
 испаряющий 蒸发的
 исполнения 整飾
 исполинский 巨大的
 использование 利用
 испытание 1. 試驗; 2. 檢驗
 местное и. 点滴試法

испытание

случайное и. 随机化試驗
и. дитиозен 二磺腓法
и. редуцированное серы 还
原硫試驗 「的

испытательный 1. 試驗的; 2. 檢驗

испытываемый 試驗的

исследование 1. 研究; 2. 調查

геоботаническое и. 地植物学
調查

гистохимическое и. 組織化学
研究

детальное и. 詳細調查

маршрутное и. 路綫調查

первичное и. 初測

поляризационно-оптические и.
偏光觀察

прижизненное и. 活体觀察

рекогносцировочное и. 粗略調
查

специальное и. 專門調查

стационарное и. 定位調查

темнопольное и. 暗視野觀察

типологическое и. 林型調查

фазоконтрастное и. 比相觀察

экстенсивное и. 粗放調查

и. в падающем свете 落射光
觀察

истлевание 腐敗, 腐爛

цствущий 腐敗的, 腐爛的

история

и. болезни 病史

и. развития 生活史, [个体]
发育史

источник 来源

и. инфекции 侵染源

исходный 起始的

исчерченность 条紋

базальная и. 基础小紋

и. поперечия 橫紋

исчерченный 有条紋的

К

каатинга 卡汀珈群落 (巴西旱热
落叶林)

каёмки 緣, 边

кутикулярная к. 小皮緣

точечная к. 点状緣

казеин 酪朊, 酪蛋白{化}

кайма 緣, 边

кайнозой 新生代

кайнофит 新生代植物

калган 残落物

календарь 日曆

фенологический к. 物候学日
曆

калиевый 鉀的{化}

калий 鉀{化}

каликс [花] 萼

калитра 蒴帽

к. башлыком 兜状蒴帽

к. колпачком 鐘状蒴帽

калин 素

калитроген 根冠原

каллеза 胼胝質

каллопланктон 胶囊浮游生物

каллус (каллюс) 1. 胼胝体; 2. 癒
伤組織

каллюс 1. 癒伤組織; 2. 胼胝体

калорический 卡的

калория 卡(热量单位)

большая к. 大卡

калория

малая к. 小卡

калька 透明紙

кальцефилы 亲鈣植物, 喜鈣植物

кальцефобы 疏鈣植物, 嫌鈣植物

кальци- 鈣(詞首)

кальций 鈣{化}

щавелевокислый к. (оксалат)

草酸鈣{化}

кальциферол 骨化醇, 沉鈣固醇, 維

生素 D₂{化}

кальцификация 鈣化[作用]

кальцифилы 适鈣植物, 喜鈣植物

кальцифильный 适鈣的, 喜鈣的

кальцифиты 鈣土植物

кальцифобный 避鈣的, 嫌鈣的

кальцифобы 避鈣植物, 嫌鈣植物

камбиальность 形成层組織

камбиальный 形成层的

камбий 形成层

добавочный к. 副形成层

межпучковый к. 束間形成层

неярусный к. 非叠生形成层

пробковый к. 木栓形成层

пучковый к. 束中形成层

ярусный к. 叠生形成层

камбиформ 紡錘状

камедь 树脂

камера 小室, 小房

археогониальная к. 頸卵器室

влажная к. [保]湿盒(細胞

解剖器)

воздушная к. 气室

масляная к. 油盒(細胞解剖

器用)

начальная к. (протоконх) 初房

пыльцевая к. 儲粉室

фумигационная к. 薰蒸小室

к. аскоотром=локула

к. для прижизненного

наблюдения 活体观察盒

к. лусида 折射描繪器

к. поры 紋孔室

камерность 室数(指果实)

камерный 室的

камеры [气]室

кампус 坎普群落(巴西稀樹干草
原)

камфен 莪烯

камфора 樟腦{化}

камыш 蘆丛

канал 管, 道

каменистый к. 石管

кольцевой к. 环管

масляный к. 油道

к. поры 紋孔道

к. столбика 花柱道

каналец 油道(指繖形科)

внутриклеточный к. [細]胞內

小管

каналы 管, 道

поровые к. 紋孔道

каналыцы 管, 道

плазмодесменные к. 胞間連絲

道

камбиформ 形成层細胞

канифоль 松香, 松脂{化}

каньон 峽[谷]

капание 滴下

капающий 滴下的

капелька 小滴

капельник 1. 滴水[叶]尖; 2. 短尖

头

капельница 滴管
 капельный 水珠〔的〕
 капиллитии 孢絲
 капиллиций 孢絲
 капилляр 毛細管
 внутриклеточный к.〔細〕胞內
 小管
 капилляриметр 毛管檢液器
 капиллярность 1.毛細作用；2.毛
 細現象，毛隙現象；3.毛吸引力
 к. почвы 土壤毛細現象
 капиллярный 毛細的
 капителлатный 細頭狀的
 капитул 頭狀體，頭細胞
 капитулум 頭狀體
 капля 滴，水滴
 висячая к. 懸滴〔組織培養〕
 инфекционная к. 侵染水珠
 каптарид 馬鞍榔型
 капсула 莢膜
 капсуля 莢膜
 капсулярный 莢膜的，具莢膜的
 карандаш 鉛筆
 алмазный к. 鑽石筆
 чертежный к. 繪圖筆
 карантин 檢疫
 внешний международный
 к. 國際檢疫，對外檢疫
 внутренний к. 國內檢疫
 к. растения 植物檢疫
 карб- 碳〔詞首〕
 карбамилхолин 氮羰基胆碱〔化〕
 карбид 碳化物
 к. кальция 碳化鈣
 карбидный 碳化的

карбо- 碳〔詞首〕
 карбоангидраза 碳〔酸〕酐酶〔化〕
 карбогидраза 糖酶〔化〕
 карбокси- 羧基〔詞首〕
 карбоксил 羧基〔化〕
 карбоксилаза 羧化酶〔化〕
 карбоксилирование 羧化〔作用〕
 〔化〕
 карбоксипептидаза 羧肽酶〔化〕
 корболигаза 聚醛酶〔化〕
 карбол-кислота 碳酸二甲苯〔化〕
 карбонат 碳酸盐
 карбонатизация 碳酸盐化作用
 карбонизация 碳化〔作用〕
 карбонизирование 碳化〔作用〕
 〔化〕
 карбонизование 碳化〔作用〕〔化〕
 карбонил 羰基
 карбоновокислый 羧酸的
 карбоновый 含碳的
 карбункул 疽
 эмфизематозный к. 气肿性瘤
 疽
 каренхима 核液
 карциальный 具脊的，龙骨狀的
 кариогамия 核配合
 карциозома 染色質核仁，核粒
 кариокинез 間接分裂，核分裂〔有
 絲分裂〕
 атипичный к. 非典型核分裂
 〔有絲分裂〕
 кариолиз 核溶解
 кариолизис 核溶解
 кариолимфа 核液
 кариология 核学
 кариомер 染色体泡

кариомерит 1. 染色体泡; 2. 局部

核

кариомитоз 核分裂(有絲分裂)

карион [細]胞核, 核

кариопикноз 核固縮

кариоплазма 核質

кариопласт [細]胞核

кариорексис 核破裂

кариосома (корриозома) 染色質

核仁; 核粒

кариотин 核質

кариотип 染色質組型

кариохилема 核液

карликовость 1. 短縮(症), 矮化

病; 2. 薄层性

кармазинный 深紅色的

кармашек 小囊, 小袋

корневой к. 根囊

кармин 1. 洋紅; 2. 胭脂紅

борный к. 硼胭脂紅

литиевый к. 鋰胭脂紅

карнозин 肌肽{化}

карогиноид 类胡蘿蔔素{化}

каротен (каротин) 胡蘿蔔素{化}

каротиназа 胡蘿蔔素酶{化}

каротиноид 类胡蘿蔔素{化}

карпеллодий 心皮化

карпогенный 生果的

карпогон 果胞

карпоспора 果孢子

карпоспорангий 果孢囊

карпоспорофит 果孢体

карпостом 囊果口

карпофор 1. 心皮柄, 果瓣柄; 2. 子

实体, 孢果柄

каррагенин 角叉藻胶

карта 图

бланковая к. 格式图

геоботаническая к. 地植物学
图

крупномасштабная к. 大比例
尺图

лесотипологическая к. 林型
[学]图

маршрутная к. 路綫图

мелкомасштабная к. 小比例
尺图

среднемасштабная к. 中比例
尺图

топографическая к. 地形图

фенологическая к. 物候学图

черновая геоботаническая к.

初步地植物图

к. водообеспеченности

пастбищ 放牧場水分供应情
况图

к. засоренности 杂草感染图

к. физиономических лугов

草甸外貌

картирование 制图

геоботаническое к. 地植物学
制图

крупномасштабное к. 大比例
尺制图

картограф 制图員

картография 制图学

картонка 板紙

картофель 夏季栽种(馬鈴薯)

карункул 种阜

кастрация 去雄

кастрирование 除雄, 去勢

катаболизм 分解代謝

катаклизм 激变論
 каталаза 过氧化氢酶{化}
 катализ 催化{作用}
 катализатор 催化剂, 触媒{化}
 катализаторный 催化的
 каталитический 催化的, 接触的
 катаробийский 輕腐水的
 катаробирнты 清水生物
 катаробы 污水生物
 кататермометр 冷率温度表
 катафорез 1. 电泳; 2. 电透法
 к. живых клеток 活細胞电泳
 катахроматизис 末期染色体的轉化
 категория 分类单位 (在分类学文
 献中通常指 систематическая
 категория)
 систематическая к. 分类单位
 к. толщины дерева 树木径級
 катенулатный 串珠状的
 катепсин 組織脲酶{化}
 катион 阳离子, 阴向离子
 необменный к. 非交换性阳离子
 катод 阴极
 катодный 阴极的
 каудекс 直立蕨茎
 каулидий 拟茎体
 кауликалин 成茎素
 каулифлория 茎花現象
 каулоид 假茎
 каулокалия 成茎素
 каулоцистид 柄隔胞
 каурый 淺栗色的
 каустик 苛性, 腐蝕性
 каустический 苛性的, 腐蝕性的
 каучук 橡胶
 искусственный к. 人造橡胶

каучуковый 橡胶的
 качающийся 丁字着的(指花药)
 качественный 1. 定性的; 2. 質的
 качество 質
 каштановый 栗色的
 квадрат 1. 样方; 2. 正方{形}
 обнаженный к. 除光样方
 складной к. 摺叠样方框
 к. обилия 多度样方
 квадрат-сетка 方格網
 квазикомпонент 准主要种
 квант 量子
 квартал 林班
 квартет 四分孢子
 квартиль 四分位数{統計}
 квасильный 发酵的
 квасцы 明矾
 аммиачные к. 氨矾
 железные к. 鉄明矾
 железоаммиачные к. 鉄氨矾
 квашенце 发酵
 кверцетин 槲皮素{化}
 кверцитрин 槲皮甙{化}
 кверцитрон 槲树皮粉{化}
 кедрачи (复) (кедровник) 雪松
 林, 紅松林
 кедровник 1. 雪松群落; 2. 雪松林
 кенозой 新生代
 кератин 角蛋白{化}
 кератиназа 角脲酶, 角蛋白酶{化}
 кератогиалин 透明角質
 килеватый 1. 龙骨状的; 2. 具龙骨
 状突起的
 килокалория 千卡
 киль 1. 龙骨瓣; 2. 龙骨状突起
 киназа 激酶{化}

кинетика 动态
 кинетонуклеус 动核
 кинетосома 动体
 кинетохора 着絲点
 киноплазма 动質
 киносфера 动球
 кипелка 氧化鈣{化}
 кипельый 煮沸了的
 кипение 沸騰
 кипятильник 消毒蒸鍋, 压蒸器
 кипятильный 沸騰的
 кипячение 沸騰
 кипящий 沸騰的
 кислячник 酢醬草林型
 кисличники 1. 酢醬草林組; 2. 长
 有酢醬草的林地
 кислород 氧{化}
 к. воздуха 大气氧
 кислородный 氧的, 氧气的
 кислородолюбивый 嗜氧的
 кислота 酸{化}
 абизтиновая к. 松香酸{化}
 аденозиндифосфорная к. 二磷
 酸腺甙 (АДФ) {化}
 аденозинмонофосфорная к.
 一磷酸腺甙 (АМФ) {化}
 аденозинтрифосфорная к. 三
 磷酸腺甙 (АТФ) {化}
 азелаиновая к.
 (азелаиная к.) 壬二酸{化}
 азотная к. 硝酸{化}
 альгиновая к. 褐藻酸{化}
 аминокусусная к. 氨基乙酸,
 乙氨酸{化}
 аминокантарная к. 氨基丁二
 酸{化}

антраценуксусная к. 蒽乙酸
 {化}
 арахидиновая к.
 (арахидоновая к.) 二十
 [碳]酸, 花生酸{化}
 аскорбиновая к. 維生素C,
 抗坏血酸{化}
 аспарагиновая к. 天門冬氨酸
 {化}
 аспергилловая к. 麴霉酸{化}
 ауксенолонная к.
 =ауксин к.
 бегеновая к. 二十二酸, 山
 薹酸{化}
 бутириновая к. 丁酸{化}
 валериновая к.
 (валериановая к.) 戊酸{化}
 винная к. 酒石酸{化}
 галактоновая к. 半乳糖酸
 {化}
 галактуровоная к. 半乳糖醛
 酸{化}
 галловая к. (галлиевая к.)
 五倍子酸, 沒食子酸{化}
 гиалуровая к. 琉璃糖醛酸
 {化}
 гидросинильная к. 氢氰酸
 {化}
 гиппуровая к. 馬尿酸, 苯酰
 胺{基}乙酸{化}
 гликолевая к. 羥基乙酸{化}
 глутаминовая к. 谷氨酸{化}
 глюконовая к. 葡萄糖酸{化}
 глюкуроновая к. 葡萄糖醛酸
 {化}
 глютаминовая к. 谷氨酸{化}

КИСЛОТА

гумалевая к. 胡馬酸{化}
 гуминовая к. 腐殖酸{化}
 дезоксирибозонуклеиновая
 к. 去氧核糖核酸{化}
 дезоксирибонуклеиновая к.
 去氧核糖核酸{化}
 дрожжевая нуклеиновая к.
 酵母核酸{化}
 дубильная к. 鞣酸, 单宁酸
 {化}
 жирная к. 脂(肪)酸{化}
 изолимонная к. 异檸檬酸{化}
 индолбутириновая к. 氮茛基
 丁酸{化}
 индолилмасляная к. 氮(杂)
 茛基丁酸{化}
 индолилуксусная к. 3-氮(杂)
 茛基乙酸{化}
 индолпропионая к. 氮茛基
 丙酸{化}
 каприловая к. 辛酸{化}
 каприновая к. 癸酸{化}
 капроновая к. 己酸{化}
 коричная к. 肉桂酸, 苯基丙
 烯-[2]酸{化}
 кофеиная к. 咖啡酸{化}
 кротоновая к. 巴豆酸, 丁烯
 酸{化}
 лактиловая к. 乳酸{化}
 лауриновая к. 桂酸, 十二
 [碳]酸{化}
 лигноцериновая к. 二十四
 [碳]酸, 糊焦油酸{化}
 лимонная к. 檸檬酸{化}
 линолевая к. 亚油酸, 十八

[碳]二烯-[9,12]酸{化}
 линоленовая к. 豆麻酸{化}
 лишайниковая к. 地衣酸{化}
 масляная к. 丁酸{化}
 микофеноловая к. 菌酚酸
 {化}
 миристиновая к. 蔻酸, 十四
 [碳]酸{化}
 молочная к. 乳酸{化}
 мочева к. 脲酸, 2,6,8-三羟
 基尿圖{化}
 муравьиная к. 甲酸, 蚁酸{化}
 нафталинуксусная к. 萘乙酸
 {化}
 нафтилуксусная к. 萘乙酸
 {化}
 ненасыщенная жирная к. 不
 飽和脂酸{化}
 непредельная жирная к. 不
 飽和脂酸{化}
 нервоновая к. 神經(油)酸
 {化}
 никотиновая к. 菸(草)酸{化}
 нуклеиновая к. 核酸{化}
 оксинервоновая к. 羥基神經
 酸, 羥二十四[碳]烯酸{化}
 олеиновая к. 油酸, [順]十八
 [碳]烯-[9]-酸{化}
 осмиевая к. 錳酸{化}
 пальмитиновая к. [正]十六
 [碳]酸, 軟脂酸, 棕櫚酸{化}
 пантотеновая к. 泛酸{化}
 пара-аминобензойная к. 对氨
 基苯酸{化}
 пектиновая к. 果胶酸{化}
 пеларгоновая к. 壬酸, 凤呂

草酸{化}

кислота

перегонная к. 腐殖酸{化}

пикриновая к. 苦味酸{化}

пировиноградная к. 丙酮酸
{化}

пирогалловая к. 隣苯三酚

焦性沒食子酸, 1, 2, 3-三羥
基酚{化}

пирувовая к. 丙酮酸{化}

предельная жирная к. 飽和
脂酸{化}

пропионовая к. 丙酸{化}

разбавленная азотная к. 稀
硝酸рибозонуклеиновая к. 核糖核
酸{化}рибонуклеиновая к. 核糖核
酸{化}

рициновая к. 蓖[麻油]酸

d-сахарная к. 葡萄糖二酸{化}

серная к. 硫酸{化}

синильная к. 氢氰酸{化}

смолевая к. 树脂酸{化}

стеариновая к. 硬脂酸, [正]

十八[碳]酸{化}

тимонуклеиновая к. 胸腺核
酸{化}

тиомалева к. 硫苹果酸{化}

титановая к. 肽酸{化}

туберкулостеариновая к. 結
核菌硬脂酸{化}

уксусная к. 醋酸, 乙酸{化}

ульминовая к. 赤榆酸{化}

усниновая к. 松萝酸{化}

фенилуксусная к. 苯[基]乙

酸{化}

Фолиевая к. 叶酸{化}

фосфомolibденовая к. 磷鉬
酸{化}фумаровая к. 反丁烯二酸,
延胡索酸{化}

хинная к. 奎宁酸{化}

хризофановая к. 金黃酸{化}

цереброновая к. d-羥二十四
[碳]酸{化}церотиновая к. 二十六[碳]
酸, 蜡酸{化}цианистоводородная к. 氢氰
酸{化}

циановая к. 氰酸{化}

циннамиловая к. 肉桂酸, 苯
基丙烯-[2]酸{化}щавелевая к. 乙二酸, 草酸
{化}щавелевоуксусная к. 丁酮二
酸{化}

зверновая к. 扁枝衣酸{化}

элеостеариновая к. 桐酸{化}

эруковая к. 芥[油]酸{化}

яблочная к. 羥基丁二酸, 蘋
果酸{化}янтарная к. 丁二酸, 琥珀酸
{化}

к. водоросли 藻酸{化}

кислотатрофный 酸食性的

кислотность 1. 酸性; 2. 酸度{化}

активная к. 活性酸度

актуальная к. 实际酸度

гидролитическая к. 水解酸度

обменная к. 交换酸度

общая к. 总酸度

кислотность

потенциальная к. 潜性酸度
титровая к. 滴定酸度
титруемая к. 可滴定酸度
физиологическая к. 生理酸性

кислотный 酸的

кислотомер 酸(液)比重計

кислотообработанный 用酸处理过的

кислотообразование 酸化作用, 成酸作用

кислотопоглощающий 吸收酸的

кислотостойкий 耐酸的

кислотоупорность 耐酸性

кислотоупорный 耐酸的

кислотоустойчивый 耐酸的

кислый 酸的, 酸式 「的

кистевидный 1. 总状的; 2. 画笔状

кистеносный 总状的

кистеобразный 帚状的, 刷状的

кисточковидный 画笔状的

кисть 总状花序

сложная к. 复总状花序

клавацин 展枝青霉素

кладавтеция 枝生同株性

кладогенный 枝上生的

кладодий 叶状枝

кладокарпный 枝蒴的(介于頂蒴和側蒴之間, 但更近后者)

клазматоз 破碎(細胞)

клазматоцит 破拆細胞

адвентициальный к. 外膜破拆細胞

клазматоцитоз 破拆細胞分裂

клайн (cline) 梯度种

клян 异种集团

класс 1. 級; 2. [群落] 綱

к. бонитета 地位級

к. возраста 齡級

к. встречаемости 頻度級

к. господства 优势等級

к. культурных формации 栽培群系綱

к. ландшафтов 景觀綱

к. поймовыносливности 耐淹性級

к. формаций 群系綱

к. формаций настоящих лугов 眞中生草甸群系綱

классификатор 分类学家

классификационный 分类的

классификация 分类

биогеоценотическая к.

типов леса 林型生物地理群落分类[法]

генеалогическая к. 譜系分类

генеадогическая к.

(=естественная к.) 自然分类

генетическая к. 发生学分类法

естественная к. 自然分类

комплексная фитоценоэкологическая к. 綜合植物群落生态学分类[法]

типологическая к. 林型分类[法]

филогенетическая к. 系譜分

фитоценогенетическая к. 植物群落发生学分类法

экологическая к. 生态的分类

экологическая к. типов

леса 林型生态学分类[法]

классификация

- к. зернистых лейкоцитов 有粒白血球分类
- к. лесов 森林分类
- кляцинозник 地衣松树林
- клеи 1. 胶; 2. 胶体
- клейкий 粘的, 胶粘的
- клейковина 面筋{化}
- клейкость 粘性, 粘結{性}
- клеистогамия 閉花受精
- клеистогамный 閉花受精的
- клеистокарп 閉囊果
- клеистокарпий 閉囊果, 閉囊壳
- клеистокарпный 閉蒴型的
- клеистотеций 閉囊殼
- клематид 鐵綫蓮型
- клетка 細胞
- абсорбирующая к. 1. 吸器; 2. 吸收細胞(真菌)
- адвентициальная к. 外膜細胞
- алейроновая к. 糊粉細胞
- антиподиальная к. 反足細胞
- апикальная к. 頂{端}細胞
- аркинохромная к. 网状染色質細胞
- археспориальная к. 孢原細胞
- ауксиллярная к. 助細胞
- базальная к. 基細胞
- базально-дернистая к. 基底顆粒細胞
- базофильная к. 嗜鹼細胞
- безядерная к. 无核細胞
- биполярная к. 双极細胞
- близнецовая к. 孿生細胞
- блуждающая к. 游走細胞
- блуждающая к. в покое 靜止

游走細胞

- бокаловидная к. 杯状細胞
- брюшная канальцевая к. 腹沟細胞
- вегетативная к. 植物細胞, 营养細胞
- венечная к. 冠状細胞
- веретеновидная к. 紡錘狀細胞
- веретеновидная к. древесной паренхимы 紡錘木薄壁組織
- веретенообразная к. 紡錘形細胞
- веретенообразная инициальная к. 紡錘狀原始細胞
- верхушечная к. 頂端細胞
- водоносная к. 充水細胞(泥灰藓)
- водосборная к. ветви =ретортовидная к.
- воротничковая к. 領細胞
- воспроводящая к. 生殖細胞
- воспроизводящая к. 生殖細胞
- всасывающая к. 吸收細胞
- вспомогательная к. 副卫細胞
- выводная к. 排泄細胞
- выделительная к. 分泌細胞
- выполняющая к. 填充細胞
- выстилающая к. 套細胞
- гаусториальная к. 吸器細胞
- генеративная к. 生殖細胞
- гиалиновая к. 透明細胞(泥炭藓), 貯水細胞
- гигантская к. 巨細胞
- голая к. 裸細胞

клетка

горизонтальная к. 水平細胞
 двуполосная к. 两极細胞
 дисковидная фазделительная к. = брахитмема
 добавочная к. 副細胞
 дочерняя к. 子細胞
 дренажная к. 排水細胞
 железистая к. 腺細胞
 жировая к. 脂肪細胞
 замещающая к. 置換細胞
 замыкающая к. 保卫細胞
 запасающая к. 儲藏細胞
 заполняющая к. 补充細胞
 зародышевая к. 胚細胞
 заростковая к. 原叶体細胞
 зачатковая к. 胚細胞
 звёздчатая к. 星形細胞
 зернистая к. 顆粒細胞
 инициальная к. 原始細胞
 интеркалярная к. 間胞, 居間細胞
 интерстициальная к. 間介細胞
 камбиальная к. 形成层細胞
 каменная к. 石細胞
 канальцевая к. 沟細胞
 канальцевая к. брюшка 腹沟細胞
 канальцевая к. шейки 頸沟細胞
 капсулярная к. 被膜細胞
 корзинчатая к. 籃状細胞
 краевая к. луча 射綫边缘細胞
 кристаллоносная к. 含晶細胞
 кроющая к. 鞘細胞

круглая к. 圓形細胞
 лежащая к. 橫臥細胞
 лежащая лучевая к. 橫臥射綫細胞
 лучевая инициальная к. 射綫原, 射綫原始細胞
 мантийная к. 套細胞
 материнская к. 母細胞
 материнская к. зародышевого мешка 胚囊母細胞
 материнская к. макроспора 大孢子母細胞
 материнская к. мегаспор 大孢子母細胞
 материнская к. микроспор 小孢子母細胞
 материнская к. пыльцы 花粉母細胞
 материнская к. эндосперма 胚乳母細胞
 междуточная к. 間細胞
 меристематическая к. 分生細胞
 механическая к. 机械細胞
 миоидная к. 肌状細胞
 млечная к. 乳細胞
 млечная к. 乳細胞
 многоядерная к. 多核細胞
 мужская к. 雄細胞
 мультиполярная к. 多极細胞
 начальная к. 原始細胞
 нейтрофильная к. 嗜中性細胞
 неспецифическая к. 非特化細胞
 нитевидная к. 絲状細胞
 обкладочная к. 壁細胞

клетка

одрезесневшая к. 木〔質〕化細胞

胞

окаймленная к. 有皮緣細胞

оксифильная к. 嗜酸性細胞

опорная к. 支持細胞

оседлая к. 固定細胞

отолбовая к. 柱細胞

отцовская к. 父細胞

палисадная к. 柵欄細胞

паренхиматозная к. 薄壁組織細胞

паренхимная к. 薄壁組織細胞

первичная половая к. 原始生殖細胞

первичная яйцевая к. 初級卵細胞

перегородчатая паренхимная к. 分隔薄壁細胞

периферическая к. 圍軸細胞

пигментная к. 色素細胞

плавающая к. = планоцит

плазматическая к. 漿細胞

плацентая к. 基座細胞(紅藻)

побочная к. 副衛細胞

пограничная к. 异形胞

поддерживающая к. 支持細胞

полигональная к. 多角細胞

полиэдрическая к. 多面細胞

половая к. 生殖細胞, 性細胞

половая, воспроизводящая

к. 有性生殖細胞

полосковая к. 毛細胞

полярная к. 極細胞

пробковая к. 木栓細胞

прозенхимная к. 銳端細胞, 梭狀細胞

прокамбиальная к. 原形成層細胞

промежуточная к. 間介細胞

пропускная к. 通道細胞

проталлиальная к. 原叶体細胞

разделительная к. = тмема

растительная к. 植物細胞

ресничная к. 纖毛細胞

ретикулярная к. 网状細胞

ретортовидная к. 瓶形細胞 (泥炭蘚)

свободная к. 游离細胞

семенная к. 精細胞

ситовидная к. 篩胞

склеренхимная к. 厚壁細胞

слизистая к. 粘液細胞

собирающая к. 貯藏細胞

соматическая к. 体細胞

сопровождающая к. 伴〔細〕胞

спермагенная к. 精原細胞

спорогенная к. 孢原細胞

спутничная к. 隨細胞

стереидная к.

= механическая к.

стоячая лучевая к. 直立射綫細胞

таблитчатая к. 板狀細胞

темная к. 暗色細胞

треугольная к. 三角形細胞

тучная к. 肥大細胞

удлиненная разделительная к. = долихотмема

клетка

узловая к. 节細胞
 у-образная к. U形細胞
 фибробластоподобная к. 成
 纖維細胞样細胞
 фиброцитоподобная к. 纖維
 細胞样細胞
 хлорофиллоносная к. 綠細胞
 (泥炭藓)
 центральная к. 中央細胞
 центральная узловая к. 中軸
 节細胞
 черепичатая к. 瓦状細胞
 шейковая к. 頸細胞
 шейковая канальцевая к. 頸
 沟細胞
 эмбриональная к. 胚細胞
 эозинофильная к. 嗜曙紅細胞
 эпидермальная к. 表皮細胞
 яйцевая к. 卵細胞
 к. антиподы 反足細胞
 к. камбия 形成层細胞
 к. деление 細胞分裂
 к. кожицы 表皮[层]
 к. колленхимы 厚角細胞
 к. сателлит 随細胞
 к. слиания — плацентная к.
 к. тела 体細胞
 к. электропроводность 細胞
 导电性
 к. эпидермиса 表皮細胞
 клетка-ножка 柄細胞, 柄核
 клетка-спутница 伴胞
 клетки (复)細胞
 разъединенные паренхим-
 ные к. 孳生薄壁細胞

клеточкообразный 細胞状的
 клеточкообразование 細胞形成
 свободное к. 畜胞游离形成
 клеточный 細胞的
 клетчатка 纖維素{化}
 климакс 演替頂极 「极
 биотический к. 生物性演替頂
 временный к. 暂时演替頂极
 климатический к. 气候演替頂
 极
 огневой к. 火烧演替頂极
 физиографический к. 地文演
 替頂极
 эдафический к. 土壤演替頂极
 климат 气候
 климатизация 风土馴化
 климатип 气候[生态]型
 климатический 气候的
 климатограф 气候图
 климатология 气候学
 климатоп 气候环境
 климато-экогенез 气候生态发生
 клин 楔, 楔形物
 • инфекционный к. 侵染楔
 клиновидный 楔形的
 клинообразный 楔形的
 клиноостат 迴轉器
 клубучковый 盔状的, 兜状的
 клон 无性系
 клонирование 无性繁殖
 клостридиум 梭菌屬, 梭菌 「菌
 клостридиум Пастерианум 巴氏梭
 клочковатый 1. 被丛卷毛的; 2. 蚌
 毛状的
 клуб 球体
 клубенёк 根瘤

клубенёк

корневой к. 根瘤

клубёнок 瘤

клубень 块茎

корневой к. 块根

стеблевой к. 块茎

клубеня 瘤

клубнелуковица 球茎

клубненосный 具疣状突起的

клубнеобразование 块茎形成

клубнеплоды 块茎类作物

клубовидный 球形的

клубок 小球

двойной к. 双絲球

рыхлый к. 絲球

споровый к. 孢子团

клубочек 1. 团〔集聚〕繖(伞)花序; 2. 果球

мицелиальный к. 菌絲結

мицелиальный к. сплетения

菌結構絲团

мицелиальный к. шнуры 菌絲团索

клюв 喙

клювик 1. 燕喙; 2. 小喙; 3. 喙

клювовидный 喙状的, 有喙的

клювообразный 喙状的, 有喙的

ключ 检索表

кнефопелагический 深海中层的
«кнутовище-тип» жгутика 尾〔式〕

коагель 聚凝膠 [鞭〔毛〕]

коагулаза 凝固酶〔化〕

коагулум (коагулят) 凝块

коагулят 凝块

коагулятор 凝結剂

коагуляция 凝固作用, 凝聚

к. и образовании хромосом

染色体的凝固和形成

к. коллоидов 胶体凝固

к. протоплазмы 原生質凝固

коацерват 团聚体

комплексный к. 綜合团聚体

простый к. 简单团聚体

сложный к. 复杂团聚体

коацервация 团聚〔作用〕

коврик 小氈层

ковры [鋪地]植氈

к. альпийские 高山五花草甸

ковыльник 針茅群落

бескрасочный к. 不华丽針茅群落

красочный к. 华丽針茅群落

код 符号, 数碼

кодминирование 等优势

кожистый 革質的

кожица 表皮

семенная к. 1. 种皮; 2. 外种皮

кожура 1. 种皮; 2. 果皮; 3. [外]皮

ложная к. 拟假种皮

к. семени 种皮

козимаза 輔釀酶〔化〕

кокарбоксилаза 輔羧酶〔化〕

кокки 球菌

колбаско-видный 蜡腸形的

колебание 振动

колебательный 振动的

колено 1. 門; 2. 族; 3. 节; 4. 弯曲

надсемядольное к. 上胚軸

подсемядольное к. [下]胚軸

коленчато-согнутый 膝曲的

коленчатый 膝曲的

колеоптиле 胚芽鞘
 декапированное к. 去尖芽鞘
 обезглавленное к. 去尖芽鞘
 колеориза 胚根鞘
 колер 色, 彩色
 колесовидный 輻狀的
 колечко 环带
 количество 量
 колки [草原] 小片林, 丛林
 коллаген 胶原{化}
 коллагенный 胶原的{化}
 колленхима 厚角組織
 пластинчатая к. 板状厚角組織
 угловая к. 眞厚角組織
 колликвация протоплазмы 胞質
 液化
 коллодий 火胶棉{化}
 коллоид 胶体
 гидрофильный к. 亲水胶体
 гидрофобный к. 疏水胶体
 защитный к. 护胶体
 клеточный к. 細胞胶体
 лиофильный к. 亲液胶体
 лиофобный к. 疏液胶体
 настоящий к. 眞胶体
 почвенный к. 土壤胶体
 эмульсионный к. 乳胶体
 коллоидальный 胶体的, 胶态的
 коллоидность 胶体性
 коллоидный 胶体的, 胶态的
 колок 丛林, 树丛
 колоколообразный 鐘狀的
 колокольчатый 鐘狀的
 колониальный 1. 群体的; 2. 菌落
 的

колонизационный 群集的
 колонизация 1. 定殖; 2. 集群{現
 象}
 колония 1. 集群; 2. 群体; 3. 菌落
 белая к. 白色菌落
 массивная к. 块状群体
 негативная к. 負性菌落
 неопределенная к. 不定形群
 体
 одновидовая к. 单种集群
 разновидовая к. 异种集群
 колонка 1. 柱; 2. 合蕊柱; 3. 軸柱
 ложная к. 假囊軸
 колонковый 柱的
 колонкообразный 柱狀的
 колонна 中柱
 меридиональная к. 子午六度
 带
 колонновидный 柱狀的
 колоннообразный 柱狀的
 колориметр 色度計
 колориметрия 比色法
 колос 1. 穗状花序; 2. 穗
 ложный к. 假穗(指看麦娘屬)
 метельчатый к. 散穗花序
 сложный к. 复穗状花序
 колосистый 穗狀的
 колосовидный 穗狀的
 колосок 1. 小穗{状花序}; 2. 孢囊
 穗
 гинеандрический к. 异性花
 穗(指莎草科)
 пестичный к. 雌花穗状花序
 (指莎草科)
 пыльниковый к. 雄花穗状花序
 (指莎草科)

колосок

споровый к. 孢子叶球

колошение 抽穗

колпак 1. 盔瓣; 2. 罩, 盖, 帽

стеклянный к. 鐘罩

колпачка 帽

полярная к. 极帽

колпачковый 罩的, 盖的, 帽的

колпачный 罩的, 盖的, 帽的

колпачок 1. 帽状环; 2. 蕨帽

клубковидный к. 兜状蕨帽

колокольчатый к. 鐘状蕨帽

одностороний к.

= клубковидный к.

пузырчатый к. 分瓣蕨帽

шапочковидный к. 兜状蕨帽

колумелла 1. 囊軸(藻菌); 2. 中柱

коххицин 秋水仙鹼{化}

кольца (复)环, 輪

годовые к. 年輪

концентрические к. 同心环

к. нарастания 同心綫

кольца-лбушка 圈套菌絲(肉食真菌)

кольцевание 1. 束腰; 2. 环割

кольцевой 环状的

кольцеобразный 环状的

кольцо 菌环, 环带, 輪 [〔輪〕

весеннее к. 早材〔輪〕, 春材

годовое к. 年輪

годовое к. корня 根的年輪

двойное годовое к. 双年輪

годовое к. 年輪

камбиальное к. 形成层环

карбоциклическое к. 碳环

{化}

ложное годовое к. 假年輪

механическое к. 机械組織环

морозоробое к. 冻伤年輪

осеннее кольцо к. 晚材〔輪〕,

秋材〔輪〕

к. ведьмино 仙环, 魔环

к. камбия 形成层环

к. прироста 生长輪

колюченький 具小刺的

колючий 1. 具刺的; 2. 刺状的; 3. 具皮刺的; 4. 具棘刺的; 5. 棘刺状的

колючка 皮刺,〔棘〕刺, 針刺

корневая к. 根刺

листовая к. 叶刺

стеблевая к. 1. 茎刺; 2. 枝刺

комбинация 化合, 結合, 联合

гибридная к. 杂种組合

к. гибридизации 杂交組合

комменсал 同好者, 同住者

комменсализм 同住〔現象〕, 共棲〔現象〕

коммиссура 1. 間隔膜; 2. 接着面

коммок 团块

комочек 小团块

компенсаторный 补偿的

компенсация 补偿

компенсационный 补偿的

компенсирование 补偿

компенсирующий 补偿的

комплекс 綜合体, 复合体, 复区

биоорганиноминеральный к. 生物有机矿物綜合体

гетерогенный к. 异質复合体

гомогенный к. 同質复合体

грядово-мочажинный к. 长丘

湿洼地复合体

комплекс

двулученный к. 二元复合体

контурный к. 輪廓性复合体

лигнино-протеиновый к. 木素
蛋白質复合体

многомолекулярный к. 多分
子复合体

независимый к. 独立复合体

плавный к. 平穩性复合体

поглощающий к. 吸收性复合
体

пятичленный к. 五元复合体

регрессивный к. 逆行复合体

трехчленный к. 三元复合体

четырёхчленный к. 四元复合
体

элементарный географи-
ческий к. 初級地理复合体

к. агрегатов 团聚体, 复合体

к. биогеоценозов 生物地理群
落复合体

к. внешних условий 外界条
件总体

к. характерных видов 特征种
組合

к. климакса 演替頂极群落复
合体

к. комплексов 复合的复合体

к. место-обитания 生境总体

комплексность 复合性

к. почв 土壤复合性

к. почвенного покрова 土被
复合性

комплексный 1. 复合体的; 2. 复杂
的

композиция 1. 結構; 2. 混合物;

3. 成分

компонент 1. 成分; 2. 主要成分(与
ингредиент 相对); 3. 主要种

прививочный к. 嫁接成分

к. прививки 嫁接成分

компост 堆肥

конвергентный 趋同的

конвергенция 1. 聚适; 2. 趋同;

3. 輻輳适应

временная к. 暂时趋同

групповой к. 成群趋同

к. симптомов 症状的趋同

конгенцагный 亲和〔性〕的

конгениальность 同質性

конго красный 刚果紅

конгрегация 群类

конденсация 凝結〔作用〕

альбольшая к. 醇醛縮合〔化〕

капиллярная к. 毛管凝結作用

конденсор 聚光器

апланатический к. 齐明聚光
器, 等光聚光器

ахроматический к. 消色差聚
光器, 避色聚光器

иммерсионный к. 油浸鏡聚光
器

кольцеобразный к. 环形聚光
器

очковый темнопольный к. 暗
視野有框聚光器

панхроматический к. 汎色聚
光器

препаровальный темнополь-
ный к. 暗視野解剖聚光器

сменный к. 变换聚光器(暗
視野)

конденсор

темнопольный к. 暗視野聚光器

фазовый к. 位相聚光器

к. параболаид 拋物綫式聚光器(暗視野) 「器

к. темного поля 暗視野聚光

кондоминанта 共优势种

кондуктивность 传导性

кондукция 传导, 輸导

конечный 最后的

конидиеносец 分生孢子梗

конидиеносный 产分生孢子的

конидиообразный 分生孢子形状的

конидий 分生孢子

вторичный к. 次生分生孢子

конидиогоний 瓶状細胞

конидионосец 分生孢子梗

конидиоспора 分生孢子

конидиофор 分生孢子梗

кониин 毒芹鹼{化}

кониферин 松甙{化}

конический 圓錐狀的

конкурент 1. 竞争者; 2. 斗争者

конкурентно-мощный 强竞争的

конкурентно-способный 能竞争的

конкуренция 1. 竞争; 2. 斗争

внутривидовая к. 种内竞争

межвидовая к. 种间竞争

коннектор 交織建群种

консассоциация 群丛联系层

консерватизм 保守性

к. наследственности 遺传性的

保守性

консерватор 保守种

консистентный 稠的

консистенция 1. 稠度; 2. 稠性

консолидатор 团結种

консорций 1. 同生群; 2. 同生〔現象〕

консоциация 单优势种社会

серийная к. 演替系列单优势种社会

консоция 演替系列单优势种社会

константа 1. 恆有种; 2. 常数

биологическая константа 生物常数

к. реактивного скорости 反应速度常数

константность 1. 定型性; 2. 恆有度; 3. 常性

сопряженная к. 共軛恆有度

константный 恆有的

конституанта 组分, 成分

конституционный 1. 先天性的;

2. 构造的; 3. 体質的

конституция 1. 构造, 结构; 2. 体質

контагии 接触传染

контакт 接触

контаминация 沾污, 沾染

континентальность

(контрастность) 大陆性

контракция 收缩〔作用〕

контр- 反, 逆(詞首)

контраст 对比, 对照

отрицательный фазовый к.

負位相差

положительный фазовый к.

正位相差

контрастность 1. 对比程度; 2. 对比〔性〕

контрол 1. 对照; 2. 防治

контрольный 对照的
 контур 境域
 конулярии 錐石
 конус 圓錐体, 圓錐形
 к. нарастания 生长尖, 生长
 錐
 конусообразный 圓錐形的
 конфервообразный 絲狀的
 конфигурация 构型, 外形, 外貌
 концентрат 濃縮物
 концентрация 1. 浓度; 2. 濃縮
 критическая к. 临界浓度
 критическо-плазмолизирую-
 щая к. 临界質壁分离浓度
 осмотическая к. 滲透浓度
 к. водородных ионов 氫离子
 浓度
 концентриность 同心环紋
 концентрический 同心的
 концентрично-слоистый 同心成层
 的
 концептакула 生殖窠
 концепция 概念, 观念
 мембранная к. 膜[状]說
 кончик 尖端
 к. гифы 菌絲尖
 к. корня 根尖
 конъюгация 接合
 боковая к. 側面接合
 лестничная к. 梯形接合
 к. хромосом 染色体接合
 координата 座标
 координация 协调
 координированность 协调性
 копна 草堆
 модельная к. 标准草堆

копролит 糞化石
 копрофильный 糞生的
 копрофиты 糞生植物
 копулировка 接合
 копуляция 配合
 гибридная к. 杂交配合
 половая к. 性配合
 соматогамная к. 体胞配合
 спонтанная к. 自发配合
 копьевидный 戟形的
 кора 1. 茎皮; 2. 树皮
 верхняя к. 上方皮层(地衣)
 вторичная к. 次生皮层
 наружная к. = галлодермис
 нижняя к. 下方皮层
 первичная к. 初生皮层
 первичная к. корня 初生根皮
 层
 чешуйчатая к. 鱗状树皮
 коралловидный 珊瑚状
 коралловый 珊瑚状
 коремий 孢梗束
 коренной 根本的, 主要的
 корень 根
 адвентивный к. 不定根
 ассимиляционный к. 同化
 根, 光合根
 боковой к. 側根, 支根
 вентиляционный к. 呼吸根,
 通气根
 вертикальный к. 垂直根
 ветвистый к. 分枝根
 водяной к. 水生根
 воздушный к. 气[生]根
 волоконистый к. 纖維根, 鬚
 根

корень

вторичный к. 次生根
 вторичный настоящий к. 次
 生眞根
 вытягивающий к. 收缩根
 главный к. 主根
 горизонтальный к. 水平根
 досковидный к. 板状干茎,
 板状根 「吸根
 дыхательный к. 通气根, 呼吸
 зародышевый к. 胚根
 латеральный к. 侧根
 многоглавый к. 多头根
 мочковатый к. 1. 纖維根;
 2. 鬚根; 3. 鬚根(症)
 мясистый к. 肉質根
 опорный к. 支柱根
 первичный к. 初生根
 придаточный к. 不定根
 прилипающий к. 粘着根
 стержневой к. 直根, 主根
 струновидный к. 弦状根, 纓
 状根
 утолщенный к. 肥大根
 ходульный к. 支柱根
 шишковатый к. 块根
 к. первого порядка 一級根
 к. второго порядка 二級根
 корешок 1. 小根; 2. 胚根; 3. 菌
 柄, 叶柄(蕨)
 грибовый к. 菌柄
 корзинка 1. 芽孢器; 2. 籃状花序;
 3. 花盘
 к. подсолнечника 葵盘
 коричневый 棕褐色
 коричневожёлтый 棕黄色

коричневатый 棕黑色, 暗褐色
 корка 1. 树皮; 2. 壳状衣体; 3. 結
 皮; 4. 壳
 корковидный 坚脆的, 硬壳質的
 кормление 飼养
 кормодобывание 飼料經營
 кормофиты 茎叶植物
 кормофитный 茎叶植物的
 кормус 茎叶体
 корневище 根状茎
 корневой 根的
 корнелаз 根攀(緣)植物
 корненосец 根托, 生根枝
 корнеобразователь 根形成者
 корнеплод 直块根
 корнеродный 成根的
 карнестой 根群
 коробка 箱, 盒
 коробочка 孢蒴
 открывающаяся к. крышеч-
 кой 盖果
 коробочный 蒴果状的
 коровой 皮层的
 королла 花冠
 корона 冠
 коронка 1. 副[花]冠; 2. 冠
 короткий 短的
 коротко 短
 войлочный к. 被短絨毛
 коротко- 短(詞首)
 короткмватый х 稍短的
 коротко-ворсинчатоопушенный
 具短乳头状毛的
 короткоостроконецный 具小短尖的
 корпус 原体
 корпускула 微粒, 粒子

корректировка 修整
 коррелат 相关物
 корреляционный 相关的
 корреляция 相关
 динамическая к. 机制相关
 коррозия 溶蚀(指淀粉粒)
 кортина 絲膜
 корье 树皮
 корьеломка 树皮碎裂机
 косвенно-действующий 間接影响的
 косвенный 間接的
 косилка 割草器
 косматый 有长柔毛的
 космополит 世界种
 космополитический 世界性的
 коэризоморфный 斜向[两侧]对
 称的
 косогор 斜面
 агарированный к. 琼胶斜面培
 养
 косой 斜的, 偏斜的
 косточка 核, 小坚果, 分核
 костянка 核果
 костяночка 小核果
 кофеин 咖啡鹼, 咖啡因{化}
 кофермент 輔酶
 кофермент I 輔酶I{化}
 кофермент II 輔酶II{化}
 кохезия 1. 內聚力; 2. 內聚現象
 кочевание 漫游[現象]
 кочевка 移棲
 кочка 塔头墩子, 小草丘(寒带及北
 温带沼泽中以莎草科植物为主形
 成的草丛)
 коэнзим 輔酶
 коэффициент 1. 系数; 2. 率, 比率

ассимиляционный к. 同化系
 数
 гигроскопический к. 吸湿系
 数
 дыхательный к. 呼吸商
 лишайниковый к. 地衣系数
 разделительный к. 分配系数
 температурный к. 温度系数
 транспирационный к. 蒸騰系
 数
 к. аномальности [顏色]变态
 系数
 к. вариации 变异系数, 变量
 系数
 к. встречаемости 頻度系数
 к. дисперсии 分散系数
 к. дифференциальности 相异
 度系数
 к. диффузности 扩散系数
 к. доверия 可靠性系数
 к. завядания 萎蔫系数
 к. использования
 надземного пространства
 地上空間利用系数
 к. константности 常性系数
 к. корреляции 相关系数
 к. общности 相同度系数
 к. отбора 1. 选择系数; 2. 淘
 汰系数
 к. парусности 挡风系数
 к. переваримости 消化度系数
 к. переживания 生存系数
 к. пестроты 混杂系数
 к. популяции 种群系数
 к. преломления 折光系数
 к. проницаемости 渗透系数

коэффициент

к. размножения 繁殖系数, 繁殖率

к. рассеянности 散布系数

к. сжатия 收缩系数

к. смертности 死亡系数

к. сообщества 群落系数

к. сопряженности 共軛性系数

к. стока 流失系数

к. сходства семейств 科相似性系数

к. транспирации 蒸騰系数

к. увядания 萎蔫系数

к. фильтрации 渗滤系数

краевой 边缘的

край 边缘

слоевичный к. 体質边缘 (地衣子囊盘)

собственный к. 固有边缘 (地衣)

к. листа 叶缘

краноовсянничники 紫羊茅群落

крапинка 斑, 斑色

крапчатый 有滴状斑点的

красильный 染料的, 染(色)的

краситель 染料

амфотерный к. 两性染料

анилиновый к. 苯胺染料

антрахиновый к. 蒽醌染料

витальный к. 活体染料

индифферентный к. 无选择性染料

кислый к. 酸性染料

кислый анилиновый к. 酸性
茜素染料

нейтральный к. 中性染料

основный к. 碱性染料

прогрессивный к. 进行性染料

регрессивный к. 退行性染料

субстантивный к. 实质性染料

к. растительного происхождения 植物性染料

краска 染料, 染剂

торфяная к. 泥炭染料

краснохонький 鮮紅的

краснобурый 紅棕色的

краснота 紅色, 紅 [的

красноцветный 1. 紅色的; 2. 紅花

красный 紅色的, 紅的

красный витальный 活体紅 (中性紅)

красулы 眉条

красящий 染色的

крахмал 淀粉

багряковый к. 紅藻淀粉

вторичный к. 次生淀粉

запасный к. 貯藏淀粉

лашайниковый к.

=лихенин

первичный к. 初生淀粉

крахмалистость 淀粉含量

крахмалистый 含大量淀粉的

крахмало- 淀粉(詞首)

крахмалообразователь

=пифеноид

крахмальный 淀粉的

крашение 染色, 着色

крашенный 染了色的, 着色的

креационизм 特創論

кремневый 硅的{化}

кремний 硅{化}

креозот 木焦油

крепость 强度
 крестовидный 十字形的, 交叉的
 кривая 曲綫
 ростовая к. 生长曲綫
 к. жизни 生命曲綫
 к. конкуренции 竞争曲綫
 к. константности 恆有度曲綫
 к. опыта 实验曲綫
 к. переживания 生存曲綫
 к. популяции 种群曲綫
 к. роста 生长曲綫
 к. смертности 死亡率曲綫
 к. температуры 温度曲綫
 к. цветения 开花曲綫
 кривизна 弯曲
 кривобокий 一面偏向
 криволесье 矮曲林
 криопланктон 冰雪浮游生物
 криометр 低温計
 криоскоп 冰点計
 криотропизм 向冷性
 криофильный 适冰雪的, 喜冰雪的
 криофиты 冰雪植物
 криптоксантин 隐黄素, 玉米黄素
 криптостома 不育窠
 криптофиты 隐芽植物
 болотные к. 沼泽隐芽植物
 водяные к. 水生隐芽植物
 сухопутные к. 陆生隐芽植物
 кристалл 晶体
 мицеллярный к. 微胶粒結晶
 кристаллический 結晶的
 кристаллобионт 結晶病毒
 кристаллографический 結晶学的
 кристаллография 結晶学
 к. рентгеновских лучей X射

綫結晶学
 кристаллоид 晶体, 晶質
 белковый к. 蛋白結晶
 кристаллообразование 結晶形成
 критерий 标准, 准则
 критический 临界的
 кровелька 假种皮
 кровообращение 循环(作用) (指原生質)
 кровопускание 伤流
 кровосмешение 近亲交配
 кровотечение (кровопускание) 伤流
 крона 冠, 树冠
 компактная к. 紧密树冠
 пирамидальная к. 金字塔形树冠
 раскидистая к. 开展树冠
 к. дерева 树冠
 кросс линий 系間杂交
 кроссинговор 互換, 交換
 кроцетин 藏紅酸{化}
 круг 环, 圈, 圓
 к. господства 优势圈
 к. растений 寄主范围
 круги ведьмины 仙环草
 кругловатый 近圓形的
 круглодонный 圓底的
 круглый 圓形的
 круговой 1. 輪列的, 輪生的(指花);
 2. 同基数輪列的; 3. 周期的, 循环的
 круговорот 循环
 абиотический к. 非生物循环
 биологический к. 生物循环
 к. азота 氮{素}循环

круговорот

к. серы 硫循环

к. углекислоты 二氧化碳循环, 碳素循环

к. фосфора 磷循环

круговращение 1. 循环; 2. 旋轉

кругозор 視野

кругообразность 圓形

кругообразный 圓形的

кругообращение 1. 循环; 2. 旋轉

крупина 粒

крупинки 微粒

к. наследственности 遺传微粒

крупистый 粒状的 [粒]

крупнозём 粗土

крупнозлачники 大禾本質草甸

крупно-пильчатый 有粗鋸齒的

крупноразногразники 大杂类草眞草甸

крупностолбиковый 长花柱的

крупноцветный 大花的

крупный 1. 大的; 2. 粗的

кручение 1. 扭轉; 2. 扭(轉)力

крылатка 翅果

крылатый 有翅的

крыло 1. 佛焰苞; 2. 翼瓣; 3. 翅

листовое к. 叶角

спинное к. 背翅 (Fissidens

Вуоxiphium 兩屬的叶)

крыночка 盖果

крышечка 盖

семенная к. 胚盖

крышечкой 盖的

раскрывающийся к. 盖裂的

крышкоплодный =стегокарпный

крюк 鈎

крюечный 具倒刺毛的

крючковатый 鈎狀的, 具鈎的

крючок 小鈎

крючочек [叶]耳

ксантин 黃尿圈, 2, 6-二羥(基)尿圈, 黃嘌呤{化}

ксантиндегидраза 黃尿圈去氫酶{化}

ксантиновый 黃尿圈的{化}

ксантиноксидаза 黃尿圈去氫酶{化}

ксанто- 黃(詞首)

ксантоз 失綠病, 萎黃病

ксантон 氧(杂)蒽酮{化}

ксантопротеиновый 脲黃的

ксантофилл 叶黃素{化}

ксантофиллоид 类叶黃素

ксантофора 黃色素細胞

ксений 种子直感, 异粉性

ксениность 种子直感現象, 异粉性現象

ксенобиоз 宾主共棲

ксеногамический 异株异花受精的

ксеногамия 异株异花受精

ксерарх 旱生演替

ксеромезофиты 旱中生植物

ксероморфизм 旱生形态

ксероморфность 旱生形态

ксероморфный 旱生型的

ксероморфоз 旱生形态

ксеропластический 适旱变态的

ксеросерия 旱生演替系列

ксеротерм 旱温植物

ксерофилизация 旱生化

ксерофильный 适早的, 喜早的

ксерофитность 旱生性

ксерофиты 旱生植物

ксерофобный 避旱的, 嫌旱的

ксилан 木聚糖{化}

ксилема 木質部

вторичная к. 次生木質部

мезархная к. 中始式木質部

первичная к. 初生木質部

промежуточная к. 束間木質部

экзархная к. 外始式木質部

эндархная к. 內始式木質部

ксило- 木(詞首)

ксилоза 木糖{化}

ксилол 二甲苯{化}

к. карбол. 碳酸二甲苯{化}

к. парафин 石蜡二甲苯{化}

ксилофилный 适木的, 喜木的

кубаревидный 陀螺状的

кубарчатый 陀螺状的

кубатура 容积

кубик 小立方体

кубический 立方的

кубовидный 立方形的

кувшин 1. 瓶状[叶]; 2. 瓶状体

кувшинovidный 纒状的

кувшинчатый 纒状的

кувшинчик 1. 瓶状[叶]; 2. 瓶状体

кудрявый 皺波状的

культивация 松木

культивирование 培养

культиген 栽培品

культура 1. 培养; 2. 菌培养

анаэробная к. 无氧培养, 厌
气培养

водная к. 溶液培养

капельная к. 滴換培养

моноклеточная к. 单胞培养

монокспоровая к. = одно-
споровая к.

однокспоровая к. 单孢培养

перекрестно-опыляющаяся

к. 异花传粉作物

песчаная к. 砂砾培养, 砂基
培养

подвешенно-капельная к. 悬
滴培养

полосатная к. 划綫培养

стерильная к. 无菌培养

текущий к. 流液培养

тканевая к. 組織培养

чистая к. 純[粹]培养

штамбовая к. 基干組織(組
織培养)

к. раствора 溶液培养

к. в висячей капле 悬滴培养

к. на элетрическом свету 电灯
光栽培

к. с уколом 穿刺培养

культурфитоценоз 栽培植物群落

биоторегулируемый к. 生活調
节的栽培性植物群落

интерплантный к. 間接創造
的栽培性植物群落

педоклиматорегулируе-
мый к. 土壤气候調节的栽
培性植物群落

педорегулируемый к. 土壤調
节的栽培性植物群落

супплантный к. 直接創造的栽
培植物群落

культурфитоценология 栽培植物
群落学

купаки 浮島

куполовидный 杯状的
 курвиметр 曲率計
 куртина 花丛
 куртинами 成堆
 курчавенький 細捲曲的
 курчаво-волосистый 具捲毛的
 курчавый 皺波狀的, 捲曲的
 кусковый 成塊狀的
 кускутид 菟絲子型
 кусок 塊
 кусочек 小塊
 куст 矮灌木, 丛枝灌木
 мокрый к. 湿樹丛
 осиновый к. 山楊林丛
 кустарники 灌木〔群落〕
 арктические к. 1. 北極灌木群落;
 2. 北極灌丛
 вересковые к. 1. 欧石南灌木
 群落; 2. 欧石南灌丛
 вечнозелёные к. 1. 常綠灌木
 群落; 2. 常綠灌丛
 влажнотропические к. 1. 常雨
 灌木群落; 2. 常雨灌丛
 влажные дождевые тропический к. 1. 常雨灌木群落;
 2. 常雨灌丛
 дождевые к. 1. 常雨灌木群落;
 2. 常雨灌丛
 жестколистные к. 1. 硬叶灌木
 群落; 2. 硬叶灌丛
 зеленые во время дождей к. 1. 雨綠
 灌木群落; 2. 雨綠灌丛
 зимнезелёные к. 1. 雨綠灌木
 群落; 2. 雨綠灌丛
 колючие к. 1. 多刺灌木群落;

2. 多刺灌丛
 ксерофильные к. 1. 旱生灌木
 群落; 2. 旱生灌丛
 лавровые к. 1. 照叶灌木群落;
 2. 照叶灌丛
 летнезелёные к. 1. 夏綠灌木
 群落; 2. 夏綠灌丛
 летние к. 1. 夏綠灌木群落;
 2. 夏綠灌丛
 мангровые к. 1. 紅樹灌木群落;
 2. 紅樹灌丛
 сбрасывающие листву на
 зиму к. 1. 冬季落叶灌木群落;
 2. 冬季落叶灌丛
 сбрасывающие листву на
 сухое время года к. 1. 旱
 季落叶灌木群落; 2. 旱季落
 叶灌丛
 склерофильные к. 1. 硬叶灌
 木群落; 2. 硬叶灌丛
 хвойные к. 1. 針叶灌木群落;
 2. 針叶灌丛
 кустарниковый 灌木狀的
 кустарнички 小灌木
 вечнозелёные к. 常綠小灌木
 петнезелёные к. 夏綠小灌木
 эрикоидные к. 欧石南型小灌
 木
 кустарный 灌木狀的
 кустисто 成单丛
 кустистый 枝狀的
 кутикула 角質层
 кутикуляризация 1. 角質层形成
 〔作用〕; 2. 角化〔作用〕
 кутикулярная транспирация 角質
 层蒸騰〔作用〕

кутия 角質
 кутинизация 角化〔作用〕
 кутинизированные 角質化
 кучевик 槲果
 кучка спорангиев 孢囊群, 孢囊堆
 кучность 密集度
 кущение 分藥
 кюри 居里(放射单位)

Л

лабильность 不穩定性
 лабильный 不穩定的
 лабиринтообразный 迷路狀的
 лаборант 實驗者
 лаборатория 實驗室
 лабораторный 實驗的
 лавина 雪崩
 снежная л. 雪崩
 лагуна 礁湖
 лаг-фаза 落后期
 ладьевидный 舟形的, 舟狀的
 лазоревый 天藍的, 天藍色的
 лазурь 天藍
 берлинская л. 普魯士藍
 лазурный 天藍色的
 лазающий = цепляющийся 附着的
 (包括攀援和纏繞)
 лак 1. 漆; 2. 色質
 лакказа 漆〔氧化〕酶〔化〕
 лакмус 石蕊
 лакмусовый 石蕊的
 лактаза 乳糖酶〔化〕
 лактацидаза 乳酸菌酶
 лактекс 乳汁〔化〕
 лакто- 乳(詞首)
 лактобацилла 乳〔酸〕杆菌屬

лактоза 乳糖〔化〕
 лактопероксидаза 乳糖過氧化物酶
 {化}
 лактофлавин 核黃素, 維生素 B₂
 лактофуксин 真菌染色裝片劑
 лактохром 乳色素〔化〕
 лакуна 1. 孔; 2. 空隙, 腔
 ламаркизм 拉馬克主義
 ламбдовидный 人字形的
 ламель 1. 片; 2. 層
 ламинарин 褐藻淀粉
 лампа 1. 燈; 2. 管
 кварцевая л. 石英燈
 люминисцентная л. 冷光燈
 низковольтная л. 紙壓燈
 проекционная л. 投影燈
 ртутно-кварцевая л. 水銀石英
 燈
 ртутная л. 汞弧燈
 стерилизующая л. 殺菌燈
 точечная л. 點狀光源燈
 электрическая л.
 накаливания 白熾電燈
 л. вольтовой дуги 電弧燈
 л. дневного света 日光燈
 л. накаливания 白熾燈
 лампочка накаливания 白熾燈
 ландшафт 景觀
 геоботанический л. 地植物學
 景觀
 географический л. 地理景觀
 горной л. 1. 山地; 2. 山岳地
 形, 山岳地帶
 естественный л. 自然景觀
 парковый л. 稀樹景觀
 растительный л. 植物景觀

ландшафт

степной л. 草原地形, 草原地带

элементарный л. 初級景觀

ландшафтоведение 景观学

ланолин 羊毛脂{化}

ланцетный 披针形的

лапчатый 1. 掌状的; 2. 指状的;

3. 掌状复出的

латентный 潜状的, 潜隐的(即无症状)

латеральный 侧面的 [L] 的)

латка (тгар-gr²) 簇

латками 成簇

латочка (ггар-gr¹) 堆

леван [左旋]果聚糖{化}

левко- 白, 无色(词首)

лево- 左, 左旋

лево-вращающий 左旋的

левулёза 左旋糖{化}

левулоза 左旋[果]糖{化}

левулозан 多缩果糖

левый 左的, 左侧的, 左旋的

легенда полевая л. 野外图例

легумин 豆球蛋白, 豆球蛋白{化}

лёд 冰

ледовитый 冰的

ледяной 冰的

лежащий 平卧的, 蔓延的

лейк- 白, 无色(词首)

лейко- 白, 无色(词首)

лейкозин 麦白朊{化}

лейкопласт 白色体

лейкофилл 叶白素

лейкофора 虹色细胞

лейцин 白氨酸{化}

лекарственный 药用的

лектотип 选型

лемнид 浮萍型

лента 条, 带

мерная л. 卷尺

пробная л. 样带

лентовидный 带状的

лепест 花瓣

лепестковидный 花瓣状的

лепестковый 花瓣的

лепесток 花瓣

лептогормон 癒伤激素

лептоида 輪汁细胞

лептонома 細綫

лептоспорангиатный 薄囊型的

лептоспорангиевые 薄囊蕨亚綱

лептотена 細綫[期]

лептотрикс 纖毛菌屬

лепто-форма 无眠冬孢型

лептохроматический 細核染質的

лес [森]林

альпийский л. 高山[森]林

байрачный л. 干谷林

берёзовый л. 樺[木]林

болотистый л. 沼泽林

буковый л. 1. 山毛榉群落;

2. 山毛榉林

вечнозелёный л. 1. 常綠乔木

群落; 2. 常綠林

вечнозелёный тропический и

субтропический л. 1. 热带

亚热带常綠群落; 2. 热带亚

热带常綠林

влажнотропический л. 1. 常

雨乔木群落; 2. 常雨林

влажный дождевой тро-

пический л. 1. 常雨乔木群

лес
 落; 2. 常雨林

временный л. 暂时森林

вторичный л. 次生森林

высокогорный л. 高山林

высокогорный л. из карликовых деревьев 高山矮曲林

галерейный л. 走廊林

горелый л. 火烧林

двудольный лавровый л.

1. 潤叶照叶乔木群落; 2. 潤叶照叶林

девственный л. 原生林, 原始林

дождевой л. 1. 常雨乔木群落; 2. 常雨林

дождевой субтропический л. 亚热带雨林

дождевой тропический л. 热带雨林

дубовый л. 櫟林

еловый л. 云杉林

жестколистный л. 1. 硬叶乔木群落; 2. 硬叶林

зеленый л. во время

дождей 1. 雨綠乔木群落; 2. 雨綠林

зимнезеленый л. 1. 雨綠乔木群落; 2. 雨綠林

игльчатохвойный л. 1. 針形針叶乔木群落; 2. 針形針叶林

каштановый л. 1. 栗树群落; 2. 栗林

коридорный л. 走廊式森林

ксерофильный л. 1. 旱生乔木群落; 2. 旱生林

кустарниковый л. 灌丛森林, 灌木森林

лавровый хвойный л. 1. 針叶照叶乔木群落; 2. 針叶照叶林

лавролистный л.

(*лавровый*) 1. 照叶乔木群落; 2. 照叶林

летнезеленый л.

(*сбрасывающие листву на холодное время*

года) 1. 寒季落叶夏綠群落; 2. 寒季落叶夏綠林

летний л. 1. 夏綠乔木群落; 2. 夏綠林

лиственничный л. 1. 落叶松群落; 2. 落叶松林

мелколистный л. 小叶林

моховый л. 多藓森林

муссоновый л. 1. 季风雨乔木群落; 2. 季风雨林

односродный л. 单树种森林, 单纯林

осиновый л. 山楊林

первичный л. 原生林

первобытный л. 原生林

пихтовый л. 冷杉林

пойменный л. 氾濫地林

пустынный л. 荒漠林

сованный л. 1. 稀树乔木群落; 2. 稀树林, 薩王納林

светлолистный л. 亮叶林

светлохвойный л. 明亮針叶林

склерофильный л. 1. 硬叶乔

木群落; 2. 硬叶林

лес

- смешанный л. 混交林
 снегосборный л. 积雪林
 сосновый л. 松林
 спелый л. 成熟林
 субтропический л. 亚热带
 [森]林
 субтропический дождевой л.
 亚热带雨林
 сухой л. 旱生林
 сухостойный л. 枯立木
 темнохвойный л. 暗针叶林
 травяной л. 多草森林
 тропический л.
 (брасывающие листву на
 сухое время года) 热带
 [湿旱生]森林
 тропический дождевой л. 热
 带雨林
 тропический и субтропиче-
 ский хвойный л. 热带亚热带
 带针叶林
 тропический ксероморфный
 л. 热带旱生林
 тугайный л. 吐加依林 (中亚
 泛滥地森林)
 умеренно-субтропический л.
 温和亚热带林
 хвойно-лиственный л. 针阔叶
 林
 хвойно-широколиственный л.
 1. 针叶阔叶混交群落;
 2. 针叶阔叶混交林
 хвойный л. 1. 针叶乔木群落;
 2. 针叶林

- хвойный л. умеренно-холод-
 ной зоны 寒温带针叶林
 хвойный горный л. субтро-
 пический, и умеренно-
 теплой зоны 亚热带和暖温
 带山地针叶林
 хвойный лавровый л. 1. 针叶
 照叶乔木群落; 2. 针叶照叶
 林
 хвойный тропический
 и субтропический л. 热带
 亚热带针叶林
 чистый л. [单]纯林
 широколиственный л. 阔叶林
 эвкалиптовый л. 桉林
 л. из карликовых деревьев
 高山矮曲林
 л. лаврового типа 1. 照叶乔
 木群落; 2. 照叶林
 л. с листвой в зимнее дож-
 дливое время года 1. 雨绿
 乔木群落; 2. 雨绿林
 л. шипов 希波夫林区
 леса и кустарники (复) 乔灌木
 林, 木本群落
 вечнозеленые л. и к. 常绿木
 本群落
 влажнотропические л. и к.
 常雨木本群落
 влажные дождевые тропи-
 ческие л. и к. 常雨木本群
 落
 жестколистные л. и к. 硬叶
 木本群落
 зимнезеленые л. и к. 雨绿木
 本群落

- леса и кустарники
 игольчатыхвойные л. и к.
 針叶木本群落
 летнезелёные л. и к. 夏綠木
 本群落
 л. и к. лаврового типа 照叶
 木本群落
 л. и к. с листвой в зим-
 нее дождливое время
 года 雨綠木本群落
 л. и к. с листвой в летнее
 время года 夏綠木本群落
 л. и к. с листьями в форме
 игл или чешуй 針叶木本群
 лес- 木, 林(詞首) 「落
 лесовод 林学家
 лесоводство 森林学
 лесовозобновление 森林更新
 лесовозращение 植林
 лесозаготовка 森林采伐
 лесок
 байрачный л. 干谷丛林
 лесокультуры 1. 造林; 2. 人工林
 лесомелиорация 森林土壤改良
 лесонасаждение 护田林
 полезащитное л. 1. 建林种;
 2. 成林因素
 лесообразователь 1. 建林种; 2. 成
 林因子
 основной л. (阳) 1. 主要建林
 种; 2. 主要成林因子
 функциональный л. 1. 机能建
 林种; 2. 机能成林因子
 лесопарк 森林放牧場, 森林公园
 лесопастбище 森林放牧場
 лесопригодность 宜林程度
 лесоразведение 1. 造林学; 2. 造林
 степное л. 草原造林
 лесосад 树木园
 лесосека 1. 伐区; 2. 采伐量
 лесостепной 森林草原的
 лесостепь 森林草原
 лесотехника 林业技术
 лесотехнический 林业技术的
 лесотиполог 林型学家
 лесотипология 林型学
 лесотундра 森林冻原
 кустарниковая л. 灌木森林冻
 原
 моховая л. 多藓森林冻原
 лесоустройство 1. 森林經理学;
 2. 森林經理
 лёсс 黄土
 лес-скруб (лес-скрэб) 灌丛林
 лестница существ 生物阶梯
 лесфонд 森林資源
 летнезелёный 夏綠的
 летний 夏季的
 летник 一年生植物
 летучка 冠毛
 лецитин 卵磷脂{化}
 л. в хондриосомах 綫粒体内
 卵磷脂{化}
 л. в ядрах 核内卵磷脂{化}
 лецитиназа 卵磷脂酶{化}
 лецитиназа А 卵磷脂酶А{化}
 лецитиназа В 卵磷脂酶В{化}
 лецитинпротеин 卵磷脂, 卵磷脂
 蛋白{化}
 лже- 伪, 假(詞首)
 лженаука 伪科学
 лженаучность 伪科学性

лженаучный 伪科学的, 反科学的
лжеперепонка 假膜
лжеплод 假果
лжеучение 伪学說
лиана 1. 藤; 2. 藤本植物; 3. [木質] 巨藤; 4. 木質藤本
лиановидный 藤本的
либриформ 木質纖維
перегородчатый л. 分隔木纖維
л. волокна 韌型纖維
лигнин 木質, 木素{化}
лигниназа 木質酶
лигнино-протеиновый 木素蛋白質的
лигнификация 木化[作用]
лигноцеллюлоза 木質纖維素{化}
лигулагный 具叶舌的
лизат 溶解产物
лизигенный 溶生的
лизин 1. 軟氨酸{化}; 2. 溶素
бактериофагический л. 噬菌性溶素
лизис 溶解作用, 裂解
л. бактериофагический 噬菌性溶解
лизогенизация 能产生溶胞作用
лизогенность 能产生溶胞作用性
лизогенный 能产生溶解作用的
лизозим 溶菌酶{化}
лизоцим 溶菌酶{化}
ликвидация 消失, 消除
ликомаразмин 番茄萎凋素
ликопен 番茄紅素{化}
ликопин 番茄紅素{化}
лилейд 百合型

лиман 河口氾濫地
лимб 分度盘
азимутальный л. 方位日晷
лимнобентос 淡水水底植物
лимнобиология 淡水生物学
лимнограф 水記水位仪
лимнология 1. 湖沼学; 2. 淡水生物学
лимномезогалинный 中盐湖的
лимнополигалинный 高盐湖的
лимноультрагалинный 超盐湖的
лимнофиты 淡水植物
лимнохория 淡水传布
лимонен 萜{化}
лимонин 檸檬甙
линейка 尺, 直尺
визирная л. 照准尺
логарифмическая л. 計算尺
линейный 綫形的
линейчатый 具綫紋的
линза 1. 透鏡; 2. 扁豆体
иммерсионная л. 油浸鏡(头)
конденсорная л. 聚光鏡(电子显微鏡)
магнитная электронная л. 磁电子透鏡
проекционная л. 投影鏡
линии (复)綫
фраунгоферовые л. 夫氏譜綫
цераитовый тип перегородочной л. 菊面石式縫合綫
л. нарастания (струйки нарастания) 生长綫
л. одновременного цветения 等花期綫

линии 核絲

линия 1. 綫; 2. 系

вегетационная л. 植被綫

инцухтурируемая л. 自交系

лопастная (шовная линия) л.

縫合綫

мантийная л. 套綫

мужская л. 父系

разделяющая л. 区分綫

таксационная л. 調查綫

трансектная л. 样条綫

ультрафиолетовая л. 紫外綫

флористическая л. 植物区系

綫

ходовая л. 調查綫

чистая л. 純系

л. визирования 照准綫

л. одинакового количества

семейств 等科数綫

л. прилива 潮綫

л. роста 生長綫

л. транссекты 样綫

линялый 褪色的

лиофильный 亲液的

лиофобный 疏液的

лиоэнзим 細胞外酶{化}

липаза 脂肪酶{化}

липид 1. 脂类化合物; 2. 磷脂

{化}

липкий 粘的, 粘滯的

липовакцина 脂制菌苗

липкость 粘着[力]

липоид 1. 脂类化合物; 2. 磷脂

{化}

производный л. 衍生脂类化合

物{化}

липоксидаза 脂肪氧化酶{化}

липолиз 脂类分解作用, 脂肪溶解

липолизин 溶脂素

липолитический 解脂的

липомеланин 脂黑色素

липометаболизм 脂肪代謝

липопротеин 脂朊, 脂蛋白{生化}

липофанероз 脂游离

липофильность 亲油性

липофора 脂色素細胞

липофусцин 脂褐素

липохондрин 脂粒体

липохром 脂色素{化}

липтоценоз 生物残留群

лировидный 1. 大头羽裂的(指叶);

2. 希腊琴状的

лист 1. 叶(包括蕨叶); 2. 图幅

брюшной л. = амфигастрий

верховой л. 高出叶

верхушечный л. 高出叶

веточный л. 枝生叶(泥炭藓)

видоизменённый л. 变形叶

выводковый л. 叶芽苞

гербарный л. 蜡叶标本

двусторонний л. 腹背叶

дорзовентральный л. 异面叶

зародышевый л. 胚叶

изолатеральный л. 等面叶

кенский покровный л. 雌苞叶

кроющий л. 苞叶

крупный л. 大形叶

ловчий л. 捕蝇叶

ловящий насекомых л. 捕虫

叶

мужский покровный л. 雄苞

叶

лист

- мясистый л. 肉質叶
 настоящий л. 眞叶
 непарноперистосложный л.
 奇数羽状复叶
 неполный л. 不完全叶
 низовой л. 低出叶
 обвёрточный л. 苞被, 苞叶
 односторонный л. 等面叶
 опадающий л. 落叶
 пальчатосложный л. 掌状复叶
 первичный л. 初叶
 первобытный л. 原始叶
 перистосложный л. 羽状复叶
 перихециальный л. 雌苞叶
 (蕨)
 прерывчатоперисто-
 сложный л. 参差羽状复叶
 прерывчатый л. 間断叶参差
 叶
 прикорневой л. 基生叶
 прилежащий л. 苞叶
 примордиальный л. 初叶
 прицветный л. 1. 芽苞叶;
 2. 苞叶
 промежуточный л. 中間叶
 (泥炭蕨)
 пронзённый л. 貫穿叶
 простой л. 单叶
 разноцветный л. 斑叶
 розеточный л. 蓮座〔叶〕丛,
 蓮座状叶
 световой л. 阳叶
 сложный л. 复叶
 служащий л. складом
 питательных веществ, 儲藏

叶

- срединный л. 营养叶
 сросшийся-л. 合生貫穿叶
 стеблевый л. 茎〔生〕叶 (泥炭
 蕨)
 стерильный л. 营养叶(蕨)
 теневой л. 蔭叶
 типичный л. 完全叶
 тонкий л. 微形叶
 хвойный л. 針〔形〕叶
 чешуйчатый л. 鱗叶
 л. кожица 叶表皮
 листва 簇叶
 лиственничник 1. 落叶松群落; 2. 落
 叶松林
 лиственный 叶的, 闊叶的
 листвяг 落叶松林
 листовитаемый 叶生的
 листоватый 叶状的
 листовидный 叶状的
 листовка 蕹菜
 листовой 1. 叶的; 2. 薄片的
 листовелень 叶绿素
 листок 1. 片; 2. 块
 цветочный л. 〔瓣状〕被片
 листообразный 叶状的
 листопад 落叶
 листопадный 落叶的
 листовоположение 叶序
 листорасположение 叶序
 листосложение 幼叶捲叠式
 листостебельные 茎叶植物
 листочек (листочка) 小叶
 имеющий л. 具小叶的
 покровный л. 苞叶
 л. околоцветника 花被片

листья (复)叶
 анемоморфные л. 风型叶
 дважды-перистосложные л.
 二回羽状复叶
 листья-ловушки 捕蝇叶
 литический 石生的
 литоцидин 原放线菌素
 лито- 石(詞首)
 литораль 潮間区, 滨岸区
 литоральный 潮綫間的, 沿岸的
 литореобиоты 坚底流水生物
 литореобиоценоз 坚底流水群落
 литореофилы 坚底流水生物
 литорильный 石生的
 литофильный 适石的, 喜石的
 литофиты 石生植物
 литоцист 晶細胞
 лихенизация 地衣化, 地衣形成
 лихенизирование 地衣化, 地衣形成
 лихенизированный 地衣化的
 лихенин 地衣淀粉
 лихениназа 苔聚糖酶{化}
 лихениформин 蕈細菌素
 лихенолог 地衣学家
 лихенология 地衣学
 лихенометрия 地衣測[气]候术
 лихорадка 热病
 тканевая л. 組織发热
 личинка 幼虫(綫虫)
 лишайник 地衣
 гетеромерный л. 异层地衣
 гомеомерный л. 同层地衣
 корковый л. 壳状地衣
 кустистый л. 枝状地衣
 кустовой л. 枝状地衣

листоватый л. 叶状地衣
 накипный л. 壳状地衣
 неоднородный л.
 =гетеромерный л.
 однородный л.
 =гомеомерный л.
 парфюмерный л. 香料地衣
 почвенный л. 土壤地衣
 слизистый л. 胶质地衣
 лишайники 地衣[类]
 лишайниковидный 地衣状的
 лишайниковые 1. 地衣类林組;
 2. 长有地衣的林地
 лишайный 地衣的
 ловушка 圈套菌絲(肉食真菌)
 лог 洛格型
 лодиколь 浆片
 лодочка 龙骨瓣, 龙骨状突起
 лодочковидный 舟形的, 舟状的
 ложбинка 果洼
 ложбиночный =валлекулярный
 ложе 分生孢子盘
 конидиальное л. 分生孢子盘
 ложкообразный 1. 匙形; 2. 螺状
 ложно-клейстогамный 假閉花受精
 的
 ложно-мотыльковый 假蝶形的
 ложный 假的, 伪的
 лозный 多直細枝的, 帶状的
 локаин 中国蓝
 локализация 1. 局限性; 2. 定方位
 органотропная л. 向器官性局
 限
 локализованный (локальный) 局
 限的, 局部的
 локальный 局部的

локао 中国綠

локбинка

снеговая л. 复雪洼地草本群落

локула 1.子囊腔;2.腔

ломкий 易折的,脆的

лоницерид 忍冬型

лопастирка 1.小羽片;2.小裂片

лопастинчатый 具小裂片的

лопастный 1.淺裂的;2.圓裂的;
3.分裂的

лопасть 1.淺裂片;2.圓裂片;3.裂片

слоевищная л. 原植体裂片

л. пыльника 药片

лопатчатый 匙形的

лоток 水槽

земляной л. 土水槽

сбросный л. 排水槽

лотусид 牛角花型

лофиотеции 扁孔黑囊壳

лофотриха 偏端丛毛{細菌}

лофотрихиальный 丛鞭的

лофотриховей=лофотрихиальный

лоциация 小区社会

луб 韌皮部

включенный л. =

внутренняя флоэма

вторичный л. 次生韌皮部

мягкий л. 柔韌皮部

первичный л. 初生射綫

перимедуллярный л.

=перимедуллярная

флоэма 环髓韌皮部

твёрдый л. 硬韌皮部

луг 1.草甸;2.低草地

аллювиальный л. 冲积草甸

альпийский л. 高山草甸

арктический л. 北极草甸

бескильнищевый л. 碱茅草甸

болотистый л. 1.沼泽草本群落;
2.沼泽草甸

вечнозелёный л. 1.常綠草本群落;
2.常綠草甸

влажный л. 湿草甸

высокогорный л. 高山草甸

высокотравные л. 1. 高草[草本]群落;
2. 高草草甸

гидромезофитный л. 水[生]中生植物草甸

гребенниковый л. 类狗尾草草甸

деальпийский л. 非高山草甸

душистоколосковый л. 黄花草群落

жесткотравный л. 硬草草甸

заливной л. 淹水草甸

кобрезиевый л. 嵩草草甸

крупнозлаково-разнотравный
настоящий

л. 大禾本杂类草真草甸

крупнозлаковый л. 大禾本真草甸

крупноразнотравный л. 大型杂类草草甸

крупнотравный л. 大型草草甸

материковый л. 陆地草甸

мелкозлаково-разнотравный
настоящий л. 小禾本杂类草真草甸

мелкозлаковый л. 小禾本真草甸

12

настоящий л. 眞草甸
 низинный л. 低洼地草甸 [甸
 низкозлаковый л. 微禾本眞草
 низкогравный л. 矮草草甸
 оксилomezофитный л. 适酸
 [性]中生植物草甸
 остепненный л. 草原化草甸
 пастбищный л. 放牧草甸
 плотнокустовый л. 密丛草甸
 подводный л. 1. 水下草本群
 落; 2. 水下草甸
 поемный л. 汎溢地草甸
 пустошный л. 荒草甸
 свежий л. 潮草甸
 сенокосный л. 割草草甸
 субальпийский л. 亚高山草甸
 суходольный л. 旱地草甸
 сухой л. 干草甸
 сырой л. 极湿草甸
 торфянистый л. 泥炭草甸
 трясуновский л. 凌风草群落
 тундровый л. 冻原草甸
 эуксеромезофитный л. 眞旱
 [生]中生植物草甸
 эумезофитный л. 眞中生植物
 草甸
 эфемеровый л. 短命植物草甸
 л. комбинированного поль-
 зования 兼用草甸
 л. низкого уровня 低位草甸
 л. среднего уровня 中位草甸
 л. сильного увлажнения 极湿
 草甸
 л. из жестких трав 硬草草甸
 луговедение 草甸学

луговина 小草甸
 луговрство 1. 草甸经营; 2. 牧草
 栽培; 3. 牧草学
 луговой 1. 草甸的; 2. 低湿地的
 лугомятличник 六月禾群落
 луж 水洼; 水潭
 лужаечка 1. 岩石荒漠群落; 2. 岩
 石草丛
 лужайка 五花草甸
 альпийская л. 高山五花草甸
 луковица 鳞茎
 голая л. 无皮鳞茎
 дочерняя л. 子鳞茎
 земещающая л. 假鳞茎
 плёнчатая л. 有皮鳞茎
 чешуйчатая л. 鳞茎
 луковиценосный 鳞茎的
 луковицеобразный 鳞茎状的
 луковичка 1. 小球茎; 2. 小鳞茎
 луковичный 鳞茎状的
 луковка 小鳞茎
 выводковая л. 珠芽, 零余子
 лумистерин [感]光甾醇
 лунки 前月面
 лупа 放大鏡
 апланатическая л. 等光放大
 鏡
 бинокулярная л. 双筒放大鏡
 (接目鏡)
 бинтелескопическая л. 双筒
 立体放大鏡
 лупящийся 片状剝落的
 лутеин 叶黄素 {化}
 лутео- 黄 {詞首}
 луч 1. 射綫; 2. 星状毛分枝; 3. 光
 綫

луч

- агрегатный л. 聚合射綫
 гетерогенный л. 异形射綫
 веретенновидный л. 紡錘射綫
 вторичный сердцевинный л.
 次生髓射綫
 гомогенный л. 同形射綫
 древесный л. 木射綫
 ксилемный л. 木射綫
 линейный л. 单列射綫
 лубяный л. 韌皮射綫
 митогенетический л. 分生
 [射]綫
 многорядный л. 多列射綫 [綫
 монохроматический л. 单色光
 однорядный л. 单列射綫
 первичный л. 初生射綫
 сердцевинный л. 髓射綫
 сердцевинный первичный л.
 初生髓射綫
 сложный л. 复射綫
 флоэмный л. 韌皮射綫
 л. света 光綫

лучей

- адсорбционная инфракрас-
 ных л. 紅外綫吸收
 лучеиспускание 輻射
 лучепреломление
 двойное л. 双折射
 лучи 1. 光; 2. 綫; 3. 射綫
 астральные л. 星射綫
 инфракрасные л. 紅外綫
 митогенетические л. 有絲分
 裂光
 монохроматические л. 单色光
 полярные л. 极射綫

- рентгеновские л. X射綫
 ультрафиолетовые л. 紫外綫
 электронные л. 电子光
 л. смерти 死光
 лучистоиглый 具輻射状刺的
 лучисто-лопастный 輻[射分]裂的
 лучистость 照射
 лучистый 輻射的
 льяносы 里雅諾群落 (委內瑞拉稀
 树草原)
 люкс 米烛光
 люксметр 照度計
 люксметрия 照度測定法
 люминесценция 1. 发光; 2. 冷光
 лютеин (лутеин) 叶黄素{化}
 лютеол 黃示剂
 лятекс 乳汁

М

- магний 鎂{化}
 магниевый 鎂的{化}
 мазок 涂片
 влажный м. 湿涂片
 сухой м. 干涂片
 маинокислота 氨基酸{化}
 макальный 浸漬的
 макание 浸漬
 маквис 馬基群落 (地中海夏旱灌
 木群落)
 маккия 瑪西叶群落 (地中海夏旱
 灌木群落)
 макрандриевый 大雄型的
 макро- 大(詞首)
 макроассоциация 大群丛
 макробиоценоз 大生物群落
 макровид 大型种

макровинт 粗調動輪
 макрогамета 雌配子, 大配子
 макрогаметангий 大配子囊
 макрогаметофит 雌配子體
 макрогаметоцит 大配子母細胞
 макрогруппировка 大群聚
 макрозооспора 大游動孢子
 макроископаемые 巨體化石
 макроклимат 大氣候
 макрокоацервация 大團聚作用
 макрококки 大型球菌
 макрокомплекс 大複合體
 макроконидий 大型分生孢子
 макромер 大分裂球, 大胞球
 макромолекула 大分子
 макронуклеус 大核
 макропланктон 大型浮游生物
 (1000微米以上的)
 макрорайон 大區
 макрорельеф 大地形, 大起伏
 макросимбионт 大共生體
 макросклериды 大石細胞
 макросклон 大坡
 макроскоп 放大鏡
 макроскопический 宏觀的, 大體的, 肉眼的
 макроскопия 肉眼檢查
 макросома 粗粒體
 макроспора 大孢子
 макроспорангий
 (=магаспорангий) 大孢子囊
 макроспорогенез 大孢子發生
 макроспорокарпий 大孢子果
 макроспоролистик 大孢子葉
 макроспорофилл 大孢子葉
 макроспороцит 大孢子母細胞

макроструктура 粗視結構
 макротерм 高溫植物
 макрофаг 巨噬細胞
 макофанерофиты 喬木 (Braun-Blanguet 用)
 макрофилл 大型葉
 макрофильный 大葉型的
 макрофит 大型藻, 大型植物
 макроэргические связи 高能鍵
 макрый 濕潤的
 максимальный 最大的
 максимум 最高〔度〕, 最大〔度〕
 макула 孔穴(多指地衣, 例如假杯點)
 макушка 喙
 малакофилия 蝸媒
 малакофильный 蝸媒的
 малахит 孔雀〔石〕色
 маленький 小的
 малиновый 紫紅色的
 мало (редко) 零落
 м. распространенный вид 不
 大普遍的種
 малогумусный 少腐殖質的
 мало-загрязнение 1. 輕染污; 2. 輕
 污水的
 малолетник 少年生植物
 маломощный 薄的
 малонамид 丙二酰胺〔化〕
 малосоленый 寡鹽的
 малоструктурный 弱結構性的
 малофосфористый 低磷的
 малохромосомный 具少數染色體的
 малоцветковый 少花的
 мальтаза 麥芽糖酶〔化〕
 мальтин 麥芽糖酶〔化〕

мальтоза 麦芽糖{化}
 малюсид 苹果树型
 мамилла 1.乳房状突起; 2.乳头〔突起〕(苔藓)
 мангрова 1.紅树群落; 2.紅树林
 манназа 甘露聚糖酶{化}
 маннан 甘露聚糖{化}
 маннит 甘露醇{化}
 маннитоza 甘露糖{化}
 маннитол 甘露醇{化}
 манноза 甘露糖{化}
 d-манноза d-甘露糖{化}
 l-манноза l-甘露糖{化}
 манометр 1.測压計; 2.〔流体〕压力計
 манометрический 气压計的
 маразмин 萎凋素
 марганец 錳{化}
 марганцовоокислый 高錳酸的{化}
 маримо 剛毛藻球(由 Cladophora sauteri 所成的球)
 марсупий 袋状雌器苞
 маска 面具
 защитная м. 保护面具
 маскировка 隱蔽, 伪装
 м. симптома 症状的隱蔽
 маскообразный 假面状的
 масло 油
 анилиновое м. 苯胺油
 быстро высыхающее м. 速干油{化}
 высыхающее м. 干性油{化}
 гвоздичное м. 丁香油
 деревянное м. 木油
 жирное м. 脂油
 иммерсионное м. 油浸用油

кедровое м. 松子油
 невысыхающее м. 非干性油, 不干性油{化}
 полувывсыхающее м. 半干性油
 сушильное м. 干性油{化}
 терпентинное м. 松节油{化}
 терпентиновое м. 松节油
 торфаное м. 泥炭油
 эфирное м. 香精油
 м. виноградных косточек 葡萄子油
 м. вишневых косточек 櫻子油
 м. какао 椰子油
 м. липы 級木油
 маслянистый 油脂的, 含油的
 маслянокислый 丁酸的
 масляный 油質的
 масса 1.質量; 2.大量; 3.团块
 вегетативная м. 营养体
 ядерная м. 核質
 массивность 整块性, 块状
 массовый 1.集体的; 2.大量的; 3.普遍的
 массула 小孢子胶衣
 мастика 乳香(乳香基部浸出的树脂)
 мастичный 乳香的
 масштаб 1.比例尺; 2.規模
 м. времени 時間比例尺
 м. изображения 映象規模
 м. шагов 步伐比例尺
 масштаб-вилочка 比例叉
 математический 数学的
 материал 1.材料; 2.資料
 неживой м. 非生活物質
 питательный м. 营养物質

материал
 посевной м. 播种材料
 материализм 唯物論, 唯物主义
 материальность 物質性
 материя 物質
 живая м. 生活物質
 м. наследственности 遺传性物
 Матовая (毛毯) 羊毛毯
 маточник 1. 种株; 2. 种根(指块
 маточный 母本的 「根」
 матрикс 基質
 м. хромосомы 染色体基質
 матрица 1. 衬質; 2. 矩陣{数}
 матты 鋪地植物
 махровость 重瓣現象, 重瓣性
 махровый 重瓣的
 мацедий 孢絲粉(地衣)
 мацерация 离析[作用], 渗漬
 естественная м. 自然离析作用
 искусственная м. 人为离析作
 用
 мега- 大(詞首)
 мегагамета 大配子, 雌配子
 мегагаметофит 大配子体, 雌配子
 体
 мегазооспора 大游动孢子
 мегакариоцит 巨核細胞
 мегакокки 巨型球菌
 мегалоскоп 放大鏡
 мегалопланктон 巨型浮游生物
 мегарельеф 大地形, 大起伏
 мегаскоп 粗視显微鏡
 мегаскопический 粗視的
 мегаспора 大孢子
 мегаспорангий 大孢子囊
 мегаспорогенез 大孢子发生

мегаспорофилл 大孢子叶
 мегаспорофиллоид 拟大孢子叶
 мегаспороцит 大孢子母細胞
 мегатермы 高温植物
 мегафанерофиты- 大高位芽植物,
 大乔木
 мегафилл 大型叶
 мегафилльный 大型叶的
 мега-циклразвития ржавчи-
 ного гриба 长循环锈菌
 медиальный 中央的, 中間的
 медиана 中位数{統計}
 медовик 蜜腺
 медовый 蜜的
 медулла 1. 菌髓; 2. 髓部
 медуллярный 髓的
 медь 銅{化}
 межвидовой 种間的
 междуузлие 节間
 междупазушный 腋間生的
 междуполюсный 极間的
 межклетник 胞間隙
 лизигенный м. 溶生胞間隙
 схизогенный м. 裂生胞間隙
 межклетный 胞間的
 межклеточный 胞間的
 межлистный [兩]叶間的
 межплодник 中果皮
 межсемянный 种子間的
 межтычиночный 雄蕊間的
 межчерешковый [兩]叶柄間的
 мезенхима 間充質
 рассеянная м. 散在間充質
 мезлдерма 間叶
 мезо- 中(詞首)
 мезогалинный 中盐的

мезогалобный 微盐水的
мезогалофиты 中生盐生植物
мезогамия 中部受精
мезогруппировка 中群聚
мезозой 中生代
мезозойский 中生代的
мезоинозит 内消旋环己六醇{化}
мезокарпий 中果皮
мезокомплекс 中复合体
мезокотиль 中胚轴
мезократовый 中色的
мезоксилофит 中性喜酸性植物
мезоламель 胞间层, 中层
мезоморфный 中生型的
мезоплазма 质层, 中质
мезопланктон 中型浮游生物
мезопорфирин 中卟, 中卟啉{化}
мезопсихрофит 中生湿冷生植物
мезорайон 中区
мезорельеф 中地形
мезосапробы 中污腐生物, 半污水生物
мезосапробный 1. 中污腐生的, 中污染的; 2. 半污水的
мезосклон 中坡
мезоскопический 中观的 (介于微观的与宏观的之间)
мезоспорий 中孢壁
мезострома 间叶组织
мезотермы 中温植物
мезотермальный 中温的
мезотермофильный 适温带的, 喜温带的
мезотрофность 中土营养性
мезотрофный 中土营养的
мезотрофы 中土植物

мезофанерофиты 中高位芽植物 (中乔木)
мезофилл 1. 中型叶; 2. 叶肉
м. столбика 花柱肉
мезофильное (растение) 中生性的 (与水分关系)
мезофилльный 中叶型的
мезофитизация 中生化
мезофиты 中生植物
мезохит 中壁
мезоценоз 中群落
мезоэуксерофит 中生真旱生植物
мейоз (муйозис) 1. 成熟分裂; 2. 减数分裂
мейозис 1. 成熟分裂; 2. 减数分裂
меланизм 暗化
меланин 黑色素
мелибиаза 蜜二糖酶{化}
мелибиоза 蜜二糖{化}
мелиорация 土壤改良
оросительная м. 水利土壤改良
химическая м. 化学土壤改良
мелиссофилы 蜂传粉植物
мелитофилы 蜂媒植物
мелкий 小的, 细小的
мелко-бороздчатый 具条纹的
мелководный 浅水的
мелко-волосистый 被小疏柔毛的
мелко-городчатый 1. 细圆齿状的; 2. 具细圆齿的
мелкозём 细土{土壤}
мелкозлачники 小禾本真草甸
мелко-зубчатый 具细牙齿的
мелкозубый 具细牙齿的
мелко-коротковолосистый 具微硬毛的

мелколём 細土, 細粒
 мелколиственность 小叶病
 мелко-опушенный 被微柔毛的
 мелко-пильчатый 有細鋸齒的
 мелкоплодность 小实病
 мелкоразнотравники 小杂类草眞草甸
 мелко-ресничатый 1. 具短纖毛的; 2. 具短緣毛的
 мелкостолбиковый 短花柱的
 мелкотравье 小草
 мелко-щетинисто-волосистый 具短硬毛的
 меловой 石灰質的
 мель 淺滩
 мельчайший 最小的, 最細的
 мембрана 膜
 базальная м. 基膜
 искусственная м. 人工透膜
 плазматическая м. 質膜
 полупроницаемая м. 半透膜
 протоплазматическая м. [原生]質膜
 ундулирующая м. 波動膜
 мена 交換, 互換
 менделевские законы наследственности 孟德尔遺傳定律
 менделевский 孟德尔的
 менделизм 孟德尔主义
 менделизм-морганизм 孟德尔-莫尔根主义
 менделист 孟德尔主义者
 менделянства 孟德尔謬論
 мензула 平板儀
 мензурка 量筒, 量杯
 менискообразный 凹凸透鏡形的

менотаксис 补偿趋激性
 ментол 薄荷醇, 萘醇-[3]{化}
 ментар 1. 蒙导; 2. 蒙导者
 корневой м. 根蒙导
 подстановочный м. 砧木蒙导
 половой м. 有性蒙导
 предварительный м. 預先蒙导
 прививочный м. 接穗蒙导
 пыльцевой м. 花粉蒙导
 мера 度
 м. вариации 变异度
 мерейный 起泡的
 мерзлота 冻层
 вечная м. 永冻层
 мерзлый 冻的, 冻结的
 меридиан 子午綫
 зональный м. 地带子午綫
 меристель 分体中柱
 меристема 分生組織
 боковая м. 側生分生組織
 васкулярная м. 維管分生組織
 верхушечная м. 頂端分生組織
 вставочная м. 居間分生組織
 вторичная м. 次生分生組織
 интеркалярная м.
 (промежуточная) 居間分生組織
 краевая (маргинальная) м.
 邊緣分生組織
 основная м. 基本分生組織
 первичная м. 初生分生組織
 промежуточная м. 居間分生組織
 меристематический 分生組織的
 меристический 分生的
 мерительный 量的, 測的

мерный 量度的
 мерогамия 子孢交配
 мерогония 卵片发育
 меропланктон 季节浮游生物
 меротомия 分节
 мероцит 剩余精核
 местность 地点, 地区
 болотистая м. 沼泽地
 местный 1. 点发的; 2. 局部的; 3. 斑点的; 4. 地方的
 место 地方
 обнажённое м. 裸地
 обнаженное вторичное м. 次生裸地
 обнаженное первичное м. 原生裸地
 м. зимовки 越冬场所
 местонахождение 分布地点
 местообитание 生境
 гармоническое м. 协调生境
 гигрофитное м. 湿生生境
 зрелое м. 成熟生境
 комплексное м. 复合生境
 ксерофильное м. 旱生生境
 лесное м. 森林生境
 мезофитное м. 中生生境
 молодое м. 幼年生境
 м. фитоценоза 植物群落生境
 местоположение 地境
 местопроизрастание 生境复区
 пионерское м. 先锋生长地点
 мета- 1. 变; 2. 偏; 间(词首)
 метабиоз 互生
 метаболизм 代谢[作用], 新陈代谢
 внутриклеточный м. 细胞内代

謝

м. азота 氮(素)代谢[作用]
 метаболирующий 变形的
 метаболит 代谢物
 метаболический 1. 变形的; 2. 新陈代谢的
 метаболия 变形
 метагенез 世代交替
 метагенезис 世代交替
 метакинез 中期分裂
 метаксенный 果实直感, 后生异粉性
 метаксилема 后生木质部
 металимнион 湖中层
 метаморфизм 变态[现象]
 метаморфоза (метаморфоз) 变态
 метан 甲烷, 沼气{化}
 метапауза 间歇(细胞分裂)
 метаплазия 1. 细胞增大[现象]; 2. 转移
 метаплазма 后成质
 метаплактон 阶段浮游生物
 метапротеин 脯, 变性蛋白{生化}
 метасиндез 衔接联会
 метаталасса 海中层
 метатрофный 1. 碳氮兼养的; 2. 异养的
 метафаза 后期
 метафизика 形而上学
 метафизический 形而上学的
 метафлоэма 后生韧皮部
 метафосфатаза 偏磷酸酶{化}
 метахромазия 异染性, 异染现象
 формалиновая м. 甲醛异染
 метахроматия 异染质
 метахроматический 异染(性)的

метёлка. 圓錐花序
 ложная м. 长側枝聚繖(傘)花序
 метельчатый 圓錐花序的
 метеорологический 气象学的
 метеорология 气象学
 метеоропатология 病理气象学
 метиловый зелёный 甲基綠的
 метилоранж 酸性甲基橙{化}
 метилрот 酸性甲基紅{化}
 метионин 蛋氨酸, 甲硫基丁氨酸{化}
 метис 杂种
 метод 方法
 вегетационный м. 盆栽法
 весовой м. 重量法
 гистохимический м. 組織化学法
 графический м. 图解法
 изолиний м. 等值綫法
 криоскопический м. 冻点降低法
 манометрический м. 气压計法
 микроценотический м. 小群落法
 многократный повторный скрещиваний м. 多次重复授粉法
 монографический м. 专题研究法
 морфологический м. 形态法
 новозеландский точечный м. 新西兰点测法
 объемный м. 材积法
 палеонтологический м. 古生物学方法

полевой м. 田間法
 проективный м. 投影法
 трансектный м. 样条法
 траншейный м. 坑道法
 треугольный м. 三角法(指溶液培养)
 укосно-зоотехнический м. 畜牧收割法
 укосный м. 收割法
 флористико-статистический м. 区系統計学方法
 хозяйственный м. 現成草垛法
 хроматографический м. 彩譜分离方法
 цитологический м. 細胞学方法
 м. автолитических смесей 自溶混合液法
 м. бородина 包罗丁方法
 м. буткевича 布特克維奇法
 м. вакуум-инfiltrации 真空浸濾法
 м. вегетативного сближения 无性接近法
 м. горизонтального раскапывания 平面挖掘法
 м. двойного покрытия 复配法, 双重交配法
 м. инfiltrации 浸濾法
 м. ключей 索引法
 м. лизиметров 滲漏測定法
 м. линейной таксации 直綫調查法
 м. листовых половинок 半叶法
 м. Ллойда 洛伊德法

метод

- м. ментора 蒙导法 「法
 м. микростимуляции 微刺激
 м. модельных деревьев 标准
 木法
 м. модельных копен 标准草
 堆法
 м. обхода 繞行法
 м. окошечек 耳窗法
 м. определения засухоус-
 тойчивости 抗旱性測定法
 м. о. морозоустойчивости 抗
 寒性測定法
 м. о. осмотического давле-
 ния 渗透压測定法
 м. о. плодородия почвы 土壤
 肥力測定法
 м. о. сосущей силы 吸取力測
 定法
 м. о. фотопериодической
 реакции 光周期反应測定法
 м. параллельных ходов 平行
 路綫法
 м. переписи 种群調查法
 м. посредника 媒介法
 м. предварительного ве-
 гетативного сближения 預
 先无性接近法
 м. прижизненного наблюде-
 ния 活体觀察法
 м. прижизненного окраши-
 вания 活体染色法
 м. пробных площадок 样方法
 м. проекции 投影法
 м. прокосов 区割法
 м. протесек 小跡地法

- м. профилей 剖面法
 м. пыльцевого анализа 花粉
 分析法
 м. разделения пигментов 色
 素分离法
 м. раздельной записи 部分登
 記法
 м. реликтов 殘遺种方法
 м. реперных шкал
 (м. стандартных шкал) 基
 准点等級法 (拉孟斯基的群
 落分类法), 标准等級法
 м. систематического наблю-
 дения 系統觀察法
 м. стандартных шкал 标准等
 級法
 м. стерильных культур 无菌
 培养法
 м. схематизированных
 ботанических карточек 模
 式植物学卡片方法
 м. счёта пузырьков 气泡計
 算法
 м. точек 1. 点測法; 2. 着点法
 (制图)
 м. трансект 样条法
 м. трансплантации зароды-
 шей 胚移接法
 м. условных знаков 符号法
 м. учёта теневыносливости 耐
 阴性測定法
 м. фитометров 植物計法
 м. цвета 茨維特法
 м. цветного фона 着色法
 м. штриховки 阴影法
 м. экологических рядов 生态

系列法

метод
 м. эксперимента 实验法
 метр 米,公尺
 складной м. 摺尺
 метровка
 пробная м. 一平方米样方
 метула 瓶状孢梗(青霉等)
 механизм 机械論
 механический 机械的
 механоламаркизм 机械拉馬克主义
 механофилактивные 机械防卫植物
 мечевидный 劍状的
 мечения 标識
 меченый 标識的
 мешечек (мешочек) 胞果, 囊果
 мешковидный 囊状的
 мешок 囊
 воздушный м. 气囊(孢粉)
 зародышевый м. 胚囊
 зародышевый м.
 =мегагаметофит
 зародышевый м.
 Adoxa-типа
 五福花型(指胚囊)
 зародышевый м.
 Allium-типа 葱型(指胚囊)
 зародышевый м.
 Drusa-типа 德魯撒型
 (指胚囊)
 зародышевый м.
 Fritillaria-типа 貝母型
 (指胚囊)
 зародышевый м.
 Oenothera-типа 待宵草型
 (指胚囊)

зародышевый м.
 Ренгера-типа 皮耐亚型(指胚囊)
 зародышевый м.
 Peperomia-типа 椒草型
 (指胚囊)
 зародышевый м.
 Plumbagella-типа 小矾松型
 (指胚囊)
 зародышевый м.
 Plumbago-типа 矾松型
 (指胚囊)
 пыльниковый м. 花粉囊
 пыльцевой (пыльцевый)
 м. 花粉囊 「囊(苔蘚)
 споровой м. 1.孢子囊; 2.孢
 мешочек 果衣
 коленкорový м. 細布小袋
 мигрант 迁移植物
 миграция 迁移
 возрастная м. 年齡迁移
 линейная м. 直綫迁移
 радиальная м. 輻射迁移
 сезонная м. 季节性迁移
 суточная м. 昼夜迁移
 м. сообществ 群落迁移
 мизерный 低产量的
 мийофилы 蝇传粉植物
 микобактерия 分枝桿菌
 микогеография 真菌地理学
 микодерма 膜样菌
 микоз 真菌病
 микозосин 退菌素
 микококки 分枝球菌
 миколизис 溶真菌作用
 микологический 真菌学的

микология 真菌学
 промышленная м. 工业真菌学
 техническая м. 工业真菌学
 микопилаксин 御菌素
 микоплазм 菌原質
 микоплазма 菌原質〔学說〕
 микопротейн 菌朊
 микориза 菌根〔病理〕
 внутренняя м. 内〔生〕菌根
 интраматриальная м. 基物
 内菌根
 наружная м. 外〔生〕菌根
 экзотрофная м. 外〔生〕菌根
 экстраматриальная м. 体外
 菌根, 基物外菌根
 эктотрофная (наружная) м.
 外〔生〕菌根
 эктэндотрофная м. 内外〔生〕
 菌根
 эндотрофная (внутренняя)
 м. 内〔生〕菌根
 микоризация 菌根化, 菌根形成
 микоризообразование 菌根形成
 микоризосфера 菌根际
 микостат 制菌剂
 микотроф 菌根营养植物
 микотрофиз 菌根营养
 микотрофия 菌根营养
 микотрофность 菌根营养
 микотрофный 菌根营养的
 микрофлора 1. 真菌区系; 2. 真菌
 志
 микроцидий 菌癭
 микро- 微〔詞首〕
 микроагрегат 微团聚体
 микроагрегатность 微团聚度, 微

团聚性
 микроанализ 微量分析
 микро-антагонист 对抗微生物, 相
 克微生物
 микроассоциация 小群丛
 микроаэрофил 微量好气性菌
 микроаэрофильный 微量好气性的
 микроб 微生物
 почвенный м. 土壤微生物
 микроб-активатор 活化微生物〔能
 促进其他植物生长〕
 микроб-антагонист 对抗微生物,
 相克微生物
 микробиолог 微生物学家
 микробиология 微生物学
 микробиоскоп 生物显微镜
 микробиоценоз 小生物群落
 микробный 微生物的
 микрободержатель 显微鉗〔夾〕
 микроб-спутник 伴随細菌
 микробюретка 微量滴定管
 микровесы 微量天秤
 микровид 小型种
 физиологический м.
 =физиологический раса
 микровинт 細調动輪
 микроводоём 1. 小水体; 2. 小水域
 микровыдувание 显微吹动
 микрогамета 小配子, 雄配子
 микрогаметангий 小配子囊
 микрогаметофит 小配子体, 雄配
 子体
 микрогаметоцит 小配子母細胞
 микрогамия 1. 配子小型; 2. 小体
 配合
 микроглиптар

= микролюминар.

микрогорелка 显微加温器
 микрограмм 1. 微克; 2. 显微(鏡)照片
 микрография 显微摄影
 микрогруппировка 小群聚
 микродиссекция 显微解剖
 микрозома 微粒体
 микрозон 微域
 микрозооспора 小游动孢子
 микроигла 微針
 микроинструмент 显微器械
 микроинцинерация 显微烧灰法
 микроинъекция 显微注射
 микроископаемые 微化石
 микроисперение 显微烧灰法
 микроисследование 微量分析
 микрокамера 显微盒
 микрокиносъёмка 显微摄影
 замедленная м. 緩慢摄影显微电影[术]
 убыстренная м. 加速摄影显微电影[术]
 микроклимат 小气候
 микрокоацервация 显微凝聚作用
 микроковка 显微鍛造
 микрококки 細球菌
 микрокомплекс 小复合体
 микроконидий 小型分生孢子
 микрокосмос 小宇宙
 микрокрючка 显微鉤
 микрокизница 显微鍛制器
 микрокультура 微小培养
 микроландшафт 小景观
 микрология 显微鏡学
 микролюминар 显微摄影装置

микроманиплятор 显微操作器
 микроманипуляция 显微操作术
 микроманипулятор 显微操作器
 пантографический м. 比例显微解剖器
 пневматический м. 气压显微解剖器
 упрощенный м. 簡化显微解剖器
 микроманипуляция 显微操作术
 микромер 小分裂球
 микроместообитание 小生境
 микрометаболизм 微体[新陈]代謝
 микрометр 测微計
 контрастный м. 相差测微計
 окулярный м. 接目鏡测微計
 ступенчатый м. 鏡台测微計
 микрометрия 测微法
 микромиллиметр 微米(μ)
 микромиофилы 小蠅媒花
 микрон 微米(μ)
 микроядро 小核
 микроорганизм 微生物
 микроорганизмы эпифитные 附生微生物
 микропаразит 微寄生物
 микропетля 显微环
 микропиле 珠孔
 микропипетка 微吸管
 микропланар = микролюминар
 микропланктон 小型浮游生物(50—100微米的)
 микрополихромар 光色聚光器(蔡司厂出品)
 микрополяризатор = микролюминар
 микрополярископ 偏振显微鏡
 микропопуляция 小种群

микропресс 显微加压
 микропроектировщик 射微鏡
 микропрофиль 小剖面
 микрорайонирование 小域区划
 микрорельеф 小地形, 小起伏
 микросерия 小演替系列
 микросжигание 显微烧灼
 микросимбионт 小共生体
 микроскальпель 微鑷
 микросклероций 小菌核
 микроскоп 显微鏡
 аноптральный м. 选光显微鏡
 апохроматический м. 复消色
 差显微鏡
 ахроматический 消色差显微
 鏡
 бинокулярный м. 双筒显微鏡
 вспомогательный м. 輔助显
 微鏡
 горизонтальный м. 水平显微
 鏡
 иммерсионный м. 油浸显微鏡
 интерференционный м. 干涉
 光显微鏡
 контрастный м. 象差显微鏡
 люминесцентный м. 荧光显微
 鏡
 магнитный электронный м.
 磁电子显微鏡
 монокулярный м. 单筒显微鏡
 оптический м. 光学显微鏡
 поляризационный м. 偏光显
 微鏡
 поляризующий м. 偏振光显微
 鏡
 препаровальный скопиче-

ский м. 立体解剖显微鏡
 простой м. 1. 光学显微鏡;
 2. 单式显微鏡
 рефлекторный м. 反射显微鏡
 сравнительный м. 比較显微鏡
 стереоскопический м. 立体显
 微鏡
 ультрафиолетовый м. 紫外綫
 显微鏡
 универсальный м. 万能显微
 鏡
 фазовоконтрастный м. 相位
 比差显微鏡
 фазоконтрастный м. 相差显
 微鏡
 фазоконтрастный электрон-
 ный м. 相差电子显微鏡
 檢术
 флюоресцентный м. 荧光显微
 鏡
 центрифужный м. 离心显微
 鏡
 электронный м. 电子显微鏡
 м. винкеля-цейсса 文刻尔-
 蔡司显微鏡
 м. Лейтца 萊茲显微鏡
 м. падающего света 落射光
 显微鏡
 м. Рейхерта 列黑尔特显微鏡
 микрофотографирование 显微鏡检查
 микроскопический 1. 显微鏡的;
 2. 微視的
 микроскопичный
 =микроскопический
 микроскопия 显微鏡檢术
 фазово-контрастная м. 位相

比差显微镜检术

*микроскопия**фазоконтрастная м.* 相差显微镜
鏡檢術*фазоконтрастная электро-*
ная м. 相差电子显微镜*флюоресцентная м.* 荧光显微
鏡檢術*микросома* 微粒体*микроспектроскоп* 显微分光鏡*микроспора* 小孢子*микроспорангий* 小孢子囊*микроспорогенез* 小孢子发生*микроспорокарпий* 小孢果*микроспоролистик* 小孢子叶*микроспорофилл* 小孢子叶*микроспорофиллоид* 拟小孢子叶*микроспорофит* 小孢子体*микросреда* 小环境*микроструктура* 显微结构*микросукцессия* 小演替*микросуммар* = *микрolyминар**микросфера* 中心球*микротар* = *микрolyминар**микротерм* 低温植物*микротехника* 显微镜技术*микротом* 切片机 「片機*замораживающий м.* 冰冻切*салазочный м.* 滑动切片机,

平推切片机

м. с неподвижным ножом 固

定刀式切片机

микротомирование 切片*микротопография* 小地形*микродобрение* 微量肥料*микрословие* 細微条件*микрофаг* 小噬細胞*микрофагный* 食微生物的*микрофанерофиты* 小高位芽植物
(小乔木)*микрофилл* 小形叶*микрофиллия* 小形叶現象*микрофилльный* 小形叶的*микрофит* 小型藻, 单細胞藻, 小型
植物*микрофитосреда* 微生物植物环境*микрофлора* 1. 微生物区系; 2. 微
生物志*грибная м.* 真菌微生物区系*корневая м.* 根部微生物

区系

поверхностная м. 表面微生物

区系

прикорневая м. 根旁微生物

区系

ризосферная м. 根际微生物

区系

эпифитная м. 附生微生物群*м. почвы* 土壤微生物区系*микро-форма* 冬眠孢型, 小型*микрофотография* 显微镜摄影术*микрoхимический* 微量化学的*микрoхимия* 微量化学*микрoхирургия* 显微外科手术*микрoценоз* 小群落*пионерный м.* 先锋小群落*поверхностный м.* 地面小群落*разрозненный м.* 非連續的小
群落*элементарный м.* 初級小群落*эпифитный м.* 附生小群落*микрoцентр* 中心粒团

микроцист 小囊
 микрошпатель 显微鍬
 микроэлектрод 显微电极
 микроэлемент 微量元素
 микроядрышко 微核仁
 миксамёба 变形菌胞
 миксобактерия 黏菌
 миксоксантин 蓝溪藻黄素甲
 миксоксантофилл 蓝溪藻黄素乙
 миксомицеты 粘菌
 миксоплазма 混合質
 миллиарный 粟粒形的
 миллиграмм 毫克
 миллилитр 毫升
 миллиметр 毫米
 миллимикрон 毫微米
 милли-эквивалент 毫〔克〕当量〔溶
 液〕〔化〕
 мильдю 霉
 миллиардеизм 米里亚尔特現象
 миметизм 拟态
 мимикрия 拟态
 мимический 拟态的
 минерализация 矿質化〔作用〕
 минимальный 最低的,最小的
 минимум 最低〔度〕,最小〔度〕
 минимум-ареал 群落最小面积
 м. вязкости 最低粘滯性
 м. набухания 最低膨脹度
 миоцен 中新世
 миоцэн 中新世
 мир
 внешний м. 外界
 органический м. 有机界
 м. веществ 物質界
 м. растений 植物界

м. существ 生物界
 мирмекодотия 植物蚁巢
 мирмекоксенный 供蚁食住的(植
 物)
 мирмекотрофный 供蚁食的(植物)
 мирмекофилия 蚁媒
 мирмекофильный 适蚁的,喜蚁的
 мирмекофиты 蚁植物
 мирмекофобный 抗蚁植物的
 мирмекохория 蚁布
 мирозин 芥子酶
 мисетофагный 食菌的
 митоз 有絲分裂
 абортивный м. 畸形有絲分裂
 аллотипичный м. 异形有絲分
 裂
 амфиастральный м. 双星有絲
 分裂
 анастральный м. 无星有絲分
 裂
 анормальный м. 反常有絲分
 裂
 асимметрический м. 不对称有
 絲分裂
 астральный м. 有星有絲分裂
 внутриядерный м. 核內有絲
 分裂
 гегеротипический м. 异型有
 絲分裂
 гомогаметический м. 同配有
 絲分裂
 гомотипический м. 同型有絲
 分裂
 мейотический м. 成熟有絲分
 裂
 многополюсный м. 多极有絲

分裂

МИТОЗ

редукционный м. 減数〔有絲〕

分裂 「分裂

рудиментарный м. 退化有絲*м. с гетерохромосомами* 伴有

異染色體的有絲分裂

митокинетизм 有絲分裂動能*митом* 漿絲質, 原漿網質*митома* 胞網絲*митосома* 紡錘刺體*митотический* 有絲分裂的*митохондрий* 綫粒體*оксифильный м.* 嗜酸性綫粒

體

мицелиальный 菌絲體的*мицелиевый* = *мицелиальный**мицелий* 菌絲體*воздушный м.* 氣生菌絲體*вторичный м.* 1. 次生菌絲

體; 2. 後期菌絲體

гаплоидный м. 單倍菌絲〔體〕*гетерокариотический м.* 異核

菌絲〔體〕

двухядерный м. 雙核菌絲〔體〕*дикариофитный м.* 雙核菌絲

體, 次生菌絲體

интраматриальный м. 體內

菌絲〔體〕, 基物內菌絲〔體〕

одноядерный м. 單核菌絲

〔體〕

первичный м. 1. 初生菌絲體

(担子菌); 2. 初期菌絲體(鐮

刀菌)

покоящийся м. 蟄伏菌絲

〔體〕, 休眠菌絲〔體〕

эктопаразитический м. 外寄
生菌絲〔體〕*эктраматриальный м.* 體外
菌絲〔體〕, 基物外菌絲〔體〕*мицелла* 1. 膠粒; 2. 微團*мицеллирование* 微團化〔作用〕,

膠粒化〔作用〕

мицеллы 微團, 分子團*мицетома* 足菌腫, 足分枝菌病*мичуринец* 米丘林工作者*мичуринский* 米丘林的«мишура-тип» *жгутика* 茸〔式〕鞭

〔毛〕

миелоцит 髓細胞*млеконосный* 具乳汁的*млечник* 乳汁管*нечленистый м.* 無節乳汁管*членистый м.* 有節乳汁管*много-* 多, 復(詞首)*многобрачие* 雜性式*многобрачный* 雜性的*многовалентный* 多價的*многовершинность* 1. 多球果病;

2. 多頂性

многоводность 多度*многовольтиннизм* 1. 多化性;

2. 多菴性

многовольтинность 1. 多化性;

2. 多菴性

многовольтинный 1. 多化的; 2. 多

菴的

многогнездный 多室的*многогранный* 多稜的*многодомность* = *полицеция**многожгутиковый* 多鞭毛的*многокамерный* 多室的

многокислотный 多酸的
 многоклеточность 多細胞性
 многоклеточный 1.多細胞的;
 2.多室的
 многоколосность 多穗性
 многократно-вильчатый 數回分叉
 的
 многократный 數倍的,數回的
 многолакунарный 多叶隙的
 многолепестковый 多瓣的
 многолетний 1.多年生的; 2.全年
 生的
 многолетник 多年生植物
 пустынный м. 荒漠多年生植
 物
 травянистый м. 草本多年生
 植物
 многолетний 1.多年生的; 2.多年
 生植物
 многолиственный 多叶的
 многонадрезный 多裂的
 многоядерный 多核的
 многообразный 多形的
 многоосевый 多軸的
 многопаразитизм 多寄生
 многопарный 多对的
 многоплодниковые 1.多心皮的;
 2.多心皮植物
 многоплодный 1.結多次果的;
 2.多心皮的
 многораздельный 多裂的
 многорядный 多列的
 многосеменодольный [具]多子叶
 的
 многосемянный 具多种子的
 многосимметричный 多軸对称的

многослойный 多层的
 многотриомный 多藻絲的
 многотычиночный 具多数雄蕊的
 многофазный 1.多期的; 2.多相的
 многоформенность 多形[現象]
 многоформенный 多形的
 многоцветковый 多花的
 многоцветность 多色性
 многоцветный 多色的
 многочленный 多基数的
 многоядерный 多核的
 множитель 乘数{数}
 проективно-весовой м. 投影
 重量乘数
 мода 习性
 модель 模型
 модификации 变更,变体,变态
 климатические м. 气候变态
 модификация 1.誘发变异; 2.变
 更,变体,变态
 мозаика 1.鑲嵌; 2.花叶病
 листовая м. 叶鑲嵌
 мозаичность 鑲嵌性,嵌合性
 мозолистость 胼胝体
 молекула 分子
 наследственная м. 遗传分子
 молекулярный 分子的
 молибден 鉬{化}
 молодняк 幼伶林
 молодой 幼[态]的
 молоко 牛乳
 лакмусовое м. 石蕊牛乳
 молочный 乳的,乳状的
 моль 克分子[量]{化}
 мольный [体积]克分子的
 моляный [体积]克分子的

молярность 1. [体积]克分子浓度;
2. 重量克分子浓度
молярный 克分子量的
момент 1. 時間; 2. 矩{物}; 3. 因素; 4. 成分
дипольный м. [电]偶极矩{物}
м. времени 時間因素
м. относительности 相对性成分
монизм 一元論
монадный 单胞型的
монангий 单生囊, 单囊
монархный 单原型的
монастер 单星体
монера 单虫无核原生物
моно- 一, 单(詞首)
моноагроценоз 单元农业群落
монобласт 成单核細胞
моновольтиннизм 1. 一化性; 2. 一菴性
моновольтинность 1. 一化性; 2. 一菴性
моновольтинный 1. 一化的; 2. 一菴的
моногамия 单配性
моногогенезис 1. 一元发生說; 2. 无性生殖
моноинфекция 单菌性侵染
монокарпический 結一次果的
моноклимакс 单元頂极
моноклинический 雌雄[蕊]同花的
моноклинный 雌雄同絲的
монококки 单球菌
монокультура 1. 单作[物]; 2. 連作
моморфизм 一形性, 同形态性

моноклеарный 单核的
моноклеотид 单核甙酸
моноклеотидаза 单核甙酸酶
монопланетизм 单游現象
монопласт 成单核細胞
моноподиальный 单軸的
моноподий 单軸
монорельсовый 单軸的
моносахара 单糖{化}
моносахарид (моносахара) 单糖{化}
моносимметрический 单軸对称的
моносифонный 单管的
моносомма 单体(指染色体)
моноспора 单孢子
моноспорангиатный 1. 单孢子囊的; 2. 具单种孢子囊的(与 амфиспорангиатный 相对)
моноспорангий 单孢子囊
моностихный 单列的
моноступень 单阶
монотаксис 单趋性
монотипность 单种性
монотопизм 单境发生論
монотопный 单境发生論
монотриха 单鞭毛菌
монотрихиаальный 单鞭毛的
монотриховый
= монотрихиаальный
монотропический 单花采粉的
монотрофный 单食性的
монофаги 单主噬菌体
монофагия 1. 单主寄生[現象]; 2. 单食性
монофагный 单食性的
монофазия 单相

монофилия 单元发生
 монохазий 1. 单歧聚繖(伞)花序;
 2. 单歧式
 монрхламидный 单被的, 单花被
 的
 монохогамия 雌雄(蕊)同熟
 монохогамный 雌雄(蕊)同熟的
 монохотомный 单歧的
 монохромат 单色鏡(显微镜)
 монохроматический 单色的
 монохроматофилия 单染(色)性
 моноценоз 单群落
 моноциклический 单輪的
 моноцит 单核細胞
 моноядерный 单核的
 монохроматор 单色器
 морганизм 摩尔根主义
 морганизм-менделизм 摩尔根-孟
 德尔主义
 морганист 摩尔根主义者
 моргановский 摩尔根的
 морозеница 冰箱
 мороз 严寒
 морозобойна 冻伤, 霜害
 морозовыносливость 耐寒性
 морозостойкость 1. 抗寒性; 2. 耐
 霜性
 морозоустойчивость 抗寒性
 морозоустойчивый 抗寒的
 морской 1. 海的, 海洋的; 2. 鹹水的
 морфа 形态型(小型种的别名)
 морфий (морфин) 嗎啡[碱]{化}
 морфин 嗎啡[碱]{化}
 морфогенез 形态发生
 морфогения 1. 形态适应学; 2. 形
 态适应; 3. 形态发生

морфозы 变形病害
 морфолог 形态学家
 морфологический 形态学的, 形态
 上的
 морфология 形态学
 патологическая м. 病理形态
 学
 субмикроскопическая м. 超显
 微鏡形态学
 эволюционная м. 进化形态学
 экспериментальная м. 实验
 形态学
 м. биоценозов 生物群落形态
 м. географического ланд-
 шафта 地理景观形态
 м. клетки 細胞形态学
 морфоплазма 成形質
 морфотип 形态型
 морфофизиология 形态生理学
 морфофилактивные 形态防卫植物
 морщина 皺褶
 морщинистость 1. 脉縮; 2. 皺褶
 性
 морщинистый 1. 多皺的; 2. 具皺
 紋的
 мостик 小桥
 межклеточный м. [細]胞間
 桥
 протоплазматический м. 原生
 質桥
 моток-спирема 染色質紐
 мотыльковый 蝶形的
 мохнатый 1. 具长柔毛的; 2. 綿状的
 мохолобивый 生于苔蘚上的
 моча 尿{化}
 мочаг 沼澤地

мочажины [塔头間] 湿洼地
 мочеви́на 脲, 尿素{化}
 мочеви́наза 尿酸酶{化}
 мочка 小纖維, 纖維絲
 мощность 1. 生长势; 2. 厚度
 конкурентная м. 竞争能力
 ценотическая м. 群落学能力
 м. гибридов 杂种优势
 мужской 雄性的
 мука 粉末
 горная м. 硅藻土
 мукополисахарид 粘多糖
 мукопротеин 粘蛋白
 мульти- 多(詞首)
 мультивор 多寄主寄生物
 мультиворный 多食性的
 мультиполярный 多极的
 мультисертированный. 多隔膜的
 му́мификация 僵化[現象]
 муравьи-листорезы 嚙叶蚁
 муравьиный 砖格状的
 муриформа 壁砖状的
 мускология 藓学, 藓类植物学
 мусцид 藓型
 мутаза 变位酶{化}
 альдегидная м. 醛变位酶
 {化}
 мутант 突变体
 мутаротация 变旋光[作用], 旋光
 改变[作用]
 мутация 突变
 плазматическая м. 細胞質突
 变
 самопроизвольная м. 自发突
 变
 соматическая м. 体質突变

спонтанная м. 自发突变
 м. наследственного веще-
 ства 遗传物質的突变
 м. разновидность 变种
 мутовка 輪
 ложная м. 假輪生
 цветочная м. 花輪
 мутовчатый 輪生的
 мутуализм 互惠共生[現象]
 муть 混浊
 муциген 粘蛋白原
 муцикармин 粘蛋白洋紅
 муцин 粘蛋白
 муциноген 粘蛋白原
 му́чнистый 1. 粉状的; 2. 粉質的;
 3. 具粉的; 4. 被粉的
 мхи 苔藓植物門
 листовенные м. 藓苔
 ми́шара 1. 沼泽松树群落; 2. 沼泽
 松林
 мишистые(复) 苔类林組
 мишистый 有藓的, 长藓的
 мягкий 軟的, 柔軟的
 мягкоигольчатый [由于多小瘤突
 起而] 粗糙的
 мягчение 軟化
 мягчительный 軟化的
 мякоть 肉
 волокнистая м. 絮状菌肉
 клеточная м. 細胞状菌肉
 паренхимная м.
 = псевдопаренхимная м.
 псевдопаренхимная м. 假薄
 壁組織菌肉
 м. грибов 菌肉
 м. листа 叶肉

мякото

м. плода 果肉
 мясистый 肉質的
 мясо-выписка 牛肉汁
 мясоядный 食肉的

Н

наблюдение 檢驗
 прижизненное н. 活体观察
 набор 一組, 一套
 хромосомный н. 染色体組
 набухание 膨脹
 внутримицеллярное н. 胶粒
 內膨脹
 межмицеллярное н. 胶粒間膨
 脹
 н. коллоидов 胶体膨脹
 навивной 重蓆卷的
 нагнетание 压, 挤
 нагнетательный 1. 压的; 2. 排气的
 нагревание 加温, 加热
 нагревательный 加温的
 нагрузка 負荷
 инфекционная н. 侵染数限
 над- 上, 过的(詞首)
 надводный 出水的
 надземный 出土的(指子叶)
 надкожица 表皮
 надлистный 生于叶面的
 надпазушный 腋上生的
 надпестичный 上位的(指花被雄
 蕊)
 надрезанный 1. 具缺刻的; 2. 銳裂
 的; 3. 半裂的
 надросток 外胚叶
 название 1. 名称; 2. 命名

двойное н. 二名法
 действительное н. 有效名
 долиннеевское н. 林奈(1753)
 前的名称
 законное н. 合法名
 недействительное н. 无效名
 незаконное н. 不合法名
 отвергаемое н. 废弃名
 сохраняемое н. 保留名
 наземный 陆生的
 наи- 最(詞首)
 наивысший 最高的
 наименование 1. 命名; 2. 名称
 голое н. 裸名, 預拟名称
 новое н. 新名
 наименьший 最少的, 最小的
 накаменный 石面的
 накамневой 石面的
 накипный 壳状的
 накладывание 加入
 наклевание срезов 切片粘貼
 наклоненный 1. [先端]下傾的(指
 习性); 2. 外折的; 3. 先端下傾的
 (指枝条)
 наконечник 噴头
 накопление (наклопление)
 累积
 накоровый 树皮生的
 налегающий 內曲的(指花药)
 налёпёстный 花冠上着生的
 налёт 1. 黴层; 2. 粉霜层
 восковой н. 蜡层
 конидиальный н. 分生孢子层
 налистный 叶上着生的
 наложение 叠置
 наматий 溪河群落

нанизм 1. 矮态; 2. 矮生性
 наннандриевый 矮雄型的
 наннопланктон 微浮游生物
 нанноцит 侏儒細胞, 微胞
 нанокомплекс 微复合体
 нанорельеф 微地形, 微起伏
 нанофанерофиты 矮高位芽植物
 (小灌木)
 нанофилл 微形叶
 нанофитид 矮木型
 наобум 随机, 无規
 напитанный 1. 浸滲的, 浸透的;
 2. 飽和的
 напиткивание 1. 浸滲, 浸透; 2. 飽和
 напластование
 геологическое н. 地質层
 наплыв 1. 癒伤組織; 2. 胼胝体;
 3. 穎托(指禾本科)
 наполнение 填充
 напор 压力
 напочвенный 貼地的
 направление 1. 方向, 定向; 2. 学派
 биогеоценологическое
 (фитоценологическое) н. 生物
 地理群落学派
 геологическое (экологиче-
 ское) н. 地質学派
 фитоценологическое
 (биогеоценологическое) н. 植
 物群落学派
 экологическое (геологиче-
 ское) н. 生态学派
 направленность 方向性, 傾向性
 направленный 定向的
 направленный к вершине 上側的
 направленный к основанию 下側

的
 напряжение 1. 张力; 2. 电压; 3. 强
 度
 высокое н. 高电压
 н. выживаемости 生存性强度
 н. на поверхности 表面张力
 н. разложения 分解电压
 напряжённость 强度
 напухание 膨脹
 нарастание 1. 生长; 2. 增加
 н. популяции 种群生长
 наращение 培养, 栽培
 наркоз 麻醉
 нарост 1. 瘤, 突起; 2. 附生物
 наружный 外的
 насадка 1. 接筒; 2. 附加物
 бинокулярная н. 双筒接筒
 (显微镜)
 бинтубусная н. 双筒接筒 (显
 微鏡)
 тубусная н. 接筒(显微镜)
 насаждение [森]林, 林分
 ветрозащитное н. 防风林
 ветроломное, древесное н. 防
 风林
 временное н. 暂时林分
 елово-широколиственное н.
 云杉闊叶林
 низкоствольное н. 矮林
 основное н. 基本林分
 порослевое н. 萌生林
 насекомое 昆虫
 активное н. 传病毒昆虫
 инактивное н. 不传病毒昆虫
 насекомопыление 虫媒
 насекомопыляемый 虫媒的

насекомоопыляемые

=энтомофильные

насекомоядность 食虫性

насекомоядный

(насекомоядомый)食虫的,生于昆虫上的

насекомые-переносчики 媒介昆虫

население 1.群体;2.种群

наскальный 石生的

наследование 遗传

н. защитного реакции 保护反应遗传

наследователь 传递者

н. жизни 生命的传递者

наследственность 遗传性

взаимоисключающаяся н. 互斥遗传性

двойственная н. 双重遗传性

консервативная н. 保守遗传性

плазматическая н. 原生质遗传性

поглощающая н. 吞併遗传性

простая н. 简单遗传性

расчлененная н. 割据遗传性

расшатанная н. 不稳定遗传性

слитная н. 融合遗传性

сложная н. 复杂遗传性

смешанная н. 混杂遗传性

наследственный 遗传性的

наследство 遗传

наслоение 1.沙藏;2.层化[作用]

настии 感性

настой 浸剂

настраиваемый 可調[节]的

насыщаемый 可飽和的

насыщающий 飽和的

насыщающийся 可飽和的

насыщение 飽和

насыщенность 飽和度

видовая н. 种飽和度

экземплярная н. 个体飽和度

насыщенный 飽和的

натриевый 鈉的{化}

натрий 鈉{化}

натура 1.特性;2.自然[界]

натурализация 自然归化

натурализованный 归化的

натуральный 自然的,天然的

натяжение 张力

поверхностное н. 表面张力

пограничное н. 表面张力

н. поверхности 表面张力

наука 科学

научный 科学的

нафталин 萘{化}

нафтил 萘基{化}

нафтол 萘酚{化}

нахлебница 1.同好;2.共棲

нахлебничество 共棲[現象]

нацелостный 完全合生的

начало 发端

инфекционное н. 侵染源

начальный 原始的

начертательный 图解的

начинающий 初始的,初发的

не- 不,非,无,未(詞首)

не головчатый 无头的

не погруженный 出水的

не поедается 不适口

неактивность 不活泼,不活动

неактивный 不活泼的,不活动的

- неароматический 非芳香族的{化}
 небо 喉凸
 не взаимно полезный 非互惠的
 невозобновляемость 不可更新性
 невоспламеняющийся 不燃的
 невосприимчивость 免疫性
 невосстановленный 未还原的
 невыцветающий 不褪色的
 негативный 1. 負性的; 2. 阴电的
 негэйтрон 阴电子
 негорючесть 不燃性
 негорючий 不燃的
 недействительный 无效的
 неделимость 不可分性
 неделимый 不可分的
 недеятельность 不活泼, 不活动
 недеятельный 不活泼的, 不活动
 的
 недоразвившийся 1. 不发育的;
 2. 残留的
 недоразвитость 发育不全
 недосыщенный 不飽和的
 незамкнутость 非密閉性
 незапятнанный 未染色的
 незрелый 未成熟的
 неизменяемость вида 种的不可变
 性
 неизмерный 非异构的
 неизотропность 各向异性
 неизотропный 各向异性的
 нейстон 漂浮生物
 нейтрализация 中和[作用]
 перекрестная н. 交互中和
 н. вредного влияния 毒害中
 和[作用]
 нейтрализованный 中和了的
 нейтрализующий 中和的
 нейтралитет 1. 中和; 2. 中性
 нейтральный 1. 中和的; 2. 中性的
 нейтральный красный 中性紅
 нейтральрот 中性紅
 нейтрон 中子{物}
 нейтрофил 嗜中性
 нейтрофилия 嗜中性
 нейтрофильный 嗜中性的
 неклеточный 非細胞的, 多核的
 неконгенный 不相宜的
 некробиоз 1. 坏死过程; 2. 杀生性
 現象; 漸近性坏死
 н. цитоплазмы 胞質漸近性坏
 死
 некробионты 杀生性寄生物
 некрогенный 坏死的
 некрогормоны 杀生激素, 坏死激
 素
 некроз 坏死
 бактериальный н. 細菌性坏死
 защитный н. 保护[性]坏死
 локальный н. 局限坏死, 局部
 坏死
 местный н. 局部化(斑点)坏死
 полосатый н. 条紋坏死
 некропланктон 死浮游生物
 некротрофный 死体营养性的
 некрофит 腐生植物
 нектар 花蜜
 нектарник [花]蜜腺
 нектон 自游生物
 нелетучий 不揮发的
 нематейный 生殖瘤
 нематопаренхима 絲状假薄壁組織
 нематофиты 管体植物

ненаправленность 不定向性
 ненаследственный 非遗传性的
 ненасыщающийся 不飽和的
 ненасыщенный 不飽和的
 ненормальный 反常的
 нео- 新(詞首)
 необратимость 不可逆性
 необратимый 不可逆的
 необязательной 兼性的
 неогенез 新生
 неodarвинизм 新达尔文主义
 неоднобразный 不均的
 неоднородность 異質性
 генотипическая н. 遺传可能
 型的異質性
 неокрашенный 无色的
 неопadaющий 宿存的
 неопластический 再塑性的
 неопределенно-складчатый 卷摺的
 неопределённый 1. 无定数的;
 2. 无限的
 неорганический 无机的
 неотип 新型
 неофиты 新来杂草植物
 неозндемик 新特有种
 непарноперистосложный 奇数羽
 状的(指复叶)
 непарноперистый 奇数羽状的(指
 复叶)
 непериодический 非周期性的
 неплодущий 不实的, 不育的
 неподвижный 靜止的
 непознаваемость 1. 不可知論;
 2. 不可知性
 неполноценность 非个体飽和性
 неполный 不完全的

неполяризованный 未极化的
 неполярный 非极性的
 непосредственный 直接的
 неправильный 不整齐的
 непределный 不飽和的
 непредсказуемость 不可預知性
 непрерывность 連續性
 непрерывный 邻接的, 連續的
 непреходящий 永久的, 不变的
 непроводящий 不传导的
 непрозрачность 不透明性
 непрозрачный 不透明的
 непромокаемость 不滲透性
 непромокаемый 不滲透的
 непроницаемость 不透性
 непрорастание 不萌发, 不发芽
 не прямой 間接的
 неравнобокий 斜的, 偏斜的
 неравнолистность 不等叶性
 неравнолистный
 = анизотильный
 неравнотычинковый 1. 异基数雄蕊
 的; 2. 异形雄蕊的
 неравноценный 不等价的
 неразбавленный 未稀釋的
 неразделимый 不可分的
 нераздельность 不可分性
 неразлагаемый 不可分的
 неразрушимость 不灭性
 неразрушимый 不灭的
 неразрывность 連續性
 неразъедаемый 抗蝕的
 нераскисленный 未还原的
 нераскрывающийся 不开裂的
 нераствор 非溶液
 нерастворенный 不溶的

нерастворимость 不溶性
 н. протоплазмы 原生質不溶性
 нерастворимый 不溶[性]的
 нерв 脉
 боковой н. 側脉
 главный н. 主脉
 мелкий н. 細脉
 пальчатый н. 掌状脉
 параллельный н. 平行脉
 перистый н. 羽状脉
 поперечный н. 橫脉
 прямой н. 直脉
 радиальный н. 輻射脉
 сетчатый н. 網状脉
 нерватура 脉序
 нервация 脉序
 дланевидная н. 掌状脉
 замкнутая н. 閉鎖脉序
 перистонервная н. 羽状脉
 сетчатонервная н. 网状脉
 нерегулярный 不整齐的
 неритический =неритовый
 неритовый 淺海生的
 неродственный 无亲緣关系的
 несгораемость 不燃性
 несептированный 无隔膜的
 несимметричный 不对称的
 несимметричность 不对称性
 несколько шероховатый 微粗糙的
 нескрещиваемость 不可杂交性
 несложный 簡單的
 несовместимость 不投緣性
 несогласно идущий 异向旋轉的
 несомкнутость 非郁閉性
 несочлененный 1. 不分隔的; 2. 不
 分段的

неспецифический 非专化的, 非特
 化的
 неспоровый 不产孢的
 неспороносящий 不产孢的
 несродный 异种的
 нестратифицированный 未沙藏的
 нетенеустойчивый 不耐阴的
 нетерпимость 不耐性
 неунаследуемость 不可遺传性
 неустойчивый 不耐的
 нечленистый 1. 无节的; 2. 不分隔
 的; 3. 多核細胞
 нешероховатый 平滑的
 неэлектролит 非电解質
 неядовитый 无毒的
 ниацин 菸酸
 ниже-субальпийский 下亚高山的
 нижний 1. 下位的; 2. 在下的
 низбегающий 下延的(指叶基或
 叶柄)
 низкогорье 低位山地
 низкозлачники 微禾本眞草甸
 низкорослость 矮态
 низкорослый 矮化的
 низкотравники 微杂类草眞草甸
 элаково-разнотравный н. 微
 禾本杂类草眞草甸
 низкотравье 矮草
 низкохромосомный 低染色体的,
 少数染色体的
 низменность 低地
 низовой 1. 基部的; 2. 基生的(指花
 柱)
 никотин 菸碱, 尼古丁{化}
 никотинамид 菸[草]酰胺{化}
 никтинастий 感夜性

никтинастический 感夜的
 нимфеид 睡蓮型
 нисходящий 向基的
 нитевидный 絲狀的, 綫形的
 нитеобразный 絲狀的
 нитка 綫
 ниточный = нитчатый
 нитрагин 硝化細菌粉, 根瘤細菌
 肥料
 нитрация 硝化作用{化}
 нитрификация 硝化作用
 нитрифицирующий 硝化的{化}
 нитрование 硝化作用{化}
 нитроген 氮{化}
 нитрофилы 适氮植物, 喜氮植物
 нитрофильный 适氮的, 喜氮的
 нитрующий 硝化的{化}
 нитчатка 絲狀藻
 нитчатый 絲狀的
 нить 1. 絲体; 2. 絲綫
 ахроматиновая н. 非染色質
 絲
 веретена интерзональная н.
 中間紡錘絲
 веретена магнитная н. 磁紡
 錘絲
 веретена опорная н. 支持紡
 錘絲
 веретена половинчатая н.
 半紡錘絲
 веретена тянущая н. 牽引紡
 錘絲
 веретено-образная н. 紡錘絲
 грибная н. 菌絲
 зелёная н. = хлоронема
 инфекционная н. 侵染絲

карликовая мужская н. 矮
 雄絲体(鞘藻)
 осевая н. 軸絲
 периферическая н.
 = жить парафиз
 плазматическая н. 原生質絲
 ризоидальная н. 根狀絲体
 связующая н. 聯絡纖維
 сперматогенная н. 精囊絲
 тычиночная н. 花絲
 тянущая н. 牽引絲
 устьичная н. = перифиз
 хроматиновая н. 染色質絲
 центральная осевая н. 中央
 軸絲
 н. гонимобласта 产孢絲
 нифе 鎳鉄层, 鎳鉄带{地質}
 ниша 小生境
 экологическая н. (местообитание) 生境
 новокаин 奴弗卡因; β -[4-氨基
 苯甲酰基]-乙二甲胺, 氨基甲酸
 β -二乙氨基{化}
 невообразование 1. 新生; 2. 新生
 体
 биологическое н. 生物性新生
 体
 н. клетки 細胞新生
 н. признаков 新生性状
 н. протоплазмы 原生質新生
 ноготковый 具爪的
 ноготок [瓣]爪
 нож 刀
 ботанический н. 植物刀
 микротомный н. 切片刀
 перочинный н. 削筆刀

нож

- поперечный микротомный н.
横位切片刀
- ножка 1. 軸柄; 2. 莖柄菌柄; 3. 脚苞(鎌刀菌大型分生孢子)
- ложная н. 假莖柄
- настоящая н. 莖柄
- черная н. 黑脛病
- н. поллиария 花粉块柄
- н. семяпочки 珠柄
- нозематоз 微粒子病
- нозотоксин 病毒素
- нокса 病害, 病原
- номенклатура 命名法
- бинарная н. 双名制
- двойная н. 二名法
- н. растений 植物命名法
- номограмма 綫表, 列綫图解
- нор- 新, 正(詞首)
- норвалин 氨基戊酸
- норлейцин 己氨酸, 正白氨酸{化}
- норма 定額, 量
- ориентировочная н. 近似定額
- н. высева 播种量
- н. реакции наследственности 遗传反应范围
- нормаль 1. 克当量; 2. 正常; 3. 标准; 4. 規度
- нормальность 当量浓度, 規度
- нормальный 正常的, 标准的
- нормировка
- н. цветков 疏花
- нормэргический 常态的
- носик 1. 蕊喙; 2. 小喙
- н. плода 果喙
- носииковый 喙状的, 有喙的

- носители 带体
- н. инфекции 侵染带体
- носитель 载体
- кислородный н. 载氧体 Г体
- н. наследственности 遗传性载
- нотатин 青霉葡萄糖氧化酶{生化}
- ночной 夜間的
- нуклеаза 核酸酶{化}
- нуклеальный 核的
- нуклеарный 核的
- нуклеин 核素{生化}
- нуклеогииалоплазма 核透明質
- нуклеозид 核甙
- нуклеозидаза 核甙酶
- нуклеозидфосфорилаза 核甙磷酸化酶
- нуклеоли 核仁
- нуклеоло-центросома 核中心体
- нуклеоплазма 核質
- нуклеопротеиды 核蛋白質{化}
- нуклеопротеин 核朊, 核蛋白{化}
- нуклеотид 核甙酸
- дифосфорпирдийновый н.
輔酶 I
- нуклеотидаза 核甙酸酶
- нуклеохилема 核液
- нукломикросома 核微粒子
- нуль 1. 零; 2. 零度
- нутация 轉头运动
- нуцеллус 珠心
- О
- оазис 綠洲, 沃洲
- обвёртка 总苞

обвёртковый 具总苞的
 обвёрточка 小总苞
 обвислый 1.下垂的; 2.萎軟的
 обвитой 跨摺的
 обдиплостемонный 1.外輪对瓣的
 (指雄蕊群); 2.具外輪对瓣雄蕊
 的(指花或植物)
 обезвоживание 去水〔作用〕〔化〕
 обезвреживание 消除毒害
 горячей водой о. 温湯浸种
 н. горячим воздухом 干热灭
 菌
 обезжиривание 去脂
 обеззараживание 消毒
 термическое о. 热力消毒
 н. семян 种子消毒
 обеспеченность 保証
 о. семенным возобновле-
 нием 种子更新保証
 обесцветный 退色的
 обесцвеченный 退色的
 обесцвечивание 退色法
 обилие 多度
 большое о. 大多度
 весовое о. 重量多度
 видовое о. 种的多度
 значительное о. 次大多度
 малое о. 小多度
 особой о. 个体多度
 проективное о. 投影多度
 (раманский 用語, 指个体盖
 度)
 среднее о. 中多度
 числовое о. 数目多度
 о. массы 重量多度
 о. объема 体积多度

о. по Друде 德魯得多度
 обильный 多的, 多量的
 обитание 居住
 обитатель 居住者
 почвенный о. 土壤习居菌
 обкладка сосудов 維管束鞘
 область 区, 区域
 абиссальная о. 深水区, 深
 海区(1000米或更深)
 австралийская о. 澳洲〔植
 物〕区
 антарктическая о. 南极〔植
 物〕区
 арктическая о. 北极〔植物〕
 区
 батинальная о. 半深海区
 ботанико-географическая о.
 植物地理区
 геоботаническая о. 地植物
 学区
 голарктическая о. 汎北极
 〔植物〕区
 капская о. 好望角〔植物〕区
 лесная о. 森林区域
 мелководная о.
 (неритовая о.) 浅海带
 неарктическая о. 新北區
 неотропическая о. 新热带
 〔植物〕区
 океаническая о. 海洋〔植物〕
 区
 палеотропическая о. 古热带
 〔植物〕区
 пелагическая о. 远洋带
 природная о. 自然区
 субарктическая о. 亚北极

〔植物〕区

- область
 флористическая о. 植物区
 о. климакса 演替頂极区
 о. миграции 迁移区
 о. распространения 分布区
 о. травянистой растительности 草本植被区
 облачный 云雾状的
 облесение песков 砂荒造林
 облесение 結冰
 облигатный 专性的, 专主的
 облиственные (облиственение) 生叶〔現象〕
 облитерация 滅灭〔作用〕
 облучение 露光
 обмен 1. 代謝; 2. 交換
 белковый о. 蛋白代謝
 газовый о. клетки 細胞气体代謝
 о. анионов 阴离子交換
 о. белков 蛋白質代謝
 о. веществ 新陳代謝, 代謝〔作用〕 〔代謝〕
 о. веществ клетки 細胞新陳
 о. газов 气体交換
 о. ионов 离子交換
 о. катионов 阳离子交換
 о. солей 盐类代謝
 обмена 1. 代謝; 2. 交換
 обмер 測量
 обнажение 1. 除光; 2. 裸地
 вторичное о. 次生裸地
 первичное о. 原生裸地
 обновление 更新
 о. клеток 細胞更新

ободок 边, 緣

- перфорационный о. 穿孔边緣
 о. поры 紋孔膜环
 обоеполость 同苞性
 не смешанная о. = пареция
 смешанная о. = синеция
 обоеполый 两性的
 обойма 夾, 套圈
 стальная о. 鋼夾
 оболочка 1. 細胞壁; 2. 膜(眼虫藻类)
 внутренняя семенная о. 內种皮
 вторичная (стенка) о. 次生壁
 извирательнопроницаемая о. 选择性渗透膜
 клеточная о. 細胞膜, 細胞壁
 клеточная о. вторичная 次生壁
 клеточная о. первичная 初生壁
 клеточная о. третичная 三生壁
 непроницаемая о. 不透膜
 первичная о. (стенка) 初生壁
 полупроницаемая о. 半渗透膜
 проницаемая о. 透〔性〕膜
 протоплазматическая (протоплазменная) о. 〔原生〕質膜
 семенная о. 种皮
 сольватная о. 水膜
 третичная о. 三生壁

оболочка

целлюлозная о. 纖維素壁

ядерная о. 核膜

о. вакуоли 液泡膜

о. вторичная клетки 次生壁

о. клеток 細胞壁

о. луковицы 1. 鱗茎皮; 2. 膜被

о. первичная клетки 初生壁

о. плода 外果皮

о. семени 种皮

обоснование 定居

обособление 隔离, 孤立

обоюдоострый 双刃的, 双头的

образ 1. 方式; 2. 型

сапрофитный о. 腐生型

о. жизни 生活方式

образец 1. 标本; 2. 試样

гербарный о. 1. 干标本;

2. 保藏标本

эксккатный о. 实验形态学

образование 形成

аллоплазматическое о. 异質

构成

кутикулярное о. 1. 角質层形

成[作用]; 2. 角化[作用]

пробковое о. 木栓形成

свободное о. клеток 細胞自

由形成

экзогенное о. 外生形成

о. крахмала 淀粉形成

о. наплыва 胼胝形成

о. перидермы у ран 癒伤周

皮形成

о. эфира 酯之形成

образователь 形成者

о. гриб-микдризо 真菌-菌根

形成者

образовательный 形成的

обратимость 可逆性, 可回溯性

обратимый 可逆的

обратно-ланцетный 倒披針形的

обратно-нильчатый 有倒鋸齒的

обратносердцевидный 倒心形的

обратнояцевидный 倒卵形的

обратный 反向的, 逆的

обращенный внутрь 內向的(指花药)

обращенный наружу 外向的(指花药)

обращенный к вершине 上側的

обращенный к основанию 下側的

обрубленный 截形的, 截头形的

обрубок 残干

обруч 圓箍

обрывистый 突然的

обстановка 1. 环境; 2. 状况

о. существования 生存环境

обтуратор 珠孔塞

обугленный 碳化的

обуглероживание 碳化作用

обугливание 碳化作用

обугливающий 碳化的

общезитие 同住群

общественность 聚生度

общий 一般的, 普通的

община (schar-gr³) 聚

общительный 聚生[种类]的

общность 相同度

объедание животными 啃牧

объектив 物鏡, 接物鏡

апохроматический о. 复消色

差接物鏡, 复避色接物鏡

объектив

- ахроматический о.* 消色差接物鏡, 避色接物鏡
иммерсионный о. 油浸接物鏡(油鏡頭)
сухой о. 干接物鏡
о. для темного поля 暗視野接物鏡
о. коррекционной оправы 校正接物鏡
- объектив-микромметр* 接物鏡測微
объектодержатель 接物鏡座 L 器
о. микроскопа 接物鏡座(轉盤)
- объём* 体积, 容积
удельный о. 比容
о. дерева 材积
объёмный 体积的, 容积的
обыкновение 习性
обычный 常見的
обязательный (облигательный) 专性的
овальный 广橢圓形的
овогенез 卵子发生, 卵形成
овогония (оогоний) 1. 卵原細胞;
 2. 藏卵器
овокинез 卵核分裂
овоплазма 卵質
овосома 卵小体
овотид 卵子細胞, 卵細胞
овоцентр 卵中心体
овоцит (ооцит) 卵母細胞
овраг 雛谷
огневой 火燒的
ограничение 限制
ограниченность 局限性

- ограниченный* 有限的(指花序)
ограничивающий 限制的
одетая крыжками чешуями 具鱗片的(指芽)
одионочный 单个的, 单生的, 单独的
одно- 一, 单(詞首)
однобокий 偏向[一边]的
однобратственный 单体的(指雄蕊)
одновалентность 一价{化}
одновалентный 一价的{化}
одновременность 同时{性}
геологическая о. 地質同时
одновременный 同时的
одногнёздный 单室的(指子房)
одногривый 偏向[一边]的
одно-двудомность = полицеция
однодневный 日間的
однодольные 单子叶植物
однодомно-полигамический 三性[花]同株的
однодомность
женская о. 雌花两性花同株, 雌全同株
мужская о. 雄花两性花同株, 雄全同株
однодомный 1. 雌雄同株的; 2. 单主寄生的
одножгутиковый 单鞭毛的
одноклетный 单胞的
одноклеточный 1. 单細胞的; 2. 单室的
однолакунарный 单叶隙的
однолетний 一年生[的]
однолетник 一年生植物

однолисточковый 1.具一小叶的;2.具一叶的
однолольные 单子叶植物亚綱
одномастный 单色的
однообразный 同形的
одноокись 一氧化物{化}
одноосевый 单軸式的
одноосность 单軸{性}
одноосный 具一級茎軸的
однопарный 具一对[小叶]的
однопестичный 具单一雌蕊的
одноплодолистиковый 一心皮的
однопокровные 单被花植物
однопокровный 单花被的
однополосный 单条的,单枝的
однополый 单性的
однополюсность 单极性
однополюсный 单极的
однораздельный 单歧的
однородность 同質性
однородный 均匀的,同形的,同質的
однорядный 单列的
односемянный 单种子的
односериальный 单列的
односимметричный 单軸对称的
однослойный 单层的
одностолбиковый 具单花柱的
однотипность 同型性
однотипный 同型的
однотычинковый 具单一雄蕊的
одноузловой [具]单节的
одноформенный 同形的
однохозяйный 单主寄生,不轉主寄生
одноцветный 单染色性的

одночленный 一基数的
одноядерный 单核的
одомашнивание 馴化
одревеснение 木化{作用}
ожирение 积脂
ожог 燙伤,烧伤
солнечный о. 日烧病
оазон 豚(音薩){化}
озерённость 結实性
озерной 湖泊的
озерность 湖泊度
озёрный 湖泊的
озеро 湖
озимость 冬[种]性
озимые (复)冬[种]性作物
ознаменование 記号,符号
озочий 菌絲束
оидий (оидиум) 粉孢子
оикология 生态学
окаймлённый 有边的
окаменелость 古土壤,化石土
окаменение 石化
океанический 1.大洋的,远洋的;
2.海洋性的(陆生植物的分布)
океанобиология 海洋生物学
океанография 海洋学
океанофильный 适海洋的
окисдаза 氧化酶
окисел 氧化物
окисление (оксидация) 氧化
[作用]
окислитель 氧化剂
окислительный 氧化的
окислость 1.酸性;2.酸度
окислый 酸的
окисляющий 氧化的

окисный 氧化的

окисхроматин 嗜酸性染色質

окись 氧化物{化}

о. углерода 一氧化碳{化}

окихунолин 氧化喹啉

окультный 潜伏的

окупант 侵占者

почвенный о. 土壤寄居菌

околостичный 周位的

околоплодник 果皮

околоустье 蒴齿层

околоцветник 1.花被; 2.花盖

двойной о. 重花被

простой о. 单花被

сросшийся о. 合被花被

окраина 蒴齿层

окраска 1.染色; 2.顏色

агональная о.

=суправитальная о.

витальная о. 活体染色

двойная о. 双重染色

защитная о. 保护色

интравитальная о. 体内活体染色

метахроматическая о. 异染染色

микрхимическая о. 显微化学染色

множественная о. 多染

неоднородная о. 不純一的顏色

непрямая о. 間接染色

неравномерная о. 不均匀的顏色

однородная о. 純一的顏色

пёстрая о. 杂色

предостерегающая о. 警戒色

предохранительная о. 保护色

предупреждающая о. 警戒色

прижизненная о. 活体染色

прогрессивная о. 漸进性染色

прямая о. 直接染色

пятнистая о. 具斑点的顏色

регрессивная о. 漸退性染色

структурная о. 結構染色

субстантивная о. 實質染色

суправитальная о. 体外活体染色

тотальная о. 整体染色

о. по Грамму 革兰氏染色法

о. препаратов 制片染色

окрашенный 1.有色的; 2.有光合作用色素的

окрашиваемость 可染色性

окрашиваемый 可染色的

окрашивание 染色

биполярное о. 两极染色

битальное о. 活体染色

грамское о. 革兰氏染色

двойное о. 双重染色

дифференциальное о. 鑑別染色

контрастированное о. 对比染色

метахроматическое о. 异染染色

полихромное о. 多色染色

прижизненное о. 活体染色

противоположное о. 对比染色

тройное о. 三重染色

окрашивающий 染色的

окремнение 硅化作用

округ 区域,地区

геоботанический о. 地植物学
县

почвенный о. 土壤分省

флористический о. 植物县

округлый 1. 圓形的 (指广义的圓
形); 2. 正圓形的; 3. 圓盘状的

окружнутаця 迴旋轉头运动

кислород окислитель {化}

оксигеназа [加]氧酶{化}

оксигенация 加氧{作用}

оксид 氧化物{化}

оксидаза 氧化酶{化}

аминокислотная о. 氨基酸氧
化酶{化}

ксантиновая о. 黃尿圓氧化
酶, 黃嘌呤氧化酶{化}

лабильная о. 不穩定氧化酶
{化}

феноловая о. 酚氧化酶{化}

о. аскорбиновой кислоты 抗
坏血酸氧化酶{化}

о. глюкозы 葡萄糖氧化酶{化}

о. цитохром 細胞[呼吸]色素
氧化酶{化}

оксидатор 氧化剂{化}

оксидационит 氧化产物

оксидация 氧化{作用}

оксидоредуктаза 氧化还原酶
{化}

оксидоредукция 氧化还原{作用}

оксилемезофит 喜酸性中生植物

оксилотфильный 适腐殖質的, 喜腐
殖質的

оксилотфиты 适酸[性]植物, 喜酸
[性]植物

оксиластин 酸性網素, 酸性核絲

оксисерия 酸生演替群落

оксифилы 适酸[性]植物, 喜酸
[性]植物

оксифильный 适酸[性]的, 喜酸
[性]的

оксифобный 避酸[性]的, 嫌酸
[性]的

оксифобы 避酸[性]植物, 嫌酸
[性]植物

оксицеллюлоза 氧化纖維素

окт- 八(詞首)

октант 八分体

окто- 八(詞首)

октоплоид 八倍体

окулировка 1. 芽苗; 2. 芽接

окультуривание 栽培化

окуляр 目鏡, 接目鏡

гонометрический о. 測角接
目鏡

двойной о. 1. 双接目鏡; 2. 指
示接目鏡

измерительный о. 測微接目鏡

компенсационный о. 补偿接
目鏡

компланатический о. 均野接
目鏡

кониометрический о. 測角接
目鏡

микрофотографический о. 显
微摄影接目鏡

особый о. 特殊接目鏡

перипланатический о.

=компенсационный о.

рисовальный о. 描繪接目鏡

спектральный о. 光譜接目鏡

окуляр

сравнительный о. 比較接目鏡
 фотографический о. 攝影接目鏡

о. микрометр 接目鏡測微計
 о. микрометр винтовой 螺旋接目鏡測微計

о. с указательной стрелкой 指示接目鏡

окулярный 自鏡的, 接目鏡的

окувание 浸漬

окуивание 燻蒸〔法〕

окучивание 培土

олеин 甘油三油酸酯〔化〕

олеопласт 造油体

олиго- 少(詞首)

олигогалинный 寡鹽的

олигогалоный 寡鹽水的, 淡水的

олигомерный 少基數的

олигопиренный 減核的

олигосапроб 微污腐生物

олигосапробный 微污腐生的

олиготаксия 花輪減少

олиготипность 少種性(指屬)

олиготрофность 瘠土營養性

олиготрофный 寡營養的

олиготрофы 瘠土植物

олигоцен 漸新統

олигоценоз 寡群落

олиственние

верховое о. 高位生叶

низовое о. 低位生叶

приземное о. 貼地生叶

олуговение 草甸化

ольс 1. 櫟樹群落; 2. 櫟林

ясневый о. 1. 柞樹櫟樹群

落; 2. 柞樹櫟樹林

ольс-болото 1. 沼澤櫟樹群落;

2. 沼澤櫟林

ольс-лог 低洼地櫟林

ольс-трясина 泥濘地櫟林

ольшак 1. 櫟樹群落; 2. 櫟林

ложбинный о. 低洼地櫟林

ольшаник 1. 櫟樹群落; 2. 林櫟

ольшаники 櫟林組

омброметр 雨量計

омела 槲寄生

〔生物〕

омнивор 全食性寄生物, 雜食性寄

омолаживание (омоложение)

复壯

омоложение 复壯, 复幼

о. населения 群体复壯

омыление 皂化〔作用〕, 碱解〔作用〕

о. жиров 脂肪皂化〔作用〕

омыливание 皂化〔作用〕, 碱解〔作用〕

омыливающий 皂化的

омыляемость 皂化性

онтогенез (онтогенезис) 个体发育, 个体发生

онтогенетический 个体发育的

онтогеня 个体发育

онтоценогенез 群落个体发育

област 輸子管, 輸核管

оогамета 雌性配子(稀用)

оогамия 卵式生殖

оогамный 卵式生殖的

оогенез 卵子发生

оогоний 1. 藏卵器; 2. 卵囊球; 3. 卵

原細胞

оокинета 动合子

оомицеты 卵菌
 ооплазма 卵質
 ооспора (яйцеклетка) 卵孢子
 оосфера 卵, 卵球
 ооцит 卵母細胞
 опадающий [凋]落的
 опадение 脫落
 хвойный о. 松柏科落叶
 о. коробочек хлопчатника 棉花落鈴
 opak-иллюминатор 落射光照明器
 (接筒)
 опаковый 不透的, 不透明的
 опaxало 扇状聚繖(伞)花序
 опенок 密环蕈屬
 оперкулативый 有囊盖的
 оперкулум 囊盖
 опилковидный 鋸屑状的
 опирающийся 支撑的
 описание 描述, 記載
 избранное среднее о. 选择典型描述
 полное о. 詳細描述
 сокращенное о. 簡化描述
 элективное среднее о. 选择典型描述
 опитимум 最适点, 最适[度]
 оплодотворение 受精[作用]
 анормальное о. 反常受精
 двойное о. 双受精
 избирательное о. 选择受精
 искусственное о. 人工受精
 искусственное принуди-
 тельное о. 人工强迫受精
 множественное о. 复受精
 перекрестное о. 异花受精

(植), 异体受精(动)
 полиспермное о. 多精受精
 соматическое о. 体細胞受精
 совместное о. 共同受精
 оплодотворяемость 受精率
 опофильный 适液的, 喜液的
 опоясанный 1. 有环带的; 2. 环绕的
 определение 測定, 鑑定
 двумерное о. 二次測定
 необычное о. 非寻常測定
 обычное о. 寻常測定
 одномерное о. 一次測定
 разверсткой о. 分配測定
 о. возраста 年齡鑑定
 определённый 1. 有定数的; 2. 有限的
 определитель 鑑定手冊
 о. ассоциаций 群丛检索表
 опробковение 栓質化[作用]
 опрыскивание 噴射, 噴霧
 покоящейся о. 休眠期噴射
 опрыскиватель 噴[射]器, 噴霧器
 авиационный о. 航空噴霧器
 автомобильный о. 自动噴霧器
 боченой о. 小桶噴霧器
 конно-моторной о. 馬拉动力噴霧器
 переносной о. 袖珍噴霧器, 移动式噴霧器
 пневматический о. 气泵噴霧器
 простой о. 普通(簡便)噴霧器
 ранцевый о. 背囊式噴霧器
 ранцевый диафрагмовой о. 背囊式隔膜噴霧器

опрыскиватель

ранцевый поршневой о. 背囊式听筒噴霧器

тракторный о. 拖拉机噴霧器

о. гидропулт 水泵噴霧器

опсис-форма 缺夏孢型 --「{化}

опсопиррол 3-甲-4-乙氮杂茂

оптика 光学

оптиколор-конденсор 光色聚光器

оптимальная длина тубуса 鏡筒

适应长度

оптимальный 最适的,良性的

оптимум 最适[度],最宜[度]

гармонический о. 协调的最适度

фитоценотический о. 植物群落学最适度

экологический о. 生态最适度

оптический 1.光学的; 2.旋光的

опухлость 膨肿

опухоль 1.瘤; 2.根瘤

опушение 表被[物],被毛

войлочное о. 絨毛[被]

опушенный 被短柔毛的

опушка 林緣

опыление 传粉[作用],授粉[作用]

ветроопыляемое о. 风媒传粉

водой о. 水媒传粉

добавочное о. 輔助授粉

добавочное искусственное о.

人工輔助授粉

дополнительное о. 輔助授粉

естественное о. 自然传粉

искусственное о. 人工授粉

искусственное принуди-

тельное о. 人工强制授粉

легитимное о. 同型花传粉

несекомоопыляемое о. 昆虫传粉,虫媒

перекрестное о. 1.异花传粉; 2.异花受精

свободное о. 自由传粉

совместное о. 共同授粉

о. птицами

(орнитосфильные растения) 鳥媒传粉

о. смесью пыльцы 混合授粉

опыливание 1.粉剂; 2.撒粉

опыливатель 撒粉器,噴粉器

авиационный о. 航空噴粉器

автомобильный о. 自动噴粉器

конной о. 馬拉噴粉器

одноμηовой о. 单风箱噴粉器

ранцевый двухμηовой о. 手

搖双风箱背囊噴粉器

ручной о. 手搖式噴粉器

ручной меховой о. 手搖风箱式噴粉器

тракторный о. 拖拉机噴粉器

опылитель 传粉者,授粉者

опыляемый животными 动物媒的

опыт 实验

агглютинационный о. 凝集測驗

вегетационный о. 盆栽試驗

контрольный о. 对照实验

овсяный о. 燕麦試驗

опытный 实验的

оранж G字橘黃

орган 器官

аналогичный о. 同功器官

орган

вегетативный о. 营养器官

восприимчивый о. 感受器

[官] [官]

воспроизводящий о. 生殖器

генеративный о. 生殖器官

гомологичный о. 同原器官

одноименный о. 同名器官

подводный о. растений 水下

器官

половой о. 性器官

придаточный о. 附属器[官]

репродуктивный о. 繁殖器官

рудиментарный о. 遺痕器官

соответствующий о. 相应器

官

цепляющийся о. 攀緣器官

о. воспроизведения 生殖器官

о. выделения 排泄器官

о. питания 营养器官

о. прикрепления 固着器

о. прицепка 固着器官

о. размножения 繁殖器官

о. спороношения 产孢器官

организм 有机体

автотрофный о. 自养生物

аутотрофный о. 自养生物

гетеротрофный о. 异养生物

гибридный о. 杂种有机体

дочерний о. 子代有机体

животный о. 动物有机体

многоклетный о. 多細胞有机

体

неклеточный о. 非細胞有机体

первичный о. 原生生物

растительный о. 植物有机体

родительский о. 亲本有机体

стеногалинный о. 固定盐度生

物

стенотермный о. 常温生物

термофильный о. 喜热生物

эвригалинный о. 广盐性生物

эвритермный о. 广温性生物

организмизм 机体論

органический 1. 有机的; 2. 器官

的

органоген 有机因素

органогенез 器官发生

органогения 器官发生論

органография 器官学

органоид 細胞器

клеточный о. 細胞器

общий о. 一般細胞器

специальный о. 特殊細胞器

органообразование 器官形成

органообразовательный 器官形成

的

органоотропизм 向器官性

органоотропный 向器官性的

ордовик 奥陶紀

ореофит 山区植物

орех 坚果

орешек 1. 小坚果; 2. 分果瓣

орешковый 坚果的

оригинал

о. карты 原图

оригинальный 1. 首創的(指方法

等); 2. 原始的(指分类学上的描

述)

ориентация 1. 定向; 2. 取向

ориентирование 取向运动

ориентировка 定位

ориктоценоз 生物化石群
 орнаментація 紋飾
 орнаментированный 有紋飾的
 орнитин 鳥氨酸, 2,5-二氨基戊酸
 {化}
 орнитогамия 鳥媒
 орнитофилия 鳥媒
 орнитофильный 鳥媒的
 орнитохоры 鳥布植物
 орогование 角質化
 ороситель 灌溉渠
 орошение 灌溉
 орсеин 地衣紅
 ортогенез 定向发生
 ортогенетический 定向发生的
 ортогеотропизм 直向地性
 отрицательный о. 負直向地性
 положительный о. 正直向地性
 性
 ортоизомер 隣位同分异构物
 ортокислота 正酸, 原酸
 ортостиха 直列綫
 ортотропный 直生的(指胚珠)
 орштейн 硬磐
 осадок 1. 沉淀[作用]; 2. 沉淀物
 хлопьевидный о. 絮狀沉淀
 осаждаемость 沉淀性
 осаждающий 沉淀的
 осаждение 沉澱[作用]
 взаимное о. 相互沉淀
 осахаривание 糖化[作用]{化}
 освежение 更新
 осветитель 照明器
 о. с точечной лампой 点状
 光源照明器
 освещение 光照, 照明

боковое о. 側面照明
 дополнительное о. 輔助光照
 косое о. 斜面照明
 непрерывное о. 連續光照
 падающее о. 落射照明
 о. с темным полем 暗視野映
 光法
 освещенность 光照度
 освобождающийся от почечных
 покровов 脫鱗的
 освобождение 解脫
 о. препарата парафина 标本
 脫蜡
 освоение 馴化
 осевой 中軸的, 軸生的, 中央的
 осеменение 授精
 искусственное о. 人工授精
 о. яйца 卵受精
 осенний 秋季的
 осциник 1. 山楊群落; 2. 山楊林
 ослабление 致弱[作用]
 ослизнение 粘質化
 осмий 銻{化}
 осмирование 鍍銻
 осмоген 酶原{化}
 осмос 滲透[作用]
 осмометр 滲[透]壓計
 осмос 滲透[作用]
 осмометр 滲透計
 осмотаксис 趨滲性
 осмотический 滲透的
 осмотропизм 向滲性
 основа 基礎, 根据
 наследственная о. 遺傳基礎
 топографическая о. 地形底圖
 основание 1. 基礎; 2. 碱{化}

основание

наследственное о. 遗传基础

пуриновое о. 尿环碱

о. листа 叶基

о. столбика [花]柱基

основной 1.基部的; 2.基生的(指花柱); 3.碱式的

особенность 特性 [性]

морфологическая о. 形态学特

о. питания 营养特性

особенный 特别的,个别的

особь 个体

осокорник 黑楊林

осокорь 黑楊林

оссеин 骨素

оссеомукоид 骨硫粘朊

оссификация 骨化

остальной 剩余的

остаток 剩余物,余留物

остаточный 剩余的,残留的

остающийся 1.宿存的; 2.剩余的

остеосклериды 骨状石細胞

остепнение 草原

остиоль (устье) 孔口

остистый 具芒的

остов 架

мицеллярный о. 胶粒架

молекулярный о. 分子架

ядерный о. 核架

остреё 尖,尖端

капельное о. 滴水叶尖

остренный 具硬尖的

остриё 尖,尖端

капельное о. 短尖头

остров 島

пионерский о. 先鋒島

трахеидный о. 管胞島 (指种子)

островатый 近尖的

остроинфекция 重侵染,急性侵染

остроконенный 1.渐尖的; 2.具尖端的

остроконечие 短尖头

остроконечный 1.具短尖的; 2.具細尖的

остроконечный

остроконечный со средней жилкой

1.具硬尖的; 2.具驟尖的

острый 1.急尖的; 2.銳利的

ость 芒

осушение 排水

о. болот 沼泽排水

осушитель 干燥剂

осушительный 干燥的

осциллирование 摆动,振动,顫动

релаксационное о. 松弛顫动

осциллограмма 波形图

осыпаемость 落粒性

осыпание 落粒

осыть 碎石麓积

каменная о. 碎石麓积

ось 軸

цветочная о. 花軸

о. колоска 小穗軸

о. соцветия 花序軸

о. цветка 花軸

о. цветочка 小花軸

отава 再生草

отавность 再生性

отаваобразование 再生草形成

отбеливание 漂白

отблеск 反照,反光

отбор 1. 选择; 2. 选种
 бессознательный о. 无意識的
 选择
 естественный о. 自然选择
 индивидуальный о. 1. 单株选
 种; 2. 单株选择
 искусственный о. 人工选择
 клоновый о. 无性〔繁殖〕系选
 择
 комплексный о. 1. 綜合选种;
 2. 綜合选择
 массовый о. 1. 混合选种;
 2. 混合选择
 многократный о. 多次选择
 однократный о. 一次选择
 половой о. 性的选择
 последовательный о. 連續选
 择
 семейственный о. 系譜选择
 систематический о. 1. 系統选
 种; 2. 系統选择
 сознательный о. 有意識的选
 择
 о. естественный второго
 порядка 次級自然选择
 о. естественный первого
 порядка 初級自然选择
 о. сеянцев 实生苗选择, 籽苗
 选择
 о. сообществ 群落选择
 о. хозяина 寄主选择
 отверстие 孔口, 孔
 включенное о. 內函紋孔口
 внешнее о. 紋孔外口
 внутреннее о. 紋孔內口
 входное о. 紋孔內口

вытянутое о. 外展紋孔口
 выходное о. 紋孔外口
 пересекающее о. 外展紋孔口
 слитые о. 合生紋孔口
 о. поры 紋孔口
 отвес 測錘
 отвисание 下垂
 отводок 压条
 отворочанный 下卷的
 отворачивание 排斥
 отгиб 1. 花冠簷; 2. 萼簷; 3. 瓣片
 о. венчика [花]冠簷
 о. лепестка 瓣片
 о. чашечки 萼簷
 отдаление 远离, 隔离
 биологическое о. 生物学的隔
 离
 географическое о. 地理上的
 隔离
 отдел 界, 区
 климатогенный о. 气候带
 отделение 分离
 отдельный 个别的, 分离的
 отделять 1. 分离; 2. 分离菌
 отдых 休息
 ночной о. 夜休
 отклик 响应
 отклоненный 1. 开展的, 伸展的;
 2. 前后对摺 (指个叶卷叠式);
 3. 拱垂(指枝条)
 открывающийся зубчиками
 (гнездами) 室背开裂
 открывающийся крышечкой 盖裂
 的
 открывающийся отверстиями 孔
 裂的

открывающийся поперечной
щелью 橫裂的
открывающийся порами 孔裂的
открывающийся створками [活]
瓣裂的

отлично поедается 特別适口

отложение 沉积[作用]

послойное о. 分层沉积

субаэральное о. 风成沉积

отмирание клетки 細胞死亡

относительность 1.相对性;2.相
對論

относительный 相对的

отношение 关系

биоценотическое о. 生物群落
关系

внутривидовое о. 种內关系

межвидовое о. 种間关系

экологическое о. 生态关系

ядерноплазматическое о. 核
質关系

о. уголь-азота 碳氮比率

отогнутый 1.反折的;2.驟折的;

3.外弯,下弯

отогревание 加温

отожествление 鑑定

оторочка 絲膜

о. чайечки 萼簷

отпечаток 印痕

отпрыск 具鳞根出条

корневой о. 具鳞根出条

отпрысковый 具长匍茎的

отпрысконосный 具根出条的

отрава 毒

отравление 中毒

отравлённый 中毒的,有毒的

отрастание 1.再生;2.返青

отрезанный 切离的,离体的

отрезок 切枝

отрицательный 1.負的;2.阴性的

отростки 突[起]

нижние остистые о. 脉突

отросток 1.抽条;2.突[起]

венечный о. 冠状突[起]

замочный о. 主突[起]

сочленовный о. 关节突

угловой о. 角状突[起]

отрывистый 突然的

отряд 目

отсаливание 盐析

отслаивание 片状剝落

отслаивающийся 片状剝落的

отстающий 剝离的(指树皮)

отстоящий 远离的,分离的

оттаивание 解冻

о. металлами 金屬造影(电
子显微镜)

отток 流出

оттопыренный 开展的,伸展的

оттянутый 1.延长的;2.漸狭的

отчелнение 1.离散(如菌絲細胞);

2.介体,分介

отчуждённый 离开的,疏远的

отшнурование 絞縊(孢子形成方
式)

охлаждающий 冷却的

охлаждение 冷却作用

охлестывание 树枝撞击

охрана 保护

охранительный 保护性的

очаг [发]病源

абортивный о. 无效病源

очаг

вторичный о. 再次病源

хронический о. 慢性病源

о. гезервации возбудителя 累积
貯病源

очаговый 中心的

очевидный 明显的, 明确的

очень обильно 很多

очень сухой 极干的

очередной 1. 交互的; 2. 互生的

ошибка 錯誤

метахроматическая о. 异染色
性差誤

П

пагон 冰雪生物

пазуха 腋

листовая п. 叶腋

п. листа 叶腋

пазушный 腋生的

палео- 古, 老(詞首)

палеобиогеография 古生物地理学

палеобиология 古生物学

палеоботаника 古植物学

п. палеофитология 古植物学

палеогеография 古地理学

палеозой 古生代

палеолимнология 1. 古淡水生物
学; 2. 古湖沼学

палеонтология 古生物学

палеосинхорология 古群落分布学

палеосинэкология 古群落生态学

палеофит 古生代植物

палеоцен 晓新世, 古新世

палеоэкологический 古生态学的

палеоэкология 古生态学

палеозндемик 古特有种

палетка 透明方格紙

палингенез 重演性发生

палинология [花]粉孢[子]学, 孢
粉学

палиосимхорология 古群落分布学

палочка 桿菌

споросная п. 产芽孢桿菌

палочковидные 芽孢桿菌科

пальмелла 不定形群体, 胶群体

пальмелловидный 不定形群体状的

пальмеллоидный 不定形群体的

пальцеобразный=пальчатый

пальчато-лопастный 掌状浅裂的,
掌状圓裂的

пальчато-надрезанный 掌状半裂的

пальчатонервный 掌状脉的

пальчатораздельный 掌状深裂的

пальчато-рассечённый 掌状全裂的

пальчато-сложный 1. 指状的;

2. 掌状复出的

пальчато-тройчатолиственный 具掌状
三小叶的пальчато-тройчатый 掌状三出的
(指复叶)

пальчатый 1. 掌状的; 2. 指状的;

3. 掌状复出的

пампа 盘帕群落

пампасы 盘帕斯群落(南美草原)

панген 汎生微粒

пангенез 汎生說

пангенезис 汎生論

пангрегация 群族

пандемический 洲間流行的

пандемия 洲間流行病

панмеристический 汎子集成的

панто- 汎,全,总(詞首)
 пантограф 縮放儀
 пантографирование 縮放圖法
 пантопизм 汎境發生論
 пантотен 汎酸{化}
 панцырный 被甲的,被壳的
 панцырь 1. 甲鞘(指多甲藻); 2. 壳壁(指硅藻)
 папаверин 罌粟碱{化}
 папаин 木瓜朊酶, 木瓜蛋白酶{化}
 папаиназа 木瓜朊酶{化}
 папилла 1. 乳头状突起; 2. 疣(苔蘚)
 папиллозный 1. 乳头状的,有乳头突起的; 2. 具疣的(苔蘚)
 папка 1. 夾; 2. 厚紙板
 ботаническая п. 植物夾
 гербарная п. 蜡叶标本类
 папильта 紙袋
 пар 1. 休閑; 2. 休閑地; 3. 蒸气
 водяной п. 水蒸气
 пара 对
 листовая п. 小叶对
 полуокаймлённая п. пор 半緣紋孔对
 родительская п. 亲本对
 п. пор 紋孔对
 пара- 副,对(詞首)
 парабиоз 1. 生物共处性; 2. 間生态
 парабионты 共处生物
 параболюид-конденсор 拋面聚光器
 парагенезис 共生
 парагинный 側生的(指雄器)

паразит 寄生物
 активный п. 活动寄生物
 временный п. 暂时寄生物
 вынужденный п. 专性寄生物
 высокоспециализированный п. 高度专化寄生物
 интрацеллюлярный п. 胞内寄生物
 местный п. 当地寄生菌
 наружный п. 外寄生物
 облигатно биотрофный п. 专性生体营养寄生物
 облигатный п. 专性寄生菌
 плюриворный п. 多食性寄生物
 полусапрофитный п. 半腐生寄生物
 постоянный п. 永久寄生物
 примитивный п. 原始寄生物
 раневый п. 伤口寄生物, 伤損寄生物
 слабый п. 弱寄生物
 специализированный п. 专化寄生菌
 факультативно биотрофный п. 兼性生体营养寄生物
 факультативный п. 兼性寄生菌
 эктофитический п. 外寄生[物]
 эусимбиотический п. 眞共生寄生物
 паразитизм 寄生[現象]
 временный п. 暂时寄生
 вторичный п. 二重寄生
 корневой п. 根寄生

паразитизм

- наружный п. 外寄生〔現象〕
 облигатный п. 专性寄生
 перемежающийся п. 間歇寄生
 [現象]
 постоянный п. 永久寄生
 третичный п. 三重寄生
 факультативный п. 兼性寄生
 паразитирование 寄生性化
 паразитический 寄生的
 паразитный 寄生的
 паразитоид 拟寄生
 паразитофауны 寄生虫区系
 паразитоценоз 寄生群落
 паразиты 寄生植物
 паракармин 副洋紅
 парализаторы 抑制剂
 парализма 副質
 параллелизм 1. 平行演化〔現象〕;
 2. 平行性; 3. 分布平行〔現象〕
 параллелогеотропизм 直向地性
 параллельнонервный 平行脉的
 параллельный 平行的 「紅
 паральдегид-фусцин 三聚乙醛复
 парамилон 虫藻淀粉
 парамитом 絲間質
 парамитома 核漿, 軸漿, 透明漿
 параморфизм 同質異晶〔現象〕
 параморфный 同質異晶的
 параморфоза 同質異晶体, 同質
 異晶物
 парамутуализм 兼行互惠共生
 паранекроз 类坏死
 паранекроза денатурационная
 теория 类坏死变性說
 парануклеин 核仁素

- парануклеус 副核
 парапептон 类胰〔化〕
 параплазма 副質
 параплазматический 副質的
 паралектенхима
 = псевдопаренхима
 параположение 对位
 парасинапсис 平行联合
 парасиндез 平行联合会
 параспора 多分孢子
 парастихи 斜列綫
 паратеций = эксципул 固有盘壁
 (地衣)
 паратрофия 寄生营养
 паратрофный 寄生营养物的
 парафиз 側絲(菌藻), 隔絲(蕨)
 парафизатный 有側絲的
 парафиллий 鱗毛
 ложный п. = псевдопарафиллий
 假鱗毛
 парафин 石蜡
 жидкий п. 液〔体〕石蜡
 сырой п. 粗石蜡
 твердый п. 硬石蜡
 торфяной п. 泥炭石蜡
 парафинистый 石蜡的
 парафиновый 石蜡的
 парахромагин 副染色質
 парацентральный 近中〔央〕的
 паренокарпия 单性結实
 паренхима 薄壁組織
 апотрахеальная п. 离管薄壁
 組織
 ассимилирующая п. 同化薄壁
 組織
 вазицентрическая п. 环管薄壁

組織

паренхима

- воздухоносная п. 通气薄壁組織
 губчатая п. 海绵薄壁組織
 диффузная п. 星散薄壁組織
 древесная п. 木薄壁組織
 кристаллоносная п. 具晶体薄壁組織
 крыловидная п. 翼状薄壁組織
 ксилемная п. 木薄壁組織
 ложная п. 假薄壁組織
 лубяная п. 韧皮薄壁組織
 лучевая п. 射线薄壁組織
 межпучковая п. 束间薄壁組織
 метатрахеальная п. 间位薄壁組織
 основная п. 基本薄壁組織
 папильная п. 栅栏薄壁組織
 паратрахеальная п. 傍管薄壁組織
 поглощающая п. 吸收薄壁組織
 проводящая п. 输导薄壁組織
 приграничная п. 轮界薄壁組織
 проводящая п. 输导薄壁組織
 рассеянная п. 星散薄壁組織
 рыхлая п. = губчатая паренхима
 складчатая п. 摺叠薄壁組織
 сомкнутокрыловидная п. 聚翼薄壁組織

столбчатая п. 柱状薄壁組織
 терминальная п. 輪界薄壁組織

флэмная п. 韧皮薄壁組織
 п. коры 皮层薄壁組織
 п. лубяных лучей 韧皮射线薄壁組織

паренхимный 1. 等轴形的(苔藓);
 2. 薄壁組織的; 3. 眞組織的(藻)

пареция 有序同苞性

парисектор 匀布共建种

паркопастбище 森林放牧场

парник 温床

парниковый 温床的

парной 新鮮的

парноперистосложный 偶数羽状的(指复叶)

парноперистый 偶数羽状的(指复叶)

парный 对的, 双的

паропроизводительный 蒸发的

партеногамия 双雌交配

партеногенез 单性生殖, 孤雌生殖

искусственный п. 人工单性生殖

редуцированный п. 单倍单性生殖, 单倍孤雌生殖

партеногенезис (партеногенез) 单性生殖, 孤雌生殖

партеногенетический 单性生殖的, 孤雌生殖的

партеногонидий 单性胞

партенокарпический 单性結实的

партенокарпия 单性結实

партеноспора 单性孢子, 无配合子

(接合藻类)

партиципент 参与者
 партнёр 1. 共棲生物; 2. 亲本
 парус 旗瓣
 парфюмерия 香料
 парфюмерный 香料的
 пасирование 移接(病原)
 пасока 伤流液(拟)
 пассивный 1. 被动的; 2. 鈍的
 пастбище [放]牧场
 зимное п. 冬季牧场
 летное п. 夏季牧场
 пастбищеоборот 輪牧
 пастереллы 巴氏桿菌
 пастеризатор 巴氏灭菌器
 пастеризация 巴氏灭菌作用
 пастеризование 巴氏灭菌作用
 пастеризованный 巴氏灭菌的
 пастьба 放牧
 пасынкование 整枝
 пациент 忍耐种
 патоген 病原体
 патогенез 发病
 патогения 病原学
 патогенность 致病性
 патогенный 致病的, 病原的
 патография 病案记录
 патолог 病理学家
 патологический 病理的
 патология 病理学
 патологоанатомический 病理解剖
 的
 патрикийный 偏父的
 патулктор 稀疏共建种
 патулин 散徽素{化}
 паутиный 具蛛絲状毛的

паутинообразный 蛛絲状的
 пахинема 粗綫
 пахитена 粗綫[期]
 пахотный 耕作的
 пахучесть 芳香, 香味
 пахучий 有气味的, 芳香的
 педобионты 地面生物
 педогенезис 幼体生殖
 педоморфозис 幼体发育
 педопатогенезис 幼体单性生殖
 пек 瀝青
 торфяной п. 泥炭瀝青
 пектаза 果胶酶{化}
 пектин 果胶{化}
 пектиназа 果胶酶{化}
 пектиновокислый 果胶酸的
 пектоза 果胶糖{化}
 пектозовый 果胶糖的{化}
 пектолиз 果胶溶解作用{化}
 пелагаль 1. 大洋; 2. 海面
 пелагический 1. 远洋的; 2. 深海的;
 3. 海面的; 4. 浮游的
 пелликула 1. 胞膜; 2. 表膜
 пелореобиоценоз 泥底流水群落
 пелореофилы 泥底流水生物
 пелория 反常整齐花
 пельтаной 盾形的, 荷叶形的
 пендус 1. 沼泽松树群落; 2. 沼泽
 松林
 пенетрация 貫穿, 穿透
 пеннистость 泡沫[性]
 пеннистый 泡沫状的
 пенициллин 青黴素, 盘尼西林
 {化}
 пенициллиназа 青黴素酶{化}

пента- 五,戊(詞首)
 пентархный 五原型的(指根)
 пентоза 五糖{化}
 пентозан 多縮戊糖{化}
 пенёк 伐根,树樁,树槎
 пепель 灰
 пепельно-серый 灰色的
 пепельный 灰的
 пепсин 胃脲酶,胃蛋白酶{化}
 пепсиновый 胃脲酶的{化}
 пепсиноген 胃脲酶原{化}
 пептид 肽,縮氨酸{化}
 пептидаза 肽酶{化}
 пептизатор 胶解剂
 пептизация 胶解[作用]{化}
 пептон 胰{化}
 пептонизация 胰化{化}
 пептонный 胰的{化}
 пептоновый 胰的{化}
 пера 羽片
 первичноводный 初生水生的
 первичный 1.初生的;2.原始的;
 3.原生的
 перво- 初,第一(詞首)
 первоисточники 初次来源
 первоклетка 原始細胞
 первопища 最初食物
 пергаментный 堅紙質的
 пердоминанта 常伏种
 переадаптация 超适应,过度适
 应
 пере- 超,越,传,度(詞首)
 переаминирование 氨基交换作用
 {化}
 перевазчик 1.带菌[体];2.带病
 [体]

переваривание 消化[作用]
 переваримость 消化度
 перевентивная (спящая почка)
 潜伏芽,休眠芽
 перевернутый 1.倒置的,反向的;
 2.倒垂的
 перевершинивание 超越
 перевислый 下垂的
 перевязка 繃帶
 перегнивание 崩解,分裂,腐敗
 перегной 腐殖質
 перегонка 蒸餾作用
 перегонный 蒸餾的
 перегородка 1.隔膜; 2.隔壁;
 3.中隔
 главная п. 主隔壁
 ложная п. 假隔膜
 противоположная п. 对隔
 壁
 ситовидная п. 篩板
 тангентальная п.
 (тангентальная стенка)
 切向壁
 перегородчатый 具隔[膜]的
 перегруппировка 重复組群
 передатчик 传递器,传递体
 п. инфекции 侵染介体
 п. кислорода 載氧体
 передача 1.传递,传佈;2.透射
 вегетативная п. 营养繁殖传
 佈,营养繁殖传播
 герминативная п. возбуждителя
 种胚传佈
 контактная п. 接触传佈,
 接触传播
 раневая п. 伤損传佈,伤損

传播

передача

электронная п. 电子传递

п. возбудителя 病原的传佈,
病原的传播п. энергии 能量传递, 能量
轉运передвижение 1. 轉移[作用]、
移动[作用], 运输[作用]; 2. 洄
游; 3. 迁徙

п. воды 水的运输

п. органических веществ
有机物的运输

переделка 改造

передний 1. 前[方, 面, 端, 部,
时]; 2. 在前的

переживание 生存

наиболее приспособленных

п. 适者生存

перезиток 残遺种

перезимовка 越冬

перезимовывание 越冬, 过冬

перекати-поле 1. 风滚草[型];
2. 絲石竹[型]

перекидка 梁周

перекисление 过酸化作用, 过氧
化作用перекисленный 过氧化化的, 过氧化
的

перекись 过氧化物{化}

перекладина 1. 横条, 横隔片;
2. 桥樑細胞

перекладчатый 有隔片的

перекombинация 重新組合

переконструирование 重新构造

перекрашивание 染色过度

перекрестник 异花传粉植物

энтомофильный п. 虫媒异花
传粉植物перекрёстно-опылитель 异花传粉
植物перекрёстно-опыляющийся 异花传
粉的

перекрёстно-парный 交互对生的

перекрёстный 交互的, 交叉的

перекрёсток 交叉点

перелесок 小森林地带, [和其他
森林离开的] 小树林

перелет 移棲

переменный 1. 可变的; 2. 不定
的переметилирование 甲基移換作用
{化}

перемешивание 混合

перемещение 1. 迁移; 2. 变迁

перемычка 1. 径列条; 2. 隔板

перенаселение 繁殖过剩

перенаселенность 繁殖过剩

перенасыщение 过饱和

перенасыщенный 过饱和的

перенос 1. 移植; 2. 轉移, 运输

переноспоровые 霜霉菌目

переносчик 1. 媒介[体]; 2. 载体
п. кислорода 载氧体

переопыление 异花传粉

свободное п. 自由异花传粉

свободное межсортовое п.

品种間自由异花传粉

переесолоненный 1. 超盐性的;

2. 超盐度的

переехлаждение 低冷却

перепептидирование 肽基移換作

用{化}

переплетающийся 纏結的
 перепонка 膜
 дифференцированно-
 проницаемая п. 分別透
 (性)膜
 осадочная п. 沉澱膜
 плазматическая
 (протоплазматическая) п.
 質膜
 полупроницаемая п. 半透
 (性)膜
 поляризованная п. 极化膜
 проницаемая п. 透性膜
 протоплазматическая п. 質膜
 п. вакуоля 液泡膜
 перепонковый 膜的
 перепоночка 小膜
 перепончатый 膜質的
 перепрививка 反复嫁接
 промежуточная п. 中間重
 复嫁接法
 переразвитие 过度发育
 перерастание 过度生长
 перерождение 1. 变性; 2. 退
 化
 белковое п. 蛋白变性
 жировое п. 脂肪变性
 липоидное п. 类脂变性
 мутное п. 混浊变性
 пигментное п. 色素变性
 слизистое п. 粘液变性
 перерыв 中断, 間歇
 пересадка 移植
 п. растений 植物的移植
 пересев 1. 移植(組織培养);

2. 补植

пересечение комплекса 复合体橫
 断法
 перестановка 互列, 排列
 перестой 定型木
 перестройка 改組, 重建
 пересыщение 过飽和
 пересыщенный 过飽和的
 перетекание 越流, 溢出
 перетяжка 收縮
 перетянутый 1. 綫縮的; 2. 收縮
 的, 紧縮的
 переувлажнение 过度潮湿
 переудобрение 施肥过多
 переудобренный 施肥过多的
 переход 1. 过度; 2. 轉变
 переходный 1. 过度的; 2. 轉变的
 перечень 一覽表
 перешеек 1. 藻腰; 2. 綫
 перешинурование ядер 核絞尖
 перешинурованный 有收縮
 пери- 旁, 周圍(詞首)
 перианций 蒴萼
 ложный п. 假蒴萼
 периблема 皮层原
 перигониальный 1. 雄器苞的;
 2. 雌器苞的
 перигоний 1. 雄器苞; 2. 雌器苞
 перигонум 花冠状花被
 перидерма 1. 泡状鏽子器; 2. 周
 皮
 внутренняя п. 木間周皮
 вторичная п. 再生周皮
 доинфекционная п. 侵染前周
 皮
 индуцированная п. 誘生周皮

перидерма

интерксиллярная п. 木間周皮
 послеинфекционная п. 侵染
 后周皮

раневая п. 創伤周皮

перидермий 泡状锈子器

перидий 包被

частный п. = перидиоль

перидиола 小包

перидиоль 小包

перикамбий 周边形成层

перикарп 囊果被

перикарпий 果皮

периклиальный 平周的

перимедулярный 环髓的

период 期, 时期

большой п. роста 大生长期

вегетационный п. 生长期

воспроизводительный п. 生殖
 期

доклеточный п. 前細胞时期

заключительный п. 最后时期

индукционный п. 誘导期

инкубационный п. 1. 隱匿期;
 2. 培养期

камеральный п. 室内时期

критический п. 临界期

ксеротермический п. 干热期
 (指后冰河干热期)

культурный п. 培养期

латентный п. 潜伏期

ледниковый п. 冰川期

отдыхающий п. 休息期

подготовительный п. 准备时
 期

покойный п. 休眠期

полевой п. 野外时期

рефракционный п. 休复期

третичный п. 第三紀

п. инкубации 1. 隱匿期;
 2. 培养期

п. покоя 休眠期

п. покоя летний 夏眠期

п. покоя растений 植物休眠
 期

п. покоя семян 种子休眠
 期

п. последствия 后作用期

п. растяжения 伸展期

п. репродукций 生殖期

п. спороношения 孢子发生
 期

п. цветения 开花期

п. эмбрионального развития
 胚胎发育期

периодизация 周期(現象)

периодический 週期性的

периодичность 週期性

лунная п. 月周期性

сезонная п. 季节周期性

суточная п. 昼夜周期性

п. активности 活动周期性

п. роста 生长周期性

периплазм 卵周質

периплазма 团質

периплазмодий 周原質团

перипласт 周質体

перисперм 外胚乳

периспорий 孢子周壁, 周壁

перистожилковатый 具羽状脉的

перисто-лопастный 1. 羽状淺裂
 的; 2. 羽状圓裂的

перистом 齿层
 внутренний п. = эндостом
 двойной п. 双齿层
 наружный п. = экзостом
 простой п. 单层齿
 перистомий 蒴齿层
 перисто-надрезанный 羽状半裂的
 перистонервный 1. 羽状脉的;
 2. 具羽状脉的
 перистораздельный 羽状深裂的
 перисторассечённый 羽状全裂的
 перистосложный 羽状复出的(指叶)
 перисто-тройчатолостный 具羽状三小叶的
 перистый 1. 羽状的; 2. 羽毛状的
 перисфера 中心周球
 перитециеносный 具子囊壳的
 перитеции 子囊壳
 перитриха 周毛菌
 перитрихальный 周毛的
 перитриховый = перитрихальный
 периферический 周边的, 周位的
 перифиз 緣絲
 перифитон 水生附生植物
 перихециальный 雌器苞的
 перихеций 雌器苞
 перицикл 中柱鞘
 перицикловое (перициклическое)
 волокно 中柱鞘纖維
 перицит 周細胞
 перкносома 深染粒
 пермский 二叠紀的
 пермь 二叠紀

пероксид 过氧化物{化}
 пероксидаза 过氧化物酶{化}
 п. цитохрома 細胞[呼吸]色素
 过氧化物酶{化}
 перпендикулярный 垂直的
 перстрога 彩斑, 杂色
 пертиценция 适应
 пертофит 死組織腐生物
 пертрофты 杀生寄生物
 перфоратор 穿孔器
 перфораторий = акросома
 перфорационный 穿孔的, 有孔的
 перфорация 穿孔
 множественная п. 复穿孔
 простая п. 单穿孔
 п. клеточных оболочек 胞壁
 穿孔現象
 перфорированный 穿孔的
 перцепция 感受
 пёрышко 1. 胚芽; 2. 小羽片
 песколюбы 适砂植物, 喜砂植物
 песок 砂
 бугристый п. 砂丘地
 подвижный п. 流砂地
 полуразбитый п. 半流砂地
 песочный 砂的
 пессимум 最劣度
 экологический п. 生态最劣
 度
 пестик 雌蕊
 простой п. 单雌蕊
 сложный п. 复雌蕊
 сростный п. 合心皮雌蕊
 пестичные 雌蕊植物
 пестичный 雌[蕊]的
 пестролистность 叶杂色性

пёстролистый 杂色叶的
 пёстрый 杂色的, 具斑的
 петлица 圈
 переводная п. 移菌圈
 петрофиты 石生植物
 пигмент 色素
 гематогенный п. 血性色素
 дополнительный п. 輔助色素
 дыхательный п. 呼吸色素
 жёлтый п. 黄色素
 коричневый п. изнашивания
 衰竭棕色素
 красный п. 紅色素
 малярийный п. 瘧色素
 старческий п. 衰老色素
 п. аллофоры 紅色素細胞色素
 п. зеленой бактерии 綠色細菌色素
 п. изнашивания 衰竭色素
 п. пятна 斑点状色素
 п. старения 衰老色素
 п. хлоропластов 叶綠体的色素
 пигментация 色素形成
 пигментный 色素的
 пигментообразование 色素形成
 пикировка 疏, 間
 пикнида 分生孢子器
 пикнидиальный 分生孢子器的
 пикнидий 分生孢子器
 пикнидиоспора 器孢子
 пикний 蜜孢子器
 п. ядра 核液縮
 пикно- 厚, 浓, 密(詞首)

пикноз ядра 核液縮
 пикноконидий=пикноспора
 пикноспора 1. 不动精子, 蜜孢子;
 2. 器孢子
 пикниоспора 性孢子
 пикро- 苦(詞首)
 пикроиндигокармин 苦味酸靛紅
 пильчатый 具鋸齒的
 пинен 蒎烯{化}
 пинцет 鑷子
 пиоктанин 批克太宁
 пионер 先鋒植物
 пиониот 粘分生子团
 пионнот 粘分生孢子团
 пиоцианин 綠胺素
 пиперин 胡椒碱{化}
 пирамида 1. 金字塔; 2. 角錐{数}
 п. возрасти 年齡排列塔
 пирамидальный 金字塔形的
 пирамидка (пирамидальная
 метелка) 聚繖(伞)圓錐花序
 пареноид 淀粉核
 пиреномицеты 囊果菌
 пиридин 氮[杂]苯{化}
 пиридоксин 維生素B₆{化}
 пириимдин 間[二]氮苯{化}
 пиро 焦鈣化醇{化}
 пирогаллол 隣苯三酚, 焦性五倍
 子酸
 пирокатехин 隣苯二酚{化}
 пирометр 高温計{物}
 пиропорфирин 去甲叶啉{化}
 пирофосфатаза 焦磷酸酶{化}
 пирофосфорилаза 焦磷酸化酶
 {化}
 пирохимия 高温化学

пиррол 氮〔杂〕茂〔化〕
 пиррелидин 氮伍圈〔化〕
 пирропорфирин 去甲叶啉〔化〕
 пистацеид 黃連木型
 питание 营养
 автотрофное п. 自养营养
 бактериотрофное п. 細菌营养
 внекорневое п. 根外施肥
 воздушное п. 空气营养
 гетеротрофное п. 异养营养
 головное п. 动〔物〕型营养
 голофильное п. 植物式营养
 голофитное п. 植〔物〕型营养
 изолированное п. 隔离营养
 миксотрофное п. 混合营养
 минеральное п. 矿質营养
 почвенное п. 土壤营养
 сапрофитное п. 腐生营养
 световое п. 光营养
 питательность 营养价值
 питательный 营养的, 滋养的
 питающий 营养的, 非生殖的
 питомник 苗圃
 пихтарник 1. 冷杉群落; 2. 冷杉林
 пицеид 云杉型
 пища 食物, 养料
 пищеварение 消化〔作用〕
 внеклеточное п. 細胞外消化
 внутриклеточное п. 細胞內消化
 化
 пищевой 食物的
 плавающий 浮游的, 游动的, 漂浮的
 плавник 漂浮物
 плавы 浮动植被

плагиогетропизм 斜向地性
 отрицательный п. 負斜向地性
 положительный п. 正斜向地性
 плагиотропный 斜向性的
 плазма 1. 原生質; 2. 浆
 активная п. 活动質
 внутренняя п. 內質
 зародышевая п. 种質
 зачатковая п. 胚質
 плазмалемма 質膜
 плазмалоген 縮醛磷脂〔化〕
 плазматический 原生質的, 胞浆的
 плазмо- 浆(詞首)
 плазмобионт 1. 原質病毒; 2. 原質生物
 плазмогамия 質配〔作用〕, 胞質配合
 плазмодезма 胞間連絲
 плазмодесма 胞間連絲
 плазмодесменный 胞間連絲的
 плазмодесмус (плазмодесма) 胞間連絲
 плазмодий 1. 原質团; 2. 变形体
 агрегатный п. 聚合原〔生〕質团
 ложный п. =агрегатный
 плазмодий
 плазмодиокарп 不定形孢囊
 плазмозома 眞核仁
 плазмолемма 質膜
 плазмолиз 質壁分离
 вогнутый п. 凹状質壁分离
 выпуклый п. 凸状質壁分离
 критический п. 临界質壁分离
 离

плазмолиз
 наминающий п. 初始質壁分
 离
 судорожный п. “痙攣式”質壁
 分离
 плазмолитиз 胞質逸出
 плазмосома 眞核仁
 плазмосфера 中心周球
 плазмотомия 原質团分割
 плазома 原生粒
 плакор 平原区域
 плакорный 平地的
 плакучий 下垂的
 план 平面图
 календарный п. выпаса 放牧
 日程
 п. пробной площади 样地图
 п. провекций крон 树冠投影图
 п. строения 結構图案
 п. творения 造物图案
 планахромат 等光避色(消色差)鏡
 планиметр 測表面积計
 планктон 浮游生物
 зимний п. 冬季浮游生物
 мелопелагический п. 半浮游
 生物
 неритический п. 淺海浮游生
 物与 (океанический
 планктон 相对)
 океанический п. 大洋浮游生
 物(与淺海浮游生物相对)
 растительный п. 浮游植物
 плактониндикатор 1. 浮游生物指
 示器; 2. 指标浮游生物
 планктонный 浮游的
 планктоноядный 食浮游生物的

планогамета 游动配子
 планозигота 游动合子
 планоспора 游动孢子
 планоцит 游动細胞
 планшет 平板
 пласмодесма 胞間連絲
 пласмодий 1. 原質团; 2. 变形体
 пластид 質体
 п. деление 質体分裂
 пластидома 質体系
 пластидула 原生体
 пластиды 1. 質体; 2. 成形粒
 пластин 網素
 пластинка 1. 培养皿; 2. 片层; 3. 菌
 褶; 4. 叶状衣体
 агарированная п. 洋菜平面培
 养
 антапикальная п. 后片, 反頂
 片
 антапикальная конечная п.
 后片, 反頂片
 апикальная п. 頂片
 апикальная, конечная п. 頂片
 безядерная п. 无核板
 брюшная п. 腹片
 гимениальная п. 菌褶
 задняя экваториальная п.
 脊后片
 измерительная п. 測微板
 интеркалярная п. 中間片
 клеточная п. 細胞板
 лестничная перфорационная
 п. 梯状穿孔板
 листовая п. 叶片
 межклеточная п. 細胞間层
 передняя экваториаль-

ная п. 脊前片
 пластинка
 перфорационная п. 穿孔板
 полярная п. 极板
 промежуточная п. 1. 中間片; 2. 間瓣环(硅藻)
 противоореольная п. 防暈板
 сетчатая перфорационная п. 网状穿孔板
 ситовидная п. 篩板
 срединная п. 中层, 胞間层
 субериновая п. 栓質层
 фазовая п. 位相板
 экваториальная п. 赤道板
 эфедридная перфорационная п. 麻黄型穿孔板
 ядерная п. 核板
 п. листа 叶片
 пластиночка 原叶体(蕨)
 ассимиляционная п. 同化櫛片
 пластиночник (гриб) 伞菌
 пластинчатый 1. 片状的; 2. 层状的
 пластический 可塑性的
 пластичность 1. 可塑性; 2. 粘性
 пластичный 可塑性的
 пластогамия (плазмогемия) 胞質配合
 пластоконт (хондриоконт) 桿状綫粒体
 пластомер 綫粒体区
 пластосома (хондриосома) 綫粒体
 пластоходрия (митохондрия) 綫粒体系
 пластохрон 間隔期
 пластырь 粘着剂

плацента 胎座
 ложноосевая п. 假中軸胎座
 плацентация 胎座式
 базальная п. 基底胎座式
 колончатая п. 特立中央胎座式
 ложно-осевая п. 特立中央胎座式
 осевая п. 中軸胎座式
 париетальная п. 側膜胎座式
 постенная п. 側膜胎座式
 постенная краевая п. 邊緣胎座式
 свободно-центральная п. 特立中央胎座式
 срединная п. 中軸胎座式
 центральная п. 中軸胎座式
 центральная-свободная п. 特立中央胎座式
 центральноугловая п. 中軸胎座式
 плач 1. 溢泌(作用); 2. 伤流
 плева 薄膜
 плейохазий 1. 多歧聚繖(伞)花序; 2. 多歧式
 плейстон 漂浮生物, 漂浮植物
 плейстоцен 更新世
 плектенхима 織絲組織
 плектомицеты 不整菌
 плектостель 編織中柱
 плёнка 膜片, 膜
 замыкающая п. (пора) 封閉膜(紋孔)
 коллоидальная п. 胶質膜(电子显微用)

плёнка

панхроматическая п. 全色胶

片

поверхностная п. 表膜

цветочная п. 浆片

п. поры 紋孔膜

плёночка 浆片

плёнчатый 1.膜片状的; 2.有膜片的; 3.膜質的; 4.具托苞的

плео- 多(詞首)

плеоморфизм 多型[現象]

плеоморфный 多型的

плеофагия 多噬性

плеохроизм 多色性

плерома 中柱原

плесневидный 棉絮状的, 黴状的

плесень 1.黴; 2.黴病

водная п. 水黴

снеговая п.=снежная п.

снежная п. 雪黴

плесневельный 黴的

плесневой 黴的

плетевидный 鞭状的

плетеносный 具鞭状匍枝的

плетеобразный 具鞭状的

плеть 1.蔓; 2.短节蔓; 3.匍匐茎

плеурогенный 側生的

плиоморфный 多型的

плод 果[实]

апокарпный п. 离心皮果

дробный п. 分果

истинный п. 眞果

крылатый п. 翅果

ложный п. 1.假果; 2.附果

многокамерный п. 多室果

многосемянный п. 多子果

мясистый п. 肉質果

настоящий п. 眞果

невскрывающийся п. 閉果

односемянный п. 单子果

открытый п.=апотеций 子囊

盘

партеокарпический п. 单性

結实果

простой п. 单果

раскрывающийся п. 裂果

сборный п. 聚合果, 聚心皮果

свободнопестичный п. 离心皮果

сложный п. 聚心皮果

сочный п. 多汁果

сухой п. 干果

членистый п. 节荚

ягодообразный п. 类浆果

п. розы 薔薇果

плиоцен 上新世

плодик 1.瘦果; 2.双悬果瓣

плодник 雌蕊

плодовитость 結实性

плодовитый 能育的

плодоводство 1.果树栽培学;

2.果树栽培

плодово-ягодный 果树浆果的

плодовый 果实的, 結实的, 果树的

плодолистик 1.心皮; 2.果瓣

срастающийся п. 合心皮

плодоножка 果柄

плодонос 雌雄蕊柄

плодоносящий 能育的

плодоношение 1.結实; 2.子实

形成

плодоношение

первое *n.* 第一次结实*n. насаждений* 林木结实

плодородие 1. 能育性; 2. 稔性;

3. 肥力

естественное *n.* 自然肥力

плодородный 1. 能育的; 2. 肥沃

的

плодоядный 食肉的

плодушка 短枝

плодуций 1. 能育的; 2. 肥沃的

плоский 平扁, 平的

плоско-вогнутый 平凹的

плоско-выпуклый 平凸的

плоскость 面, 平面

вальварная *n.* 瓣面дистальная *n.* (дистальная

сторона) 远板面(孢粉)

поперечная *n.* 1. 横切面;

2. 横切片

продольная *n.* 1. 纵切面;

2. 纵切片

проксимальная *n.*

(проксимальная сторона)

近极面(孢粉)

радиальная *n.* 1. 径向切面;

2. 径向切片

тангентальная *n.* 1. 切向切

面; 2. 切向切片

трансверсальная *n.* 1. 横切

面; 2. 横切片

экваториальная *n.* 赤道面

плотность 1. 密度; 2. 稠度

оптимальная *n.* 最适密度оптическая *n.* 光学致密度экземплярная *n.* 个体密度*n. популяции* 群体密度*n. стояния* 草群密度*n. хозяина* 寄主密度

плотный 1. 致密的, 充实的;

2. 浓厚的

площадка 样方

большая *n.* 大样方, 样地выбранная *n.* 特选样方квадратная *n.* 方形样方модельная *n.* 标准样方постоянная *n.* 定位样方постоянная метровая *n.* 一平

方米定位样方

пробная *n.* 样方пробная метровая *n.* 一平方

米样方

прямоугольная *n.* 矩形样方пустая *n.* 无株样方раункиэровская *n.* Raunki-

aer 样方, 记名样方

укосная *n.* 收割样方учетная *n.* 记名样方*n. возобновления* 更新样方

площадочка 1. 网隙; 2. 小巢;

3. 果脐; 4. 着生面

площадь 面积, 场地

пробная *n.* 样地пробная постоянная *n.* 定

位样地

экземплярная *n.* 个体面积*n. ареала* 分布区*n. выявления* 群落表现面积*n. светопользования* 光线利

用面积

плювиограф 雨量记录器

плюривор **多主寄生物**
 плюриворный **多食性的**
 плюриворы **众食性寄生物**
 плюска **殼斗**
 плюрализм **多元論**
 плюсковидный **1.盃状的; 2.有殼斗的**
 плюсконосный **有殼斗的**
 пневматобий **呼吸孔道(皮孔, 气孔, 呼吸孔)**
 пневматоды **1.气孔; 2.呼吸根; 3.气囊**
 пневматофор **1.載气体; 2.出水通气根**
 пневмококки **肺炎球菌**
 пнистость **伐根多度**
 побег **1.条, 枝, 枝条, 苗; 2.極枝**
 выводковый п. (флагелла) **鞭状枝**
 жировой п. **徒长枝**
 корневой п. **根出条, 根蘖**
 короткий п. **短枝**
 обновляющий п.
 =подверхушечный п.
 пазушный п. **腋生枝**
 плодовый п. **果枝**
 подверхушечный п. **付頂枝**
 подземный п. **地下枝**
 подцветковый п.
 =подверхушечный п.
 ползучий п. **匍匐茎**
 ползучий укореняющийся п. **长匍匐茎, 織匍匐枝**
 порослевой п. **萌蘖枝**
 придаточный п. **不定枝**

стелющийся п. (с корнями) **长匍匐茎, 織匍匐枝**
 удлинённый п. **长枝**
 укороченный п. **短枝**
 цветоносный п. **花枝**
 п. возобновления **更新条**
 побегоносный **具匍匐茎的, 具茎叶体的**
 побережье **岸面带**
 побледнение **变白**
 побочный **副的**
 поведение **1.习性; 2.性状**
 поверхностный **1.淺的; 2.外生的; 3.表面的**
 поверхность **表面**
 клеточная п. **細胞表面**
 п. рыльца **柱头面**
 повисающий **下垂的**
 повислый **下垂的, 悬垂的**
 повреждение **病痕**
 п. клеток **細胞损伤**
 п. опрыскивания **噴药伤害**
 повторяемость **重复出現度**
 поганка **毒蕈**
 поглотитель **1.吸收器; 2.吸收剂**
 п. рихтера **里赫切尔吸收器**
 поглотительный **吸收的**
 поглощаемость **吸收性**
 поглощающий **吸收的**
 поглощение **吸收〔作用〕**
 избирательное п. **选择吸收〔作用〕**
 п. света **光吸收**
 погрешность **誤差**
 погружение **下浸, 下沉**
 погружённый **1.沉水的; 2.内陷**

的
 под- 亚,下(詞首)
 подавитель 抑制剂
 подавление 1. 遏失, 遏制; 2. 降低
 подавленный 遏失的, 遏制的
 подбор 1. 选配; 2. 选择
 естественный п. 自然选择
 подборье 极湿松林
 подвесок 1. 囊柄; 2. 胚柄
 подвесочный 胚柄的
 подвид 亚种
 географический п. 地理亚种
 подвижность 1. 游动性; 2. 运动能力
 сукцессивная п. 演替性移动
 подвижный 能动的, 运动的
 подводный 沉水的
 подвой 砧木
 подгруппа 亚组
 п. формаций 群系亚组
 подготовленность 准备[性], 准备程度
 подецевидный 柱体形的
 подеций 柱体
 подзём 心土, 下层土
 подземный 1. 留土的(指子叶);
 2. 地下生的; 3. [生在] 地下的
 подзол 灰壤
 подзимний 秋末的, 临冬的
 подзона 亚带
 геоботаническая п. 地植物学亚带
 п. тундры 冻原亚带
 подкармливание 追肥
 подкисление 酸化[作用]
 подкласс 亚綱

подковообразноогнутый 馬蹄形
 的
 подковообразный 馬蹄形的
 подкожица 下皮
 подкормка 追肥
 внекорневая п. 根外追肥
 п. в рядок 行內追肥
 п. вразброс 撒施追肥
 подлесок 下木
 подобласть 亚区
 австралийская п. 澳大利亚洲区
 австралийско-восточно-африканская п. (моря) 澳洲东非亚区(海洋)
 Анд флористическая п. 安第斯植物亚区
 арктическая п. 北极亚区
 арктическая флористическая п. 北极植物亚区
 атлантическая флористическая п. 大西洋植物亚区
 бореоатлантическая п. (моря) 北大西洋亚区(海洋)
 бореопацифическая п. (моря) 北太平洋亚区(海洋)
 бразильская п. 巴西亚区
 вест-индийская п. (моря) 西印度亚区(海洋)
 восточно-атлантическая п. (моря) 东大西洋亚区(海洋)
 гавайская п. 夏威夷亚区
 европейско-сибирская п. 欧洲西伯利亚亚区
 евросибирская флористи-

ческая п. 欧洲西伯利亚植物
 亚区
 подобласть
 западно-американская п.
 (моря) 西美亚区(海洋)
 западно-африканская п.
 西非亚区
 индийская п. 印度亚区
 индоафриканская флори-
 стическая п. 印度非洲植物
 亚区
 канадская п. 加拿大亚区
 китайская п. 中国亚区
 китайско-японская флори-
 стическая п. 中国日本植
 物亚区
 мадагаскарская п. 馬达加斯
 加亚区
 макаронезийская переходная
 флористическая п. 幸运島
 过渡型植物亚区
 малайская п. 馬來亚区
 малезийская флористическая
 п. 馬來西亞植物亚区 「区
 ново-зеландская п. 新西兰亚
 ново-зеландская флористиче-
 ская п. 新西兰植物亚区
 папуасская п. 巴布亚区
 полинезийская п. 玻里尼西亞
 亚区
 понтичеко-центральноазиат-
 ская флористическая п.
 黑海中亞細亞植物亚区
 североамериканская атлан-
 тическая флористиче-
 ская п. 北美大西洋植物亚区

североамериканская паци-
 фическая флористиче-
 ская п. 北美太平洋植物亚区
 североафриканско-индий-
 ская пустынная флори-
 стическая п. 北非印度荒
 漠植物亚区
 сонорская п. 北美亚区
 средиземноморская п. (моря)
 地中海亚区(海洋)
 средиземноморская флори-
 стическая п. 地中海植物
 亚区
 тропическая флористиче-
 ская п. 热带植物亚区
 флористическая п. 植物亚区
 флористическая п. афри-
 канских островов 非洲各
 島嶼植物亚区
 флористическая п. Гавай-
 ских островов 夏威夷群
 島植物亚区
 флористическая п. североа-
 мериканских степей 北美
 草原植物亚区
 центральноамериканская фло-
 ристическая п. 中美洲植
 物亚区
 чилийско-патагонская п.
 智利-巴塔剛尼亞亚区
 южно-австралийская п.
 (моря) 南澳亚区(海洋)
 южно-американская п.
 (моря) 南美亚区(海洋)
 п. материкового плато 大陆
 棚亚区

подобласть

n. материкового склона 大陆

斜面亚区

подотряд 亚目

подофилл 叶足

подпазушный 腋下生的 [蕊]

подпестичный 下位的(指花被,雄

подпровинция 亚省

геоботаническая *n.* 地植物学

亚省

подразновидность 亚变种

подрост 幼树

подсед 新生草

подслоевище 下原植体

подслойка=субикулум

подставка 托

женская *n.* 雌托

корневая *n.* 根托,生根枝

мужская *n.* 雄托

подстилка [森林]死地被物

лесная *n.* 森林死地被物,

枯枝落叶层

подсыхание 干涸

начинающееся *n.* 初干

подтопление 地下水壅高

подушечка (прилипальце) 1.着

粉腺; 2.珠柄钩; 3.粘盘; 4.分生

孢子座

листовая *n.* 叶座

мицелиальная *n.* 菌丝层

подушечный 垫状的

подушка 座垫

листовая *n.* 叶座

подушковидный 垫状的

подушковый 具叶枕的

подушкообразный 垫状的

подход 态度

абиологический *n.* 非生物学

态度

подцветник 隐头花序

подчашечка (подчашие) 副萼

подчашечный 具副萼的

подчашие 副萼

подчашие 副萼

подщелачивание 碱化 [作用]

{化}

подъярус 亚层

подэпидермальный 皮下的

поедаемость 适口性

пожарище 火烧迹地

пожелтый 变黄的

повышенность 1.高地; 2.台地

позднее оголяющийся 几无毛的

позднеспелость 晚熟性

позднеспелый 晚熟的

позеленелый 变绿的

позиция 位置

ночная *n.* 夜位

пойи 低草地群落

пойкилоосмотический 变渗透压的

пойкилотермный 变温的

пойма 泛滥地

поймовыносливость 耐淹性

показатель 1.指数; 2.索引; 3.指

示植物

физиологический *n.* 生理指数

n. видовой плодovitости

物种能育性指标

n. встречаемости 频度指数

n. выживаемости вида 物种

生存性指标

n. клубеня 块茎指数

показатель

- n.* местобитания насажде-
ний 森林生境指数
n. напряжения выживае-
мости 生存性强度指标
n. преломления 折射系数
n. родового сходства 屬相似
性指标
n. светолюбия 喜光指数
n. теневыносливости 耐阴指
数
n. убывания флористиче-
ского сходства 植物区系
相似性减退指标
n. участия 参加度指标

покой 休眠

- вегетативный *n.* 营养休眠
вторичный *n.* 再度休眠
вынужденный *n.* 促成休眠
глубокий *n.* 熟休眠
естественный *n.* 自然休眠
зимний *n.* 冬眠
летний *n.* 夏季休眠
осенне-зимний *n.* 秋冬休眠

покойный 休眠的

поколение 世代,代

- бесполое *n.* 无性世代
гибридное *n.* 杂种世代
девственное *n.* 单性世代
изоморфное *n.* 同形世代
партеногенетическое *n.* 单性
生殖世代,孤雌生殖世代
первое *n.* 第一代
половое *n.* 有性世代
последовательное *n.* 連續世
代

предыдущее *n.* 前代

поколенный 世代的

покос 割草

покоющийся 休眠的

покраска 涂色

покраснелый 变紅的

покраснение 变紅

покров 复盖层,复盖物

внешний *n.* 种皮

外珠被

внутренний *n.* 种皮

内珠被

волосной *n.* 表被[物], 被
毛восковой *n.* 蜡被

восстановленный расти-

тельный *n.* 复原植被комплексный *n.* 复合植被корневой *n.* 根被крупнокомплексный *n.* 大复
合植被мелкокомплексный *n.* 小复
合植被мертвый *n.* 死地被物напочвенный *n.* 地被层почвенный *n.* 土被растительный *n.* 植被современный раститель-
ный *n.* 现代植被цветочный *n.* 花被*n.* 种子 种皮*n.* 种皮 珠被*n.* 花冠= околоцветник

покровный 复盖的

покрывало 1. 总苞(毛茛科);

2. 柱头下毛圈; 3. 菌幕; 4. 囊群盖

покрывало

общее п. 总菌幕

частное п. 菌环

покрывальце 1. 子囊壳外壁;
2. 囊群盖; 3. 总苞

покрытие 盖度

взаимное п. 相互盖度

индивидуальное п. 个体盖度

истинное п. 真正盖度

линейное п. 直线盖度

общее п. 总盖度

общее проективное п. 投影
总盖度

плоскостное п. 平面盖度

проективное п. 投影盖度

частное п. 局部盖度

ярусное п. 层盖度

п. крон 树冠盖度

п. стволов 树干盖度

покрытосеменные 被子植物

покрытосеменный 被子的

пол 性[征]

поле 1. 原野; 2. 耕地; 3. 场;

4. 区

конгеймовское п. 空亥姆氏区

микроскопическое п. [显
微鏡]視野первичное поровое п. 初生
紋孔場

темное п. 暗視野

филлофорное п. 具叶藻养殖
場

п. зрения 視野

п. перекреста 交叉場

п. борьбы за существова-
ние 生存斗争图解

полевичники

обыкновенные п. 普通蕁股穎
群落полеводство 1. 耕作学; 2. 作物
栽培

полевой 田間的

полегаеть 倒伏性

полегание 倒伏

полезный 1. 有效的; 2. 有益的

поленница 木垛

полезье 1. 低地沼泽群落; 2. 低
地沼泽林ползущий 1. 匍匐生根的; 2. 具匍
匐茎的укореняющийся п. 匍匐生
根的

поли- 多(詞首)

полиагроценоз 多元农业群落

полиавитаминоз 多种維生素缺乏
症

полиаза 糖酶{化}

полиархический 多极无星紡錘体
的

полиархный 多原型的(指根)

полибласт 多成細胞

поливалентность 多价性

поливка 灌溉

поливной 灌溉的

полигамический 杂性的

полигамия 杂性式

полигелинный 多盐的

полигенез 有性生殖

полигенизм 多元发生論

полигональный 多角的

полигонид 蓼型

полидоминантный 多优势种的

полигения 雌雄杂株性
 полизомеризм 重复现象
 поликариоцит 多核细胞
 поликарлический 1.多心皮的;
 2.結多次果的
 поликлимакс 多元演替頂极
 поликультура 混作〔物〕
 полимер 聚合体
 полимеризат 聚合物
 полимеризация 聚合〔作用〕
 полимеризованный 聚合的
 полимерия 聚合〔现象〕
 полимерный 聚合的
 полиминсин 多粘菌素
 полиморфизм 多型〔现象〕
 п. вида 种的多形现象
 полиморфный 多形的
 полиморфоядерный 多形核的
 полинуклеотид 多核甙酸〔化〕
 полинуклеотидаза 多核甙酸酶
 {化}
 полиоза 多糖〔化〕
 полиоксибионты 多酸性生物
 полипептид 多肽,多縮氨〔基〕
 酸〔化〕
 полипептидаза 多肽酶〔化〕
 полипланетизм 多游现象
 полиплоид 多倍体
 полиплоидия 多倍体现象,多倍性
 полиплоидный 多倍体的,多倍的
 полиполярный 多极的(指胚囊中
 細胞及核的排列)
 полипородный 多孔的
 полисапробный 1.污水腐生的,
 重污染的;2.重污水的
 полисапробы 污水腐生物,重

污水生物
 полисахараза 多糖酶〔化〕
 полисахарид 多糖〔化〕
 полисимметрический
 =актиноморфный
 полисифонный 多管型的
 полиспермия 多精入卵
 полиспора 多分孢子
 полиспория 多孢子现象
 полистель (полистела) 多中柱,
 多体中柱
 полисульфид 多硫化物〔化〕
 само-варенный п. кальция
 自沸式石灰硫黄合剂
 сухой п. кальция
 (смесь извести с серой)
 干石灰硫黄合剂
 п. кальция 石灰硫黄合剂
 политопизм 多境发生論
 умеренный п. 稳健多境发生
 論
 политопный 多处发生的
 политриха 多毛菌
 политропический 多变的
 политропный 多变的
 политрофный 1.多食性的; 2.多
 花采粉的
 полифаги 多价噬菌体
 полифагия 1.多主寄生〔现象〕;
 2.多食性
 полифенолоксидаза 多酚氧化酶
 {化}
 полифилез 多元
 полифилетизм 多元論
 полифилетический 多元的
 полифилия 多元发生

полифотный 强光带的
 полихроизм 多色现象,多色性
 полихроматофилия 嗜多色性
 полиценоз 多群落
 полициклический 多轮的
 полициклия 1.主副束现象; 2.多
 轮式
 полиэдр 多面胞
 полиэдрический 多面胞的
 полиэмбрионический 多胚的
 полиэмбриония 多胚现象
 полленин 花粉素
 поллиний 花粉块
 поллиноз 花粉中毒
 полноосный 全轴的
 полнота 总盖度,充实度
 общая п. 总充实度
 проективная п. 投影总盖度,
 投影充实度
 световая п. 透光总盖度,透
 光充实度
 фактическая п. 实际充实度
 элементарная п. 初级充实
 度
 полночленность 个体饱和性,独
 立分割性
 половинчатый=димидиатный
 половозрелость 性成熟
 половозрелый 性成熟的
 половой 有性的,性的
 полог 1.冠; 2.复盖
 верхний п. 上冠
 главный п. 主冠
 нижний п. 下冠
 п. леса 林冠
 положение 1.位置; 2.状态

положительный 1.正的; 2.阳性的
 полоса 1.带; 2.条纹; 3.光谱带;
 4.地带
 защитная лесная п. 防护林
 带
 полезащитная лесная п. 护
 田林带
 п. поглощения 1.吸收带,
 2.吸收光[谱]带
 п. транссекты 样带
 полосатость 1.条纹症; 2.条纹
 полосатый 具条纹的
 полоска 1.小带; 2.小条纹
 экваториальная п. 赤道板
 п. на агарированной среде 琼
 胶划线培养
 полость 腔
 валлекулярная п. 槽沟(腔)
 воздухоносная п. 气腔
 воздушная п. 气腔
 дыхательная п. 气腔
 каринальная п. 脊沟(腔)
 клеточная п. 细胞腔
 межклеточная п. 胞间腔
 центральная п. 中央沟(木
 贼)
 п. поры 纹孔腔
 полотно 帆布
 режущее п. 切削带
 полоцит 极细胞
 полу- 半(词首)
 полуапохромат 1.半复消色差
 (显微镜); 2.半复避色镜
 полуаэрофиты 半气生植物
 полуаэрофитный 半气生的
 полубазидий 半担子

полу-водной. 半水生的
 полудвугнёздный. 假二室的, 半二室的
 полудебри. 半雨林
 высокогорные тропические п. 热带高山半雨林
 субантарктические п. 亚南极带半雨林
 субтропические п. 亚热带半雨林
 полу-дикий. 半野生的
 полужёсткий. 半硬性
 полужонтик. 聚繖(伞)花序
 зонтиковидный п. 伞形聚繖(伞)花序
 колосовидный п. 穗状聚繖(伞)花序
 метелковидный пирамидальный п. 密繖(伞)圆锥花序
 многолучевой п. 多出聚繖(伞)花序
 понохазальный п. 单歧聚繖(伞)花序
 неполный п. 单歧聚繖(伞)花序
 сложный п. 复聚繖(伞)花序
 трехраздельный п. 三歧聚繖(伞)花序
 щитковидный п. 繖(伞)房状聚繖(伞)花序
 полужонтичек. 小聚繖(伞)[花序]
 полуклетка. 半細胞
 полуклетчатка. 半纖維素
 полукруг. 半圓[形].

полукруговой. 半輪生的
 полукружный. 半圓的
 полукультурный. 半栽培的
 полукустарник. 小灌木, 半灌木
 полукустарный. 半灌木状的
 полулистоватый. 半叶状的(地衣)
 полулишайник. 半地衣
 полулунный. 新月形的
 полумутовка. 1. 輪状聚繖(伞)花序; 2. 輪繖(伞)
 полунадпестичный. 周位的(指花)
 полунакипный. 半壳状的(地衣)
 полудомашненный. 半馴化的
 полуозимный. 半冬性的
 полуозимость. 半冬[种]性
 полупаразит. 半寄生物
 полуплодик. 1. [双]悬果瓣; 2. 分果瓣
 полупогруженный. 1. 半內陷; 2. 半下沉
 полупривьющий. 1. 双盖复瓦状(指花被及多叶卷叠式); 2. 梅花式, 五点形
 полупрозрачный. 半透明的
 полупроницаемость. 半透性
 полупроницаемый. 半透性的
 полупустыня. 半荒漠
 равнинная п. 平原半荒漠
 п. высокого плато и горного хребта. 高原山脊半荒漠
 полуравнолистный. =гемизофильный
 полусаваанна. 半薩王納群落
 полусапрофиты. 半腐生植物
 полусапрофитный. 半腐生的

полусердцевидный 半心形的
 полустеблеобъемлющий 半抱茎的
 полустепь 半草原
 полустланик 半匍匐植物
 полусферический 1.半球壳目的;
 2.半球形的
 полуустойчивый 半稳定的
 полу-эндофиты 半内生植物
 полуэпифиты 半附生植物
 полый 空心的
 полюс 极
 анимальный п. 动物极
 вегетативный п. 植物极
 полюсный 1.极性的; 2.极化的
 поля=поле
 ситовидные п. 筛场
 поляность [两]极性
 поляризатор 偏光器
 поляризационный 偏光的
 поляризация 1.[电]极化[作用];
 2.偏振
 поляризование 1.极化[作用];
 2.偏振
 поляризованный 1.极化的; 2.偏
 振的
 полярно-двуклеточный 吕字形的
 (地衣孢子)
 полярно-2-клетный 吕字形的(地
 衣孢子)
 полярность 极性(高等真菌有性
 生殖)
 динамическая п. 动力极性
 физиологическая п. 生理极性
 физическая п. 物理极性
 отрицательная п. роста 负生
 长极性

полярный 极性的, 极的
 полярограмма 极谱
 полярография 极谱[分析]法
 померанец 柑果
 помесь 杂种
 вегетативная п. 无性杂种
 половая п. 有性杂种
 прививочная п. 嫁接杂种
 помолог 果树学家
 помологический 果树学的
 помология 果树学
 помятый 皱褶的
 понижение 减低, 降落
 п. точки замерзания 冰点降
 低
 пониженный 降低了的
 поникающий 俯垂的; 下垂的
 пониклый 下垂的
 понтида 古黑海大陆
 понтий 深海群落
 понятие 概念
 п. вида 物种概念
 п. о самозарождении 生命自
 生观念
 попарный 成对的
 поперечник 测径
 поперечно-зигморфный 上下[两
 侧]对称的
 поперечно-многоклеточный 平行多
 胞的, 多横隔的
 поперечник 直径
 поперечный 横的
 популин 白杨属{化}
 популяция 群体, 种群
 возрастная п. 成体种群
 гибридная п. 杂种群体

популяция

- исходная п. 原始群体
 насыщенная п. 飽和种群
 экотипическая п. 生态型种群
 пора 1, 紋孔; 2, 管孔, 孔
 верхушечная п. 角孔(泥炭藓)
 ветвистая п. 分枝紋孔
 задняя жгутиковая п. 后鞭孔
 зубчатая п. 附物紋孔
 ложная п. 假孔(泥炭藓)
 окаймленная п. 具緣紋孔
 окаймленная двусторонняя п. 双面具緣紋孔(具緣紋孔对)
 окаймленная односторонняя п. 单面緣紋孔(半-具緣紋孔对)
 передняя жгутиковая п. 前鞭孔
 перепончато продырявленная п. 膜孔(泥炭藓)
 простая п. 单紋孔
 разветвленная п. 分枝紋孔
 ростовая п. 萌发孔
 свободная п. 中央孔(泥炭藓)
 слепая п. 盲紋孔
 п. пыльцы 萌发孔(指花粉粒)
 пористость 多孔性
 п. оболочки 胞膜多孔性
 пористый 多孔的
 поровость 紋孔式
 лестничная п. 梯状紋孔式
 очередная п. (косая) 互列紋孔式
 супротивная п. 对列紋孔式
 порогамия 珠孔受精

порода

- 1, 树种; 2, 种类
 мелколиственная п. 小叶树种
 сопутствующая п. 伴生树种
 широколиственная п. 闊叶树种
 породность 品种性
 порообразование 品种形成
 порозность 多孔性
 порозный 多孔的
 порометр 气孔計
 корневая п. 根出条, 根蘖
 порослевой 萌芽的
 поросль 1. 萌芽, 蘖枝 2. 萌芽树
 корневая п. 根蘖, 根出条
 порошистый 如被尘的
 порошковидный 粉状的
 порошкообразный 粉状的
 порошок 粉末
 споровой п. 孢子印
 порубка 采伐
 единовременная п. 临时采伐
 самовольная п. 濫伐
 порфин 雷(音雷), 吡吩{化}
 порфириин 雷族化合物, 吡啉{化}
 порфириноген 雷原{化}
 поры 1, 紋孔; 2, 管孔, 孔
 комиссуральные п. 对孔(泥炭藓)
 сложные п. 复紋孔
 троинные п. 角隅对孔(泥炭藓)
 п. протоплазматической мембраны 原生質膜孔
 порядок 1, 群落目; 2, 目
 п. формаций 群系目
 посадка 栽种
 летняя п. 夏季栽种(馬鈴薯)
 посев 播种

посев

бороздковый п. 沟播
 бороздной п. 沟播
 гнездовой п. 丛播, 簇播
 гребневый п. 窄壟播种
 грядовой п. 寬壟播种
 загущенный п. 密播
 изреженный п. 稀播 「丛播
 квадратногнездовой п. 方形
 однозерновой п. 单粒播种
 повторный п. 連作
 разбросной п. 撒播
 разреженный п. 稀播
 рядовой п. 条播
 чистый п. 单作
 п. по стерне 槎播
 посевной 播种的
 поселение 1, 移居; 2, 移居地
 после- 后(詞首)
 последплатента 胎座
 последствие 后效
 фотопериодическое п. 光周期
 的后效
 последовательность 順序性
 п. процесса развития 发育过
 程的順序性
 послеинфекционный 侵染后的
 посредник 媒介
 п. опыления 传粉媒介
 посредница 媒介物
 посредство 媒介
 посредствующий 中間的
 постарение 衰老
 постгетерокинез 后异化分裂
 постенный 側生的, 靠壁的, 內緣的
 постоянный 1, 恆有的; 2, 永久的

постоянство 恆有度
 п. видов 物种不变
 постредукция 后减数
 постулат Коха 柯赫氏法則
 потамогетонид 眼子菜型
 потамопланктон 河流浮游生物
 потенциал 1, 电位, 电势; 2, 潜能
 潜力
 биологический п. 生物潜能
 биотический п. 生物潜能
 биоэлектрический п. 生物电
 位
 защитный п. 自卫能
 окислительно-восстанови-
 тельный п. 氧化还原电位
 паразитический п. 寄生潜力
 поливолнистый п. 半波电位
 поляризационный п. 极化电
 位
 электрокинетический п. 动电
 势
 п. действия 动作电位
 п. питания 营养潜力
 п. повреждения 损伤电位
 п. размножения 生殖潜能
 потенциальность 潜能
 потенциометр 电位計, 电势計{化}
 потенция 效[力], 效能, 效应{化}
 потометр 蒸騰計
 потомок 后代
 потомство 后代
 вегетативное п. 无性后代
 гибридное п. 杂种后代
 половое п. 有性后代
 самоопыленное п. 自花传粉
 后代

потомство

семенное п. 种子后代

потребление. 消耗

потребность в воде 需水量

потребность в свете 需光度

початок 1. 佛焰花序, 肉穗花序;

2. 果穗

почва 土壤

бесструктурная п. 无结构性土壤

болотная п. 沼泽土

гумусовая п. 腐殖质土

песчаная п. 砂质土

солонцовая п. 碱土

солончаковая п. 盐土

структурная п. 结构性土壤

суглинистая п. 粘壤土

сипесчаная п. 砂壤土

п. тундры 冻原土

почвенный 土壤的

почвоведение 土壤学

единое п. 统一土壤学

частное п. 土壤学各论

почвообразование 土壤形成

почечка 胚芽, 小芽

почка 芽

адвентивная (придаточная) п. 不定芽

боковая п. 侧芽

вегетативная п. 叶芽, 营养芽

верхушечная п. 顶芽

выводковая п. 繁殖芽, 芽孢

вышележащая придаточная п. 叠生芽

голая п. 裸芽

двойная п. 重芽

зародышевая п. 胚芽

зимующая п. 冬芽

зимующая выводковая п. 离体冬芽

конечная п. 顶芽

концевая п. 顶芽

латеральная п. 侧芽

летняя п. 夏芽

листовая п. 叶芽

ложно-верхушечная п. 假顶芽

мясистая почка 肉质芽

нормальная п. 定芽

пазушная п. 腋芽

плодовая п. 花芽, 果芽

покрытая п. чешуйками 鳞芽

придаточная п. 1. 不定芽;

2. 副芽; 3. 附芽

развивающаяся п. 活动芽

растущая п. 活动芽

репродуктивная п. 花芽, 繁殖芽

ростовая п. 叶芽, 生长芽

скрытая п. 潜伏芽, 休眠芽

смещанная п. 混合芽

спящая п. 潜伏芽, 休眠芽

тройная п. 三重芽

цветочная п. 花芽, 花蕾

почки 芽

коллатеральные придаточные п. 并生副芽

почкование 1. 芽殖; 2. 出芽

боковое п. 侧分芽

п. клетки 细胞出芽〔繁殖〕

почковидный 肾形的

почковый 芽的

почкосложение (почкосмыкание)

花被捲疊式

улиткообразное *n.* 螺状花被
捲疊式

флагообразное *n.* 蝶形卷疊
式

n. листьев 1. 多叶卷疊式;
2. 幼叶卷疊式 (包括个叶及
多叶卷疊式)

n. цветка 花被卷疊式

почкосмыкание 花被卷疊式

почтиголый 脫毛的

почти неравнолистный

= субанизофилльный

почти супротивный 亚对生的

появление 外形

пояжка 鎖状連合

пояс 1. 束腰; 2. 环割; 3. (垂直)
帶

альпийский *n.* 高山(垂直)帶

верхнегорный *n.* 上半山(垂
直)帶

геоботанический *n.* 地植物学
(垂直)帶

дисфотичный *n.* 弱光层

климатический *n.* 气候帶

литоральный *n.* 潮間帶

нивальный *n.* 雪帶

нижний горный *n.* 下半山
(垂直)帶

пионерский *n.* 先鋒垂直帶

природный *n.* 自然(垂直)帶

среднегорный *n.* 中半山(垂
直)帶

субальпийский *n.* 亚高山(垂
直)帶

сублитеральный *n.* 低潮下植
物帶

субнивальный *n.* 亚雪綫〔垂
直〕帶

умеренно-холодный *n.* 亚寒
帶

умеренный *n.* 温帶

элиторальный *n.* 淺海帶

эуфотичный *n.* 透光层

n. вечно-снега 恆雪〔垂直〕
帶

пояснение 解釋

поясной 帶的

поясность 成(垂直)帶現象

поясок 环, 帶,

n. Каспари 凱氏帶

правило 法則

n. предварения 先期适应法
則

правильный 整齐的

правовращающий 右旋的

праконтинент 古陆

практика 实綫, 实际

праокеан 古海

прапапоротники 原始蕨类

прародители 祖先

пратамин 精胺〔化〕

прафлора 古植物区系

преадаптация 預存适应

превалент 优势种

превалид 得势种

превращение 轉化

n. веществ 物質轉化

n. формы 类型轉化

n. энергии 能量轉化

прегетерокинез 前异化分裂

- преграда* 障碍
- биологическая п.* 生物障碍
- климатическая п.* 气候性障碍
- морская п.* 海洋障碍
- орографическая п.* 山岳形态障碍
- эдафическая п.* 营养性障碍
- предварение* 先期适应
- предел* 1. 限度; 2. 范围; 3. 点
- предельный* 1. 限制的; 2. 极限的; 3. 饱和的
- предзародыш* 原胚
- предлистник* 先出叶
- предок* 祖先
- предоминант* 特优种
- флюктуирующий п.* 变动特优种
- предохранитель* 1. 防护器; 2. 保护者
- предохранительный* 保护的
- предперистом* 前齿层
- предпосевной* 播种前的
- предрасположение* 诱病因素
- фазовое п.* 阶段诱病因素
- п. к заражению* 侵染诱因
- предросток* 原始体
- представление о постоянстве видов* 种永恒不变的观念
- предстель* 前期草原
- предтеча (предшественник)* 前身, 先质
- предшественник* 前身, 先质
- премственность* 更递性
- преломление* 折射
- преломлённый* 驟折的, 折射的
- преломлятель* 折射鏡
- премунитет* 复合免疫性
- преобладание* 优势度
- преобразование* 1. 改造; 2. 改革
- сукцессионное п.* 演替性改造
- преобразователь* 1. 改造者; 2. 改革者
- преобразовательный* 1. 改造的; 2. 改革的
- препарат* 1. 标本; 2. 制备; 3. 制剂
- живой п.* 活标本, 新鲜标本
- засохший п.* 干燥标本
- инсектицидный п.* 杀虫制剂
- постоянный п.* 永久标本, 永久制片
- сухой п.* 干标本
- тотальный п.* 全片(切片标本)
- препаратводитель* 推进器(显微镜)
- препятствие* 障碍
- физическое п.* 物理障碍
- прервано-перистый* 偶数羽状的
- прерия* 普列利群落(北美高草原)
- высокозлаковая п.* 高禾草普列利群落
- дерновиннозлаковая п.* 生草丛型禾草普列利群落
- луговая п.* 草甸普列利群落
- настоящая п.* 真[正]普列利群落
- низкозлаковая п.* 低禾草普列利群落
- смешанная п.* 混交普列利群落
- прерывистость* 不連續性, 間断
- прерывистый* 間歇的, 断續的
- прерывчато-перистый* 参差羽状

的(指复叶)

прерывчатый 間断的
пресноводный 淡水的
пресперматид 前精子細胞
пресперматогенез 前精子細胞发生
пресс 压器

ботанический п. 植物压器
прессорный 加压的

преформация 先成論

преформизм 先成論

преципитат 沉淀物

преципитин 沉淀素

преципитация 沉淀

прибор 1. 仪器; 2. 装置

п. Аббе 阿培氏折射描繪器

п. Петтенкоффера 佩坚科費
 尔氏仪器

привенчик 副(花)冠

прививаемость 可嫁接性

прививальный 1. 嫁接用的; 2. 接
 种用的

прививка 1. 嫁接; 2. 接种

взаимная п. 交互嫁接

вставкой п. 夾接体嫁接法

естественная п. 自然嫁接

копулировкой п. 枝接法

межвидовая п. 种間嫁接

межродовая п. 屬間嫁接

межсемейственная п. 科間嫁
 接

межсортовая п. 品种間嫁接

отдаленная п. 远緣嫁接

повторная п. 重复嫁接

стеблевая п. 接枝

п. в расщеп 劈接, 割接

п. глазком 芽眼嫁接法

п. зародышем 种胚嫁接

п. корневыми черенками 根
 接穗嫁接法

п. мостиком 桥接法

п. ростка 幼芽嫁接

п. сближения 靠接

п. через сближение 漸近嫁
 接法, 压接法

п. язычком 舌接

прививной 1. 嫁接的; 2. 接种的

прививочный 嫁接用的

привитый 嫁接的

привой 1. 接穗; 2. 接株(取接穗的
 母株)

придатки 附屬物

рожковидные п. тычинок 小
 角(雄蕊上的)

придаток 1. 附屬物; 2. 鱗盾(指球
 果鱗片)

семянной п. 种阜

придаточный 1. 不定的; 2. 外来
 的; 3. 副的

придоцит 虹色細胞

приём 方法

ареографический п. 分布区
 記載学方法

гидрологический п. 水文学方
 法

картографический п. 制图学
 方法

климатологический п. 气候
 学方法

лизиметрический п. 滲漏測
 定器方法

прективный п. 投影方法

сравнительно-географиче-

- ский п. 比較地理学方法
- приём
- статистический п. 統計方法
- таксационный п. 生产率調查方法
- фитометрический п. 植物計方法
- прижатый 1. 緊貼的; 2. 腹背扁的
- приживаемость 成活率
- прижизненный 活体的
- приземистый 仰臥的, 近地的
- призма 三稜鏡
- признак 1. 病征; 2. 性状, 特征
- аллеломорфный п. 对偶質征象
- благоприобретенный п. 获得性状
- видовой п. 种的性状, 种的特征
- доминантный п. 显性性状
- доминирующий п. 显性性状
- дренегенетический п. 原发性性状
- контрастирующий п. 对比性状
- культурный п. 栽培性状
- материнский п. 母本性状
- морфологический п. 形态的特征
- наследственный п. 遺传性状
- новогенетический п. 新生性状
- отцовский п. 父本性状
- палингенетический п. 复生性状
- приобретенный п. 获得性[状]
- промежуточный п. 中間性状
- расхождений п. 分歧性状
- рецессивный п. 隱性性状
- п. вырождения 退化性状, 退化特征
- прикладной 应用的
- приклеенный 粘結的
- приклеивание 粘貼
- п. срезов 切片粘貼
- прикопка 假植
- прикорневой 基生的, 根生的
- прикрепление пыльника 花葯着生式
- прикрепленный 着生的
- прикрепленный спинной стороной 背着的
- прикрепленный серединой 中着的(指毛)
- прикрепленный основанием 底着的
- прилавок 围崖
- прилаженность 适应性
- прилегающий 1. 依伏的; 2. 仰臥的; 3. 接連的
- приливной 潮[綫]間的
- прилипальце 1. 着粉腺; 2. 株柄鈎; 3. 粘盘
- прилипание 粘着
- прилипчивость 1. 粘着性; 2. 傳染性
- прилипчивый 1, 粘着性的; 2. 傳染性的
- прилистник 托叶
- прилистничек 小托叶
- примесь 1. 雜質; 2. 混杂物
- биологическое п. 生物学上的

混杂

примитивизация. 原始化
 примитивный 原始的
 примордиальный 原始的
 примордий 原基
 принуждение 强制, 强迫
 насилие n. 催花
 принцип 原理, 原则
 автоматический n. 自发原则
 n. доминанты 优势原则
 n. схождения крайностей 极端趋同原理
 приобретённый 获得型的, 获得的
 приобщение 1. 吸收; 2. 参加
 сукцессивное n. 演替性归併
 приостренный 渐尖的
 приплюснутый 1. 凹陷的; 2. 顶基扁的; 3. [水] 扁平的
 приподнимающийся 1. 外倾的; 2. 上升的(指茎)
 приподнятый 直立的, 上升的
 прирастающий 贴生的
 приречные 河旁林组
 природа 1. 本性, 自然性; 2. 自然界
 детравирующая n. 衰颓的自然界
 живая n. 生物界, 生物
 окружающая n. 周围环境
 реликтовая n. 残遗性
 природный 1. 本性的, 自然性的; 2. 自然界的
 прирост 1. 生长; 2. 增大; 3. 生长量
 вторичный n. (рост) 次生长
 годичный n. 年生长量

периодический n. 定期生长量
 суточный n. 昼夜生长量
 текущий n. 现实生长量
 фактический n. 实际生长量
 n. в высоту 高生长量
 n. в длину 长生长量
 n. в толщину 直径生长量
 приросший 贴生的
 приручейные 溪旁林组
 присасывательный 吸着的
 присеменник 假种皮
 ложный n. 拟假种皮
 присерия 1. 正常演替系列; 2. 先驱演替系列
 присоединение 连接
 присоска 1. 吸根; 2. 吸器
 приспособительный 适应的
 приспособление 适应
 защитное n. 保护适应
 морфологическое n. 形态学适应
 фазово-контрастное n. [位] 相差装置
 физиологическое n. 生理学适应
 целесообразное n. 合理的适应
 приспособленность 适应性
 относительная n. 相对适应性
 приспособленный 适应性的
 приспособляемость 适应性
 дополнительная цветовая n. 补色适应
 защитная n. 保护适应性
 приступ 发作期
 присыпка 撒粉

притуплённый 鈍的
 притяжение 1. 引力, 吸力; 2. 吸引
 капиллярное *n.* 毛吸引力
 прицветник (кроющий лист) 苞片, 苞
 прицветниковый 具苞[片]的
 прицветничек 小苞片
 прицветный 具苞[片]的
 прицепка 鈎状附屬物
 прицепка = гаптера
 пришелец 外来植物
 прищипка 摘心, 打尖
 прищипывание 摘心, 打尖
 проактиномицеты 原放綫菌綱
 проауксин 生长素原
 проба 1. 样品; 2. 試驗
 гороховая *n.* 豌豆試法
 почвенная *n.* 土样
 редуктазная *n.* 还原試驗
 пробазидий 原担子
 пробирка 試管
 пробка 1. 木栓; 2. 阻塞結, 节球
 (指星形胞)
 мицелиальная *n.* 菌絲栓
 раневая *n.* 癒伤木栓組織
 пробковый 木栓状的
 пробование 試驗
 пробконос 木栓树, 栓皮树
 пробный 試驗的
 прободения 穿孔
 пробоина 1. 裂口; 2. 孔
 пробойка 穿孔器
 пробойник 穿孔器
 проведение 传导, 輸导
 проверка 1. 定苗; 2. 检查

провинциализм 地区性
 провинциальность 地区性
 провинция 省
 геоботаническая *n.* 地植物学省
 флористическая *n.* 植物省
 провитами 維生素原
 проводимость 传导性
 проявление 风干
 прогалина 林隙地
 прогаметангии 原配子囊
 прогнозы 預測, 預报
 n. эпифитотии 流行預測
 проградация 上昇状态
 прогрессивный 前进的, 进化的, 高等的
 продигиозин 灵菌紅素
 продолговатый 长圓形的
 продолжительность 1. 延續性;
 2. 延續時間
 n. жизни 寿命
 n. освещения 光照延續時間
 продольно-лопающийся 縱裂的
 продольно-трескающийся 縱裂的
 的
 продольный 縱的
 продукт 1. 产物; 2. 生产品
 внешний *n.* протоплазмы 原生質外产物
 внутренний *n.* протоплазмы 原生質內产物
 запасный *n.* 貯藏食物
 конечный *n.* [最后]产物
 побочный *n.* 副产物
 старый *n.* 陈廢产物

продукт

n. гидролиза 水解产物

n. обмена в клетках 細胞內代謝产物

n. разложения 分解产物

продуктивность 1. 生产率; 2. 生产效率; 3. 效率 「率

диаспоровая n. 传播体产品

отводковая n. 压条苗生产率

семенная n. 种子生产率

споровая n. 孢子生产率

n. ценоза 群落产品率

продуценты 生产性生物

продушина (пора) 1. 紋孔; 2. 管孔, 孔

продыравленный

(*продырявленный*) 穿孔的

продырявленный 穿孔的

проектор 幻灯

проекция 投影, 投射

вертикальная n. 垂直投影

горизонтальная n. 水平投影

проживаемость 成活率

прозелит 外来种

прозенхима 1. 疏絲組織(真菌); 2. 长軸組織(苔蘚); 3. 銳端細胞組織

прозенхимный 1. 疏絲組織的;

2. 长軸形的

прозоплектенхима = *прозенхима*

прозрачность 1. 透明度; 2. 透明性

прозрачный 透明的, 无色透明的

производители 亲本

производительность 生产率

валовая n. 总生产率

общая n. 总生产率

хозяйственная n. 經濟生产率

n. опрыскивателей 噴霧器效率

производный 衍生的

производство 生产

произрастание 发芽 (*пятнами*)

n. группами

群集[度]

происхождение 起源

местное n. 当地来源

n. видов 物种起源, 物种原始

n. жизни 生命起源

n. человека 人的起源

прокамбиальный 原形成层的

прокамбий 原形成层

прокарпий 果胞絲

проклимакс 原演替頂极

проксимальный 近側的

проламин 醇溶朊{化}

пролидаза 氮伍圓肽酶{化}

пролин 脯氨酸, 氮伍圓酸{化}

пролиназа 氮伍圓酰肽酶{化}

пролиферация (*пролификация*)

1. 层出[現象]

2. 多育; 3. 再育

пролификация 1. 层出[現象];

2. 多育; 3. 再育

промежность (*промежуточность*)

中間性

промежуток 1. 間隙; 2. 間隔

промежуточность 中間性

промежуточный 居間的, 中間的

промер 水深測量

промеристема 原分生組織
 промитоз 原有絲分裂
 промицелий 先菌絲
 промокательный 滲透的, 透過的
 промывка 水洗
 пронзеннолистный 穿叶的(指茎)
 пронзенный 穿叶的(指茎)
 проникновение 入侵
 пассивное п. возбудителя
 病原被动入侵
 проницаемость 透[过]性, 滲透性
 избирательная п. 选择滲透性
 обменная п. 代謝滲透性
 физиологическая п. 生理滲透性
 физическая п. 物理滲透性
 п. клеток 細胞滲透性
 п. плазмы 原生質滲透性
 п. почвы 土壤滲透性
 проницаемый 透[过]性的, 滲透性的
 пронуклеус 原核
 ахрометиновый п. 非染色質原核
 семенной п. 精原核
 яйцевой п. 卵原核
 пропагула 繁殖枝
 пропашка 中耕
 пропашной 中耕的
 пропигмент меланина 黑色素原
 пропионовокислый 丙酸的{化}
 пропластид 質体原
 пропорция 比例
 пропускание 滲进, 通过
 прорастание 萌发, 萌芽
 замедленное п. 延期发芽, 延

/ 期萌发
 прорастающий 多育的
 проращивание 催芽, 促使萌发
 проросток 幼苗
 прорыв 隙
 веточный п. 芽隙, 苗隙
 дистовой п. 叶隙
 п. ветвления 枝隙
 прорывка 間苗
 просачивание 滲透
 просвет 1. 孔; 2. 腔; 3. 透光
 одиночный п. 单管孔
 томкнутые п. 复管孔
 просвечиваемость 1. 半透明性;
 2. 半透明度
 просвечивание 1. 透照; 2. 半透明
 просорус 原孢子堆
 проспора 原孢子
 проспороангий 原孢子囊
 простертый 平臥的, 平鋪的, 匍匐的
 простой 单一的(不分枝的, 不分隔的), 簡單的
 просто-околоцветниковый 单被的
 пространство 間隙
 воздушное п. 空气間隙
 инулиновое межклеточное п.
 菊糖細胞間隙
 магнезиальное межклеточное
 鎂細胞間隙
 межклетное п. [細]胞間隙
 межклеточное п. [細]胞間隙
 натриевое межклеточное п.
 鈉細胞間隙
 межмицеллярное п. 微胶粒間隙
 хлориде межклеточное п. 氯

- просуш^{乾燥} 十透的
 просушивание 干燥的
 просушка 干燥
 проталлом 原叶体
 протамин 精朊{化}
 протаминаза 精朊酶{化}
 протандрия 雄蕊先熟現象
 протеаза 朊酶{化}
 протеан 朊(音田){化}
 протеин 朊,蛋白質{化}
 денатурированный п. 变性朊
 {化}
 коагулированный п. 凝固朊
 {化}
 производный п. 衍生朊{化}
 сложный п. 綴(合)朊{化}
 протеиноген 蛋白質原
 протейды 朊族化合物{化}
 протеоза 朊(音示){化}
 протерандрический 雄蕊先熟的
 протерандрия 雄蕊先熟現象
 протерогиничный 雌蕊先熟的
 протерогиния 雌蕊先熟[現象]
 протерозой 元古代
 против- 反,对,逆(詞首)
 противодействие 反作用
 противоречивость 对抗性
 противоречие 对抗
 противостоящий 对生的
 противоток 逆流,对流
 протистология 原生物学,原始生
 物学
 протистоцидный 杀原生物的,杀
 原始生物的
 протисты, 原生物
- прото- 原[始],前,初(詞首)
 протобазидий 原担子
 протобазидиомицеты 原担子菌
 протобласт 1.裸細胞; 2.原胚
 胞
 протоброх 前網期
 протогенный 原生的
 протодгиния 雌蕊先熟[現象]
 протодерма 表皮原
 протокорм 原茎叶体
 протоксилема 原生木質部
 протомер 微胶粒
 протон 質子
 протонема 原絲体
 вторичная п. 次生原絲体
 первичная п. 初生原絲体
 протопаразит 初次寄生
 протопектин 原果胶質
 протоплазма 原生質
 диэлектрическая постоянная
 п. 永恆誘电原生質
 остаточная п. = периплазма
 протоплазматический 原生質的
 протоплазмовый 原生質的
 протопласт 原生質体
 протопорфирин 原卟
 протоспора 原孢子
 протостела 原生中柱
 протостелический 原生中柱的,原
 中柱的
 протостель (протостела)
 原生中柱
 прототип 原型
 прототрофные бактерии 原始营
 养細菌
 прототрофный 原始营养的

протофибрилл 原纖維
 протофиллин 原叶素
 протофиты 原生植物
 протофлориген 原成花素
 протофлоэма 原生韌皮部
 протохлорофилл 原叶绿素
 проточный 流水的
 протрава 媒染剂
 протравливание 消毒
 макрое п. семян 湿种子处理
 сухое п. семян 干种子处理
 п. семян 种子处理
 протравный 媒染的
 протухлость 腐敗
 протяженность (空間分佈) 范围
 профаг 原噬菌体
 профазы 前期
 редукционная п. 减数前期
 п. карิโอкинеза 核分裂(有
 絲分裂)前期
 профермент 酶原
 профидротропизм 向湿性
 профилактика 防病
 профилл-транссекты 剖面样条
 профиль 剖面
 вертикальный п. древостоя
 立木垂直剖面
 профлавин 黄素原
 проход 管道
 проходимость 渗透性, 可渗性
 прохождение 通过
 п. стадий развития 发育阶段
 的通过
 прохроматин 假染色質
 прохромосома 前染色体
 процветание 旺盛

процент 百分
 процесс 过程
 внутриклеточный п. 胶粒
 内演变
 возобновительный п. 更新过
 程
 единый п. развития
 растительного покрова
 統一的植被发展过程
 жизненный п. клетки 細胞
 生活过程
 инфекционный п. 侵染过程
 межклеточный п. 微胶粒間
 演变
 органогенный п.
 器官形成过程
 паразитический п. 寄生过程
 половой п. 有性过程
 формообразовательный п.
 1. 类型形成过程; 2. 形态形
 成过程
 ценогенетический п. 群落发生
 学过程
 эволюционный п. 进化过程
 п. адаптации 适应过程
 п. брожения 发酵过程
 п. дегенерации 衰退过程
 п. дыхания 呼吸过程
 п. жизни организма 机体
 的生命过程
 п. обмена 代謝过程
 п. обоснования 定居过程
 п. осахаривания 糖化过程
 п. приживания 定居过程
 п. развития 发育过程
 п. угасания 衰亡过程

прочистка 清选, 去杂
 прочность 1. 强度; 2. 坚固性
 n. на разрыв 抗张强度
 проэнзим 酶原
 прояснение жилки 脉明〔症〕
 пруд 池塘
 зимовальный п. 越冬池
 пружинка 弹丝
 прутьевидный (прутьевидный) 多
 直细枝的, 带状的
 прутьевидный 多直细枝的, 带
 状
 прыщеватый 多泡状突起的
 пряжка 锁状联合
 прямо- 直(词首)
 прямо-действующий 直接影响的
 прямой 直立的, 笔直的, 直接的
 пряморастущий 直生的
 прямоствольный 直干的
 прямостебельный 直茎的
 прямостоячие 直立
 прямостоячий 直立的
 псамматий 海滨群落
 псаммобиоценоз 海滨群落
 псаммон 砂滨生物
 псаммореобионты 砂底流水生物
 псаммореобиоценоз 砂底流水群
 落
 псаммореофилы 砂底流水生物
 псаммосерия 1. 海滨演替系列;
 2. 砂生植被演替系列
 псаммофилный 1. 适海滨的, 喜
 海滨的; 2. 适砂生的, 喜砂生的
 псаммофилы 1. 适砂植物, 喜砂
 植物; 2. 海滨生物
 псаммофиты 砂生植物

псевдо- 假, 拟, 伪(词首)
 псевдоагрегация 假簇聚
 псевдоаконитин 拟乌头碱〔化〕
 псевдоантитело 假抗体
 псевдовакуоль 假液泡
 псевдогамия 1. 假配合; 2. 假受
 精
 псевдозооглея 拟菌胶团
 псевдокапиллици 拟孢丝
 псевдокислота 假酸〔化〕
 псевдокислотность 假酸性〔化〕
 псевдомикориза 假菌根
 псевдомиксия 无性交配
 псевдомиотический
 (*диасхистический*) 假有丝分裂
 的
 псевдомоноподиальный 假单轴式
 的
 псевдонуклеус 假核仁
 псевдооснование 假碱〔化〕
 псевдопаразитизм 假寄生
 псевдопарафиз 拟侧丝
 псевдопарафиллий 假鳞毛
 псевдопаренхима 拟〔薄壁〕组织
 псевдопаренхиматический 假薄壁
 组织的
 псевдоперидий 假蒴萼
 псевдоперидий 假包被
 псевдопикниди 假分生孢子器
 псевдопланктон 偶然浮游生物
 псевдоподий 假蒴柄
 псевдораствор 假溶液
 псевдоредукция 拟减数
 псевдосимметрия 假对称
 псевдосоединение 假化合物
 псевдострома 假子座

псевдотетрад 假四分体
 псевдотеции 假囊壳
 псевдохромосома 假染色体
 псевдоцилий 假鞭毛
 псевдоцифелла 假杯点
 псевдоэндемы 假特有种
 псеудо- (псевдо-) 假, 拟, 伪 (詞首)
 псилий 草原群落
 псилофиты 裸蕨类
 психоламаркизм 心理拉馬克主义
 психромезофит 湿冷生中生植物
 психрометр 干湿球湿度計
 психрофиты 高山寒土植物
 птеридология 蕨类学
 птеридогерофиты 蕨类一年生植物
 птиалин 唾液〔淀粉〕酶〔化〕
 птицепыляемый 鳥媒的
 птомаин 腐肉毒〔化〕
 пузыревидный 泡状的
 пузырёк 小泡, 小囊
 спорангиальный п. 次孢囊
 пузырчатый 具泡状隆起的, 具小泡的
 пузырь 泡, 囊
 воздушный п. 气囊
 плавательный п. 漂浮气囊
 п. из коллодиума 胶袋
 пульсация 1. 变化; 2. 波动
 пульсирование 搏动
 пульсирующий 伸縮的
 пункт 点
 компенсационный п. 补偿点
 кульминационный п. 积頂点
 пунктированный 有点的, 有孔的

пуны 普拿群落(南美有刺灌木高山草原)
 пурин 尿圖〔化〕
 пуриносноевие 尿圖碱〔化〕
 пурпурбастерия 紫細菌
 пурпурин 紫色素
 пурпурный 絳色, 紅紫色
 пускать ростки 萌发
 пустозерница 空粒
 пустозёрность 空粒現象
 пустой 空的
 пустотность 中空
 пустотный 空的
 пустошь 荒地, 蕪原
 вересковая п. 1. 欧石南灌木群落; 2. 欧石南灌丛; 3. 欧石南荒地, 欧石南蕪原
 травянистая п. 草本蕪原
 пустула 皮下孢子堆(真菌)
 пустынный 荒漠的
 пустыня 荒漠
 антарктическая 南极荒漠
 аридная п. 干旱荒漠
 арктическая п. 北极荒漠
 высокогорная п. 高山荒漠
 глинистая п. 粘土荒漠
 «двужущаяся» песчаная п. 1. 流沙荒漠群落; 2. 流沙荒漠
 засоленная п. 盐漬〔土〕荒漠
 засоленная п. морского побережья 1. 海濱荒漠群落; 2. 海濱荒漠
 каменистая п. 1. 石質荒漠群落; 2. 石質荒漠
 кустарниковая п. 灌木荒漠

пустыня

- песчаная п.* 砂漠
подвижная п. 1. 流砂荒漠群落; 2. 流砂荒漠
подвижная песчаная п. 1. 流砂荒漠群落; 2. 流砂荒漠
полынная п. 蒿荒漠
соленая п. 盐荒漠
солончаковая п. 盐土荒漠
солянковая п. 猪毛菜荒漠
спинифексовая п. 鬘刺荒漠
суккулентная п. 肉质植物荒漠
сухая п. 1. 干荒漠群落; 2. 干荒漠
сухая физиологическая п. 生理干荒漠 「荒漠
сухая физическая п. 物理干
такрыносолончаковая п. 龟裂盐土荒漠
тропическая п. 热带荒漠
холодная п. 1. 寒荒漠群落; 2. 寒荒漠
щебенчатая п. 砾质荒漠
экстраридная п. 超干旱荒漠
эфемеровая п. 短生植物荒漠
п. на подвижном субстрате
 1. 流砂荒漠群落; 2. 流砂荒漠

путресцин 腐胺

- путь* 1. 道路; 2. 方法
пухлый 1. 膨胀的; 2. 松陷的
пучёк 1. 束簇; 2. 密〔簇聚〕繖(伞)花序
п. тычинок 雄蕊束
собранный в п. 1. 成束的;

2. 簇生的

- пучковатый* 1. 成束的, 簇生的; 2. 扫帚状的
пучковый 束状的, 成束的
пучок 1. 束; 2. 维管束
амфивазальный п. 周木维管束
амфикибральный п. 周韧维管束
армированный проводящий п. 维管束
биколлатеральный п. 双韧维管束
бокобочный п. 外韧维管束
древесный п. 木质部束
закрытый п. 有限维管束
закрытый сосудисто-волокнистый п. 有限维管束
замкнутый п. 有限维管束
коллатеральный п. 外韧维管束
концентрический п. 同心维管束
лубяный п. 韧皮束
общий п. 共同维管束
осевой проводящий п. 中轴-输导束
открытый п. 无限维管束
открытый сосудисто-волокнистый п. 无限维管束
первичный п. 初生维管束
проводящий п. 1. 维管束; 2. 输导束(用于苔藓植物)
проводящий амфивазальный п. 周木维管束

учок

проводящий амфикрибральный п. 周韌維管束

проводящий закрытый п. 有限維管束

проводящий коллатеральный п. 外韌維管束

проводящий комплексный п. 复合維管束

проводящий концентрический п. 同心維管束

проводящий неполный п. 不完全維管束

проводящий открытый п. 无限維管束

проводящий полный п. 完全維管束

проводящий радиальный п. 輻射維管束

прокамбиальный п. 原形成层束

радиальный п. 輻射維管束

радиальный проводящий п. 輻射維管束

сердцевинный п. 髓維管束

составной центральный п. 复合中央輸导束

сложный центральный п.

=составной центральный п. 維管束

сосудисто-волокнистый п. 維管束

сосудисто-волокнистый п.

открытый 无限維管束

сосудистый п. 輸导束, 維管束

специальный п. 特殊維管束

стебельный п. 茎維管束

центральный п. 中央輸导束

элементарный п. 維管束单位

п. листового следа 叶跡維管束

п. плодолистки 心皮維管束

пушистый 1. 被短柔毛的; 2. 具短茸毛的

пушка 炮

электронная п. 电子放射器

(电子显微镜)

пушты 普施塔群落(匈牙利草原)

пуца 密林, 大林区, 封禁林

пылевидный 粉状的

пылеобразный 粉状的

пыль 粉粒

пыльник [花]药

двухгнездный п.

(двугнездный) 二室药

качающиеся п. 丁字着[生]花药

несущий п. 具药的

одногнездный п. 单室药

прикреплённый основанием

п. 底着药

прирастающий п. 貼着药

приросший п. 貼着药

четырёхгнездный п. 四室药

пыльный 如被尘的

пыльца 花粉

абортивная п. 敗育花粉

стерильная п. 不育花粉

фертильная п. 能育花粉

пыльцевой 花粉的

пыльцевход 珠孔

пырейник 冰草沼泽

пэдогамия 同支无性交配

пятикратной 五輪列的
 пятилепестковый 五瓣的
 пятимерный 五基数的
 пятиугольный 五角形的
 пятичленный 五基数的
 пятнами 成斑点
 пятнистость 斑点病

дырчатая п. 穿孔性斑点病

п. листьев 叶斑(点)病

пятнистый 具斑点的

пятно 斑点,暗点

зародышевое п. 1.胚斑;

2.卵核仁

сердцевинное п. (повторение) 髓斑

п. Каспари 凱氏点

пятном 成单斑点

P

равнение 平均

равнина 平原

равно- 等(詞首)

равновесие 平衡

азотистое р. 氮素平衡{化}

биологическое р. 生物平衡

водное р. 水分平衡

динамическое р. 机动平衡

кекущее р. 流动平衡

осмотическое р. 渗透平衡

подвижное р. 可动平衡

солевое р. 盐分平衡

текущее р. 流动平衡

устойчивое р. 稳定平衡

химическое р. 化学平衡{化}

р. органов 器官平衡

равновесный 平衡

равножгутиковый 等鞭毛的

равнозначимость 同等重要性

равнолистный=изофильный

равноспора 同形孢子

равноспоровость 同孢现象

равностолбчатость 花柱同长

равносторонний 等侧的(两侧相等的)

равнотычинковый 雄蕊同长的

равноценность 同等性

равноценный 同等的

рада 拉达型

радиальный 径向的,辐射的

радиафотография 自动放射摄影

радиационный 辐射的

радиация 辐射,放射

радий 鐳{化}

радикал 1.基;2.根{化}

свободный р. 游离基,独立基

радио- 放射(詞首)

радиоавтография 放射自显术

радиоактивность 放射性

радиоактивный 放射的,放射性的

радиометр 辐射計{物}

радиоскоп 放射鏡

радиохимия 放射化学

радиус 半径

р. атома 原子半径

р. действия защитного

реакции 保护反应圈

раз- 分散(詞首)

разбавленный 冲淡的

разбрасывание 分散

разброд 分散
 разбросанность 分散性
 разбросанный 分散的
 разбрызгиватель 噴霧器
 разбухание 膨漲
 разведение 1. 繁殖; 2. 培养; 3. 稀
 释
 близкородственное p. 近亲繁殖
 близкородственное p. 近亲繁
 殖
 внутривидовое p. 品种内繁
 殖
 родственное p. 亲緣繁殖
 узкородственное p. 最近亲繁
 殖
 чистое p. 純种繁育
 чистопородное p. 純品种繁育
 p. бактерий 細菌培养
 p. подростков 育苗
 p. черенками 插条繁殖
 развес 1. 称量; 2. 重量
 развесистый 鋪散的
 разветвление 1. 分枝式; 2. 分枝
 разветвленный 分枝的
 развилка 二歧聚繖(伞)花序
 развилчатый 二叉的
 развитие 1. 发育; 2. 显象(彩譜
 法用); 3. 发展
 гетерогенное p. возбудителя
 异主侵染鏈
 гомогенное p. возбудителя 同
 主侵染鏈
 индивидуальное p. 个体发育,
 个体发生
 историческое p. 系統发育,
 种族发生

многовековое p. 多世紀发展
 монофилетическое p. 单元发
 育
 подснежное p. 雪下发育
 полифилетическое p. 多元发
 育
 прогрессивное p. 进化式发展
 сезонное p. 季节性发育
 сингенетическое p. 群落发
 生上的发育
 соотносительное p. 相关发育
 стадийное p. 阶段发育
 сукцессионное p. 演替性发展
 фазное p. 阶段发育
 экзогенетическое p. 外因发生
 上的发育
 эмбриональное p. 胚胎发育
 p. признаков 性状发育
 p. растений 植物的发育
 разгар 1. 頂点, 最高点; 2. 旺盛
 раздвоение 叉分
 раздвоенный 二叉的
 разделение 1. 深裂片; 2. 分割;
 3. 分离
 соединенное p. 双核并裂
 p. свойств 特性分离
 p. функций 机能分工
 разделительный 分离的
 раздельнолепестный 离瓣的
 раздельнополость (автеция)
 异苞同株性
 раздельнополый 雌雄(蕊)异花的
 раздельночастичность 单粒性
 раздельночастичный 单粒(性)的
 раздельный 1. 深裂的; 2. 分裂
 的

раздражаемость 刺激性
 раздражение 刺激
 раздражимость 易受刺激〔性〕, 敏感性
 раздражитель 1. 刺激剂; 2. 刺激因子
 лучистый p. 光刺激〔物〕
 механический p. 机械刺激〔物〕
 термический p. 热刺激〔物〕
 химический p. 化学刺激〔物〕
 электрический p. 电刺激〔物〕
 раздражительность 1. 刺激性;
 2. 易受刺激性
 раздробление 分裂
 разжижение 稀释
 разжиженный 稀释的
 разлив 氾滥
 плоский p. 氾滥平原
 разложение 分解
 бактериальное p. 细菌性分解
 разложенный 分解的
 размер 大小, 尺寸
 размещение 配置
 размножение 生殖, 繁殖
 аногамное p. 无配繁殖, 无配生殖
 бесполое p. 无性繁殖, 无性生殖
 вегетативное p. 营养〔体〕繁殖
 генеративное p. 有性繁殖, 有性生殖
 девственное p. 单性生殖, 孤雌生殖

искусственное p. 人工繁殖
 неполовое p. 非有性繁殖, 非有性生殖
 партеногенетическое p. 孤雌生殖, 单性生殖
 половое p. 有性繁殖, 有性生殖
 прививное p. 嫁接繁殖
 p. индивидуумов 个体繁殖, 个体生殖
 p. клетки 细胞增殖
 разно- 异〔词首〕
 разнобрачие 雌雄〔蕊〕异熟
 разновидность 1. 变种; 2. 变异
 дикая p. 野生变种
 механическая p. 机械变种
 полукультурная p. 半栽培变种
 p. почв 土壤变种
 разновозрастный 异龄的
 разнокачественность 异质性的
 генотипическая p. 遗传可能型的异质性的
 стадийная p. 阶段异质性的
 p. дочерных клеток 子细胞异质性的
 разнолистность 异形叶性
 разнолистность = гетерофиллия
 разнолистный 1. 具异形叶的;
 2. 不等叶的
 разнолистный = анизотильный
 разнообразие 多样性
 p. фенотипа 遗传现实型的多样性
 разнополость = гетереция

разнополый 1. 具异型花的(指菊科花序); 2. 具异形配子的
разнопыльничковость 雄蕊异长
разнородный 1. 异种的; 2. 异质的
разносоставный 复杂种类成分的
разноспора 异形孢子
разноспоровость 异孢现象
разноспоровые 异孢植物
разноспоровый 具异形孢子的
разностолбчатость 花柱异长
разностолбчатость
 = гетеростилия
разность потенциалов [电]位差
разнотравье 杂类草
разнотычинковый 雄蕊异长的
разноформенный 异形的
разнохозяйность 轉主寄生
разнохозяйный 轉主寄生的
разнохозяйственность 轉主寄生
разнохозяйственный 轉主寄生的
разноцветность 斑现象
разноцветный 杂色[性]的
разобщенность 分散性
разобщенный 分散的
разомкнутый 稀疏的
разорванный 撕裂状的
разоросанно 零星
разрастание 过分生长
разрастающийся 增大的, 增粗的
разрежение 疏, 間
разрез 切面, 切片
оптический р. 视觉切面, 光学切面
поперечный р. 1. 横切面;

2. 横切片
продольный р. 1. 縱切面;
 2. 縱切片
радиальный р. 1. 径向切面;
 2. 径向切片
срединный р. 1. 正中切面;
 2. 正中切片
тангентальный р. 1. 切向切面;
 2. 切向切片
трансверсальный р. 1. 横切面;
 2. 横切片
разрезанный 切断的
разрезной 条裂的
разрушение 破坏
разщепление 离异
разъедание 溶蝕
разъединение 間断
р. парных хромосом 成对染色体分离
р. хромосомы 染色体分离
разъединённый 脱节的
разъяровизация 解除春化
район 1. 区; 2. 地区; 3. 区域
геоботанический р. 地植物学区
почвенный р. 土壤分区
р. размножения 繁殖区
р. растительности 植被分区
районирование 区划
геоботаническое р. 地植物学区划
лесотипологическое р. 林型学区划
почвенное р. 土壤区划
сельскохозяйственное р. 农业区划

рамбический 菱形的
рамень 1. 云杉冷杉林; 2. 云杉林
рамка для заливки 包埋框
рамназа 鼠李糖酶{化}
рамноза 鼠李糖{化}
рана 创伤, 伤口
раневый 伤损的, 伤口的
раннеспелость 早熟性
рано опадающий 早落的, 先落的
ранний 早的, 早期的
рас- 分散(詞首)
раса 1. 种族; 2. 宗(分类上用); 3. 小种
биологическая р. 生理小种, 生理宗
географическая отдаленная р. 地理远缘种族
локальная р. 地方宗
озимая р. 冬季宗
физиологическая р. 生理宗, 生理小种
р. местообитания 生境宗
р. по хозяину 寄主宗
раскидистый 1. 疏展的; 2. 铺散的; 3. 极叉开的; 4. 开展的
раскрывающийся 开裂的
распад 分解, 分离
распадание 分解, 分离
расплывающийся 1. 歧散的(指茎); 2. 伞状的(指树形)
расположение 排列
коллатеральное р. 内外排列
радиальное р. 间隔排列(指維管束)

спиральное р. 螺旋状排列
расположенные 誘因
расправление 展平
р. парафиновых срезов 石蜡切片展开
р. срезов 切片展开
распределение 分布
рестаерированное р. 复原分布
топографическое р. 地形分布
распростёртый 平铺的, 仰臥的
распространение 分布, 传播
внутриклеточное р. возбудителя 胞内病原蔓延
вторичное р. 次生分布
географическое р. 地理分布
межклеточное р. возбудителя 病原胞間蔓延
р. возбудителя 病原分布
распространённость 分布普遍程度
распространитель 散布体
распушённый 松軟的
распылитель 小噴撒器
рассада 幼苗, 秧
рассеивающий 分散的
рассечённый 1. 全裂的(指叶); 2. 多裂的
рассеяние 散布
рассеянно (copiosus cop.) 星散
рассеянный 散布的
расслоение 分层
рассмотрение 检查
раствор 溶液
буферный р. 緩冲[溶]液
гипертонический р. 高滲[压]

溶液

раствор

гипотонический р. 低渗[压]

溶液

изотонический р. 等渗[压]

溶液

истинный р. 眞溶液

коллоидальный р. 胶体溶液

коллоидный р. 胶体溶液

коллоидный р. гидрофильный
亲水胶溶液коллоидный р. гидрофобный
嫌水胶溶液коллоидный р. лиофильный
亲液胶体溶液коллоидный р. лиофобный
嫌液胶体溶液

культурный р. 培养液

молекулярный р. 分子溶液

молярный р. 重量克分子溶液

нормальный р. 当量溶液, 規
度溶液

питательный р. 营养液

почвенный р. 土壤溶液

равновесный р. 平衡溶液

твёрдый р. 固体溶液

текущий р. 流动溶液

трисолевой р. 三盐溶液

уравновешенный р. 平衡溶液

физиологический р. 生理溶液
(盐水)

р. Пфелфера 斐佛氏溶液

р. Рингера 林格氏液

р. Тироде 台罗氏液

растворение 溶解[作用]

растворенный 溶解的

растворимость 1. 溶[解]性; 2. 溶
[解]度

растворимый 可溶的

растворитель 溶剂

растворяющий 溶解的

растение 植物

автотрофное р. 自养植物

альпийское р. 高山植物

амилофильное р. 澱粉性植
物

анемофильное р. 风媒植物

археогонимальное р. 頸卵器植
物

аутоотрофное р. 自养植物

афильное р. 无叶植物

ацидофильное р. 适酸[性]植
物, 喜酸[性]植物базифильное р. 适碱[性]植
物, 喜碱[性]植物бесхлорофильное р. 非綠色植
物, 无叶綠素植物

бобовое р. 豆类植物

болотное р. 沼泽植物

боящееся р. тени 避雨植
物, 嫌雨植物боящееся р. холода 避寒植
物, 嫌寒植物боящееся р. щелочной среды
避碱[性]植物, 嫌碱[性]植
物ветроопыляемое р. 风媒植
物

вечнозелёное р. 常綠植物

внуярусное р. 元层植物

водное р. 水生植物

воздушное р. 气生植物

растение

- высшее *p.* 高等植物
 вьющееся *p.* 纏繞植物
 гетеротрофное *p.* 异养植物
 гетерофильное *p.* 异形叶植物
 гигрофильное *p.* 适湿植物,
 喜湿植物
 гидрохорное *p.* 水布植物
 глотоядное *p.* 肉食植物
 гумусовое *p.* 腐殖質植物
 двудомное *p.* 雌雄异株植物
 двулетнее *p.* 1. 二年生植物;
 2. 二年生的
 двухлетнее *p.* 二年生植物
 декоративное *p.* 观赏植物
 дерновинное *p.* 生草丛植物
 длинодневное *p.* 长日植物
 древесное *p.* 木本植物
 живородящее *p.* 胎萌植物
 заглавное *p.* 群落命名植物
 заносное *p.* 外来植物
 земноводное *p.* 两棲植物(陆
 地水生植物)
 зимнезелёное *p.* 雨綠植物
 известняковое *p.* 鈣生植物
 индикаторное *p.* 指示植物
 индифферентное *p.* 随遇植物
 кальцифильное *p.* 适鈣植物,
 喜鈣植物
 кальцифобное *p.* 避鈣植物,
 嫌鈣植物
 карликовое *p.* 矮雄絲体(鞘
 藻)
 каучуконосное *p.* 橡胶植物
 кислое *p.* 适酸(性)植物,
 喜酸(性)植物

- кистекорневое *p.* 总状根植物
 компасное *p.* 指向植物
 контрольное *p.* 对照植物
 короткодневное *p.* 短日植物,
 短昼植物
 красильное *p.* 染料植物
 лазящее *p.* 攀援植物
 мангровое *p.* 紅树植物
 материнское *p.* 母本植株,
 母本植物
 медоносное *p.* 蜜源植物
 меловое *p.* 白堊植物
 местное *p.* 乡土植物
 мирмекофильное *p.* 适蚊植
 物, 喜蚊植物
 многолетнее *p.* 多年生植物
 монокарпическое *p.* 結一次
 果植物
 морозостойкое *p.* 抗寒植物
 муравьиное *p.* 适蚊植物, 喜
 蚊植物
 мясоядное *p.* 食肉植物
 наземное *p.* 陆生植物
 насекомопыляемое *p.* 虫媒
 植物
 несекомоядное *p.* 食虫植物
 нейтральное *p.* 中間性植物
 нейтрофильное *p.* 中和植物
 (与酸度关系)
 низшее *p.* 下等植物
 нитратное *p.* 硝酸盐植物
 нитрофильное *p.* 适氮植物,
 喜氮植物
 облигатное *p.* 定型传粉植物
 одичавшее *p.* 野化植物
 однодомное *p.* 雌雄同株植物

растение

- однолетнее *p.* 一年生植物
 озимое *p.* 冬〔种〕性植物
 оксифильное *p.* 适酸〔性〕植物, 喜酸〔性〕植物
 олиготрофное *p.* 寡〔营〕养植物
 осевое *p.* 具軸植物
 отцовское *p.* 父本植株, 父本植物
 паразитное *p.* 寄生植物
 перекрестноопыляющееся *p.* 异花传粉植物
 питающее *p.* 寄主
 плотинное *p.* 固着性植物
 плотоядное *p.* 肉食植物
 подводное *p.* 水底植物
 подушковидное *p.* (подушка) 垫形植物
 показательное *p.* 指示植物
 ползучее *p.* 匍匐植物
 поликарпическое *p.* 結多次果植物
 полиплоидное *p.* 多倍性植物 {細胞}
 полутравянистое *p.* 半草本植物
 почвопостоянное *p.* 恆土植物
 почвопредпочитающее *p.* 择土植物
 пришлое *p.* 外来杂草植物
 редкое *p.* 稀見植物
 рудеральное *p.* 宅旁杂草
 самобесплодное *p.* 自交不稔植物
 самоопыляющееся *p.* 自花传

粉植物

- самоплодное *p.* 自交能稔植物
 сахарофильное *p.* 糖性植物
 световое *p.* 需光植物
 светолубивое (световое) *p.* 适光植物, 喜光植物
 свободноплавающее *p.* 自由漂浮植物
 сегетальное *p.* 耕地杂草
 семенное *p.* 种子植物
 симбиотическое *p.* 共生植物
 синантропное *p.* 伴人植物
 скальное *p.* 石生植物
 согосподствующее *p.* 优势植物
 солнечное *p.* 阳地植物
 солончаковое *p.* 盐土植物
 солончаковое *p.* = галофит
 сорное *p.* 杂草植物
 сосудистое *p.* 維管植物
 стенотермное *p.* 狭温植物
 стеюфотичное *p.* 狭光植物
 степное *p.* 草原植物
 стержнекорневое *p.* 直根植物
 субтропическое *p.* 亚热带植物
 суккулентное *p.* 肉質植物
 сухалубивое *p.* 旱生植物
 теневое *p.* 阴地植物
 теневыносливое *p.* 耐阴植物
 тенелюбивое *p.* 喜蔭植物
 тенефильное *p.* 喜蔭植物
 толерантное *p.* 耐病植物
 травянистое *p.* 草本植物
 третичное *p.* 第三紀植物

растение

укореняющееся водяное р. 固着水生植物
 факультативное р. 不定型植物
 фоновое р. 背景植物
 хлоротическое р. 缺綠植物
 холодоустойчивое р. 抗寒植物
 цветковое р. 有花植物
 цепляющееся р. 攀緣植物
 черенкуемое р. 扦插植物, 插条植物
 чувствительное р. 敏感植物
 щелочное р. 适碱〔性〕植物, 喜碱〔性〕植物
 эвритермное р. 广温植物
 эвритопное р. 广〔生态〕幅植物
 эврихорное р. 广域分布植物
 эврифотичное р. 广光植物
 эвтрофное р. 富〔营〕养植物
 эндемичное р. 特有〔植物〕
 энтомофильное р. 虫媒植物
 эпифитное р. 附生植物
 эрикоидное р. 欧石南型植物
 этиолированное р. 黄化植物
 эфемерное р. 短生植物
 якорное р. 固着性植物
 яровое р. 春〔种〕性植物
 р. бентоса 水底植物
 р. длинного дня 长日〔照〕植物
 р. короткого дня 短日〔照〕植物
 р. ментор 蒙导植株

р. фильтры 过滤植物

р. в трещинах скал 石隙植物

растение-амфибия 两棲植物
 растениеводство 植物栽培〔学〕
 растение-дифференциаторы 鑑別植物
 растение-хозяин 寄主植物
 растения 植物

близкородственные р. 近亲植物

голосеменные р. 裸子植物
 двудольные р. 双子叶植物
 однодольные р. 单子叶植物
 плавающие водные р. 浮水植物

погружённые в р. 沉水植物

покрытосеменные р. 被子植物

слоевищные р. 藻菌植物

споровые р. 孢子植物

травянистые р. 草本植物

цветковые р. 显花植物

р. длинного и короткого

дня 长日照和短日照植物

растеньице 幼小植物, 幼植物

мужское карликовое р. 矮雄体

растительность 植被

автотрофная р. 自养植被

блуждающая р. 悬浮植被

водная травянистая р. 草本水生植被

высокогорная р. тропиков 热带高山植被

гигрофильная р. 适湿植被, 喜湿植被

растительность

деревянистая р. 木本植被
 естественная р. 自然植被
 зональная р. 显域植被
 интразональная р. 隐域植被
 ксероморфная р. 旱生植被
 луговая р. 草甸植被
 мангровая р. 紅树植被
 мохово-лишайниковая р. 蘚衣植被
 мусорная р. 垃圾堆植被
 почвенная р. 地面植被
 оксифильная травянистая р. 草本适酸〔性〕植被, 草本喜酸〔性〕植被
 погружённая р. 沉水植被
 пустынная р. 荒漠植被
 травянистая р. 草本植被
 р. ежесуточно затопляемых морских побережий 潮綫間带植被
 р. лугового типа 草甸植被
 р. из травянистых однолетников 草本一年生植被
 растительный 植物的
 растопыренный 1. 开展的, 伸展的; 2. 鈍角叉开的
 расстояние 距离
 фокусное р. 焦点距离
 растрескивание 1. 开裂; 2. 破裂
 растрескивающийся 开裂的
 растрескивающийся = раскрывающийся
 растрескивающийся кольцом 周裂的(指果实)
 раструб 鞘形托叶, 托叶鞘

растяжение 延长, 膨脹
 тканевое р. 組織張力
 растяжимость 伸展性(指細胞壁)
 расходящийся 1. 略叉开的; 2. 叉开的
 расхождение 趋异
 р. признаков 性状分歧
 расцветание 1. 花盛開期; 2. 花盛開
 расчленение 1. 深裂片; 2. 分割, 分化
 расчленённый 脫节的
 расшатанность 动摇性
 расшатывание 动摇
 расширение 膨脹
 расширяемость 膨脹性
 расширяемый 膨脹的
 расщепление 1. 分离〔現象〕; 2. 分裂
 вегетативное р. 无性分离
 половое р. 有性分离
 продольное р. хромосом 染色体縱裂
 соматическое р. 体質分离
 р. потомства 后代分离
 р. признака 性状分离
 р. хромосом 染色体崩解
 расщепленный 銳裂的, 分离的
 расы 小种
 слабо патогенные р. 致病性弱的小种
 рафиды 針晶体(指复数)
 рафиназа 棉子糖酶〔化〕
 рафиноза 棉子糖〔化〕
 рацемизация (рацемизирование) 消旋〔作用〕〔化〕

реагент 試劑, 試藥
 реагирование 响应, 反应
 реактив 試劑, 試藥
 p. Швейцера 許氏試劑
 реактивность 反应性
 p. растенияхозяина 寄主反应性
 реактивный 反应的
 реакция 反应
 абиотическая *p.* 非生物学反应
 активная *p.* 主动反应
 аллергическая *p.* 变态反应
 аллоксановая *p.* 間二氮苯烷四酮反应
 антиинфекционная *p.* 抗侵染反应
 антитоксическая *p.* 抗毒素反应
 бактериолительская *p.* 細菌溶解反应
 биуретовая *p.* 縮二脲反应 {化}
 блэкмановская *p.* 布氏反应
 гуммозная *p.* 流胶反应
 защитная *p.* 保护反应, 保卫反应
 индуцированная *p.* 誘导反应
 кислая *p.* 酸性反应
 клеточная *p.* 細胞反应
 ксантопротеиновая *p.* 脲黄反应 {化}
 мастеровая *p.* 主宰 [作用]
 местная *p.* 斑点反应
 миллоновая *p.* 米隆氏反应
 некрогенная *p.* 坏死反应

неспецифическая *p.* 非专化反应
 нингидринная *p.* 苯并戊三酮反应 {化}
 нормергическая *p.* 常态反应
 обратимая *p.* 可逆反应
 общая *p.* 总反应
 патологическая *p.* 病理反应
 плазматическая *p.* 原生質反应, 胞浆反应
 световая *p.* 光反应
 серологическая *p.* 血清反应
 сопряжённая *p.* 偶联反应
 специфическая *p.* 专化性反应
 спонтанная *p.* 自然反应
 сцепленная *p.* 偶联反应
 темная *p.* 暗反应
 фосфатная *p.* 磷酸反应
 фотопериодическая *p.* 光周期反应
 хромаффинная *p.* 嗜铬反应
 цепная *p.* 連鎖反应
 щелочная *p.* 碱性反应 {化}
 p. агглютинации 凝集反应
 p. бактериолиза 細菌溶解反应
 p. Блэкмана 布氏反应
 p. зарубцовывания 疤痕形成反应
 p. Миллона 米隆氏反应
 p. Каниццаро 卡尼查罗氏反应
 p. Крауса 克拉烏斯氏反应
 p. 0-го порядка 零級反应, 零次反应

реакция

- р. 1-го порядка 一級反应
 р. 2-го порядка 二級反应,
 二次反应
 р. преципитин 沉澱反应
 р. растения-хозяина 寄主反
 应
 р. среды 环境反应
 р. триптофана 色氨酸反应

реализм 实在論

реберный=каринальный

ребристый 1. 具稜的; 2. 具肋的

ребро 1. 果稜(繖形科); 2. 肋, 稜,
肋状凸起

истинное р. 眞肋

краевое р. 側稜(指繖形科
果实)спинное р. 背稜(指繖形科果
实)

реверзия 返祖[現象]

реверсивность 可逆性

реверсируемость 可逆性

реверсируемый 可逆的

реверсия 返祖[現象]

регенеративный 再生的

регенерация 再生[作用]

ограниченная р. 有限再生

региональные 地方性的, 区域的

реградация 复原

регресс 逆行

регрессивный 退化的, 倒退的

регрессия 退化

адаптивная р. 适应退化

инадаптивная р. 非适应退化

регулирование 調節

внеустыичное р. 非气孔調節

регулирующий 調節的

регулярность 規律性

регулятор 1. 調節物; 2. 調節器

растовой р. 生长調節物

р. роста 生长調節物

регуляция 調節

редина 疏林

редкий 稀見的

редко (sparsus, sp) 稀

редкодеревья 疏林

субтропические р. 亚热带疏林

тропические (каатинга) р.

卡汀珈群落(热带疏林)

редколесье 卡尔群落(疏林)

колючее р. 多刺疏林

ксерофитное р. 旱生疏林

лесотундровое р. 森林冻原疏

林

редкость 稀見度

редуктаза 还原酶{化}

р. цитохром 細胞[呼吸]色

素还原酶{化}

редуктор 还原剂

редукционный 还原的

редукция 1. 减数(染色体); 2. 退

化; 3. 还原

р. органов 器官衰退

р. хроматина 染色質減少

редуценты 还原性生物

режим 状况

водный р. 水分关系, 水分状

况

воздушный р. 空气状况

газовый р. 气体状况

пищевый р. 养分状况

солевой р. 盐分状况

режим

температурный р. 温度状况

тепловый р. 热状况

термический р. 热状况

физический р. 物理状况

экологический р. 生态状况

р. - почв 土壤状况

резимоз 流脂〔现象〕

резорцин 间苯二酚

резорцинизм 间苯二酚中毒现象

резорцинол 间-苯二酚, 苯二酚-
〔1.3〕〔化〕

резорцин-фуксин 间苯二酚复红

результат 结果

резупинатный 仰臥的

реинфекция 再侵染

рекапитуляция 重演

реконструкция 凑合(化石断片合
成整个的生物)

р. ядра 核再造

рекорд 记录

рекордер 记录器

рексигенный 破生的(指胞間隙)

рексолитный 破生的

рекурренция 重现

реликт 1. 残遺〔植物〕种; 2. 残
遺群落

арктический р. 北极残遺种

бореальный р. 北方残遺种

водный р. 水生残遺种

высокогорный р. 高位山地残
遺种географический р. 地理残遺
种геоморфологический р. 地貌
殘遺种гетерогенный р. 异質殘遺群
落

горный р. 山区殘遺种

древнетретичный р. 古第三紀
殘遺种климатический р. 气候性殘
遺种ксеротермический р. 干热期
殘遺种

ледниковый р. 冰川期殘遺种

лесной р. 森林殘遺种

межледниковый р. 間冰期殘
遺种неполный р. 不完全殘遺群
落

полный р. 完全殘遺群落

последледниковый р. 冰后期
殘遺种систематический р. 分类学
殘遺种

степной р. 草原殘遺种

странствующий р. 流动殘遺
种топографический р. 地形殘
遺种

третичный р. 第三紀殘遺种

эдафический р. 土壤性殘遺种

р. плейстоцена 更新世殘遺种

реликтовой 殘遺的

реликтовость 殘遺性

рельеф 1. 地形; 2. 起伏

карликовой р. (нанорельеф)

микро地形, 微起伏

релятивизм 相对論

ремне- 帶(詞首)

ремневидный 带状的

ренин 高血压脲原酶{化}
ренин 凝乳酶{化}
реобаз 抗基
реобиотический 1.流性的; 2.流生的
реокиниз 走流性
реопланктон 流水浮游生物
реотаксис 趋流性
р. спермиев 精子趋流性
реотропизм 向流性
реофилы 流水生物
реофильный 适溪流的, 喜溪流的
реповидный 蕪菁状的
репродуктивный 生殖的
репродукция 生殖, 繁殖
агамная р. 无配子生殖
асексуальная р. 无性生殖
бисексуальная р. 两性生殖
сексуальная р. 有性生殖
ресничатый 1.具纤毛的; 2.具齿毛的(苔藓); 3.具缘毛的, 流苏状的
ресничка 1.纤毛; 2.齿毛
мерцательная р. 颤动纤毛
реснички 1.纤毛; 2.缘毛
ресничный 1.具睫毛的; 2.具缘毛的
ресничный = **ресничатый**
респирация 呼吸[作用]
респирометр 呼吸计
рестелий 角状锈子器
реституция 再生, 复壮
ретардация 1.停滞; 2.退缩
ретикулин 网硬蛋白
ретикулоцит 网状细胞
ретроактивность 反作用

ретроградация 1.逆化; 2.倒退状态
реутилизация 再利用
рецентность 近代性
рецептакула 托
рецептор 感受体, 感受器, 受纳器
рецессивность 隐性
рецессивный 隐性的
решётка 栅, 格
ионная р. 离子栅
кристаллитическая р. 结晶栅
мицеллярная р. 胶粒栅
молекулярная р. 分子栅
решетчатовидный 筛状的
решётчатый 窗格状的
ржавчивые 锈菌目
ржавчина 锈病
ржавый 铁锈色的
рибоза 核糖{化}
рибонуклеаза 核糖核酸酶{化}
рибофлавин 核黄素, 维生素B₂{化}
ригор 僵直
ригоризм 僵直
ригористичность 僵直
ридзина (ризина) 根状束
ризавтеций 根生同株性
ризабентос 根着水底植物
ризобионты 根瘤生物
ризограф 绘根仪
ризоид 1.假根; 2.根状索(地衣)
ризокалин 成根素{化}
ризоморф 根状菌索
ризопласт 根丝体
ризосфера 根际

ризосферный 根际的
 ризофор 根托
 риккетсия 立克次氏体
 риниевидный 雷尼亚状的
 рисунок-эталон 校准器
 ритм 节律
 видовой р. 种节律
 индивидуальный р. 个体节律
 нормальный р. 正常节律
 ростовой р. 生长节律
 сезонный р. 季节性节律
 р. развития 发育节律
 р. роста (ростовой р.) 生长节律
 ритмический 节律的
 ритмичность 节律性
 р. деления клеток 細胞分裂节律性
 риф 礁, 珊瑚礁
 коралловый р. 珊瑚礁
 лагунный р. (атолл) 环礁
 рифообразователь 造礁生物
 рифообразующий 造礁的
 рН-值, 氢离子指数
 ровнядь 罗甫尼亚季型
 рогатый 1. 具小角的; 2. 小角状的
 рогуеирование 拔除劣株(簡拔)
 род 屬
 монотипный р. 单种屬
 однотипный р.
 = монотипный р.
 олиготипный р. 少种屬
 полицентрический р. 多中心的屬

типичный р. [科的]模式屬
 эндемический р. 特有屬
 родители 亲本
 рододендронник 1. 杜鵑群落;
 2. 杜鵑灌丛
 родококки 紅球菌
 родоксантин 紫松果黄素{化}
 родопорфирин 紅卟, 玫叶啉{化}
 родословие 系譜学
 родословный 系譜学
 родственность 亲緣
 родственный 有亲緣关系的
 родство 亲緣
 рожки=ушки
 рожковый (рождконосный) 1. 具小角的; 2. 小角形的
 рожконосный 1. 具小角的; 2. 小角状的
 рожок 1. 小角; 2. 叶耳
 розаид 薔薇型
 розетка 1. 蓮座[叶]丛; 2. 蓮座状
 прикорневая р. [基生]蓮座叶
 розин 松香, 松脂
 розовый 薔薇的
 роль 作用
 ветроумеряемая р. 抑风作用
 физиологическая р. 生理作用
 ромбический 菱形的
 роса 露
 ложная муцистая р. 霜霉病
 муцистая р. 白粉病
 рост 生长
 апикальный р. 頂端生长
 аппозиционный р. 外加生长

рост

базальный р. 基部生长
 вертикальный р. 垂直生长
 верхушечный р. 頂端生长
 вставочный р. 1. 居間生长;
 2. 节間生长
 вставочный р.
 =интеркалярный р.
 вторичный р. 次生生长
 гистотипический р. 典型組織生长
 диффузный р. 弥散生长
 интеркалярный р. 1. 居間生长, 2. 节間生长 「长
 интестициальный р. 內向生
 интусуспензионный р. 內填生长
 органотипический р. 典型器官生长
 параболический р. 拋物綫生长
 первичный р. 初生生长
 плагитропный р. 斜向性生长
 поверхностный р. 表面生长
 сверлящий р. 穿鈣生长 (石灰藻类)
 скользящий р. 滑过生长
 спиральный р. 螺旋式生长
 трихоталлический р. 毛基生长
 цитотипический р. 典型細胞生长
 р. в высоту 高生长
 р. в длину 长生长
 р. в толщину 直径生长, 粗生长

р. междуузлия 1. 居間生长, 2. 节間生长
 р. основания 基部生长
 ростелий 角状綫子器
 ростовой 生长的
 росток 抽条, 发芽
 ростометр
 =ауксанометр
 ростр 鞘
 ротация 1. 旋轉 (指原生質); 2. 輪作
 протоплазматическая р. 原生質旋轉
 рофугиум 避难所
 ртеоза 苏力糖{化}
 рубец 伤痕
 листовой р. 叶痕
 рубиксантин 犬薔薇黄素{化}
 рубка -ухода 撫育采伐
 рубцевание 1. 分割法; 2. 癩痕化
 р. клеток 細胞分割
 рубчик 种臍
 р. семени 种臍
 рудимент 遺形物, 稚废物
 рудиментарный 1. 不发育的; 2. 残留的; 3. 消失的; 4. 废退的
 рудукция 減数
 псевдомитотическая р. 假減数有絲分裂
 рукоятка 盾柄細胞
 рулетка 捲尺
 румб 象限界
 рутин 芸香甙{化}
 рыжий 紅黄色的
 рыльце 柱头
 рыльцевый 柱头的

рыхлость 疏松性
 рыхлый 疏松的
 ряд 1. 系列; 2. 緯距带
 географически-ценотиче-
 ский р. 地理植物群落系列
 зачинающийся р. 始兴系列
 климатически-ценотиче-
 ский р. ассоциаций 气候
 植物群落的群丛系列
 нормальный р. серий 正常
 演替系列
 синэкологический р. 群落生态
 系列
 топоэкологический р. 局部生
 态系列
 угасающий р. 衰亡系列
 филогенетический р. 系統发
 生学系列
 фитосоциальный р. 植物社会
 系列
 фитоценотический р. 植物群
 落学系列
 ценогенетический р. 群落发
 生系列
 эдафо-ценотический р. 土壤
 植物群落系列
 экологический р. 生态系列
 эколого-фитоценотиче-
 ский р. 生态植物群落系列
 эколого-ценотический р. 生态
 植物群落系列
 рядный 輪的, 列的, 层的

С

саблевидный 馬刀形的
 саванна 薩王納群落(热带稀树干

草原)

настоящая с. 眞薩王納群落
 тропическая с. 热带稀树干草
 原, 热带薩王納群落
 южно-африканская с. 南非
 热带稀树干草原, 斐勒得群
 落
 сагиттальный 矢状的
 сад 花园, 果园
 садоводство 园艺学
 салицин 水楊糖甙{化}
 сальтация 局变
 само- 自(詞首)
 самобесплодность
 (самостерильность) 自花不稔
 性, 自花不育性
 самобесплодный 自花不稔的, 自
 花不育的
 самображение 自动发酵
 самовозникающий 自发的
 самовозобновление 自身更新
 самовоспроизведение 自身繁殖
 самовыздоровление 自行复原
 самодействующий 自动的
 самозарождение 自生, 自然发生
 самоизреживание 自然稀疏
 самоокисление 自动氧化
 самооплодотворение 自花受精
 непрямоe с. 間接自花受精
 принудительное с. 强迫自花
 受精
 прямоe с. 直接自花受精
 самоопыление 自花传粉
 принудительное с. 强迫自花
 传粉
 самоопылитель 自花传粉植物

самоопылятельный 自花传粉的
самоопыляемый 自花传粉的
самоопыляющийся 自花传粉的
самоотравление 自体中毒
самоочищение 1. 自然整枝; 自动清除
самоплодность (самофертильность) 自稔性, 自花结实性
самоплодный 自〔体能〕育的
самоплодотворение 自〔体能〕育性
самопрививка 自然嫁接
саморазвитие 自行发育
саморасплывающийся 自介的
саморегулировка (саморегулирование) 自动调节
самосбраживание 自然发酵
самостерильность 自花不稔性, 花不育性
самостерильный 自花不稔的, 花不育的
самостоятельность 独立性
относительная с. 相对独立性
полная с. 完全独立性
самотечный 自然发生的, 自生的
самофертильность 自〔体能〕育性, 自〔体能〕孕性
самофертильный = самоплодный
сангвинарии 血根碱
сапонин 皂角甙〔化〕
сапонификация 皂化〔作用〕, 碱解〔作用〕
сапробионт 1. 腐生物; 2. 污水生物
сапробионтный 1. 污水生的;

2. 污水生物的
сапробный 污水生的
сапробы 1. 腐生物; 2. 污水生物
сапрогенный 腐生的
сапроксенный 偶来污水的
сапроксилобиоз 腐木生物
сапропланктон 污水浮游生物
сапрофит 腐生菌
облигатный с. 专性腐生菌
типичный с. 典型腐生菌
факультативный с. 兼性腐生菌
частичный с. 兼性腐生菌
сапрофитизм 腐生生活
сапрофитный 腐生的
сапрофиты 腐生植物
сарцина 八叠球菌属
жёлтая с. 黄色八叠球菌
сателлит 随体
с. хромосом 具随体染色体
сатурация 饱和
сатурированный 饱和的
сафранин 番红
сахар 糖
виноградный с. 葡萄糖
инвертированный с. 转化糖〔化〕
нередукционный с. 非还原性糖
нередуцирующий с. 非还原性糖
плодовой с. 果糖〔化〕
редукционный с. 还原〔性〕糖〔化〕
редуцирующий с. 还原〔性〕糖〔化〕

сахар

тростниковый с. 蔗糖

фруктовый с. 果糖

сахараза 蔗糖酶{化}

сахарид 糖{化}

сахариметр 糖度計

сахарин 糖精{化}

сахаристость 1. 甜度; 2. 甜性

сахаристый 1. 糖的; 2. 含糖的;

3. 甜的

сахарификация 糖化{作用}

сахарный 糖的

сахаробацилла 糖桿菌

сахароза 蔗糖

сахарометр 糖量計

сахаромицеты 酵母菌

сахароподобный 似糖的

сахаросодержащий 含糖的

свёрнутый 1. 轉旋的; 2. 席捲的

сближение 漸近法

вегетативное с. 无性接近

предварительное вегетативное с. 預先无性接近

сбой 低劣牧場

сбор 1. 收穫; 2. 采集 [实]

сборный 1. 团集的; 2. 聚合的(指果

сбраживание 发酵{作用}

сбрасывание 凋落, 脫落

с. плодов 果实脫落

с. почечных чешуй 芽鱗脫落

с. почечных чешуй в виде

колпачка 芽鱗帽状脫落

с. почечных чешуй в виде

трубки 芽鱗管状脫落

свежий 新鮮的

свёрнутолистный 1. 席捲的; 2. 旋轉的

свёрнутый 1. 席捲的(指个叶捲疊式); 2. 旋轉的(指多叶或花捲疊式)

свёртываемость 凝固性

свёртывание 凝固作用

свёртывающийся 凝固的

сверх- 超, 过(詞首)

сверхгены 超基因

сверхмикроскоп 高倍显微镜

сверхпаразит

= суперпаразит

свет 光

верхний с. 上面光

искусственный с. 人工光照

неоновый с. 氖(灯), 霓虹灯

нижний с. 下面光

отражённый с. 反射光

поляризованный с. 偏振光
{物}

прерывистый с. 間歇光

флуоресценцирующий с. 荧光
光{灯}

светлоголубой 淡藍色的

светложёлтый 淡黃色的

светлозелёный 淡綠色的

светлокоричневый 淡褐色的

светлокрасный 淺紅色的

светлолиловый 淡紫色的

светлоокрашенный 淡色的

светлорозовый 淺紅色的

светлосерый 淺灰色的

светлосиний 淺藍色的

светлоцветный 淺色的, 淡色的

светлый 淺的, 淡的, 光亮的

света- 光(詞首)
 световой 光的
 световыносливость 耐光性
 светозакалка 光照处理
 светокультура 光照处理
 светолюбивый 适光的, 喜光的
 светолюбие 喜光性
 светопреломляющий 折光的
 светопрозрачный 透明的
 светопроницаемость 透明性
 светопроницаемый 透明的
 светопрочный 耐光的
 светорассеяние 散光
 светостойкий 耐光的
 светостойкость 耐光性
 светоустойчивость 耐光性
 светофильтр 1. 滤色鏡; 2. 滤光器
 ахроматический с. 避色滤色器, 消色差滤色器
 газовый с. 气体滤色器
 жидкий с. 液体滤色器
 меднокупоросный с. 硫酸銅滤色器
 сухой с. 干滤色器
 светочувствительность 感光性
 свето-чувствительный 感光的
 светящийся 1. 发光的; 2. 发荧光的
 свечение 发光[現象]
 свилеватость 交錯紋
 волнистая с. 波状交錯紋
 путанная с. 杂乱交錯紋
 свилеватый 多节的
 свободнолепестный 离瓣的
 свободнолистный 1. 离萼[片]的;
 2. 离被[片]的
 свободнопестичный 离心皮的

свободноплавающий 1. 自由游动的;
 2. 自由漂浮的
 свободный 1. 分离的, 离生的;
 2. 自由的
 свойство 特性
 породное с. 品种性
 приобретенное с. 获得性
 с. наследственности 遗传性
 特性
 связанный 1. 束縛的; 2. 結合的
 связник 葯隔
 с. пыльника 葯隔
 связующий 粘合的
 связывание 固定
 с. азота 固氮作用
 связывать 固定
 с. комплемент 补体固定
 связь 1. 连接; 2. 鍵{化}
 макроэргическая с. 高能鍵
 протоплазматическая с. 原生質連絡{絲}
 родственная с. 亲緣关系
 сгиб 曲, 弯
 сгусток 凝結物 「作用
 сгущение 1. 凝結[作用]; 2. 濃縮
 с. границ ареалов 分布区边界的密集
 сдваивание 1. 重合, 重疊; 2. 加倍
 сев 播种
 северный 北方的
 севок 鳞茎小球
 севооборот 輪作
 сегмент 1. 細裂片; 2. 全裂片; 3. 节片, 段, 部; 4. 羽片(指复叶); 5. [样方的]扇形部分
 хроматиновый с. 染色質节

сегментация 分裂
 сегментированный 分节的
 сегрегация 分离,分化
 седующий 被灰白毛的
 седиментация 沉积作用{地理}
 седоватый 被灰白毛的
 седой 被灰白毛的
 сезон 季节
 активный с. 活跃季节
 деятельный с. 活跃季节
 сезонный 季节的
 сейсмопатия 感震性
 сейсмотропизм 向震性
 секрет 分泌物
 секреторный 分泌的
 секреция 1.分泌[作用]; 2.分泌物
 ядерная с. 核分泌
 сексуализация 性化作用
 сексуальность 性[征]有性现象
 сексуальный 性的
 секториальный 扇形的
 секторирование 菌落扇状变异
 секция 1.组; 2.瓣(柑桔类果实)
 селективный 选择的
 селектогенезис 选择发生
 селекционный 选种的
 селекция 1.选种; 2.选择
 клоновая с. 无性[繁殖]系选种
 с. растений 作物选种
 сельмашинa 农业机械
 сельскохозяйственный 农业的
 семейство 科
 типичный с. [目的]模式科
 семена 种子

семенной 1.种子的; 2.留种用的
 семеноводство 良种繁育
 семеновозготовка 采种
 семенозачаток 胚珠
 семеномер 种子计
 семенопочка 胚珠
 семи- 半(词首)
 семиассоциация 半群丛
 семиингредиент 半混杂种
 семифитоценоз 半植物群落
 семья 家系
 семя 种子
 безбелковое с. 1.无胚乳种子;
 2.非蛋白质种子
 белковое с. 1.有胚乳种子;
 2.蛋白质种子
 гибридное с. 杂种种子
 крахмалистое с. 淀粉种子
 маслянистое с. 脂肪种子
 световое с. 需光种子
 тёмное с. 需暗种子
 с. без эндосперма 无胚乳种子
 с. с эндоспермом 具胚乳种子
 семявход 珠孔
 семядольный 子叶的
 семядоля 子叶
 налегающая с. 背倚子叶
 семязачаток 胚珠
 семянка 瘦果
 сложная с. 复瘦果
 семяножка 珠柄
 семяномер 种子计数器
 семяносец 胎座
 базальный с. 基底胎座

семяносеи

колончатый с. 特立中央胎座

ложноосевой с. 特立中央胎座

осевой с. 中軸胎座

парцетальный с. 側膜胎座

постенный с. 側膜胎座

постенный краевой с. 邊緣胎座

свободно-центральный с. 特立中央胎座

срединный с. 中軸胎座

центральный с. 中軸胎座

центральный свободный с. 特立中央胎座

семяоуловитель 种子收集器

семяночка 胚芽

семяочистка 种子清选

семяпочка 胚珠

амфитропная с. 橫生胚珠

анатропная с. 倒生胚珠

атропная с. 直生胚珠

загнутая внутрь с. [向]上轉胚珠

загнутая наружу с. [向]下轉胚珠

кампилотропная с. 彎生胚珠

несущая с. 具胚珠的

обратная с. 倒生胚珠

ортогтропная с. 直生胚珠

прямая с. 直生胚珠

согнутая с. 彎生胚珠

эпитропная с. [向]上轉胚珠

семяшов 种脊, 珠脊

сенокосооборот 輪割

сенсibiliзатор 敏化剂

сенсibiliзация 敏化[作用]

сенситометр 感光計

септа 隔膜

септированный 有橫隔的, 有分隔的

септум 隔膜

сера 硫{化}

сердцевидный 心形的

сердцевина 髓

сердцевинный 髓的

сердцеобразный 心形的

серебристо- 銀(詞首)

серебристо-белый 銀白色的

серебристый 銀白色的

серёжка 柔荑花序

серёжчатый 柔荑花序的

сереющий 被灰白毛的

сериальный 1.层的; 2.疊生的(指芽)

серийный 演替系列的

серин 絲氨酸, 3-羥-2-氨基丙酸{化}

серия 1.演替系列; 2.群丛系

антропогенная с. 人为演替系列

водяная с. 水生演替系列

естественная с. 自然演替系列

замещающая с. 次生演替系列

песчаная с. 砂生演替系列

сукцессионная с. 演替系列

сернокислый 硫酸的

серный 硫的

серо- 1.硫; 2.灰[色](詞首)

серобактерия 硫[細]菌

серожелтый 灰黃色的

сероольшаники 1. 灰櫟群落; 2. 灰

櫟林

серп 鐮狀聚繖(傘)花序

серповидный 鐮刀狀的

серый 1. 被灰白毛的; 2. 灰色的

сестон 1. 浮游物; 流动生物

сетка 1. 网; 2. 表格, 方格

картографическая с. 地图方
格網

эдафическая с. 土壤图表

сеткообразный 网狀的

сеточка 方格網

зеркальная с. 玻璃鏡方格網

сетчатонервный 網狀脉的

сетчатый 網狀的

сеть 网

ахрометиновая с. 非染色質網

гартиговская с. 哈尔梯希網

клеточная с. 1. 細胞網(指苔
蘚叶); 2. 原漿網質

хондриосомная с. 綫粒体網

ядерная с. 核網

сечение 1. 切面; 2. 切片

оптическое с. 視覚切面, 光学
切面

экваториальное с.

(фораминифер) 中緯切面

сеянец 实生苗, 籽苗

гибридный с. 杂种实生苗,

杂种籽苗

сеяние 播种

сжатие 1. 遏制; 2. 收縮性

сжатый 1. 扁的; 2. 左右扁的; 3. 收
縮的, 緊縮的; 4. 綫縮的; 5. 遏失
的

сживанце 习惯同居

сжижение 液化[作用]

сжимаемость 收縮性

сжимаемый 收縮的

сиаль 硅鋁帶, 硅鋁层

сидерат 綠肥作物

сидерация 施用綠肥

сидячий 1. 无柄的; 2. 固着的

сизоватый 1. 帶蒼白色的; 2. 帶白
霜的; 3. 淺藍灰色的

сизый 藍灰色的

сикониум 隱頭花序

сикрет 分泌物

сила 力, 力量, 能力

оттракционная с. 吸引力

водоотнимающая с. 脫水力,
吸水力

водоудерживающая с. 保水本
領

высшая с. 最高力量

жизненная с. 生活力

мицеллярная с. 胶粒力

особая с. 特殊力量

поглотительная с. 吸取力

присасывающая с. 吸收力

сосущая с. 吸取力

химическая с. 化学能

центробежная с. 离心力

центростремительная с. 向心
力

* *с. наследственной пере-
дачи* 遺传力量

с. прорастания 发芽本領

с. сцепления 內聚力

с. тяжести 重力

силовик 強力种

силур 志留紀

- сильно-эвтрофный* 最富营养的
- сима* 硅镁带, 硅镁层
- симбиогенез* 共生发生
- симбиоз* 共生〔现象〕
- антагонистический с.* 对抗性共生
- взаимнополезный с.* 互惠共生
- дизъюнктивный с.* 间断共生
- конъюнктивный с.* 合体共生
- симбионт* 共生体
- симбиотический* 共生的
- симбиотрофизм* 共生营养
- раздельный с.* 间断共生营养
- симбиотрофия* 共生营养
- симметрический* 对称的
- симметричность* 对称〔性〕
- симметричный* 对称的
- симметрия* 对称〔性〕
- симпласт* 共质体
- симподиальный* 合轴的
- симподий* 合轴
- симподия* 假轴
- симполиандрия* 杂居群聚
- симпория* 迁移群聚
- симптом* 症状
- голодный с.* 缺乏病症状
- местный с.* 局部症状
- с. недостатка* 缺乏病症状
- симптоматология* 症状学
- симптомогенез* 症状形成
- симптомокомплекс* 症状复合
- симфизиология* 群落生理学
- симфилия* 互惠群聚
- симфотия* 趋光群聚
- синангий* 聚合囊
- синандрий* 聚药
- синантропный* 伴人的
- синантрохория* 1. 人布; 2. 人采集传布
- синапс* 联合会
- синапсис* 联合会
- синаптена (зигтена, амфитена)* 偶线〔期〕
- синбиология* 群落生物学
- сингамия* 配子配合
- сингенез* 群落发生
- сингенетика* 群落遗传学
- синдезис (синапсис)* 联合会
- синдром* 併发症状
- синева* 暗蓝色, 青色
- синема=синнема*
- синергид* 助细胞
- синергизм* 相生〔现象〕, 协助作用
- синергист* 增强剂
- синергия* 协助〔作用〕
- синерезис* 凝溢
- синефиолетовый* 蓝紫色的
- синеция* 混生同苞性
- синзоохория* 动物搬运传布
- синзоохорный* 动物搬运传布的
- синигрин* 黑芥子甙钾盐〔化〕
- синидезис* 联合会
- синий* 蓝〔色〕的
- синкарион* 合核
- синкарп* 合心皮果
- синкарпный* 合心皮〔果〕的, 果瓣合生的
- синкслесия* 粘附群聚

синморфология 群落形态学
 синнема 联絲体
 синоним 异名
 синонимика 同物异名
 синпаразитизм 共寄生
 синпласт 共質体
 синтез 合成〔作用〕, 綜合〔作用〕
 синтелом 聚合頂枝
 синтетический 合成的, 綜合的
 синтрофия 向性群落
 синузальность 层片性
 синузия 1. 层片; 2. 同型同境群落
 внутрипочвенная с. 土壤内层片
 эдификаторная с. 建群层片
 с. второго порядка 二級层片
 с. лежа 着生层片
 с. паразитных грибов 寄生真菌层片
 с. сапрофитов 腐生植物层片
 с. третьего порядка 三級层片
 с. эпифитов 附生植物层片
 синфитометрия 群落計測法
 синхорология 1. 群落分布学;
 2. 植物時間分布史
 синценогенез 环境群落发生
 синцитий 合胞体, 多核体
 синь 1. 蓝色; 2. 蓝色染料
 анилиновая с. 苯胺蓝{化}
 водная с. 水藍
 метиленовая с. 亚甲〔基〕藍
 нафтоловая с. 萘酚藍
 нильская с. 奈耳藍
 панхром-толуидиновая с.

全色甲苯胺藍
 парижская с. 巴黎藍
 толуидиновая с. 甲苯胺藍
 синька 藍色
 метиленовая с. 亚甲〔基〕藍
 {化}
 синэкология 群落生态学
 синэкотип 群落生态型
 с. уподобления 比拟群落生态型
 система 〔体〕系, 系統
 апикальная с.
 (вершинный щиток) 頂系
 буферная с. 緩冲系統
 вакуольная с. 空泡系
 всасывающая с. 吸收系統
 выделительная с. 分泌系
 〔統〕
 георастиельная с. 地植物系
 統
 глубинная корневая с. 深根系
 系
 дисперсная с. 分散系統
 дихотомическая с. 二分系統
 естественная с. 自然分类
 искусственная с. 人为分类
 координатная с. ассоциаций
 植物群丛坐标系統
 корневая с. 根系〔統〕
 листовая с. 叶系
 мицеллярная с. 胶粒系
 мочковатая корневая с.
 鬚根系〔統〕, 纖維根系〔統〕
 обобщенная с. типов леса
 林型概括系統
 основная с. 基本系〔統〕

система

- перегонной-понакопительная с. 腐殖質聚积系統
- поверхностная корневая с. 表层根系
- проводящая с. 輸导系〔統〕
- соленаккумулятивная с. 盐类聚积系統
- сосудистая с. 維管系〔統〕
- сосудисто-волокнистая с. 維管束系〔統〕
- среднеглубинная корневая с. 中深根系
- сухая с. 干系統(接物鏡)
- торфонакопительная с. 泥炭聚积系統
- травопольная с. земледелия 草田耕作制
- трахеальная с. 导管系〔統〕
- с. вакуолей 液泡系統
- с. листьев 叶系
- с. теломов = синтелом
- с. типов леса 林型系統
- систематизация 系統化
- систематик 分类学家
- систематика 分类学, 系統学
- с. растений 植物分类学
- систематический 1. 散发的; 2. 系統的, 分类的; 3. 全身的
- системы 系〔統〕
- тканевые с. 組織系〔統〕
- ситовидный 篩狀的
- ситотоксин 食物毒素
- ситуация 1. 位置; 2. 標誌 [標誌]
- геоботаническая с. 地植物学

- сифон 1. 管; 2. 吸水管
- периферический с. 围軸管
- центральный с. 軸管
- сифоногамия 藕〔粉〕管受精
- сифоностела 管狀中柱
- сифоностелический 管狀中柱的, 管中柱的
- сифоностель 管狀中柱
- амфикириальная с. (сифоностель амфилоидная) 双韌管狀中柱
- амфилоидная с. 双韌管狀中柱
- эктолоидная с. 外韌管狀中柱
- сифонный 管狀的
- скальпель 解剖刀
- скарификация 磨剉
- скафидий 生殖窠
- скважина 孔
- скважистость 1. 多孔性; 2. 孔隙度
- скважистый 多孔的
- скважность 1. 多孔性; 2. 孔隙度
- скважный 多孔的
- скелет 1. 骨骼; 2. 骨架
- внутриклеточный с. 細胞內架
- скирда 长〔草〕垛
- санитария с. 防腐庫(木材)
- складка 皺摺
- складчатый 1. 摺扇狀的; 2. 具摺的; 3. 內折的(指松針叶肉內的胞壁)
- складчатый внутрь 內摺(如紙傘摺)

складчатый наружу 外摺(如紙傘摺)

склеенный 粘合的

склеивание

=агглютинация

склерейд 石細胞

склеренхима 厚壁組織

пластинчатая с. 板狀厚壁組織

пластическая с. 板狀厚壁組織

склерификация 硬化

склеробазидий 厚壁下担子

склеродермис 堅皮

склеропротейн 硬朊, 硬蛋白[类]
{化}

склероспора 綫狀孢子

склеротизация 硬化

склеротизированный 硬化的

склеротический 硬化的

склерофилл 硬叶

склерофиты 硬叶灌木

склероции 菌核

склон 1. 斜面; 2. 坡地

азональный с. 泛域坡地

зональный с. 显域坡地

интразональный с. 隱域坡地

субазональный с. 亞泛域坡地

субзональный с. 亞显域坡地

сколекоспора 綫狀孢子

скопление 群集

облачное с. (cumulus) 云集

скорлупа [果]壳

с. ореха 堅果殼

скорозрелость 早熟

скорозрелый 早熟的

скороспелость 早熟性

скороспелый 早熟的

скорость 1. 速率; 2. 速度

с. света 光速

скорпиевидный 蝎尾狀的

скотобой 牲畜破坏

скрещиваемость 1. 可杂交性;
2. 杂交率

скрещивание 杂交

близкородственное с. 近亲

[有性]杂交

взаимное с. 交互杂交

внутривидовое с. 种內杂交

внутрисортовое с. 品种內杂交

возвратное с. 回交, 反交

диаллельное с. 輪交

искусственное с. 人工杂交

межвидовое с. 种間杂交

межпородное с. 品种間杂交
(牲畜)

межразновидностное с.

变种間杂交

межродовое с. 屬間杂交

межсортовое с. 品种間杂交

многократное повторное с.

多次重复杂交

насильственное с. 强迫杂交

отдаленное с. 远緣[有性]杂交

перекрестное с. 异交

поглотительное с. 吞併杂交

половое с. 有性交配

принудительное с. 强迫杂交

реципрокное с. 交互杂交

скрещивание

свободное межсортовое с.

品种間自由杂交

узкородственное с. 最近亲

〔有性〕杂交

с. плодов 果实杂交

скруб (скрѐб) 密灌丛

скрученный 1. 扭曲的; 2. 螺旋

状的(指花被捲叠式); 3. 旋轉的

скрыто- 隱, 潜(詞首)

скрытый 內藏的, 潜隱的

скульптура 紋飾

скученность 聚生度; 密集度

скученный 团集的, 聚生的

слабо- 弱(詞首)

слабо-головчатый 亚头状的

слабо-эвтрофный 輕富营养的

слабый 1. 萎軟状; 2. 弱的

слаженность 1. 成熟度; 2. 协调

функциональная с. 机能协调

слегка L性

войлочный с. 被微絨毛的

след 1. 追踪; 2. 微量; 3. 痕迹

веточный с. 芽迹

двойной листовой с. 双叶迹

листовой с. 叶迹

ложный листовой с. 假叶迹

рамулярный с. 枝迹

ремулярный с. 枝迹

с. ветвления - 枝迹

с. почечной чешуи 芽鳞痕

с. сосудистого пучка 維管束

痕

следовой 痕迹的

след-элемент 微量元素

слезообразный 泪滴状的

сливающийся 1. 汇合; 2. 融和

сливовидный 李状的

слизевый 粘質的

слизистый 1. 粘液質的; 2. 〔有〕

粘〔性〕的

слизь 1. 粘液; 2. 粘胶

слипание 1. 粘着; 2. 粘着物

слитно 融合

слияние 汇合, 併合

тройное с. 三核併合, 三核融

合

слоевище 叶状体

кальцинированное с. 鈣化原

植体

первичное с. 原叶体

слоевищный 原植体的, 原植体

状的

слоевцо 叶状体

слоение 成层

сложение 壘結

вертикальное с. 垂直壘結

горизонтальное с. 水平壘結

одноярусное с. 单层壘結

сложенный 对摺的

сложившийся 成型的

сложный 1. 复的; 2. 复出的; 3. 复

合的

слой 层

алеироновый с. 糊粉层

базидиальный с. 担子层

верхний коровой с. 上方皮层

(地衣)

волокнистый с. 纖維层(指花

药)

волосконосный с. 根毛层

выстилающий с. 1. 絨氈层;

2. 套层

слой

выстилающий с. архегония

頸卵器套

гимениальный с. 子实层

годовой с. 年輪

「年輪

годовой с. древесины 木材

гонидиальный с. 藻胞层

замыкающий с. 封閉层

корковый с. 色素質(藍藻)

корнеродный с. 生根层

коровой с. 皮层

кутикулярный с. 角質层

межклетный с. 中层

многомолекулярный с. 多分

子层

мономолекулярный с. 单分子

层

нижний коровой с. 下方皮层

отделительная (отделяю-

щий) с. 离层

отделяющий с. 离层

пигментный с. 色素层

питательный с. 营养层

пластинчатый с. 薄片层

плодущий с. 子实层

пограничный с. 边界层

подэпидермальный с. 皮下层

разъединяющая с. 离层

спороносный с. 子实层

субэпидермический с. 皮下层

тапетальный с. 絨氈层

фиброзный с. 纖維层 (指花

药)

с. прироста 生长层

слоистости 分层[現象]

эксцентрические с. 偏心层

слоистый 分层的

случайность 随机, 无規, 偶然性

случайный 偶然的, 偶見的

смежный 邻接的

смена 1. 演替; 2. 交換, 更換

антропогенная с. 人为演替

антроподинамическая с.

人为动态演替

биогеогенная с. 生物性演替

вековая с. 长期演替

внезапная с. 突然演替

временная с. 時間演替

вторичная с. 次生演替

диффузная с. 扩散演替

естественная с. 自然演替

зоогенная с. 动物性演替

историческая с. 历史演替

климатогеогенная с. 气候性演替

контактная с. 接触演替

кратковременная с. 短期演

替

неизбежная с. 必然演替

общая с. 一般演替

первичная с. 原生演替

пирогенная с. 火成演替

погодная с. 1. 逐年演替;

2. 天气性演替

последовательная с. 順序演

替

постепенная с. 逐漸演替

прогрессивная с. 进展演替

пространственная с. 空間演

替

регрессивная с. 逆行演替

резкая с. 急剧演替

смена

- сезонная с. 季节性演替
 сингенетическая с. 群落发生演替 「替」
 скачкообразная с. 飞跃性演替
 стихийная с. 自发演替
 ступенчатая с. 成阶演替
 универсальная с. 普遍演替
 фенологическая с. 物候[学]演替
 филогенетическая с. 植物性演替
 растительности 植被的系統发生学演替
 хронологическая с. 时序演替
 частная с. 局部演替
 эдафогенная с. 土壤性演替
 экзогенетическая с. 外因演替
 экзогенная с. 外因演替
 экзодинамическая с. 外因动态演替
 эндогенетическая с. 内因演替
 эндодинамическая с. 内因动态演替
 эндо-экзогенетическая с. 内因外因演替
 с. аспектов 季相演替
 с. доминирования 显性更換
 с. поколений 世代交替
 с. сообществ 群落演替
 с. хозяев 轉主[寄生]
 смертельность 死亡率
 смертность (смертельность) 死亡率

смерть 死亡

- смеситель 混合器
 смесь 1. 混合物, 混合体; 2. 混合剂
 инфекционная с. 侵染复合
 социологическая с. 社会混合
 с. пыльцы 混合花粉 [体]
 смешанный 混合的
 смешение 混合
 смешивающий 混合的
 смещение 位移
 смола 树脂{化}
 смолевой 树脂的{化}
 смолистый 树脂的{化}
 смолообразование 树脂形成
 смольный 树脂的
 сморчок 羊肚菌
 сморщенный 皺褶的
 сморщивание 皺褶
 смыв 洗去
 смыкание 郁閉, 銜接
 смягчающий 軟化的
 смягчение 軟化作用
 смятый 皺褶的
 снаружи складчатый 外摺(如布伞摺)
 снасть 工具, 用具
 снеголюбивый 适雪的, 喜雪的
 снегостойкость 抗雪性
 сноп 束
 снятие 1. 撤出; 2. 解除; 3. 取去
 с. стадийного изменения 阶段改变解除
 с. урожая 收穫
 со многими узлами 多节的
 собирание 采集, 收集

собрание 1. 群集; 2. 收集
собственный 1. 固有的; 2. 內在的;
 3. 本身的
совмещение 結合[作用]
согаметангий 生殖苞
обополюый с. 两性生殖苞
согра 樺木云杉混交林
содержание (содержимое) 1. 內
 容, 內容物; 2. 含量
с. азота [含]氮量
с. золы 灰分含量
содерживое 內容, 內容物, 內含
 物
содоминанта 次要优势种
соединение 1. 化合, 結合; 2. 化合
 物
ароматическое с. 芳[香]族化
 合物
насыщенное с. 飽和化合物
ненасыщенное с. 不飽和化合
 物
непредельное с. 不飽和化合
 物
органическое с. 有机化合物
предельное с. 飽和化合物
с. ароматического ряда 芳
 [香]族化合物
с. в одну точку 集中
с. жирного ряда 脂[肪]族化
 合物
соединения (复) 1. 化合, 結合;
 2. 化合物
гетероциклические с. 杂环化
 合物
соединительный 1. 化合的; 2. 連接
 的

сожительство 1. 同位結合; 2. 共
 棲
созревание 成熟
послеуборочное с. 后熟
сок 汁, 液
вакуольный с. 空泡液
клеточный с. 細胞液
млечный с. 乳汁
ядерный с. 核液
с. плача 伤流液
с. слизетечения 粘液
сокодвижение 液流
сократимость 收縮性
сокращающийся 伸縮的
сокращение 收縮[作用]
с. корня 根收縮
соланин 茄素
соляция 胶溶[作用]
солевыносливость 耐盐性
соленоватоводный 鹹淡水的
солелюбивый 喜盐的
солеозерный 盐湖的
соленостель 1. 疎隙[管状]中柱;
 2. 管状中柱
соленость 碱度
соленый 1. 盐水的; 2. 盐性的
солесодержащий 含盐的
солеустойчивость 抗盐性
солнцек 日炙
солод 麦芽
солодовый 麦芽的
соломенный 1. 麦稈質的; 2. 麦稈
 [黃]色
соломина [空心]稈
солонец 碱土
луговой с. 草甸碱土

солоноватоводный 微盐水的
 солоноватый 微盐的
 солончак 盐土
 - гуговой с. 草甸盐土
 пухлый с. 膨胀盐土
 солончаковое блюдо 盐斑(盐土)
 соль 盐
 с. калия 钾盐
 с. кальция 钙盐
 с. магния 镁盐
 с. натрия 钠盐
 с. радия 镭盐
 сольватация 溶合[作用]
 соляной 盐的
 сома 体質, 躯干
 соматический 体質的, 身体的
 соматогамный 体胞的
 соматоплазма 体質
 сомкнутость 郁閉度
 вертикальная с. 垂直郁閉度
 возможная с. 可能郁閉度
 горизонтальная с. 水平郁閉度
 действительная с. 实际郁閉度
 сообитание 同居
 сообщество 1. 群落; 2. 生物社会
 арктоальпийское с. 北极高山群落
 болотное с. 沼泽群落
 вечноезелёное травянистое с. (фитоценоз) 1. 常綠草本群落; 2. 常綠草丛
 вторичное с. 次生群落
 выработавшееся с. 成熟群落

деревянистое с. с листьями верескового типа 欧石南型木本群落
 древесное кустарниковое с. 木本群落
 - никовое даврового типа 照叶木本群落
 заключительное с. 最后群落
 закрытое с. 郁閉群落
 замещающее с. 替代的群落
 зональное с. 显域群落
 зрелое с. 成熟群落
 интразональное с. 隱域群落
 колючое ксерофильное с. 多刺旱生植物群落
 комплексное с. 群落复合体
 кратковременное с. 短期群落
 лесное с. 森林群落
 луговое с. 草甸群落
 наземное травянистое с.
 1. 陆生草本群落; 2. 陆生草丛
 начальное с. 先锋群落
 открытое с. 稀疏群落, 开阔群落
 первичное с. 原生群落
 растительное с. 植物群落
 региональное с. 区域群落
 реликтовое с. 残遺群落
 серийное с. 演替系列群落
 скерофильное колючое с. 旱生多刺植物群落
 смешанное с. 混交群落
 стенохорное с. 窄域分布群落
 степное с. 草原群落
 травянистое с. 草本群落
 травянистое альпийскотунд-

ровое с. с низким травостоем 高山冻原低草群落

сообщество

травянистое гигрофильное с. 沼泽草本群落

травянистое зимнезелёное ксерофильное с. 雨緣旱生草本群落

травянистое летнезелёное ксерофильные с. 夏緣旱生草本群落

травянистое мезофильное с. с более или менее высоким травостоем 中生高草〔草本〕群落

травянистое с. с высокими травами 高草〔草本〕群落

узловое с. 成型群落

экстразональное с. 泛域群落
с. болотного растения 沼泽群落

с. климакса 頂极群落

соответствие 相适应, 相适合

соотносительный 相关的

соотношение 相互关系

качественное с. 性質相关

количественное с. 数量相关

с. контрастов 对比

соплодие 复果, 聚花果

сополимер 共聚物

сопоставление 比較, 对照

соприкосновение

=контакт

〔性

сопротивление 抵抗力, 阻力, 抗

социальное с. 社会阻力

с. среды 环境阻力

с. хозяина 宿主抗性

сопротивляемость 抵抗力, 抗病性

сопряжен 融合共生

сопряжение 联合, 結合

сопряженность 共軛性

микроцентрическая с. 小群落
共軛性

отрицательная с. 負共軛性

положительная с. 正共軛性

с. видов 种的共軛性

соралий 粉芽堆

сораль = соралий

сорбент 吸着剂

сорбоза 山梨糖〔化〕

сорбция 吸着作用

сорга 索格拉群落 (苏联北部泛滥地云杉林)

соредиаальный 粉芽的

соредий 粉芽

соридиозный 有粉芽的

сорняк 杂草

сорт 1. 变性; 2. 品种

болезнеустойчивый с. 抗病品种

дефицитный с. 稀有品种

зимний с. 冬季品种

летний с. 夏季品种

местный с. 地方品种

осенний с. 秋季品种

позднеспелый с. 晚熟品种

полузимний с. 半冬性品种

ранний с. 早熟品种

сахарный с. 糖用品种

сорт

- скоропелый с. 早熟品种
 среднеспелый с. 中熟品种
 стандартный с. 标准品种
 улучшенный с. 改良品种
 чистопородный с. 純系

сортировка 分級, 分选

сортообновление 品种复壯, 品种更新

сорус 1. 孢子堆; 2. 囊群

сосна по болоту 1. 沼泽松树群落; 2. 沼泽松林

сосновый 松的

сосняк 1. 松树群落; 2. 松林

приручейный с. 1. 水蘚松树群落; 2. 水蘚松林

сосочек 乳头状突起

сосочковидный 1. 乳头状的; 2. 具乳头的

сосочковой 乳头状的, 疣状的

сосредоточение 集中

состав 1. 成分; 2. 組成

видовой с. 种的成分

флористический с. 种类成分

ценогитический с. 群落成員

型成分

с. протоплазмы 原生質成分

с. сообществ 群落組成

составление 編制

составной 1. 組成的; 2. 成分的

состояние 状态

агрегатное с. 团粒态 「态

амебообразное с. 变形虫状

гомозиготное с. 純合子状

态

коккоидное с. 球胞状态

коллоидное с. 胶〔体状〕态

пальмаллоидное с. 不定形群
体状态

рецессивное с. 隱性状态

ризоподиальное с. 根足状态

трихридное с. 絲状状态

фенологическое с. 物候状态

флагеллоидное с. 鞭毛藻状
态

с. покоя 休眠状态

сосуд 1. 导管; 2. 管

вторичный с. 次生导管

кольчатый с. 环紋导管

лестничный с. 梯紋导管

млечный с. 乳〔汁〕管

млечный бесчленистый с.

无节乳汁管

млечный членистый с. 有节
乳汁管

нечленистый млечный с.

无节乳汁管

пористый с. 孔紋导管

сетчатый с. 網紋导管

спиральный с. 螺紋导管

точечный с. 孔紋导管

членистый млечный с. 有节
乳汁管

сосудисто-волокнистый 具維管的

сосудный 导管的

сосуществование 共存, 共生

сохранение 1. 保守, 保存, 保持;

2. 不灭

с. чистоты 保純

соцветие 花序

бокоцветное с. 側生花序

ботрическое с. 1. 总状类花

序; 2. 向心花序

соцветие

верхоцветное с. (определённое соцветие) 聚繖(伞)

类花序

восходящее с. 上升花序

моноподальное с. 单轴花序

неопределённое с. 1. 无限花序;

2. 向心花序

нисходящее с. 下降花序

ограниченное с. 有限花序

однoboкoe с. 偏侧性花序

определённое с. 1. 有限花序;

2. 离心花序

прерывчатое с. 间断花序

рацемозное с. 总状类花序

симподиальное с. 合轴花序

сложное с. 复花序

смешанное с. 混合花序

центробежное с. 离心花序

центростремительное с.

向心花序

цимозное с. 聚繖(伞)类花序

социабиллятор 共建种 L 序

социация 基群丛, 小群丛

социологизация 社会学化

социология 社会学

с. растений 植物社会学

социэкология 社会生态学

сочетаемость 1. 亲和力; 2. 组合

性{生态}

сочетание 组合

с. растений 植物组合

сочленение 关节

сочлeнённый 具关节的

сочность 多汁

сочный 多汁的

союз 群落属

с. царств 植物总带

спайка 接着面

спайник 药隔

спайнолепестный 合瓣的

спайнотычинковые 聚药植物

спайнотычинковый 聚药的

спаривание 交配

неродственное с. 非亲缘交配

родственное с. 亲缘交配

спектр 光谱

ареологический с. 分佈区谱

ареальный с. 分佈区谱

биологический с. 生活型谱

гетерогенный с. растений-

хозяев 异质寄主谱

гомогенный с. растений-

хозяев 同质寄主谱

обобщенный с. 总谱

пыльцевой с. 花粉谱

фенологический с. 物候谱

феноэкологический с. 物候生

态谱

флористический с. 种类成

分谱

ценотипический с. 群落成员

型谱

с. географических элемен-

тов 地理成分谱

с. поглощения 吸收[光]谱

спектральный 光谱的

спектрограмма 光谱图

спектрометр 分光计

спектроскоп 分光镜{物}

спектроскопический 分光镜的

спектроскопия 光譜学
 спелость 成熟度
 восковая с. 蜡熟时期
 молочная с. 乳浆, 乳熟时期
 полная с. 全熟
 послеуборочная с. 后熟
 спелый 成熟的
 сперма 精子
 эупиренная с. 正常精子
 спермай 精子
 сперматангий 精子囊
 сперматид 精子細胞
 сперматий 性孢子
 сперматогенез 精子发生
 сперматогений 精子器
 сперматогенный 产精子的
 сперматогония 精原細胞
 сперматозоид 游动精子
 атипичный с. 非典型精子
 типичный с. 典型精子
 сперматология 精子学
 сперматофор 精〔子〕托, 載精器
 сперматоцит 精母細胞
 с. второго порядка 次級精母細胞
 с. первого порядка 初級精母細胞
 спермаций 精子
 спермид 精細胞
 спермий 精子
 спермин 精碱〔化〕
 спермиогенез 精子形成
 спермиотелеозис 精子形成
 спермогоний 1. 精子器; 2. 性孢子器
 спермоклетка 精細胞

специализация 专化性
 биологическая (физиологическая) с. 生理专化
 физиологическая с. 生理专化
 специализированный 专化性的
 специальность 特征, 特性
 специесцикл 特殊循环
 специогенез 特殊发生
 специфика 特征, 特点
 специфицирование 专一性
 специфический 专化性的, 专化的
 специфичность 专一性, 特效性
 абсолютная с. 绝对专一性, 绝对特效性
 относительная с. 相对专一性, 相对特效性
 стереохимическая с. 立体化学专一性
 специя 香料
 спидометр 速率計
 спикула 交合刺
 спиннобрюшной 背腹的
 спинной 背部的, 背面的
 спинный
 =дорзальный
 спинулозин 小刺黴素
 спирализм 旋叶〔現象〕
 спираль 螺旋
 остаточная с. 残留螺旋
 реликтовая с. 残留螺旋
 спирально-свернутый 螺卷的
 спиральный 1. 螺旋的; 2. 旋生的
 спирема 染色質紐
 спирилла 螺〔旋〕菌屬

спириллолиз 螺菌溶解
 спириллотропизм 亲螺菌性
 спиро- 螺旋(詞首)
 спиронема 綫螺旋体屬
 спирт 酒精,醇
 абсолютный с. 純酒精
 амиловый с. 戊醇{化}
 безводный с. 无水酒精
 бутиловый с. 丁醇{化}
 виниловый с. 乙烯醇{化}
 водный с. 含水酒精
 древесный с. 甲醇,木精
 метиловый с. 甲醇,木精{化}
 стандартный с. 标准酒精
 торфяной с. 泥炭醇,泥炭
 酒精
 цериловый с. 蜡醇{化}
 цетиловый с. 十六[烷]醇
 {化}
 этиловый с. 乙醇,酒精
 с. ароматического ряда
 芳[香]族醇{化}
 с. жирного ряда 脂[肪]族
 醇{化}
 спиртаза 醇酶{化}
 спиртной 酒精的,醇的
 спиртовый 酒精的,醇的
 спиртометр 酒精比重計
 спиртометрический 測定酒精的
 спиртометрия 酒精比重測定法
 список 名录
 средний с. 平均名录
 с. видов 种类名录
 сплавины 浮动植被
 сплошной 实心的
 сплюснутый 1.扁的; 2.左右扁的

сподограма 灰象
 спонтанный 自然的,自发的,自生
 的
 спора 孢子,孢芽
 асексуальная с. 无性孢子
 бесполовая с. 无性孢子
 билатеральная с. 三面体孢子
 биполярная с. 呂字形孢子
 (地衣)
 бластение с.
 =биполярная с.
 весеная с. 锈孢子
 головева с. 黑粉孢子
 зимняя с. 1.冬孢子; 2.越
 冬孢子
 зимующая с. 1.冬孢子;
 2.越冬孢子
 летняя с. 1.夏孢子; 2.不
 休眠孢子
 мультисериальная с. 多列孢
 子
 мурально-многоклетная с.
 磚格孢子
 нейтральная с. 中性孢子
 осеная с. 越冬孢子
 пикнидиальная с. 器孢子
 плавающая с.
 =планоспора
 покоящаяся с. 休眠孢子
 половая с. 性孢子
 полярная с. [端]极孢子
 пропагативная с. 繁殖孢子
 тетраэдрическая с. 四面形孢
 子
 эндогенная с. 内生孢子
 с. роста 复大孢子

спорадический 突发的
 спорангиеносец 孢子囊梗
 спорангиеносный 产生孢子囊的
 спорангиесорус 孢囊群, 孢囊堆
 спорангий 孢子囊
 зародышевый с. 萌发管孢子囊
 многоклеточный с. 多室孢子囊
 одноклеточный с. 单室孢子囊
 спорангиоль 小型孢子囊
 спорангиоспора 孢囊孢子
 спорангиофор 孢囊梗
 споридий (базидиоспора) 担孢子
 (冬孢菌类)
 споробласт 孢子母细胞
 спороземестилище 孢子囊
 споровый 孢子的
 спорогенез 孢子形成, 孢子发生
 спорогон 孢子体(苔藓)
 спорогоний 孢子体(苔藓)
 (спорогон)
 спорогония 孢子生殖
 спородохий 分生孢子座
 спорокарп 子实体
 спорокарпий 孢子果
 спорокучка 1. 孢子堆; 2. 囊群(蕨类)
 спордлистик (спорофилл) 孢子叶
 споронин 孢质
 спороносный 产生孢子的
 спороношение 1. 子实体, 孢子层
 (指半知菌); 2. 孢子形成
 конидиальное с. 分生孢子产
 孢结构

спорообразование 孢子形成
 споро-полленин 孢粉质
 споропочка 卵囊球(輪藻类)
 спорофаза 孢子体阶段
 спорофилл 孢子叶
 спорофиллоид 拟孢子叶
 спорофит 孢子体
 спорофор 1. 孢囊柱(粘菌); 2. 子
 实体(真菌); 3. 孢子托 (Ceratio-
 туха)
 резупинатный с. 反向子实
 体
 спорт 芽变
 почковый с. 芽变
 спорынья 麦角
 способ 法, 方法, 方式
 анимальный с. питания
 动物型营养
 животный с. питания
 动物(物)型营养
 загонный с. пастьбы 分牧法
 полярный с. 极坐标法
 растительный с. питания
 植(物)型营养方式
 секторный с. пастьбы 分牧法
 с. заражения 侵染方式
 с. капли 悬滴法(孢子发
 芽)
 с. менторов 蒙导法
 с. обмыва 洗濯法(检疫)
 с. разлива 平板培养(检疫)
 способность 1. 能力; 2. 本能, 本
 领
 буферная с. 缓冲本领
 гидроадсорбционная с. 水分
 吸附能力

способность

гидросорбционная с. 水分吸着能力

защитная с. 保护能力

избирательная с. 选择能力

паропродуцирующая с.

蒸发本领

поглощающая с. 吸收本领

разрешающая с. 1. 分辨本领; 2. 分辨率{物}; 3. 解象力 (显微镜)

разрешающая с. микроскопа 显微镜解象力

специфически ротационная с.

1. 比旋光度, 旋光率{化};

2. 旋光本领

с. оплодотворения избирательная 受精选择能力

с. приспособления 适应能力

с. прорастания 发芽量

с. к плазмолизу 质壁分离能力

спрыскиватель (пионер) 先锋植物

спряжение 接合

спутник 1. 付细胞(藓叶中);

2. 伴生植物(同一生境中)

с. хромосом 副染色体

спячка 1. 眠; 2. 嗜睡病

летняя с. 夏眠

сравнение 比较 [态学]

сравнительно-морфология 比较形

сравнительный 比較的

срастание 1. 连着; 2. 附着; 3. 连生现象

среда 1. 培养基; 2. 介质; 3. 环境

абиотическая с. 无机环境

биотическая с. 有机环境

внешняя с. 外界环境

грунтовая с. 地体环境

дисперсионная с. 分散介体, 分散媒

жидкая с. 液体培养基

культурная с. 培养基

окружающая с. 周围环境

питательная с. 1. 培养基; 2. 营养基物

плотная с. 固体培养基

синтетическая с. 人工培养基, 综合培养基

солодовая с. с агаром 麦芽洋菜培养基

твердая питательная с. 固体培养基

физиологическая с. 生理环境

фитоценотическая с. 植物群落环境

экологическая с. 生态环境

с. обитания 居住环境, 生境

с. растений 植物的环境

с. с агаром 洋菜培养基

среди 中间(词首)

срединно зигоморфный 左右[两侧]对称的

срединный 正中的, 中央的, 中间(词首)

средне поедается 中度适口

среднесоленный 中盐的

среднеспелый 中熟的 [的]

среднетеневыносливый 中等耐荫

средний 中部的, 中央的, 平均的, 中性的

средостение 中隔
средоточье 中心
средство 葯剂
 анестезирующее с. 麻醉剂
 моющее с. 除垢剂
средцевина 菌髓
срез 1. 切面; 2. 切片
 вертикальный с. 1. 縱切面;
 2. 縱切片
 желатиновый с. 明胶切片
 замороженный с. 冰冻切片
 поперечный с. 1. 橫切面;
 2. 橫切片
 продольный с. 1. 縱切面;
 2. 縱切片
 радиальный с. 1. 徑向切面;
 2. 徑向切片
 ручной с. 徒手切片
 серийный с. 連續切片
 тангентальный с. 1. 切向切
 面; 2. 切向切片
 трансверсальный с. 1. 橫切
 面; 2. 橫切片
 целлоидиновый с. 火棉胶切
 片
средство 亲和力, 亲和性
срок 期
 с. выколашивания 抽穗期
 с. облагораживания 嫁接期
 с. посева 播种期
 с. прививки 嫁接期
 с. съёма 采收期
срост 連接
сростание 拼生
сростнолепестный 合瓣的
сростнолистный 1. 合萼的; 2. 合

被[片]的
сростнопестичный 合心皮[果]的
сростнопыльниковый 聚葯的
сростночашелистиковый 合萼的
сростишийся 1. 附着的; 2. 連着的;
 3. 合生的; 4. 拼生的; 5. 連生的
стабилизация 穩定[現象]
стабилизирующий 穩定的
стабильность 穩定性
стабильный 穩定的, 安定的
ставрос 1. 中央节球; 2. 橫带(硅
 藻)
стагнофилы 靜水生物
стадиальность 阶段性
стадийность 阶段性
стадийный 阶段的
стадия 1. 阶段; 2. 期
 бурьянная с. 高草阶段
 диплотенная с. 双綫期
 длительная с. 长期阶段
 заключительная с. 最后阶段
 заключительная лесная с.
 最后森林阶段
 коккоидная с. 球胞期
 конициальная с. 分生孢子阶
 段
 корково-лишайниковая с.
 殼状地衣阶段
 корневищная с. 根[状]茎植
 物阶段
 кратковременная с. 短期阶段
 кустарниковая с. 灌木阶段
 лептенная с. 細綫期
 лесная с. 森林阶段
 листовато-лишайниковая с.
 叶状地衣阶段

стадия

- луговая с. 草甸阶段
 моховая с. 藓类阶段, 「阶段
 начальная с. 最初阶段, 先锋
 несовершенная с. 无性阶段
 пахитенная с. 粗絨期
 первичная с. 前期
 пикнидиальная с. 分生孢子器
 时期
 пионерная с. 先锋阶段
 пловучая с. 漂浮植物阶段
 погружённая с. 沉水植物阶
 段
 покая с. 休眠期
 пятно-зарослевая с. 点丛阶
 段
 световая с. 光〔照〕阶段
 серийная с. 演替系列阶段
 совершенная с. 有性阶段
 травянистая с. 草本阶段
 узловая с. 成型阶段
 шантранзиевидная с. 紅絲藻
 时期
 эмбриональная с. 胚期
 эцидиальная с. 锈孢子期
 с. вытягивания 伸长期
 с. звезды 星形期
 с. инвазии 侵入期
 с. морфо-образования 成形阶
 段
 с. плавающих растений 漂浮
 植物阶段
 с. развития 发育阶段
 с. растяжения 伸长期
 с. свободных ядер 游离核时
 期

- с. ситниковых болот 灯心草
 沼泽阶段
 с. смен 演替阶段
 с. тростникового болота
 蘆葦沼泽阶段
 с. эмбриогенеза 胚胎发生阶
 段
 с. яровизации 春化阶段
 стадность 群棲性
 стадный 群棲的
 стамеска 木凿
 стаминодий 退化雄蕊
 стандарт 标准
 стандартный 标准的
 старение 1. 陈化; 2. 衰老
 старика 残落物
 старость 衰老
 старческий 老熟型的
 старье 残落物
 статика 静态
 статический 静态的
 статосфера 中心球
 стафилококки 葡萄球菌
 стафилококковый 葡萄球菌的
 стахидрин 水苏碱〔化〕
 стахиоза 水苏糖〔化〕
 стационар 定位
 стационарный 静态的
 станция 迁移生境
 ствол 1. 干, 主干; 2. 門
 стволый 截头形的
 створка 1. 活瓣; 2. 裂瓣(指果)
 створчатый 1. 鑷合状(指花被捲
 叠式); 2. 瓣裂的(指雄蕊果实)
 стебель 茎
 вторичный с. 次生茎

стебель

- вьющийся с. 纏繞茎
 главный с. 主茎
 дихотомально-разветвлённый с. 二歧式分枝茎
 зачаточный с. 胚茎
 крылатый с. 有翅的茎
 лазящий с. 攀緣茎
 основной с. 主茎
 подземный с. 地下茎
 ползучий с. 匍匐茎, 匍匐生根茎 「茎」
 полистеличный с. 多中心柱型
 полый с. [空心]稗
 прямостоячий с. 直立茎
 стелющийся с. 匍匐茎

стебельный 具茎的

стебельобитаемый 茎生的

стеблевание 抽茎

стеблевой 茎[生]的

стеблеобъемлющий 抱茎的

стеблеродный 成茎的

стегакарпный 盖蒴形的

стекло 玻璃

алюминиевое предметное с.

铝制載物玻璃

окончатое предметное с. 有

窗載物玻璃

покровное с. 盖片, 盖玻片

предметное с. 載片, 載玻片

часовое с. 表[面]玻璃

стекловидный

=гигрофаный

стеклышко 玻璃片

покровное с. 盖片, 盖玻片

стела (стель) 中柱

стелларид 繁縷型

стель 中柱, 軸

полициклическая с. 多环式中柱

с. цилиндр 中柱

стелющийся 1. 匍匐生根的; 2. 蔓延的, 平臥的

стелярный 中柱的

стелящийся 平臥的

стена 壁, 薄壁

клеточная с. 細胞壁

стенка 壁

вторичная с. (оболочка) 次生壁

радиальная с. 径向壁

тангентальная с. 切向壁

с. клетки 細胞壁

стенкоположный 靠壁的, 側生的

стенкораздельный 室間开裂的

стенкоразрывный 室軸开裂的

стенной 壁的

стенобатный 狹深性的

стенобионтный 狹生境的

стеногалинный 狹盐性的

стеногипобионтный 狹水生性的

стеноз 狹窄

стенозность 1. 狹适性; 2. 狹隘病

стенозный 狹适性的

стензональный 狹带性的

стеноионный 狹适化性的

стевооксибионты 狹酸性生物

стевооксибиотический 狹酸生的

стенопластичность 狹变性

стенотермный 狹温性的

стенотический 狹窄的

стенотопный 1. 狹居生物的;

2. 狭生境的

стенотрофы 窄幅营养植物

стенофагая 狭食性

стеннофагный 狭食性的

стенофотный 狭光性的

стенохория 窄域分布

стеноценоотический 狭布种的

стеноэцезис 狭棲性

степевед 草原学家

степень 程度

с. выживаемости 成活程度

с. господства 优势度程度

с. зрелости 成熟度

с. относительного развития

相对发育程度

степной 草原的

степь [干]草原

влажная с. 湿草原

глинисто-гальковатая с. 粘土

砾石草原

злаковая с. 禾草草原

каменистая с. 石質草原

ковыльная с. 針茅草原

луговая с. 1. 硬草草本群

落; 2. 草甸草原

настоящая с. 眞草原

настоящая дерновинно-

злаковая с. 生草禾本眞草

原

настоящая дерновинно-

злаковая бедно-разног-

равная с. 少杂类草的生

草禾本眞草原

настоящая корневищно-

злаковая и корневищ-

но-осоковая с. 根[状]茎禾本

莎草眞草原

нестоящая разногравная с.

杂类草眞草原

опустыненная с. 荒漠化草原

попынная с. 蒿草原

прибрежная с. 1. 海滨荒漠群

落; 2. 海滨草原

пустынная с. 荒漠草原

сибирская с. 西伯利亚草原

солончаковая с. 盐土草原

средняя по увлажнению с.

中湿草原

сухая с. 干草原

травяная с. 草本草原

травянистая с. 草本草原

четырёхзлаковая с. 四禾草草

原

стереид 坚实細胞

стереоизомер 立体异构体

стереоизомерия 立体异构現象{化}

стереокинез 走触性

стереом 坚实組織

стереомикроскоп 立象显微镜

стереоскопический 实体观的

стереотаксис 趋触性

стереотропизм 向触性

стержень 1. 主軸; 2. 茎基

стеригма 小柄

стерилизатор 消毒器, 灭菌器

арнольдской с. 阿氏蒸鍋

паровой с. 蒸气灭菌器

с. с сухой теплотой 干热灭

菌器

стерилизация 灭菌, 消毒

стерилизующий 灭菌的, 消毒的

стерилизация 灭菌, 消毒

стерилизация

беспрерывная с. 連續灭菌

дробная с. 間歇灭菌

почвенная с. 土壤灭菌

частичная с. 局部灭菌

стерильность 1. 不育性, 不稔性;
2. 瘠〔性〕; 3. 无菌

стерильный 1. 不育的; 2. 营养的
(非生殖的); 3. 无菌的 (灭过菌)

стерин 甾醇〔化〕 [的]

стернь 茬

стероид 固醇类化合物, 固醇族化合物〔化〕

стерол 固醇〔化〕

стигма 1. 眼点; 2. 柱头; 3. 气孔

стигмарий 石松根座

стигмастерол 菽豆固醇〔化〕

стигобиотический 暗层生的

стигоксенный 偶来暗层的

стигофильный 适暗层的

стилобидный 束梗状的

стилоподий〔花〕柱基

стилоспора 柄生孢子

стимул 刺激

стимулирование 刺激〔作用〕

с. с. перерывами 間歇刺激

стимулирующий 刺激的

стимулятор 1. 刺激剂; 2. 刺激因子

стимуляция 刺激〔作用〕

стипеид 針茅型

стирен 苯乙烯〔化〕

стихий 孢囊枝

стланик 匍匐植物

стог 圓〔草〕垛

стойкий 稳定的

стойкость 定性, 稳定性

относительная с. 相对稳定性

с. наследственности 遗传性的稳定性

столб 柱

столбик 1. 囊軸; 2. 花柱

простой с. , 单〔体〕花柱

сложный с. 复花柱

столбочек 1. 心皮柄; 2. 果瓣柄

столбчатый 柱状的

столбец 1. 心皮柄; 2. 果瓣柄;
3. 軸柱

столик 載物台

вращающийся с. 旋轉載物台

измерительный с. 測量載物台

крестообразный с. 十字形載物台

крестообразный с.

микроскопа 顯微鏡十字形載物台

нагревательный с. 加溫載物台

нагревательный с.

микроскопа 顯微鏡加溫載物台

обогреваемый с. 暖鏡台 (顯微鏡)

предметный с. 載物台

предметный с. нагревательный 加溫載物台 (顯微鏡)

согревательный предметный с.

микроскоп 加溫載物台

столон 1. 匍匐菌絲 (毛微目);

2. 匍匐枝

столонь 蔓絲(菌)

столп 砥柱种

стольбики 1. 囊軸(藻菌); 2. 中柱

стоматоподии 气孔吸枝

стопа 基足

стоповидный 鳥足狀的

сторона 方面, 面

спинная с. 背面

стратабиоз 底层生物

стратификация 1. 层化(作用);
2. 沙藏(种子)

стратифицированный 沙藏的

стрелка 葶

цветочная с. 花葶

стрелкование 抽苔, 抽葶

стреловидный 箭头狀的

стрелообразный 箭头狀的

стрепсинема 絞綫

стрепситена 絞綫[期]

стрептобактерия 有孢鏈桿菌

стрепто бацилла 有孢鏈桿菌屬

стрептококк 鏈球菌屬

зелёный с. 綠鏈球菌

молочнокислый с. 乳酸鏈球菌

пиогенный с. 膿腫鏈球菌

слизистый с. 粘液鏈球菌

эпидемический с. 流行病鏈
球菌

стрептококковый 鏈球菌的

стрептомицин 鏈黴素

стрептотрикс 鏈絲菌屬

стрептотрицин 絲鏈黴素

стрихнин 番水龜鱉{化}

стробил=стробилус

несущий семяпочки с. 大孢子叶
球

пыльниковый с. 小孢子叶球

стробилоид 拟子叶球

стробилус 1. 球果; 2. 球穗花序;
3. 孢子叶球

строение 构造, 結構

вторичное с. 次生构造

дорзовентральное с. 背复异
面构造

мозаичное с. 鑲嵌式构造

моносимметрическое с. 单軸
对称构造

неклеточное с. 非細胞結構多
核結構

строитель 建群种

строма 1. 基質; 2. 間質; 3. 子座

строматолит 基質溶解

строфизм 纏繞性

струговидно-перисто-

надрезанный 1. 倒齿狀的; 2. 倒
向羽裂

струговидный 1. 倒齿狀的; 2. 倒
向羽裂; 3. 舟形的

струи 細流, 小流

концентрические с. 同心紋

структура 結構, 构造

белковая с. 蛋白結構

кристаллитическая с. 結晶結
构

ксероморфная с. 旱生結構

лабильная с. 不穩定結構

латентная с. 潛伏結構

маскированная с. 隱蔽結構

мицеллярная с. 胶粒构造

неклеточная с. 非細胞結構

обратимая с. 可逆結構

пенистая с. 泡沫狀結構

структура

полярная с. клетки 細胞极性結構
 стабильная с. 穩定結構
 экологическая с. 生态結構
 с. почвы 土壤結構
 структурность 結構性
 структурный 結構的
 структурогенез 結構发生
 структурообразование 結構形成
 структуры (复)結構, 构造
 с. аномалия 异常构造
 стручечек 短角[果]
 стручок 长角[果]
 стручочек 短角[果]
 студенистый 胶状的
 студень 凝胶
 ступенчатость 成阶現象
 ступень 阶
 второстепенная с. 次要阶
 главная с. 主要阶
 конституционная с. 結構阶
 регенеративная с. 繁殖阶
 связующая с. 联络阶
 сукцессионная с. 演替阶
 с. к виду 种的阶梯
 стянутый 綫縮的
 суб- 亚, 下, 次, 低(詞首)
 субальпийский 亚高山的
 субанизофилльный 亚异形叶的
 субантарктический 亚南极的
 субарктический 亚北极的
 субассоциация 亚[植物]群丛
 ареогенетически-замещающая с. 分布区发生上替代的亚群丛

субвитаминоз 維生素缺乏症
 субгимении 子实层基
 субдоминант 亚优势种
 суберин 木栓質
 суберизация 栓化[作用]
 суберинизация (суберизация) 栓化[作用]
 суберинизированный 木栓化的
 суберификация 栓化[作用]
 субизофилльный 亚同行叶的
 субикулум 菌絲层
 субинфекция 輕侵染
 субинфлюент 亚强力种
 субклимакс 亚演替頂极
 сублиторальный 亚沿岸的
 субмикроны 亚微粒
 субмикроскопический 亚微觀的
 субнектон 下层自游生物
 суболоток 亚沼泽地松林
 субольсть 斯波洛季型
 субори (复)亚松林組
 пристепные с. 近草原亚松林
 свежие с. (B₂) 潮潤亚松林
 сухие с. (B₁, (B₁)) 干燥亚松林
 суборь 1. 混交松树群落; 2. 混交
 влажная с. (B₂) 湿潤亚松林
 заболоченная с. (B₅) 沼泽地
 亚松林
 пристепная с. 1. 近草原混交
 松树群落; 2. 近草原混交松
 林
 сложная с. 1. 复混交松树群
 落; 2. 复混交松林
 сырая с. (B₄) 潮湿亚松林
 суборь-брусничник 1. 牙疔疽混交

松树群落; 2. 牙疔疽混交松林
суборь-долгомошник 1. 金髮蘚混交松树群落; 2. 金髮蘚混交松林
суборь-зеленомошник 1. 眞蘚混交松树群落; 2. 眞蘚混交松林
суборь-черничник 1. 黑果烏飯树混交松树群落; 2. 黑果烏飯树混交松林
сложный с-ч. 1. 黑果烏飯树复混交松树群落; 2. 黑果烏飯树复混交松林
субпревалид 亚得势种
субсоциабилатор 亚共建种
субстантивный 直接的
субстанция 本質, 实質, 实体
гиалиновая с. 透明蛋白質
зернисто-ничатая с. 顆粒絲状質
фибриллярная с. 纖維性实質
субстрат 1. 基物; 2. 培养基 (稀用); 3. 基层
субтилин 枯草桿菌素
субтропический 亚热带的
субучина 亚山毛櫸林, 亚水青岡林
субфитоценоз 亚植物群落
субформация 亚群系
субэдификатор 亚建群种
субэкваториальный 赤道以下的(指孢子或其他圓形結構上的部位)
субэпигинный 亚雌器上的
субэпидермический 表皮下的
сугрудок 1. 混交櫸树群落; 2. 混交櫸林
заболоченный с. 1. 沼泽混交櫸树群落; 2. 沼泽混交櫸林

судан 苏丹
судан III 苏丹Ⅲ
черный с. 黑苏丹
судубрава 1. 混交櫸树群落; 2. 混交櫸林
сужение 狹窄
суженный 漸狹的, 狹窄的
суккулентность 肉質性
суккулентный 肉質的
суккуленты 肉質植物
листовые с. 肉叶植物
стеблевые с. 肉茎植物
сукно 氈紙
сукрази 蔗糖酶{化}
сукроза 蔗糖{化}
сукцессия 演替
автогенетическая с. 自发演替
автогенная с. 自发演替
автономная с. 自律演替
аллогенная с. 异发演替
антропогенная с. 人为演替
антроподинамическая с. 人为动态演替
биотическая с. 生物性演替
водная с. 1. 水生群落演替; 2. 水中环境演替
воздушная с. 空气环境演替
вторинная с. 次生演替
галогенная с. 盐成演替
геогенная с. 地成演替
гидрогенная с. 水成演替
глинистая с. 粘質地演替
зоогенная с. 动物性演替
каменистая с. 石質地演替
климатогенная с. 气候性演替
лесная с. 森林演替

сукцессия

луговая с. 草甸演替
 пасквальная с. 放牧演替
 пастбищная с. 放牧演替
 пахотная с. 耕种演替
 первичная с. 原生演替
 песчаная с. 砂質地演替
 пирогенная с. 火成演替
 порубочная с. 采伐演替
 приобщающая с. 归併性演替

прогрессивная с. 进展演替
 псаммогенная с. 砂成演替
 растительная с. 植物演替
 регрессивная с. 逆行演替
 сенокосная с. 割草演替
 скальная с. 岩質地演替
 смешанная с. 混合演替
 степная с. 草原演替 [替
 феисекциальная с. 割草演替
 эдафогенная с. 土壤性演替
 экзогенетическая с. 外因演替

экологическая с. 生态演替
 эксарационная с. 耕种演替
 эксцизионная с. 采伐演替
 эндодинамическая с. 内因动态演替

эндоэкогенетическая с. 内因生态演替

с. сообществ 群落演替

сукцинодегидраза 琥珀酸脱氢酶 {化}

сукциноксидаза 琥珀氧化酶 {化}

сулема 昇汞

султан 羽状花序

сульфатаза 硫酸酯酶 {化}

сумка 子囊 (稀用)

сумконосный 具子囊的

сумкоспора 子囊孢子

сумма 总量, 总和

с. обменных катионов 交换性阳离子总量

с. осадков 总雨量

с. тепла 温度总和

с. эффективных температур 有效积温, 有效温度总和

суммарный 总的, 总和的

сумподиальный 假单轴的

суперинфекция 重复侵染

суперкреценция 寄生现象

суперпаразит 复寄生物

суперпаразитизм 复寄生

супес 砂壤土

супралиitoralь 潮间上区

супралиitoralьный 1. 岸上的;
2. 干潮线上的

супранектон 上层自游生物

супразквториальный 赤道以上的
(指孢子或其他圆形结构上的部位)

супротивный 对生的

супротивный лепестку 对瓣的

супротивный чашелистику 对萼 [片]的

сурамень 1. 混交云杉冷杉群落;
2. 混交云杉冷杉林

влажная с. 1. 湿混交云杉冷杉群落;
2. 湿混交云杉冷杉林

суспендированный 悬浮的

суспензий 悬胶体

суспензия 悬液
суспензоид 悬胶体
суспензор 1. 囊柄; 2. 胚柄
суспенсия 悬胶体{化}
суспенция 悬液
 споровая с. 孢子悬液
суставчато-крылатый 具关节状翅的
суставчатый 具关节的
сусцеит 感病体
суточный 昼夜的
сухалюбивый 早生的
сухобочина 半面枯树
суховей 干旱季候风
суховершинность 顶枯病
сухой 干的
сухолоб 适旱植物, 喜旱植物
сухостой 枯立木
сухость 干旱
 физиологическая с. 生理性干旱
 физическая с. 物理干旱
сухоустойчивость 抗旱性
сухофрукт 干果
сучок 节
сушение 干燥作用
сушилка 干燥器
сушильный 干燥的
сушильщик 干燥器
сушка 干燥
 лиофильная с. 亲液性干燥
 естественная с. 天然干燥
 искусственная с. 人工干燥
существенный 主要的, 必要的
существо 物质, 物体, 本体
 живое с. 生物

первичное с. 原始生物(生命发生时的)
существование 生存
 эврибатное с. 持续生存
сфагновые (复) 1. 泥炭藓林; 2. 泥炭藓林组
сфагнофильный 生于泥炭藓上的
сфера 球
 альвеолярная с. 泡球
 с. лучистости 星芒球
 с. притяжения 吸引球
сферический 球形的
сферобактерия 球菌
сферококки 球菌属
сферокристаллы 球状针晶丛
сферорафиды 球状针晶丛
сферосома 核旁体套
схема 循序, 纲要, 路线, 图式
 координатная с. 坐标纲要图
 обобщенная с. типов леса
 林型概括纲要
схизо- 裂殖, 直裂(词首)
схизогенез 裂殖发生
схизогенный 裂生的
схизогония 直裂增殖(原生动物)
схизо-лизигенный 裂溶生的
схизолитный 离生的
сходный 相似的
сходящийся 1. 契合的; 2. 靠合的
схождение 趋同
сцепление 1. 接合作用; 2. 内聚性; 3. 内聚力; 4. 连锁
 молекулярное с. 分子附着
сциофиты 阴地植物
сцифа 柱杯
сѣм 采收, 收割

съёмка 測量

геоботаническая с. 地質物學
測量

глазомерная с. 目測

контурная с. 區界調查, 輪
廓調查

маршрутная с. 路綫測量

мензуральная с. 平板儀測量

топографическая с. 地形測量
с. астролябией 等高儀測量

с. бусолью 羅盤儀測量

с. параллельными ходами
平行路綫測量

с. теодолитом 經緯儀測量

с. эккером 直角器測量

с. с автомашины 汽車測量

сыворотка 血清

специфическая с. 特异性血清

сырой 潮濕的

сырость 潮濕

Т

табачный 菸草的

табличчатый 板狀的

таблица 1. 檢索表; 2. 圖板;

3. [圖]表

массовая т. объемов

стволов 樹干材積表

тайга 泰加群落 (西伯利亞針葉
林)

тайно- 隱(詞首)

тайнобрачные 隱花植物

тайнобрачный 孢子植物的, 隱花
植物的

тайственный 潛隱性的

таксид 紫杉型

таксис 趨性

таксоклираль 雜交差型

таксон 分類單位(任何等級)

таксономический 分類學的

таксономия 分類學

такыр 龜裂鹽土

талазиум 海群落

талассостатика 海中平衡

талассофильный 適海的, 喜海的

талассохор 海布植物

талассохория 海水傳布

таллом 原植體

талломный 原植體的

таллотерофиты 葉狀體一年生植
物

таллофиты=слоевцонные
растения

таллус 原植體

талый 融化的

танатозис 假死狀態

тангентальный 切向的

танидонос 含丹寧植物

танин (таннин). 1. 丹寧; 2. 丹寧酸
{化}

конденсационный т. 縮合丹
寧{化}

танназа 鞣酸酶{化}

таннин 1. 丹寧; 2. 丹寧酸{化}

тапетум (выстилающий слой)

絨氈層

амебоидный т. 變形絨氈層

гландулярный т. 腺質絨氈層

интегументальный т. 珠被絨
氈層

секреторный т. 分泌絨氈層

таратология 畸形學

гардивный 迟延的
 таутомеризация [结构]互变作用
 {化}
 таутомерия 互变[异构]现象
 таутомерный 互变[异构]的
 тафономия 埋葬学
 тафоценоз 生物埋葬群
 тахаистерин 速变固醇{化}
 твердение 硬化, 固化
 твёрдость 硬度
 твёрдый 1. 硬的; 2. 固体的
 творческий 创造的
 тезис 论点, 论题
 вихрвоиаский т. 微耳和說
 тека 1. 硅藻壳, 硅藻函; 2. 孢蒴(苔
 藓); 3. 子囊(真菌, 稀用); 4. 孢子
 囊(蕨, 稀用)
 текоплазма 内質
 текстильный 纖維的
 тектология 組織形态学
 текучесть 1. 流[动]性; 2. 稠性
 текущий 流动的
 теле- 远(詞首)
 телегония 先父影响
 телейтокучка 冬孢子堆
 телейтосолус 冬孢子堆
 телейтоспора 冬孢子
 телейтостадия 冬孢子阶段
 телеология 目的論
 телиантус 雌雄同体
 телии 冬孢子堆
 теликарион 雌核
 тело 1. 本体(孢粉); 2. 体
 анизотропное т. 各向异性体
 веретенообразное т. 紡錘体
 включенное т. 内含体

выводковое т. 芽体
 двоякопреломляющее т. 双折
 光体
 живое т. 活体; 生物体
 жидкое т. 液体
 замкнутое плодовое т. 閉囊
 果
 идеальное т. 理想体
 изотропное т. 1. 各向同性
 体; 2. 单折光体
 имбибиционное т. 吸涨体
 мертвое т. 死体
 неживое т. 非活体, 非生物
 体
 плодовое т. 子实体
 смешанное т. 混合体
 сумчатое плодовое т. 子囊果
 твердое т. 固体
 хроматиновое т. 染色質体
 центральное т. 中央体, 原始
 核(蓝藻)
 т. клетки 細胞体
 телобласт 端細胞
 телокинез 末期动态
 телом 頂枝
 теломер 端粒
 теломитический 末端着絲的
 теломный 頂枝的
 телосинапсис (метасинапсис) 銜接
 联会
 телофаза 末期
 телофрагма Krause 氏膜
 тельца (复) 1. 小体; 2. 微粒
 замыкающиеся т. 閉塞結。
 节球(异形孢的)
 тельце 1. 小体; 2. 微粒

тельце

- апикальное т. 頂体
 ахромастиновое т. 非染色質象
 базальное т. 基小粒
 генитальное т. 生殖感觉小体
 иридирующее т. 散光粒 (紅
 маслянистое т. 油脂体 [藻])
 метахромастиновое т.
 (волютин) 蛋白粒
 мюллеровское т. 繆勒氏小体
 направительное т. 柱体
 парабазальное т. 付基体
 полярное т. 极体
 редуцированное т. 減数体
 хроматоидное т. 拟染色体
 центральное т. 中心体
 т. внутренней среды 內环境
 組織

темно-暗、黑、深(詞首)

темнобагровый 暗紫色的

темнобурый 深褐色的

темножёлтый 深黄色的

темнозелёный 深綠色的

темнокрасный 深紅色的

темно-планктон 暗层浮游生物

темносерый 深灰色的

темно синий 深蓝色的

темнота 黑暗

беспрерывная т. 連續黑暗

темноцветный 暗色的, 深色的

тёмный 黑的, 暗的

темп 速度

т. миграций 1. 洄游速度;

2. 迁棲速度

т. нарастания 增长速度

т. развития 发育速度

т. роста 生长速度

температура 温度

критическая т. 致死温度

максимальная действитель-
ная т. 最高有效温度

предпочтительная т. 适宜温
度

суммарная эффективная т.
有效积温, 有效温度总和

температурный 温度的

тензиометр 张力計

теневыносливость 耐阴性

теневыносливый 耐阴性的

тенелюбие 喜阴性

тенелюбы 适阴植物, 喜阴植物

тензиометр 张力計

тензиометр 张力計

теобромин 可可碱{化}

теодолит 經緯仪

теоретический 学說的, 理論的

теория 学說, 理論

адсорбционная т.

крашения 染色吸收說

альвеолярная т.

протоплазмы 原生質泡状說

биоморфогенетическая т.

菌病学說(地衣性質)

биполярная т. 两极学說

гидродинамическая т. ка-

риокинеза 有絲分裂水力說

гранулярная т. 顆粒学說

гранулярная т. строения

протоплазмы 原生質顆粒构

成說

зернистая т. строения 原生

質結構顆粒說

теория

клеточная т. 細胞学說
 корпускулярная т. 微粒学說
 ледниковая т. 冰川学說
 липоидная т. 拟脂学說
 липоидная т. проницаемость
 渗透性类脂說
 магнитная т. кариокинеза
 有絲分裂磁力說
 механическая т. кариокинеза
 有絲分裂机械說
 мицеллярная т. строения
 протоплазмы 原生質构造微粒
 мутационная т. 突变說 L 說
 нитчатая т. 絲状說
 ничатая т. строения
 протоплазмы 原生質結構
 絲状說
 повторительная т. 重演学說
 протоплазменная т. 原生質
 学說
 сетчатая т. 網状說
 сетчатая т. строения
 протоплазмы 原生質結構網
 状說
 стелярная т. 中柱[学]說
 стробильная т. 孢子叶球学說
 теломная т. 頂枝学說
 физическая т. митоза 有絲分
 裂物理說
 филломная т. 叶原学說
 филлярная т. 絲状說
 формальдегидная т. 甲醛
 [学]說
 хромидиальная т. 核外染色
 体說

хромосомная т. 染色体理論
 хромосомная т. наследст-
 вности 染色体遺传[学]說
 эволюционная т. 进化論
 электрическая т. кариоки-
 неза 核分裂(有絲分裂)电力
 說
 т. автоматического
 контроля численности 种群
 数量自动調节学說
 т. анафазного расхожде-
 ния хромосом 染色体后期
 分离說
 т. бессмертия зародышвой
 плазмы 胚質永生說
 т. биологического поля 生物
 野說(細胞分裂)
 т. внедрения 內填說(細胞膜
 生长)
 т. гастрей 原腸学說
 т. геномы 基因絲說
 т. гистогенов 組織原学說
 т. градации организмов 有机
 体等級学說
 т. дыхания 呼吸学說
 т. катастрофы 激变論
 т. мостов 桥梁理論
 т. нарушения ядернопро-
 топлазматического 質核关
 系破坏說
 т. наследственности 遺传说說
 т. носителя 载体学說
 т. окрашивания протоп-
 лазмы 原生質染色說
 т. относительности 相对論
 т. паранекроза 类坏死說

теория

- г. передвижения органических веществ 有机物运输学說
- г. повреждения клеток 細胞损伤說
- г. преформации 先成說
- г. происхождения видов 物种起源学說
- г. проницаемости 渗透說
- г. развития 进化論
- г. разрыва хромосомных анастомозов 染色体吻合断裂說 「素說
- г. раневых гормонов 损伤激
- г. смешанных тел 混合說
- г. спиральзации геномем 基因絲螺旋說
- г. стадийного развития 階級发育学說
- г. стадийности 阶段性理論
- г. стаболита 平衡石学說
- г. строения протоплазмы 原生質結構說
- г. сцепления 內聚[学]說
- г. туники и корпуса 原套原体学說
- г. тупиков специализации 特化絕境(理)論
- г. ультрафилтрации 超濾学說
- г. филэмбриогенеза 胚胎系統发育說, 胚胎种族发生說
- г. флюида 流体論
- г. фотопериодизма 光周期性理論

г. цитобластемы 細胞形成質說

г. эксантема 郁汁学說

г. о космополитизме 宇宙汎生說

теоцин 茶碱{化}

теплица 温室

тепличка 小温室

тепличный 温室的

тепло 热

тепло- 热(詞首)

тепловой 热的

теплоемкость 1.热容[量]; 2.比热

атомная г. 原子热容

молекулярная г. 分子热容

удельная г. 比热

теплолюбивость 喜温性

теплолюбивый 1.适温的,喜温的;
2.适温植物的,喜温植物的

теплолюбы 喜温植物

тепломер 溫度計

теплообмен 热能代謝

теплоотдача 散热

теплопродукция 热能产生

теплопроизводительность 发热量

теплорегуляция 溫度調節

теплород 1.热素; 2.发热体; 3.热物

тепlostойкость 耐热性

теплота 热[能]

теплотворный 生热的,发热的

теплоустойчивость 耐热力,抗热力

терапия 1.治疗学; 2.治疗法

внешняя г. 外表治疗

терапия

внутренняя т. 内部治疗

тератология 畸形学

термальный 温度的

термий 温泉群落

терминальный 末端的

термический 1. 温度的; 2. 热的;

3. 热学的

термо- 热(詞首)

термогенный 发热的

термогигрограмма 温湿曲线, 温

湿图

термограф 温度记录器

термодинамика 热力学

термодинамический 热力学的

термоединица 热单位

термозис 温度变态

термокinez 走温性

термоклиналь 温变层

термолабильность 温热致死性

термолябильность 不耐热性

термолябильный 不耐热的

термометр 温度计

максимальный и мини-

мальный т. 最高最低温度计

т. Бекмана 貝氏温度计

термонастический 感温的

термонастия 感热性, 感温的

термопара 温差电偶

термопериод 温周期

термопериодизм 温周期现象

терморегулятор 温度调节器

терморегуляция 温度调节

термостабильный 耐热的

термостадия 1. 温阶段; 2. 春化阶

段

термостат 定温器

термотаксис 趋热性, 趋温的

термотактический 趋温性的

термотолерантный 耐热(性)的

термотонус 温度反应

термотропизм 向热性, 向温性

термоустойчивый 抗热性的

термофаза 温阶段

термофилы 好热性生物

термофильный 喜热的, 适温的

термофобный 避温的

термохимический 热化学的

термохимия 热化学

термоэлемент 温差电偶

тернистый 具皮刺的

терозин 酪氨酸{化}

теротаксис 趋激性

терофиты 一年生植物

лазящие т. 攀援一年生植物

ползучие т. 匍匐一年生植物

прямостоящие т. 直立一年生

植物

терпен 萜烯, 萜[烃], 萜萃, 烯萜

{类}{化}

терпентин 松节油{化}

терпимость 耐性

терраса 1. 阶地; 2. 台地

луговая т. 草甸阶地

территория 1. 地区; 2. 地盘

теряющийся 1. 歧散的(指茎);

2. 伞状的(指树形)

тесно сросшийся 粘合的(指子叶)

тесма 扁带

мерная т. 卷尺

тесмовидный 条状的(指叶)

тетанолизин 破伤风菌溶血素

тетаноспазмин 破伤风痉挛毒素
 тетанотоксин 破伤风毒素
 тетра- 四(詞首)
 тетраэд 四分体
 тетракокки 四联球菌
 тетрануклеопротеид 四核朊{化}
 тетрануклеотид 四核甙酸
 тетраплоид 四倍体
 тетраплоидный 四倍体的
 тетрархный 四原型的(指根)
 тетраспора 四分孢子
 тетраспорангий 四分孢子囊
 тетраспорофит 四分孢子体
 тетроз 丁糖{化}
 техника 技术
 микроскопическая т. 显微技术
 木
 теций (гимений) 子实层(子囊菌)
 течение 流动, 流
 протоплазматическое т. 原生
 質流动
 ротационное т.
 протоплазмы 原生質旋轉流
 动 「型病程
 типичное т. заболевания 典
 т. протоплазмы 原生質流动
 т. цветения 花开期
 тиамин 維生素 B₁, 硫胺素{化}
 тигморегуляционный 趋流型的
 тигмотаксис 趋触性
 тигроид 虎斑
 тигролиз 虎斑溶解
 тиксотропия 机[械]因[素]变化
 т. клеточного центра 細胞中
 心机因变化
 тиллоид 模型

тиллоид 拟侵填体
 тиллы 侵填体
 тимидин 胸腺核甙{化}
 тимин 胸腺碱{化}
 тиминнуклеозид 胸腺核酸{化}
 тимол 百里[香]酚{化}
 тимонуклеаза 胸腺核酸酶{化}
 тимонуклеиновый 胸腺核酸的
 {化}
 тимоцит 胸腺細胞
 тина 淤泥
 тиний 砂丘群落
 тинофильный 适砂丘的, 喜砂丘
 的
 тинтометр 色調計
 тиогликолат 乙硫醇酸盐{化}
 тип 1, 門; 2, 型, 类型, 模式
 Lycopsis т. (эндосперма)
 賴冠布西司型(指胚乳)
 анастральный т. 无星型
 базальный т. (эндосперма)
 沼生目型(指胚乳)
 биологический т. 生物学类型
 видовой т. 种型
 внедряющийся т. 侵佔型
 временный т. леса 临时林型
 замещающий т. 替代群落型
 зарослевый т. 植丛型
 инвазионный т. 侵佔型
 коренной т. 根本[群落]型
 коренной т. леса 根本林型
 кратковременный т. 短期群
 落型
 леканориновый т. 茶漬衣型
 лецидеиновый т. 网衣型
 мозаично-зарослевый т. 鑲嵌

植丛型

тип

- номенклатурный т. 模式标本
 нормальный т. (зародышевого мешка) 正常型 (指胚囊)
 нуклеарный т. (эндосперма) ядерный тип (эндосперма) 核型 (指胚乳)
 одноклеточный т. 单細胞型
 переходный т. леса 过渡林型
 постоянный т. леса 固定林型
 прогрессивный т. 进展型
 производный т. 衍生林型
 промежуточный т. 居間型
 промежуточный т. леса 居間林型
 растительный т. 植被型
 регрессивный т. 消退型
 сексуальный т. 性型
 средний т. 中間型
 стержневой т. 典型林型
 стержневой т. леса 典型林型
 узловой т. 成型林型
 узловой т. леса 成型林型
 целлюлярный т. (эндосперма),
 клеточный тип (эндосперма) 細胞型 (指胚乳) [型
 центральный т. леса 中心林
 экологический т. 生态型
 т. ареала 分布区型 [类型
 т. ассимиляции 同化[作用]
 т. ассоциации 植物群丛型
 т. верещатников 欧石南灌木

植被型

- т. верховых болот и болот атмосферного питания 高位沼泽和大气营养沼泽植被型
 т. высокогорной растительности умеренных и высоких широт 温帶高緯度地带高山植被型
 т. гилей 雨林植被型; 2, 希利亚[植被]型
 т. деревьев 树型
 т. злаковников 禾木型植被型
 т. культурной растительности 栽培植被型
 т. кустарников 灌木植被型
 т. кустарниково-лесных фитоценозов 灌木森林群落型
 т. кустерниково-моховых фитоценозов 灌木蘚类群落型
 т. кустарниково-травяных фитоценозов 灌木草本群落型
 т. кустарниковых фитоценозов 灌木群落型
 т. ландшафтов 景观型
 т. леса 林型
 т. лесных фитоценозов 森林群落型
 т. лесов 森林植被型
 т. лесо-кустарниковых фитоценозов 森林灌木群落型

тип

- т. *лесо-моховых фитоценозов* 森林藓类群落型
 т. *лесо-травяных фитоценозов* 森林草本群落型
 т. *местообитания* 生境型
 т. *местоположения* 地境型
 т. *мохово-кустарниковых фитоценозов* 多藓灌木群落型
 т. *мохово-лесных фитоценозов* 多藓森林群落型
 т. *мохово-травяных фитоценозов* 多藓草本群落型
 т. *моховых фитоценозов* 藓类群落型
 т. *насаждения* 林分型
 т. *низинных болот* 低位沼泽植被型
 т. *обмена веществ* [新陈]代谢类型
 т. *настища* 放牧场类型
 т. *полупустынь* 半荒漠植被型
 т. *пустынь* 荒漠植被型
 т. *растительного покрова* 植被[类]型
 т. *растительности* 植被型
 т. *растительности морей* 海洋植被型 [被型]
 т. *саванн* 热带稀树草原植
 т. *сухих редкодеревьев* 干旱疏林植被型
 т. *травяно-кустарниковых фитоценозов* 多草灌木群落型
 т. *травяно-лесных фитоце-*

- нозов* 多草森林群落型
 т. *травяно-моховых фитоценозов* 草本藓类群落型
 т. *травяных фитоценозов* 草本群落型
 т. *тундры* 冻原植被型
 т. *фитоценоза* 植物群落型
 т. *фриган* 佛利干那植被型
 типизация 定型化
 типичный 典型的
 типичность 典型
 типолог 类型学家
 лесной т. 林型学家
 типология 1. 植被[类]型学; 2. 林型学
 лесная т. 林型学
 лесоводственная т. 林型学
 т. леса 林型学
 т. местообитания 生境类型学
 типы 类型
 гигрофильные т. леса 湿生植物林型组
 дубовые т. леса 櫟树林型组
 ксерофильные т. леса 旱生植物林型组
 липовые т. леса 椴树林型组
 лишайниковые т. леса 地衣林型组
 мезо-гигрофильные т. леса 中生湿生植物林型组
 мезо-ксерофильные т. леса 中生旱生植物林型组
 мезофильные т. леса 中生植物林型组
 приручьевые т. леса 河旁林型组

тип

сфагновые т. леса 泥炭藓林
型組

тирий 瘠地群落

тириотеций 盾状囊壳

тирозин 酪氨酸, 酚基丙氨酸 {化}

тирозилаза 酪氨酸酶 {化}

тирозиномеланин 酪氨酸黑色素

тироксин 甲状腺(激)素 {化}

тироцидин 短杆菌酪素

титрация 滴定

титриметр 滴定計

титриметрический 滴定分析的

титровальный 滴定的

титрование 滴定

тифий 池塘群落 [的]

тифофильный 适池沼的, 喜池沼

тихопелагический 偶遇浮游的

тканевый 組織的

ткань 組織

ассимиляционная т. 同化組織

астероидная т. 星状組織

вентиляционная т. 通气組織

водоносная т. 儲水組織

водосодержащая т. 儲水組織

воздухоносная т. 通气組織

волокнистая т. 絮状菌肉

всасывающая т. 吸收組織

вторичная т. 次生組織

вторичная образователь-

ная т. 次生形成組織

вторичная покровная т. 次生

保护組織

выделительная т. 分泌組織

выполняющая т. 补充組織

грибная т. 真菌組織

губчатая т. 海綿組織

железистая т. 腺組織

запасающая т. 儲藏組織

защитная т. 保护組織

клеточная т. 細胞状菌肉

ложная т. 假組織

механическая т. 机械組織

образовательная т. 形成組織

основная т. 基本組織

палисадная т. 柵栏組織

паренхимная т. = псевдо-

паренхимная т.

первичная т. 初生組織

питательная т. 营养組織

плавательная т. 漂浮組織

поглощающая т. 吸引組織

покровная т. 保护組織

постоянная т. 永久組織

пробковая т. 木栓組織

проводящая т. 1, 輸导組織;

2. 引导組織 (花柱)

пружинная т. 彈性組織

псевдопаренхимная т. 假薄

壁組織菌肉

пузырчатая т. 泡沫組織

соединительная т. 連接組織

спорогенная т. 造孢組織

столбчатая т. 柵栏組織

торфяная т. 泥炭紡織品

трансфузионная т. 輸导組織

феллоидная т. 拟木栓組織

эмбриональная т. 胚性組織

т. проветривания 通气組織

т. прочности 坚实組織

тление 腐敗, 腐朽

тмема 开裂細胞

ток 1. 流; 2. 电流
 биоэлектрический т. 生物电流
 восходящий т. 上行液流
 нисходящий т. 下降液流
 протоплазматический т. 原生
 質流
 цитоплазматический т. 胞質
 流动
 т. действия 动作电流
 т. сока 液流
 токоферол 維生素E{化}
 токсигенный 产毒性的
 токсикация 中毒
 токсикогенный 产毒的
 токсикологический 毒物学的
 токсикология 毒物学
 токсин 毒, 毒素
 бактериальный т. 細菌毒素
 токсинистый 泌毒的
 токсиннообразование 毒素形成
 токсиотерин 毒固醇{化}
 токсипатия 中毒病
 токсипептон 毒朊
 токсический 毒的, 毒素的
 токсичность 1. 毒性; 2. 毒度
 токсоген 毒原
 токсоид 类毒素{化}
 токсоз 中毒
 токсопептон 毒朊
 толсто- 1. 厚; 2. 粗(詞首)
 толстостенный 厚壁的
 толстый 1. 厚的; 2. 粗的
 толуол 甲苯{化}
 томатин 番茄素
 томилляры 托米里亚尔群落(西
 班牙百里香群落)

томильный 展性的
 тонкий 1. 薄的; 2. 細的
 тонко- 1. 薄; 2. 細(詞首)
 тонковолокнистый 細纖維的
 тонкоствольный 細干的
 тонкостенный 薄壁的
 тонопласт 1. 液泡膜; 2. 液泡形成体
 тонотаксис 趋渗透压性
 топический 局部的
 топоморфы 生境类型
 топофототаксис 趋光源性
 тор 1. 紋孔塞; 2. 花托
 торможение 抑制[作用], 阻抑[作
 用]
 конкурирующее т. 竞争阻抑
 [作用]
 тормоз 抑制, 阻抑
 торотаксис 趋激性
 торохимотаксис 趋化源性
 торус (тор) 1. 紋孔塞; 2. 花托
 торф 泥炭
 торфокирпич 泥炭砖
 торфолечение 泥炭治疗
 торфообразование 泥炭形成[作
 用]
 торфообразовательный 泥炭形成
 的
 торфотопливо 泥炭燃料
 торфоудобрение 泥炭肥料
 торфяник 泥炭沼泽, 泥炭土
 омброфильный т. 喜雨泥炭沼
 泽
 реофильный т. 喜溪流泥炭沼
 泽
 сфагновый т. 泥炭藓草本群
 落

торфянистость 泥炭化程度
 торфяной 泥炭的
 торчащий 1.直立的;2.笔直的
 точеный 斑点的
 точечность
 базофильная т. 嗜碱性小点
 (顆粒)
 точечный 具点的,点状的
 точка 点
 изоэлектрическая т. 等电点
 кардинальная т. 基点
 кардинальная т. температура 温度的基点
 кипящая т. 沸点
 компенсационная т. 补偿点
 нейтральная т. 中和点
 оптимальная т. 最适度
 смертная т. 死亡点
 экологическая кардиналь-
 ная т. 生态基点
 т. визирования 照准点
 т. завядания 萎蔫点
 т. замерзания 冰点
 т. каплепадения 滴点
 т. кипения 沸点
 т. максимума 最高点
 т. минимума 最低点
 т. насыщения 饱和点
 т. оптимума 最适点
 т. переохлаждения 低冷却点
 т. роста 生长点
 т. эквивалентности 当量点
 точковидный 点状的
 тощий 瘠薄的
 трабекула 1.横隔片;2.櫛紋;3.横
 桥細胞

трабекулы 1.径列条;2.隔板
 трава 1.草;2.草本植物
 вечнозелёная т. 常綠草本植
 物
 высокая т. 高草本植物
 зимнезелёная т. 雨綠草本植
 物
 злаковидная т. 禾本型草本植
 物
 папоротниковидная т. 眞蕨
 型草本植物
 розеточная т. 蓮座草本植物
 ситниковидная т. 灯心草型
 草本植物
 сорная т. 杂草
 т. типа перекачки-поле 风滾
 草型草本植物
 травма 創伤
 травматизация 創伤
 травматин 伤[激]素
 травматический 創伤的
 травмотаксис 趋伤性
 травмотропизм 向伤性
 травоведение 草学
 травопольный 草田的
 травостой 草群
 травматический 伤震的
 травянистый 1.草本的;2.草質的
 грама 菌髓
 транс- 反,超,越,过(詞首)
 трансминаза 氨基移轉酶{化}
 трансверсальный 橫向的
 трансгенез 迁移发生
 трансгрессия 移轉演替
 транспирационный 蒸騰的
 транспирация 蒸騰[作用]

транспирация

кутикулярная т. 角質层蒸騰

относительная т. 相对蒸騰

устычная т. 气孔蒸騰

чечевичная т. 皮孔蒸騰

транспирограф 蒸騰計

трансплантация 移植

транспорт 运输, 迁移

полярный т. (полярное

передвижение) 极性(的)运

транспортир 分度器 L 輪

транспортирование 輸送

транссекта 样条

обнаженная т. 除光样条

постоянная ярусная т. 定位

-层样条

ярусная т. 层样条

транссудат 渗出液

транссудация 渗出[作用]

трансформизм 生物变化論

трансфосфорилаза 磷酸移轉酶

^{化}
трапециодальный 梯形
трахеид 管胞

вазицентрический т. 环管管胞

водоносный т. 儲水管胞

волокнистый т. 纖維管胞

кольчатый т. 环紋管胞

лестничный т. 梯紋管胞

лучевой т. 射綫管胞

разъединенный т. 孳生管胞

сетчатый т. 网紋管胞

сосудистый т. 維管管胞

спиральный т. 螺紋管胞

точечный т. 孔紋管胞

тяжевый т. 索状管胞

перегородчатый волокни-
стый т. 分隔纖維管胞трахеобактериозы 导管系細菌病
害

трахеомикоз 維管系真菌病害

трахея 导管

требование 需要

водное т. 需水量

квантовое т. 量子需量

треугольный 1. 具凸面三稜的;

2. 具三稜的; 3. 三角形的

теренога 三脚架

треножник 三脚架

1-треоза 苏力糖{化}

треонин 脛基丁胺酸, 酥氨酸
{化}

трепел 硅藻土

треугольник 三角形

трех- 三(詞首)

трехгнездный 三室的

трехгранный 三稜的, 具凹面三
稜的трехдомный 雌花雄花两性花异株
的, 单全异株的

трехжилковый 三出脉的

трехзубчатый 具三齿的

трехлистный 具三叶的

трехлисточковый 具三小叶的

трехлопастный 三淺裂的

трехнадрезный 三半裂的

трехнервный 三出脉的

трехорешник 三分瓣裂果(指大戟
科)

трехраздельный 三深裂的

трехрядный 三列的

трехтычинковый 具三雄蕊的

трехфазный 三相的,三个阶段的

трехформенный 三形的

трехцветный 三色的

трехчленный 三基数的

трещина 裂縫

морозобойная г. 冻裂

однолучевая г. 单裂縫(孢粉)

трехлучевая г. 三裂縫(孢粉)

г. разбразания 裂縫(孢粉)

трещинка 裂縫

трещиноватый 縫裂的,龟裂的

трещинообразный 縫状的

три- 三(詞首)

триархный 三原型的

триас 三疊紀

триасовый 三疊紀的

триба 族

тривольтинизм 1.三化性; 2.三菴性

тривольтинность 1.三化性; 2.三菴性

тривольтинный 1.三化的; 2.三菴的

триглицерид 甘油三酸酯{化}

тригон 三角形

тригональный 三角形的

трижды-вилчатый 三歧的

трижды-надземносомкнутый

ценоз 三重地上郁閉群落

трижды-пальчатосложный 三回

掌状复出的

трижды-перистосложный 三回羽

状复出的

трижды-перисто сложный лист

三回羽状复叶

трижды-подземносомкнутый

ценоз 三重地下郁閉群落

трижды-тройчатый 三回三出的

трилакунарный 三叶隙的

триморфизм 三形性

триморфный 三形的

тримужний 三雄蕊的

триоза 丙糖{化}

триоксигематеин 三氧化苏木紅
{化}

трипептид 三肽{化}

триплоидный 三倍的

трилопаразитизм 三重寄生[現象]

трилостихный 三列的

триполярный 三极的(指胚囊中細胞及核的排列)

трипсин 胰朊酶{化}

трипсиноза 胰朊酶{化}

трипсиноген 胰朊酶原, 胰蛋白酶原{化}

триптамин 色胺{化}

триптолиз 胰朊分解{化}

триптон 1.胰朊{化}; 2.漂腐生物

триптофан 色氨酸{化}

трисахарид 三糖{化}

трисахароза 三糖{化}

трифосфопиридин 輔酶II, 三磷酸氮苯{化}

трихазий 1.三歧聚繖(伞)花序;
2.三歧式

трихит 毛状晶体

трихо- 毛(詞首)

трихобласт 毛絲体

трихогина 受精絲

трихом 1.毛状体; 2.藻絲(藍藻)

трихома 1.毛; 2.[表皮]毛状物

трихомы [表皮]毛状物
 трихотин 受精絲
 трихоцит 毛[絲細]胞
 тройчато-сложный 三出[复叶]的
 тройчатый 三出的
 тромбаза 凝血酶{化}
 тромбин 凝血酶{化}
 тромбоген 凝血酶原{化}
 тропа 小径,小路
 т. дробления 分裂綫,卵裂綫
 т. оплодотворения 受精径迹
 тропизм 向性
 тропикополит 热带遍生的
 тропический 热带的
 тропифиты 湿旱生植物
 трофика 营养
 трофический 营养的,滋养的
 трофность 泥炭含量
 трофобласт 滋养层
 трофоплазма 1.体質;2.营养質
 трофоласт (пластид) 質体
 трофоспонгий 滋养管系
 трофофилл 营养叶
 трофохроматин 核外滋养染色粒
 трофоцит 养粒細胞
 трофоцит 滋养細胞
 тройко-жилковый 离基三出脉的
 тройко-перистосложный 三回羽状
 复出的
 тройко-перистый 三回羽状的
 тройко-стебельный 具三級茎軸的
 трубка 管,筒
 выходная т. 出管
 гаусториальная т. 吸器管
 инфекционная т. 侵染芽管
 млечная т. 乳[汁]管

пыльцевая т. 花粉管
 растковая т. 芽管,萌芽管
 решётчатая т. 篩管
 ситовидная т. 篩管
 соединенная т. 接合管
 тычиночная т. 雄蕊柄
 т. венчика [花]冠筒
 т. чашечки 萼筒
 трубный 管的,筒的
 трубо-культура 試管培养
 трубочка 小管,小筒
 конъюгационная т. 接合管
 оплодотворяющая т. 受精管
 ростовая т. 萌发管
 т. венчика [花]冠筒
 т. чашечки 萼筒
 трубчатый 管状的,筒状的
 трюфель 块菌
 трясина 泥濘地
 туберкулин 結核菌素
 тубус 鏡筒
 т. микроскопа 显微鏡鏡筒
 тугай 吐加依林(中亚氾濫地森林)
 тула 浮选液
 тумефакция 腫脹
 тундра 冻原
 алекториевая т. 树髮冻原
 арктическая т. 北极冻原
 бугристая т. 丘状冻原
 вторичная т. 次生冻原
 дерновинная т. 生草丛冻原
 дриадовая т. 仙女木冻原
 каменная т. 石質冻原
 кладониевая т. 石蕊冻原
 кустарниковая т. 灌木冻原

тундра

- лишайниковая т. 地衣冻原
 луговинная т. 草甸冻原
 моховая т. 藓类冻原
 нагорная т. 高山冻原
 осоковая т. 藁冻原
 первичная т. 原生冻原
 полигональная т. 多边形冻原
 пятнистая т. 斑点冻原 [原
 скалистощебневая т. 石缝冻
 原
 цетрариевая т. 冰島衣冻原
 ягельная т. 石蕊冻原
 туника 1. 鳞茎皮; 2. 膜被; 3. 原套
 туповидный 钝的
 тупоконечный 钝的
 тупый 钝的
 тургесцентный 紧涨
 тургор 紧涨(现象), 膨压
 тургорность 紧涨度
 турион 具鳞根出条
 туссилагид 款冬型
 тухлость 腐烂, 腐敗
 тухлый 腐烂的, 腐敗的
 тыква 瓠果
 тычинка 雄蕊
 тычинки (复)雄蕊
 двубратственные т. 两体雄蕊
 двусильные т. 二强雄蕊
 многобратственные т. 多体雄
 蕊
 однобратственные т. 单体雄
 蕊
 пятибратственный т. 五体雄
 蕊
 трехбратственные т. 三体雄

蕊

- четырехбратственные т. 四体
 雄蕊
 четырехсильные т. 四强雄蕊
 тычинко-пестичный 雌雄蕊合
 体的
 тычинковый 雄蕊的
 тычиночный 1. 雄[蕊]的; 2. 屬雄
 蕊的
 тяж 束, 带
 гиподермальный т. 皮下束
 мицелиальный т. 菌絲囊
 мицеллярный т. 胶粒索
 проваскулярный т. 維管束原
 прокаम्биальный т. 原形成层
 束
 протоплазматический т. 原生
 質絲(細胞間)
 радиальный т. 輻束
 центральный т. = ц. пучок
 т. гиф 菌絲束
 т. древесного паренхимы
 木薄壁組織束
 тяжесть 重力
 тяжести (复)索, 带
 пролиферационные т. 多茵菌
 索

У

- убежище 避难所
 убиквист 隨遇植物, 普遍种
 увеличение 放大
 большое у. 高倍放大
 малое у. 低倍放大
 полезное у. 有效放大
 сильное у. 高倍放大

увеличение

слабое у. 低倍放大

собственное у. 自身放大

у. микроскопа 显微镜放大

увеличивающийся 花后膨大的

увенчаный 具副〔花〕冠的

увлажнение 浸湿作用, 湿润

уядание 萎凋

фузариозное у. 镰刀菌萎凋病

увядающий 凋存的, 凋而不落的

угле- 碳(詞首)

углевод. 糖, 碳水化合物{化}

углекислота 二氧化碳{化}

углекислотный 碳酸的{化}

углекислый 碳酸的{化}

углерод 碳{化}

углеродный 碳的

углистый 炭質的

угловатый 具稜角的

углонервный 羽状脉的

углубление 1. 穴, 沟; 2. 加深

угнетённость 压缩

угнетённый 被压的

угол 角

у. расхождения 开〔展角〕度

угольный 1. 角的; 2. 碳的

удаление 1. 除去; 2. 移去

удвоенно-стебельный 具二級茎軸

的

удлинение 延长, 伸长

удлинённо-овальный 长橢圓形的

удлинённоплодный 1. 长文盘的;

2. 长文盘状的(文字衣)

удлинённо-яйцевидный 长卵形的

удлинённый 长形的

удобрение 1. 肥料; 2. 施肥

азотистое у. 氮肥

бактериальное у. 細菌肥料

воздушное у. 气体肥料

гранулированное у. 〔顆〕粒
状肥料

зелёное у. 綠肥

калийное у. 鉀肥

минеральное у. 矿物肥料, 无
机肥料

навозное у. 厩肥

органическое у. 有机肥料

торфофекальное у. 泥炭糞肥

углекислотное у. 碳酸肥料

удобрительный 施肥用的

удовлетворительно поедается
中度适口

узел 节

концевой у. 极节

центральный у. 中央节

у. кущениця 分蘖节

Узелок 1. 节結; 2. 瘤

узко-пирамидальный 柱状的

узкосветовый 狭光性的

узкосолёный 狭盐性的

узловатый 1. 有节的; 2. 节状的

узловой 节的

узорчатый 迷路状的(似迷孔菌的
孔道的)

указатель 主細胞(藓叶中)

уклон 1. 坡度; 2. 比降

уклонение 1. 偏差, 偏向; 2. 傾斜;
3. 变异

косвенное у. 間接偏向

окраинное у. 边界偏向

прямое у. 直接偏向

спортивное у. 芽变

уклоненный 异常的

укол 1.注射;2.刺伤

у. в агарированной среде

琼胶穿刺培养

укороченный 缩短的

улетучиваемость 1.挥发性;2.挥发度

улетучиваемый 挥发[性]的

улетучивание 挥发作用

улиткообразно свернутый 渦卷的

улиткообразный 螺状

улучшение 改良,改善

коренное у. 根本改良

поверхностное у. 表面改良

ультра- 超,极端(詞首)

ультравирус 超微病原

ультрагалинный 1.最高盐性的;
2.最高盐度的

ультрагигрофильные 极度湿生植物

ультрамикробы 超微生物(病毒)

ультрамикрооацервация 超显微团聚

ультрамикроскоп 超倍显微镜

щелевой у. 縫隙超显微镜

ультрамикроскопический 超微現的

ультрамикроскопия 超显微镜检
术

ультрамикроэлемент 超微量元素
{化}

ультраопак 落射光接筒

ультрафильтр 超滤器

ультрафильтрация 超滤法

ультрафиолетовый 紫外綫的

ультрацентрифуга 超速离心机

ультразвиронный 泛适酸鹼度的

умброфильный 喜阴的

умброфит 阴地植物

уменьшение 减少

умирание 死亡

умножение 增殖

унаследуемость 可遗传性

уни- 单,一(詞首)

униполярный 单极的

унифациальный 单面的(无背腹
之别的,圓柱形的)

уподобление 趋同{生态}

экологическое у. 生态趋同

употребление 使用,应用

управитель 抑制剂

у. роста 生长抑制物

управление 抑制

упругий 有弹性的

упругость 弹性

уравнение 1.平衡,均衡;2.方程
式

динамическое у. 动态平衡

у. доннанье 董南氏平衡

у. дыхания 呼吸方程式

у. проницаемости 渗透均衡

уравновешенность 平衡

уравновешенный 平衡的

уравновешивание 平衡[作用]

уреаза 脲酶,尿毒酶{化}

уредиаальный 夏孢子堆的

уредий 夏孢子堆

урединии 夏孢子堆

уредокучка 夏孢子堆

уредоложе 夏孢子堆的

уредомицелий 夏孢子期菌絲

уредоспора 夏孢子

уредоспороношение 夏孢子形成
 уредостадия 夏孢子阶段
 урна 蒴壺
 урновидный 罐状的
 урнообразный 罐状的
 урnochка 蒴壺
 уро- 尿(詞首)
 уробактерия 尿素細菌
 уродливость 畸形
 уродливый 畸形的
 уродство 畸形, 异常形成
 урожай 1. 收穫; 2. 产量
 урожайность 1. 丰收; 2. 收穫量, 产量
 урожайный 1. 丰收的; 2. 收穫的
 урококки 尿素球菌
 уропорфирин 尿胆(化)
 урочище 自然林段
 ус 1. 蔓; 2. 长节蔓
 усатый 具长节間匍枝的
 усвоение 1. 吸收; 2. 同化[作用]
 у. углерода 碳同化[作用]
 усвояемость 同化性
 усечённый 截形的
 усик 卷鬚
 листовой у. 叶卷鬚
 стеблевой у. 茎卷鬚
 условие 条件, 情况, 状态
 анаэробное у. 缺氧情况
 аэробное у. 有氧环境
 биотическое у. 生物条件
 внешнее у. 外界条件
 историческое у. 历史条件
 климатическое у. 气候条件
 лесорастительное у. 森林植
 物条件

оптимальное у. 最适条件
 орографическое у. 山岳形态
 条件
 почвенно-климатическое у.
 风土条件
 предварительное у. 預先調
 节
 природное у. 自然条件
 соответствующее у. 相应条件
 спартанское у. 斯巴达式条
 件
 существующее у. 生存条件
 физико-географическое у.
 自然地理条件
 эдафические у. 土壤条件
 экологические у. 生态条件
 у. внешней среды 外界环境
 条件
 у. жизни 生活条件
 у. развития 发育条件
 у. среды 环境条件
 у. среды живых
 у. организмов 生物环境条件
 у. среды неживых
 организмов 非生物环境条
 件
 у. существования 生存条件
 у. хозяина 寄主状态
 условно одновозрастный 相对同
 齡的
 условность 条件性
 успулум 烏斯普龙(杀菌剂)
 усреднение 中和作用
 усреднитель 中和剂
 усталость 疲癆
 установка микрофотографи-

ческая 显微摄影装置
устойчиво-производный 稳定衍生的

устойчивость 1.抵抗力,阻力;2.抗性;3.稳定性

активная у. 自发抗病性
динамическая у. 机动抗病性
естественная у. 自然抗病性
приобретенная у. 获得抗病性
у. ареала 分布区稳定性
у. против болезней 抗病性
у. растительных

сообществ 植物群落稳定性

устойчивый 1.稳固的;2.有抵抗性的

осветительное у. 照明装置

устье 裂口

цельное у. 全壳口

устьице 气孔

водное у. 水孔

водяное (водное) у. 水孔

устьичный 气孔的

усы 卷鬚

утилизация 利用

утолщение 加厚

вторичное у. 次生加厚

кольчатое у. 环纹加厚

лестничные у. 梯纹加厚

сетчатое у. 网纹加厚

спиральное у. 螺旋纹加厚

утолщённый 1.加厚的;2.肥大的

утомление 疲勞

у. почвы 土壤衰竭

утончающийся 渐狭細的

утонченный 渐狭細的

утрикула 囊体,壶体

утроенный 三重的

уход 撫育

у. за лесом 森林撫育

у. за составом 組成撫育

у. за формой ствола 干形撫育

у. за штамбом 树干撫育, 主干撫育

участие 参加度

участник 参与者

участок 1.分区;2.小区;3.地段

лесной у. 林块,林段

постоянный у. 定位地块,定位地段

пробный у. 样块,样段

у. ассоциации 群丛地段

у. обитания 生境区

учение 学說

эволюционное у. 进化学說

у. о болезнях 病理学

у. о борьбе за существование 生存斗争学說

у. о доминанте 优势学說

у. о едином почвообразовательном процессе 統一土壤形成过程学說

у. о естественном отборе 自然选择学說

у. о микробах 微生物学

у. о наследственности 遗传学說

у. о необратимости процесса стадийного развития

阶段发育过程不可逆性学說

ученце

у. о природе наследственности 遺传本性学說

у. о тканях 組織学

у. о типах леса 林型学說

у. о чистой линии 純系学說

у. об иммунитете (Мечников) 梅奇尼科夫免疫学說

учёт 計算, 統計

калориметрический, у. 卡值計算

у. обилия 多度測定

ушастый 耳狀的

ушко 1. [叶]耳; 2. 耳狀体

лиственное у. 叶耳

ушковатый 耳狀的

Ф

фаг 噬菌体

поливалентный ф. 多价噬菌体

фаготрофия 吞食性

фаготрофный 吞食的

фагоцит 吞噬細胞

фагоцитарный 吞噬細胞的

фагоцитобласт 吞噬母細胞

фагоцитоз 噬菌作用

фагоцитоллиз 吞噬細胞溶解

фаза 1. 期; 2. 相; 3. 分段{土壤}

4. 阶段

взвешенная ф. 悬浮內相

газовая ф. 气体相

гаплоидная ф. 单元期

грубодисперсная ф.

протоплазмы 原生質粗分散內相

дигрессивная ф. 消退时期

дикариофитная ф. 双核相

диплоидная ф. 双倍期

дисперсионная ф. 分散外相

дисперсная ф. 分散內相
{化}

жидкая ф. 液体相

зачатковая ф. 繁殖体期

непрерывная ф. 1. 連續內相;
2. 不断續內相

несовершенная ф. 无性阶段

плотнокустовая ф. 密丛植物分段

прерывистая ф. 断續內相

прерывная ф. 間断相

раздробленная ф. 断裂內相

рыхлокустовая ф. 疏松植物分段

совершенная ф. 有性阶段

твёрдая ф. 固体相

угасающая ф. 衰亡阶段

фенологическая ф. 物候期

фильтрабельная ф. 过滤阶段

эктопаразитическая ф. 外寄生阶段

эндопаразитическая ф. 內寄生阶段

ядерная ф. 核象

ф. бутонизации 孕蕾期

ф. бутонов 花蕾期

ф. вегетативного покоя 营养体眠期

ф. вегетации 营养期

ф. внутренней дифференцировки 內部分化期

ф. возмужалости 壮年期

фаза

- ф. восковой спелости 蜡熟期
- ф. всходов 出苗期
- ф. выбрасывания соцветий
花序出現期
- ф. дифференциации 分化期
- ф. кариокинеза 核分裂(有
絲分裂)期
- ф. колошения у злаков
禾本科植物的抽穗期
- ф. максимального роста
极度生长期
- ф. начального покоя 初眠期
- ф. относительного покоя 相
对休眠期
- ф. плодоношения 結实期
- ф. покоя 休眠期
- ф. прорастания 发芽期
- ф. развития 发育期
- ф. растяжения 伸展期
- ф. роста 生长期
- ф. старения 衰老期
- ф. фенологии 物候期
- ф. цветения 开花期 Г期
- ф. эмбрионального роста 胚
- ф. юности 青年期
- фазеолин 芸豆蛋白{化}
- фактор 因素, 因子
 - ф. Rh Rh 因子
 - U. ф. U 因子
- антропогенный ф. 人为因素
- биологический ф. 生物因素
- биотический ф. 生物因素
- геодинамический ф. 地体变
态因素
- задерживающий ф. 抑制因素

- земный ф. 地球因素
- инстабилизирующий ф.
不稳定因素
- климатический ф. 气候因素
- косвенно-действующий ф.
間接影响因素
- космический 宇宙因素
- местный ф. 場所因素
- метеорологический ф. 气象
因素
- наследственный ф. 遗传因素
- ограничивающий ф. 限制因
子
- определяющий ф. 决定因素
- орографический ф. 山岳形态
因素
- прямо-действующий ф. 直接
影响因素
- стабилизирующий ф. 稳定
因素
- топографический ф. 地形因
素
- физиографический ф. 地文因
素
- фитогенный ф. 植物因素
- здафический ф. 土壤因素
- экологический ф. 生态因素
- ф. воздействия 作用因素,
影响因素
- ф. времени 時間因素
- ф. местообитания 生境因素
- ф. огня 火燒因素
- ф. пересчета 換算因素
- ф. почвообразования 土壤形
成因素, 成土因素
- факультативный 1. 兼性的; 2. 偶

然的

- фанерофиты 高位芽植物
 лазящие ф. 藤本高位芽植物
 суккулентные ф. 肉茎高位芽植物
 травянистые ф. 草本高位芽植物
 фасонирование 成形
 фасонный 形成的
 фасциация 1. 扁化[作用]; 2. 变[植物]群丛
 фасцийрованный 扁化的
 фасцикулярный 成束的, 束的
 фасцикуляция 束化[现象]
 фауна 1. 动物区系; 2. 动物志
 фаутность 病腐程度
 фацциация 混优种社会
 фация 1. 演替系列变群丛, 演替系列混优种社会; 2. 小分布区
 феллема 木栓[层]
 феллоген 木栓形成层
 феллодерма 栓内层
 феллоид 拟木栓细胞
 фен- 苯(词首)
 фенилаланин 苯[基]丙氨酸{化}
 фенилгидразин 苯肼{化}
 фенилгидразон 苯肼{化}
 фенокопии 同源性
 фенол 1. [苯]酚, 碳酸; 2. 酚{化}
 фенолаза 酚酶{化}
 фенологический 物候学的, 物候的
 фенология 物候学
 феномен 现象
 феноспектр 物候谱
 фенотип 1. 遗传现实型; 2. 表现

型

- фенофаза 物候期
 феофилл 叶褐素(褐藻)
 феофитин 去镁叶绿素{化}
 фермент 1. 酶, 酵素; 2. 发酵
 адаптивный ф. 适应性酶
 внеклеточный ф. 细胞外酶
 внутриклеточный ф. 细胞内酶
 гидролитический ф. 水解酶{化}
 дыхательный ф. 呼吸酶
 желтый ф. 1. 黄酶; 2. 黄脲{化}
 интрацеллюлярный ф. 细胞内酶
 окислительный ф. 氧化酶{化}
 конституционный ф. 先天性酶{化}
 пищеварительный ф. 消化酶{化}
 протеолитический ф. 解脲酶, 水解酶{化}
 ф. брожения 发酵酶
 ф. дыхания 呼吸酶
 ф. изомеризации 异构酶
 ф. переноса 转移酶
 ф. присоединения 加成酶
 ф. «холодного» дыхания “冷”呼吸酶
 ферментационный 发酵的
 ферментативный 1. 发酵的; 2. 酶的
 ферментация 发酵
 ферментоген 酶原
 ферон 酶脲{化}

фертилизин 受精素
 фертильность 可稔性,可育性
 фертильный 1.能育的; 2.肥沃的
 ферулид 阿魏型
 фибра 纖維
 фибрилл 原纖維
 коллагеновый ф. 胶原原纖維
 сократительный ф. 收縮原纖維
 фибрилла 纖維絲,原纖維
 фибриллолиз 原纖維溶解
 фибриноген 纖維朊原{化}
 фибробласт 成纖維細胞
 фибровый 纖維的
 фиброзный 纖維狀的
 фибросфера 纖維球
 фиброцит 纖維細胞
 фи́га 隱頭花序
 фигура 1.象; 2.图形; 3.外形
 амфиастральная ф. 双星象
 анастральная ф. 无星象
 ахроминовая ф. 非染色質象
 ахромитическая ф. 非染色質象
 хроминовая ф. 染色質象
 физиация 物理化{作用}
 физика 物理学
 физико-географический 自然地理的
 физиографический 地文的
 физиография 地文学
 физиолог 生理学家
 физиологический 1.生理学的;
 2.生理的

физиология 生理学
 растений ф. 植物生理学
 физиономика 外貌学說
 физиономичность [群落]外貌
 физиономия [群落]外貌
 физический 物理的
 фико- 藻(詞首)
 фикобилин 藻胆色
 фикоеритробилин 藻紅素
 фикоколлоид 藻胶
 фикоксантин 岩藻黃素
 фикология 藻类学
 фикомицеты 藻狀菌綱
 фикопиррин 藻絳素
 фикопорфи́рин 藻紫素
 фикостерин 岩藻甾醇{化}
 фикофеин 藻褐素
 фикофэин 藻褐素
 фикохризин 藻金素
 фикохром 藻色素
 фикохромопротеин 藻蛋白質
 фикоциан 藻藍素{化}
 красный ф.
 (фикоэритрин) 藻紅素
 фикоэритрин 藻紅素
 фиксатив 固定剂
 фиксатор 固定剂
 осмиевый ф. 鐵固定剂
 сулемовый ф. 昇汞固定剂
 фиксация 固定
 газовая ф. 气体固定
 ф. азота 固氮作用
 ф. препаратов 标本固定
 филактивный 有防卫植物
 филламент 絲体
 филлер 填充物

филлидий 拟叶体
 филлин 叶绿素衍生物{化}
 филлобий 叶上动物
 филлогенез 系統发育, 系統发生
 филлодий 叶状[叶]柄
 филлодия 变叶病
 филлоид 假叶
 филлокалин 成叶素
 филлокладий 叶状枝
 филлом 1. 集合叶; 2. 叶器官
 филлоциррол 叶氮[杂]茂, 叶吡咯{化}
 филлопорфрин 叶器, 叶卟啉{化}
 филлоцианин 叶青素
 филлоэритрин 叶赤素{化}
 филогенез 系統发育, 种族发生
 филогенетика 系統发育学
 филогенетический 系統发育的
 филогения 种族发生, 系統发育
 большая ф. 大的种族发生, 大的系統发育
 филоценогенез 群落系統发育
 фильтр 1. 滤[色]器; 2. 滤色[光]镜
 ахроматический ф. 避色(消色差)滤色器
 беркефельдский ф. 白氏过滤器
 жидкий ф. 液体滤色器
 монохроматический ф. 单色滤色器
 оранжевый ф. 橙色滤色器
 фиолетовый ф. 紫外光滤色器
 цветный ф. 有色滤色器
 ф. Вуда 伍德氏滤色器
 фильтрационный 过滤的

фильтрация 过滤
 асептическая ф. 除菌过滤
 фильтрование 过滤
 фильтровальный 过滤的
 фильтрованный 过滤的
 фильтруемость 可过滤性
 филэмбриогенез 胚胎系統发育, 胚胎种族发生
 финал 終极, 終局
 ф. эволюции 进化的終极
 фиолетовый 紫色的
 фит- 植物(詞首)
 фитаза 植酸酶, 籽酸酶{化}
 фитин 植酸鈣鎂{化}
 фито- 植物(詞首)
 фитоаэрон 空中微生物植物[群落]
 фитобентос 水底植物
 фитобиология 植物生物学
 фитогенез 植物发生
 фитогенический 植物原的, 植物性的
 фитогения 植物历史学
 фитогеография 植物地理学
 фитогидрозола 水文带
 фитогормон 植物激素
 фитограф 群落結構图解
 фитоценозы 植物群落
 гетерогенные ф. 杂質植物群落
 фитоклимат 植物气候
 фитол 叶绿醇{化}
 фитолитария 植物化石
 фитология 个体植物学
 фитомелиорация 土壤植被改良
 фитометр 植物計
 фитометрия 植物測法

фитонцид 植物杀生素
 фитопалеонтология 古植物学
 фитопаразит 植物寄生物
 фитопаразитарный 植物寄生的
 фитопатологист 植物病理学家
 фитопатологический 植物病理学
 的
 фитопатология 植物病理学
 фитопланктон 浮游植物〔群落〕
 фитосоциология 植物社会学
 фитосерда 植物环境
 элементарная ф. 初级植物环
 境
 фитостерол 植物甾醇〔化〕
 фитотоксемия 植物虫毒病害
 фитотоксин 植物毒素
 фитофагия 食植〔物〕的
 фитофенология 植物物候学
 фитофил 喜草性
 фитоформация 植物群系
 инверсионная ф. 倒置植物群
 系
 комплексная ф. 复合植物群
 系
 фитохимический 植物化学的
 фитохимия 植物化学
 фитоценогенез 植物群落发生
 фитоценогения 植物群落发生学
 фитоценоз 植物群落
 аллювиальный ф. 冲积群落
 аллювиальный пустынный ф.
 冲积荒漠群落
 вересковый ф. 欧石南植物群
 落
 влажнотропический ф. 常雨群
 落

влажнотропический
 кустарниковый ф. 1. 常雨灌
 木群落; 2. 常雨灌丛
 влажнотропический
 кустарниковый древес-
 ный ф. 常雨木本群落
 высокогорный ф. 高山植物群
 落
 высокотравный ф. 高草〔草
 本〕群落
 гомогенный ф. 纯质植物群落
 двусомкнутый ф. 阶郁闭植
 物群落
 девственный ф. 原生植物群
 落
 дигрессирующий ф. 消退植物
 群落
 диффузный ф. 扩散植物群落
 древесный кустарниковый ф.
 木本群落
 жестколистный ф. 硬叶群落
 жестколистный кустар-
 никовый ф. 1. 硬叶灌木群
 落; 2. 硬叶灌丛
 жестколистный кустарни-
 ковый древесный ф. 硬叶
 木本群落
 жесткотравный ф. 硬草群落
 замкнутый ф. 密闭植物群落
 начинающийся ф. 始兴植物
 群落
 зимнезеленый кустарни-
 ковый ф. 1. 冬绿灌木群落;
 2. 雨绿灌丛
 зимнезеленый кустарни-
 ковый древесный ф. 雨绿

木本群落

фитоценоз

- коренный ф. 根本植物群落
 культурный ф. 栽培性植物群落
 кустарниковый ф. 灌木群落
 лабильный ф. 易变植物群落
 лавролистный ф. 照叶群落
 лавролистный кустарниковый ф. 1. 照叶灌木群落
 2. 照叶灌丛
 лавролистный древесный и кустарниковый ф. 照叶木本群落
 летнезеленый ф. 夏绿群落
 летнезеленый древесный ф. 1. 夏绿乔木群落; 2. 夏绿林
 летнезеленый древесный и кустарниковый ф. 夏绿木本群落
 летнезеленый кустарниковый ф. 1. 夏绿灌木群落; 2. 夏绿灌丛
 листопадный древесный ф. 落叶木本群落
 листопадный ф. 落叶群落
 мозаичный ф. 镶嵌植物群落
 мультиэдификаторный ф. 多建群种植物群落
 наземный ф. 陆生群落
 наземный травянистый ф. 1. 陆生草本群落; 2. 陆生草丛
 начинающийся ф. 始兴植物群落 Г群落
 незамкнутый ф. 非密闭植物

- неполноценный ф. 非个体饱和和植物群落
 несомкнутый ф. 非郁闭植物群落
 нормальный ф. 正常植物群落
 однородный ф. 均匀植物群落
 односомкнутый ф. 一阶郁闭植物群落
 окультуренный ф. 熟化植物群落
 полноценный ф. 个体饱和和植物群落
 полукультурный ф. 半栽培性植物群落
 примитивный ф. 原始植物群落
 простой ф. 简单植物群落
 пустынный ф. 荒漠群落
 пятнистый ф. 斑点植物群落
 сложившийся ф. 成型群落
 сложный ф. 复杂植物群落
 сомкнутый ф. 郁闭植物群落
 составный ф. 复合植物群落
 стабильный ф. 稳定植物群落
 травянисто-сфагновый ф. 泥炭藓草本群落
 травянистый ф. 草本〔植物〕群落
 травянистый болотный растений ф. 沼泽草本群落
 травянистый ф. сырых мест 湿地草本群落
 туземнонеполноценный ф. 乡土植物非个体饱和的群落

фитоценоз

туземно-полночленный ф.

乡土植物个体飽和的群落

угасающий ф. 衰亡植物群落

установившийся ф. 建成植物

群落

хвойный кустарниковый ф.

1. 針叶灌木群落; 2. 針叶灌

丛

хвойный древесный и

кустарниковый ф. 針叶木

本群落

элементарный ф. 初級植物

群落

эрикоидный деревянистый ф.

欧石南木本群落

яруснонасыщенный ф. 层飽和

植物群落

ярусноненасыщенный ф. 层不

飽和植物群落

ф. водных травянистых

растений 水生草本群落

ф. надводного травянистого

растения 水生草本群落

травянистый ф. с высокими

травами 高草[草本]群落

фитоценозообразование 植物群落

形成

фитоценолог 植物群落学家

фитоценология 植物群落学

экспериментальная ф. 实验植

物群落学

фитоценогон 植物群落生境

фитоцид 除莠剂

фитоздафон 土壤微生物[群落]

фитоэкология 植物生态学

флавед 桔黄

флавин 黄素{化}

флавоксантин 叶黄氧茂素, 叶黄

呋喃素{化}

флавон 去氢黄酮{化}

флавопротеин 黄素脒{化}

флаг 旗瓣

флагелл 1. 鞭状枝(蕨); 2. 鞭毛

флагообразный 旗瓣的

флоема 韧皮部

флокуляция 絮凝[作用]

флора 1. 植物区系; 2. 植物志;

3. 植物群

автотрофная ф. 自养植物区

系

альпийская ф. 高山植物区系

арктоальпийская ф. 北极高山

植物区系

арктотретичная ф. 北极第三

紀植物区系

грибная ф. 真菌[植物]区系

деревянистая ф. 木本植物区

系

микроископаемые ф. 微植物

化石群

областная ф. 区域植物区系

островная ф. 岛屿植物区系

патогенная ф. 病原菌群

субальпийская ф. 亚高山植

物区系

туземная ф. 乡土植物区系

частная ф. 局部植物区系

флориген 成花素{化}

флориден 成花素{化}

флоризеин 根皮甙{化}

флорист 植物区系学家

флористика 植物区系学
 флористический 1.植物的; 2.植
 物种类的
 флорогенез 植物区系发生
 флорография 植物区系記載学
 флорология 植物区系学
 флоро-фаунистический 植物动物
 区系的
 флоэма 韌皮部
 внутренняя ф. 内生韌皮部
 вторичная ф. 次生韌皮部
 первичная ф. 初生韌皮部
 флуктуация 頻变
 ф. популяции 种群波动
 флуоресцеин 荧光素
 флуоресценция 荧光
 вторичная ф. 次发荧光
 естественная ф. 自然荧光
 первичная ф. 原发荧光
 собственная ф. 固有荧光
 ф. хлорофилла 叶綠素荧光
 флуоресцирующий 荧光的
 флуорометр 荧光計
 флуорометрия 荧光測定
 флуорохром (флюорохром) 荧光
 素
 анодный ф. 阳性荧光素
 катодный ф. 阴性荧光素
 флюгер 风向标
 флюид 流体
 флюидальный 流体的
 флюктуация 变异反应
 флюоресцеин 荧光素
 флюоресцентный 荧光的
 флюоресценция 荧光
 вторичная ф. 次发荧光

собственная ф. 固有荧光
 флюориметр 荧光計
 флюороскоп 荧光鏡
 флюорохром 荧光素
 фляжка девар 杜氏瓶
 фоботаксис 趋避性
 фокус 1.焦点; 2.中心
 фокусное расстояние 焦距
 фолиоризация 成叶作用
 фон 背景
 провокационный ф. 誘发环境
 физиологический ф. 生理背景
 фонд 准备物
 фонотаксис 趋声性
 фонотропизм 向声性
 форма 式,型,类型
 биологическая ф. 生物学类型
 вегетативная ф. 1.营养体
 型; 2.生活型
 географическая отдален-
 ная ф. 地理上远緣类型
 гладкая ф. 平滑型
 жизненная ф. 生活型
 жизненная ф. подушковид-
 ная растения 垫形植物生活
 型
 жизненная ф. пустыни 荒漠
 的生活型
 жизненная ф. раункиэра
 脑基耶尔的生活型
 жизненная ф. система 生活
 型系統
 жизненная ф. степей 草原的
 生活型
 жизненная ф. тропических
 лесов 热带森林的生活型

форма

жизненная ф. тундр 冻原的
生活型

физиономическая жизнен-
ная ф. 群落外貌生活型

зимующая ф. спор 冬型孢
子

злаковидная ф. 禾本科类型

зонтиковидная ф. 伞型

инволютная (объемлющие)

ф. 包旋式(内旋) (細菌)

инволюционная ф. 衰残型

исходная ф. 原始类型

клеточная ф. 細胞形状

культурная ф. 栽培类型

лиановидная (лиан) ф. 藤本
型

лишайниковидная ф.

(лишайников) 地衣型

материнская ф. 母本类型

мегасферическая ф. 显球型

микроциклическая ф. 小循环
型, 小生型

моховидная ф. (мохов) 藓型

одичалая ф. 野化类型

озимая ф. 冬[种]性类型

основная ф. 基本类型

отдаленная ф. 远缘类型

отцовская ф. 父本类型

первоначальная ф. 原始类型

переходная ф. 中間类型

покоящаяся ф. 潜伏型, 休眠
型

полуозимая ф. 半冬[性]类型

приспособленная ф. 适应型

промежуточная ф. 中間类型

родительская ф. 亲本类型

родоначальная ф. 发端类型

розеточная ф. 蓮座状类型

сезонная ф. 季节性类型

сесильная ф. 1. 固着型;

2. 固着生物

складчатая ф. 摺疊型

скрещиваемая ф. 杂交类型

специализированная ф. 专化
型

специальная ф. 专化型

физиологическая ф. 生理小种

флагообразная ф. 旗状类型

флагообразная ф. - корни

деревьев 旗状树冠类型

чистоклонная ф. 无性[繁殖]
系純系类型

шероховатая ф. 粗造型

шпалерная ф. роста 匍匐生
长型

яровая ф. 春[种]性类型

ф. бананов 芭蕉型

ф. жизни 生命类型

ф. изменчивости 变异性类型

ф. местообитания 生境型

ф. наследственности 遗传性
类型

ф. неклеточной жизни 非細
胞的生命形态

ф. растительности 植被型

ф. роста 生长型

ф. шероховатой 粗造型

формалин 福尔馬林, 甲醛液

формальдегид 甲醛, 蚁醛{化}

формальный 形式的

форматив 形成要素

формация 1.〔植物〕群系; 2.形成
 арктоальпийская ф. 北极高山
 群系
 деревянистая лесная
 растительная ф. 木本森林
 植物群系
 деревянистая раститель-
 ная ф. 木本植物群系
 заключительная ф. 最后群系
 закрытая ф. 郁閉群系
 зональная ф. 显域植物群系
 интразональная ф. 隱域植物
 群系
 климатическая раститель-
 ная ф. 气候植物群系
 контактная ф. 接触群系
 ксерофильная травянистая ф.
 旱生草本植物群系
 луговая растительная ф. 草甸
 植物群系
 луговая травянистая
 растительная ф. 草甸草本
 植物群系
 открытая ф. 1. 稀疏群系;
 2. 开闊群系
 пустынная растительная ф.
 荒漠植物群系
 растительная ф. 植物群系
 степная травянистая
 растительная ф. 草原草本
 植物群系
 физиографическая ф. 地文群
 系
 эдафическая ф. 土壤群系
 форменный 有形的
 формирование 1. 整形; 2. 整枝;

3. 成形; 4. 定形; 5. 形成, 組成
 ф. пола 性的形成
 формобразование 形态形成
 формообразовательный 形态形成
 的
 формула 1. 公式; 2. 配方
 лейбницевская ф. 萊布尼茲
 公式
 ф. испарения Дальтона 达利
 頓蒸发公式
 ф. роста Робертсона 罗別尔
 特松生长公式
 ф. роста Блэкмана 勃萊克曼
 生长公式
 ф. цветка 花程式
 формы (复)式, 型, 类型
 персистентные ф. 持久型
 сверхорганические ф. 高級生
 物形态
 ф. плазмолиза 質壁分离形状
 фоссилизация 石化作用
 фосфат 1. 磷酸肥料; 2. 磷酸盐
 фосфатаза 磷酸酶{化}
 фосфатид 磷脂{化}
 фосфид 磷化物
 фосфо- 磷(詞首)
 фосфоамидаза 磷酸酰胺基酶{化}
 фосфобактерин 磷細菌剂
 фосфоглюкомутаза 磷酸葡萄糖变
 位酶{化}
 фосфокрестин 磷酸肌酸{化}
 фосфолипид 磷脂{化}
 фосфопротеин 磷脲{化}
 фосфор 磷{化}
 фосфоресценция 磷光
 фосфоресцирование =

- фосфоресценция 磷光
 фосфоризация 磷酸化〔作用〕〔化〕
 фосфоресцентный 磷光的
 фосфоризм 磷中毒
 фосфорилаза 磷酸化酶〔化〕
 фосфорический 发磷光的
 фосфорнокислый 磷酸的
 фосфорный 磷的
 фосфо- 磷(詞首)
 фосфоробактерия 磷細菌
 фосфотриоза 磷酸丙糖〔化〕
 фосфотриозоизомераза 丙糖磷酸
 异构酶〔化〕
 фотавтокисление 光自动氧化
 фотизм 发光性
 фото- 光(詞首)
 фотоактинометр 露光計
 фотобактерия 发光細菌
 фотобиология 生物光学
 фотогеничный 发光性的
 фотогенный 发光的
 фотокатализ 光催化作用
 фотокатализатор 光催化劑〔化〕
 фотокинез 趋光性
 фотокондукция 光电传导
 фотоксидация 光〔化〕氧化〔作用〕
 фотолиз 光解
 фотологический 光学的
 фотология 光学
 фотометр 光度計
 селеновый ф. 碲質光电管
 фотометрия 光度測量
 фотомикрография 显微照象术
 фотон 光子
 фотонасадка 摄影接筒
 фотонастический 感光的
 фотонастия 感光性
 фотоокисление 光〔化〕氧化〔作用〕
 фотопастия 感光性
 фотопериод 光周期
 фотопериодизм 光〔周〕期現象
 ф. растения длинного дня
 长日照植物的光周期現象
 ф. растения короткого дня
 短日照植物的光周期現象
 фотопериодический 光周期的
 фотопериодичность 光周期性
 фоторегистр 感光記錄器
 фоторедукция 光〔化〕还原〔作用〕
 фотосинтез 光合作用, 光能合成
 фототаксис 趋光性
 фототаксия 趋光性
 фототонический 光激性的
 фототропический 光色互变的
 фототропизм 向光性
 фототрофия 光合营养
 фототрофный 光合营养的
 фотофаза 光〔照〕阶段
 фотофильный (светолюбный)
 适光的, 喜光的
 фотофобный (тенелюбный) 避光
 的
 фотофорез 光泳現象
 фотохимический 光化〔学〕的
 фотохимия 光化学
 фотоэлемент 光电管
 фотоэстезия 感光能力
 фрагмент 碎片, 片段
 ф. ассоциации 植物群丛片段
 ф. цепозов 植物群落片段
 ф. ярусов 层片段
 фрагментация 断裂

фрагментация
 ф. ядра 核断裂
 фрагмитид 蘆葦型
 фрагмобазидий
 (фрагмобазидия) 分离担子
 фрагмобазидиомицеты 多隔担子菌
 фрагмопласт 成膜体
 фрагмоспора 多横隔孢子
 фратрия 1. 亲缘群落型; 2. 族团(植被分类单位, Сочава 用語)
 фриганы 佛利干那群落(希腊有刺常绿灌木群落)
 фрукт 果实
 фрукто 1. [水]果; 2. 果实(詞首)
 фруктоза 果糖{化} [胞壁
 фрустула 1. 硅藻細胞; 2. 硅藻細胞
 фузариоз 镰刀菌病害
 фузариум 镰刀菌
 фукоксантин 岩藻黄尿圈{化}
 фукосан 岩藻聚糖
 фукостерин 岩藻固醇{化}
 фуксин 复紅
 карболовый ф. 石碳酸复紅
 фумараза 反丁烯二酸酶{化}
 фумигацин 針状烟麴毒素
 фумигация 燻烟[法]
 фунги- 真菌(詞首)
 фунгисид 杀真菌剂
 фунгисия 杀菌剂
 фунгистаз 抑真菌[作用]
 фунгистат 抑真菌剂
 фунгистатический 抑真菌的
 фунгицид 杀真菌剂
 фунгицидный 杀真菌的
 фундаментальный 基本的

фуникулус 珠柄
 функциональный 功能的, 机能的
 функционирование 机能作用
 функция 1. 机能; 2. 函数; 3. 功用, 功能
 физиологическая ф. 生理机能
 фурфурал 糠醛, 氧茂醛—〔2〕
 {化}
 футляр (внутренняя
 стенка перитеция) 子囊壳内壁

X

хазмогамия 开花受精
 халаза (халаца) 合点
 халазогамия 合点受精
 халаца (халаза) 合点
 халацогамия (халазогамия) 合点受精
 хамефиты 地上芽植物
 активные х. 主动地上芽植物
 злаковидные х. 禾本型地上芽植物
 лишайниковые х. 地衣型地上芽植物
 пассивные х. 被动地上芽植物
 подушковидные х. 垫形地上芽植物
 ползучие х. 匍匐地上芽植物
 полукустарные х. 半灌木地上芽植物
 скрывающиеся х. 蔓延地上芽植物
 суккулентные х. 肉叶地上芽植物
 сфагновидные х. 泥炭藓型地

上芽植物

характер 性状,特征
 относительный х. 对相性状
 промежуточный х. 中間性状
 х. плодовошения 結实性状
 характеристика 特征,性状
 морфлогическая х. 形态学上
 的特征
 х. биотоп 生活小区特征
 характерность 特征性
 характерный 特征的,特性的
 хасмогамия 开花受精
 хасмогамный 开花受精的
 хасмофиты 石隙植物
 хасмохомофиты 石隙植物
 хвойный 針叶的,針叶树的.
 хвост 附随种
 хвостатый 1.尾状的;2.具尾的
 хвостовидный 1.尾状的;2.具尾
 的
 хвоя 針叶(松)
 хейлоцистид 褶緣隔胞
 хейролин 桂竹香素
 хемобактерия 化能营养細菌
 водородная х. 氢細菌
 метановая х. 甲烷細菌
 хемоллиз 化学溶解
 хемонастии 感药性
 хемосорюция 化学吸着作用
 хемосинтез 化能合成(作用)
 хемотаксис 趋药性
 хемотропизм 向药性
 хемотрофный 化能营养的
 хемофизиология 生理化学
 хемофилактивные 化学防卫植物
 херзофиты 干旱植物

хиазма 交叉,染色体交叉
 интерстициальная х. 中間交叉
 компенсаторная х. 补偿交叉
 латеральная х. 側交叉
 терминальная х. 末端交叉
 хиазматипия 交叉型
 химеры 嵌合体
 дипериклиальные х. 二层周
 緣嵌合体
 мериклиальные х. 周緣区分
 嵌合体
 монопериклиальные х. 一层
 周緣嵌合体
 периклиальные х. 周緣嵌合
 体,平周嵌合体
 прививочные х. 嫁接嵌合体
 секториальные х. 区分嵌合
 体,扇形嵌合体
 трипериклиальные х. 三层
 周緣嵌合体
 химик 化学家
 химико- 化学(詞首)
 химиосинтез 化能合成
 химиотерапия 化学治疗,药治
 疗
 химиотропизм 向药性
 химический 化学的
 химия 化学
 химонофильный 冬季发育的
 хинин 金雞納碱,喹寧{化}
 хинон 1.醌;2.[苯]醌{化}
 хионофильный 适雪的,喜雪的
 хионофобный 避雪的,嫌雪的
 хирургия растений 植物解剖学
 хитин 甲壳質{化}
 хитиназа 甲壳質酶{化}

хитозамин 葡萄糖胺, 壳糖胺{化}
 хищник 肉食植物
 хищничество 肉食現象
 хищность 肉食性
 холодостойкость 抗寒性
 хламидомонадный 衣藻型的
 хламидоспора 厚垣孢子
 хлеб 谷物
 пьяный х. 毒麦
 хлоазма 黃褐斑
 хлопко- 棉(詞首)
 хлопковый 棉的
 хлопок-волокно 皮棉
 хлопок-сырец 籽棉
 хлопчатник 棉
 х. чеканка 棉花整枝
 хлопчато- 棉(詞首)
 хлопьевидный 被丛卷毛的
 хлор 1. 氯; 2. 氯气{化}
 хлоренхима 綠色組織
 губчатая х. 海綿綠色組織
 складчатая х. 摺疊綠色組織
 столбчатая х. 柵栏綠色組織
 хлорин 綠素
 бактериальный х. 細菌綠素
 хлорирование 氯化作用
 хлористый 氯的
 хлоро- 氯(詞首)
 хлороз 缺綠病
 хлорозис 缺綠病
 хлоромицетин 綠霉素
 хлоронема 綠絲体
 хлоропласт 叶綠体
 хлоропластид 叶綠体
 хлоропластин 叶綠胚{化}
 хлорофилл 叶綠素

хлорофилл а 叶綠素 а
 хлорофилл б 叶綠素 б
 хлорофилл с 叶綠素 с
 хлорофилл 叶綠素 d
 восстановленный х. 还原叶綠素
 хлорофиллаза 叶綠素酶{化}
 хлорофиллид 叶綠[素]酯{化}
 хлорофиллин 叶綠酸{化}
 хлорофиллоген 叶綠素原
 хлорофиллоносный 具叶綠素的
 хлорофиллпротеид 叶綠胚{化}
 хлорофор 載綠体
 хлороформ 氯仿, 三氯甲烷{化}
 хлор-цинк-иод 碘氯化鋅
 хоаноцит 領細胞
 хоботковидный 有长角的
 ход 通路, 道
 воздухоносный (воздуш-
 ный) х. 气道
 выделительный х. 分泌道
 камедный х. 树脂道
 масляный х. 油道(指繖形
 科)
 межклеточный х. 胞間道
 слизевый х. 粘液道
 смоляной х. 树脂道
 х. роста 生长过程
 хозяин 寄主, 宿主
 главный х. 主要寄主
 дефенитивный х. 終寄主
 дифференциальный х. 鑑別寄
 主
 евризозидный х. 广寄主
 междудлежащий х. 中間寄主
 монозооидный х. 单寄主
 мостовой х. 桥梁寄主

хозяин

окончательный х. 終寄主

промежуточный х. 中間寄主

х. паразита [寄生物]寄主

холан 甾{化}

холестераза 胆甾醇酯酶{化}

холестерин 胆甾醇{化}

холестерол 胆甾醇{化}

холин 胆碱{化}

холинэстераза 胆碱酯酶{化}

холм 1.霍尔姆型; 2. 丘陵

холмик 小丘

холобазидия (холобазидий) 无隔担子

холодолюбимый 避温的

холодостойкий 抗寒的

холодостойкость 抗寒性

холодоустойчивость 抗寒性

хомофиты 1.石隙植物; 2.杂草

хондриозома 綫粒体

хондриоконт 桿状綫粒体

хондриома 綫粒体系 [区]

хондриомер (пластомер) 綫粒体

хондриомит 鏈状綫粒体, 絲状綫粒体

хондриосома (хондриозома) 綫粒体

активная х. 活动綫粒体

пластидогенная х. 生質体性綫粒体

хондриосфера 綫粒体球

хронология 分布学

хороморф 种子传布类型

хорошо поедается 很适口

хохлатый 具丛毛的

хохолковый 具丛毛的

хохолок 1.冠毛; 2.种纓; 3.序纓

хризоксантофилл 金黄素

хризохлорофилл 金絲素

хроматид 染色单体

хроматизм 色象差

хроматика 顏色学

хроматин 染色質

хроматиновый 染色質的

хроматический [顏]色的

хроматичный [顏]色的

хроматограмма 彩譜, 色层[分离]譜

хроматографический 色层的

хроматография 彩譜分离, 色层分离

бумажная х. [濾]紙彩譜分析, 紙上色层分离法

разделительная х. 分配彩譜分析

столбчатая х. 柱体彩譜分析

хроматолиз 染色質溶解

хроматоплазма 色素質

хроматофор 載色体

хромафинный 嗜鉻的

хромидин 核外染色粒

хромидия 核外染色質

хромиоли 染色微粒

хромобласт 成色素細胞

хромоген 色素原

хромогенный 产色素的

дыхательный х. 呼吸色素原

хромозома 染色体

гомологичная х. 同源染色体

хромолиз 核質分解

хромолипоид 色脂

хромомер 染色粒

хромонама 染色綫
 хромоплазма 易染質
 хромопласт 有色体
 хромопротеид 色素蛋白
 хромопротеин 有色蛋白質, 色朊
 хромосома (хромозома) 染色体
 В-хромосома В型染色体
 гиганская х. 巨染色体
 гомологическая х. 同源染色体
 гомологичная х. 同源染色体
 кальцевая х. 碱性染色体
 кольцевидная х. 环形染色体
 половая х. 性染色体
 ядрышкообразующая х. 核仁状染色体
 хромосомин 染色体朊
 хромосомы (复)染色体
 парные х. 成对染色体
 хромофил 易染性
 хромофильность 1.嗜色性; 2.易染性
 хромофильный 易染性的
 хромоцентр 染色中心
 хромоцит 色素細胞
 хронаксия 时值
 хронический 1.周期性的; 2.慢性病的
 хроноклиния 年代差型
 хронология 生物年代学
 х. сообществ 群落时序学
 хрококковидный 蓝球藻型的
 хрусталик 晶状体
 хрустальный 結晶的
 X-тело X体
 хтоногенный 土侵性的

Ц

царство 界
 флористическое ц. 1.植物界; 2.植物区
 ц. растений 植物界
 цвести 水花
 цвет 顏色
 цветение 1.开花期; 2.开花
 вторичное ц. 次生开花
 закрытое ц. 閉花受精
 ц. воды 水花
 цветень 花粉
 цветки (复)花
 сложные ц. 密聚花
 цветковые 显花植物
 цветной 有色的
 цветовой 顏色的, 有色的
 цветоводство 1.花卉园艺学; 2.花卉栽培
 цветоделение 顏色分离作用
 цветок 花
 беспокровный ц. 无被花
 бесполоый ц. 无性花, 无蕊花
 ветроопыляемый ц. 风媒花
 внутренний ц. [盘]心花
 гемитропный ц. 半倒生花
 гермафродитный ц. 两性花
 гинодинамический ц. 雌蕊特別发育的花
 голый ц. 无被花
 женский ц. 雌花
 клейстогамный ц. 閉花受精花
 краевой ц. [盘]边花
 круговой ц. 輪生花 Г花
 ложноязычковый ц. 假舌状

цветок

- махровый ц. 重瓣花
 мужской ц. 雄花
 надпестичный ц. 上位花
 насекомоопыляемый ц. 虫媒花
 неполный ц. 1. 不具备花;
 2. 不完全花
 неправильный ц. 不整齐花
 обополюый ц. 1. 两性花; 2. 完全花
 однополюый ц. 1. 单性花;
 2. 不完全花
 околопестичный ц. 周位花
 околопестичный ц. с верхней завязью 子房上位周位花
 околопестичный ц. с нижней завязью 子房下位周位花
 пелорический ц. 反常整齐花
 пестичный ц. 雌〔蕊〕花
 подпестичный ц. 下位花
 полный ц. 1. 具备花; 2. 完全花
 полунадпестичный ц. 周位花
 правильный ц. 整齐花
 простой ц. 单瓣花
 раздельнополюый ц. 单性花
 свободолёпестный ц. 离瓣花
 тычиночный ц. 雄〔蕊〕花
 функционально женский ц. 雌能花
 функционально мужской ц. 雄能花
 язычковый ц. 舌状花

цветолистик 花叶

- цветоложе 1. 花托; 2. 〔柱状〕花托
 блюдцеобразное ц. 隐头花序
 кувшинообразное ц. 隐头花序
 пленчатое ц. 具托苞花托
 расширенное ц. 隐头花序
 чашевидное ц. 盘状花托
 цветомер 比色計
 цветоножка 1. 总花梗; 2. 花梗
 общая ц. 花序柄
 цветоножковый 1. 具花梗的;
 2. 具总花梗的
 цветонос 花序轴, 花轴
 цветоносец 花冠柄
 цветоносный 具花的
 цветообразователь 成花素
 цветородный 成花的
 цветосложение 花被捲叠式
 цветочек 小花
 цветуха 未熟抽苔〔现象〕(第二年开花的二年生植物第一年开花现象)
 цеаксантин 玉蜀黍黄尿圈〔化〕
 целесообразность 合目的性, 合理性
 биологическая ц. 生物学上的合理性
 органическая ц. 有机界的合理性
 природная ц. 自然界的合理性
 целлобиаза 纖維二糖酶〔化〕
 целлобиоза 纖維二糖〔化〕
 целлюлоза 纖維素〔化〕
 целлюлаза 纖維素酶〔化〕

целлюлоза 纖維素{化}
 целлюлозолитический 分解纖維素的
 целлюлотоксический 細胞毒的
 целлюлярность 細胞性質
 целлюлярный 細胞的
 целостность 完整性
 организованная ц. 有机完整性
 цельковый 全緣的
 цельность 整体性
 цельный 不分裂的, 完整的
 цементирование 胶結作用
 ценобий 定形群体
 ценобиоз 群落生活
 ценобиология 生物群落学
 ценобионт 群落成員
 ценогамета 多核配子
 ценогенез 1. 新性发育; 2. 群落发生
 ценогения 群落历史学
 ценогеография 群落地理学
 ценоз 群落
 автогенетически-замещающий ц. 自发演替性替代群落
 водносомкнутый ц. 水中郁閉群落
 временный ц. 暂时群落
 высотно-замещающий ц. 垂直替代群落
 генетически-замещающий ц. 发生性替代群落
 гидрофитный ц. 水生群落
 граничный ц. 接界群落
 дважды подземно-и над-

земносомкнутый ц. 二重地下及地上郁閉群落
 дважды надземно-и подземносомкнутый ц. 二重地上及地下郁閉群落
 двусомкнутый ц. 二阶郁閉群落
 девственный ц. 原生群落
 естественный производный ц. 自然衍生群落
 закрытый ц. 郁閉群落
 замещающий ц. 替代的群落
 замкнутый ц. 密閉群落
 интенсивнокультурный ц. 集约栽培性群落
 искусственный ц. 人工群落
 климатически-замещающий ц. 气候性替代群落
 коренный ц. 根本群落
 ксерофитный ц. 旱生群落
 культурнопроизводный несеяный ц. 非播种的栽培性衍生群落
 культурный ц. 栽培性群落
 ландшафтинденпендентный ц. 景观独立的群落
 лусной ц. 森林群落
 мезофитный ц. 中生群落
 многоступенный ц. 多阶群落
 многоярусный ц. 多层群落
 монодоминантный ц. 单优势种群落
 мультиэдификаторный ц. 多建群种群落
 надземносомкнутый ц. 地上郁閉群落

ценоз

незамкнутый ц. 非密閉群落
 ненормальный ц. 非正常群落
 неполночленный условно ц. 相对非个体飽和的群落
 несонутый ц. 非郁閉群落
 неустановившийся ц. 未建成群落
 одновидовый ц. 单种群落
 односомкнутый ц. 一阶郁閉群落
 одноступенный ц. 单阶群落
 однарусный ц. 单层群落
 олигодоминантный ц. 寡优势种群落
 открытый ц. 稀疏群落
 плавающий ц. 浮动群落
 подземно-водно-воздушно-сомкнутый ц. 地下水中空气郁閉群落
 подземно-водносомкнутый ц. 地下水中郁閉群落
 подземно-надземносомкнутый ц. 地下地上郁閉群落
 подземносомкнутый ц. 地下郁閉群落
 полидоминантный ц. 多优势种群落
 полночленный ц. 个体飽和的
 полукультурный ц. 半栽培性群落
 примитивный ц. 原始群落
 прогрессивный ц. 进展群落
 производный ц. 衍生群落

псаммофитный ц. 砂生植物群落
 разнообразный ц. 异种群落
 расширяющийся ц. 扩大群落
 регрессивный ц. 逆行群落
 реликтовый ц. 残遺群落
 самобытный ц. 自成群落
 сеяный ц. 播种群落
 сингенетически-замещающий ц. 群落发生性替代群落
 скрыто неполночленный ц. 潜在非个体飽和的群落
 стержневый ц. 典型群落
 сужающийся ц. 縮小群落
 трехсомкнутый ц. 三阶郁閉群落
 установившийся ц. 建成群落
 четырехсомкнутый ц. 四阶郁閉群落
 чистый ц. 純群落
 экогенетически-замещающий ц. 生态发生性替代群落
 экологически-ограниченный ц. 生态局限群落
 элементарный ц. 初級群落
 явно неполночленный ц. 显然非个体飽和的群落
 ц. водных организмов 浮游植物〔群落〕
 ц. организмов носящихся в воздухе 空中微生物植物〔群落〕
 ц. из подвижных растений в почве 土壤微生物植物

〔群落〕

ценозообразователь 群落形成种
 ценокарпный 合心皮[果]的, 果瓣合生的
 ценосарю 共体
 ценосреда 群落环境
 ценотип 群落型
 прогрессивный ц. 进展成员型
 регрессивный ц. 消退成员型
 устойчивый ц. 稳定成员型
 ценоцит 多核细胞
 ценоэкотип 群落生态型
 ценоэлемент 群落要素
 центр 中心
 геометрический ц. 几何中心
 клеточный ц. 细胞中心
 образовательный ц. 形成中心
 ц. ареала 分布区中心
 возникновения ц. 发源中心
 ц. обилия 多度中心
 ц. очага 发源中心(病虫害)
 ц. происхождения 发源中心
 ц. распространения 分布中心
 ц. рассеивания 分散中心
 ц. эксплантата 移植中心(組織培养)
 центральный 1. 中轴的; 2. 中心的
 центриоль 中心粒
 дистальная ц. 远侧中心粒
 проксимальная ц. 近侧中心粒
 центрифуга 离心机
 центрифугирование 离心分离作用

центробежный 离心的
 центродесма=центродесмос
 центродесмос 中心体連絲
 центрозома 中心体
 центролинин 中心核絲
 центромера 着絲点
 центронуклеус 中心核
 центроплазма 中心質
 центросома 中心体
 центростремительность 向心性
 центростремительный 向心的
 центросфера 中心球
 центротека 中心鞘
 центроформий 中心藍(高尔基氏器)
 цеома 裸锈子器
 цеомовидный 裸锈子腔状的
 цеомоспора 裸腔锈孢子
 цепкость 粘着性
 цепляющийся 1. 攀援植物; 2. 攀援的
 цепочка 鏈
 ц. просветов 孔鏈
 цепочный 串珠状的
 цепь 鏈
 ц. питания 营养鏈
 ц. фосфата 磷酸鏈
 церезин 蜡
 церенок
 корневой ц. 根插
 цересан 賽力散(有机汞化物)
 цеспитозный 簇生的
 цефалодий 衣囊
 цецилий 型
 цёнозигота 多核接合子
 цёноспора 多核孢子

циан 氰{化}

циандин 1. 花色素; 2. 花青素

{化}

цианин 1. 花色素甙; 2. 花色素

甙{化}

циано- 氰(詞首)

цианогенетический 生氰的{化}

цианобил 嗜蓝性

цианобильный 嗜蓝的

цианофорический 含氰的

циатий 盃状聚繖(伞)花序

циаций 盃状聚繖(伞)花序

цизъюнкция

североамериканская

меридиональная ц. 北子午

綫間断分布

цикл 1. 循环; 2. 群丛循环

вторичный ц. 再次循环

годовой ц. 年周期 (藻类等

出現的周期)

жизненный ц. 生活史

жизненный ц. растений 植

物生活史

лесной ц. 森林周期

листовой ц. 叶循环

первоначальный ц. 初次循

环

половой ц. 性周期

стержневой ц. 典型周期

фенологический ц. 物候〔学〕

循环

эволюционный ц. 生活史,

〔个体〕发育史

ц. вегетации 营养期循环

ц. голода 飢餓周期

ц. господства 优势循环

ц. C₁-дикарбоновой кислоты

4 碳二羧酸循环

ц. инфекции 侵染循环

ц. питания 营养循环

ц. развития 发育周期, 生

活史

ц. стравливания 放牧循环

циклический 1. 輪列的; 2. 循环

的; 3. 周期的

цикличность 周期性

ц. комплексов 复合体的循环

性

ц. партеногенеза 单性生殖

周期性, 孤雌生殖周期性

ц. развития 发育周期性

циклический 循环的

цикло- 环(詞首)

циклогенез 循环发生

циклогенеза 循环发生

циклоз 环流(指原生質)

цикломорфоз 周期变形

цикломорфозм 周期变态

циклостадия 循环阶段

циклотрон 迴旋加速机

циркуляция 循环〔作用〕(指原生

質)

цилий 纖毛

цилиндр 圓柱, 筒

осевой ц. 中柱

прокамбиальный ц. 原形成层

筒

центральный ц. 中柱

цилиндрический 圓筒状的, 圓柱

状的

цилиндроподобный 圓柱状的

цимозный 聚繖(伞)状的

цимол 异丙基苯甲烷{化}
 цинк 鋅{化}
 цинковый 鋅的
 циркуль 两脚規, 圓規
 земельный ц. 測距两脚規
 пропорциональный ц. 比例規
 циркулирующий 循环的
 циркулярный 1. 循环的; 2. 环状的
 циркуляция 循环{作用}
 циркумполярный 环极的
 циррус (циррус) 孢子角
 циста 1. 胞囊; 2. 囊
 зимняя ц. 休眠孢囊
 летняя ц. 不休眠孢囊, 夏孢囊
 цистеин 半胱氨酸{化}
 цистид 隔胞, 囊状体
 цистидий 隔胞
 цистин 胱氨酸{化}
 цистокарп (цистокарпий) 囊果
 цистокучка 休眠孢子堆
 цистолит 鐘乳体
 цистообразование 胞囊形式
 цистосорус = цистокучка
 цистула 子囊盘(旧称)
 цит (ауксоцит) 性母細胞
 цитаза 細胞溶解酶{化}
 цитастер 細胞星体
 цито- 細胞(詞首)
 цитоархитектоника 細胞构造学
 цитобиология 細胞生物学
 цитобластема 細胞形成質
 цитобласт 細胞形成核
 цитобластема (цитобластемл) 細胞形成質
 цитобластин 細胞素

цитогенез 細胞发生
 цитогенетика 細胞遗传学
 цитогиалоплазма 細胞透明質
 цитогистогенез 細胞組織发生
 цитаглобин 細胞球蛋白
 цитода 无核細胞
 цитодиагностика 細胞診斷
 цитодизрез 胞体分裂
 цитозин 胞間(二)氮苯{化}
 цитокинез 胞質分裂
 цитолиз 細胞溶解
 цитолизин 細胞溶素
 цитолимфа 細胞液
 цитолог 細胞学家
 цитологический 細胞学的
 цитология 細胞学
 цитомер 胞質区
 цитомикросома 微粒体
 цитомитома 胞質网絲
 цитоморфоз 細胞形成
 цитоморфология 細胞形态学
 цитопатология 細胞病理学
 цитоплазма [細]胞質
 цитопласт 胞質体
 цитопроteid 細胞蛋白質
 циторетикул 胞質网
 цитоскопия 細胞检查法
 цитосома 胞質体
 цитостом 胞口
 цитотаксономия 細胞分类学
 цитотоксин 細胞毒素
 цитотоксический 細胞毒的
 цитотропин 亲細胞素
 цитотропный 亲細胞的
 цитотрофобласт 細胞滋养层
 цитофаринкс 胞咽

цитофизиология 細胞生理学
 цитофил 亲細胞的
 цитофотометрия 細胞光度測定法
 (細胞内物質定量)
 цитохилема 細胞液
 цитохимера 細胞嵌合体
 цитохимия 細胞化学
 цитохром 細胞色素
 ц. оксидаза 細胞色素氧化酶
 {化}
 ц. пероксидаза 細胞色素过氧化
 物酶{化}
 ц. редуктаза 細胞色素还原酶
 {化}
 цитохромоксидаза 細胞色素氧化
 酶{化}
 цитрин 檸檬素, 維生素P{化}
 цитринин 桔黴素{化}
 цитруллин 瓜氨酸{化}
 цифелла 杯点

Ч

чаппараль 沙巴拉群落(北美夏旱
 灌木群落)
 частица 1. 微粒; 2. 部分
 частичка 微粒
 частичный 部分的
 частное 商数(数)
 ассимиляционное ч. 同化商
 фотосинтетическое ч. 光合商
 часто встречающееся 常見的
 частота 頻率, 頻度
 относительная ч. 相对頻度
 ч. заболевания 发病頻率
 ч. почковой изменчивости 芽
 變頻率

частотный 頻率的
 частотомер 頻率計
 часть 部分
 авангардная ч. 前方部分
 адвентикаторная ч. 偶見种部
 分
 ассектаторная ч. 附屬种部分
 н-образная ч. 工字节
 составная ч. 組分, 成分
 тыловая ч. 后方部分
 эдикаторная ч. 建群种部分
 часы (复)表
 цветочные ч. 开花時間表
 чаша 隐头花序
 чашелистик 萼片
 чашеобразный 盃狀的
 чашечка [花]萼
 наружная ч. 副萼
 чашечковидный 萼片狀的
 чашка Петри [裴氏]培养皿
 чаща 密植丛
 черадий 砂礁群落
 червицеобразный 双凸鏡狀的
 чередование 1. 交錯; 2. 交替
 ч. гаметофита и споро-
 фита 配子体与孢子体的交
 替(即世代交替 А. Д.
 Зинова 認为不宜称世代交
 替, 以此辞代之)
 ч. поколений (смена
 поколений) 世代交替
 черенкование 扦插, 插条
 черенок 1. 枝条; 2. 插条; 3. 接穗
 листовой ч. 叶插
 стеблевой ч. 枝插
 черепицеобразный 复瓦狀的

- черепичатый 复瓦状的
 черепичный 复瓦状的
 черешковый 具叶柄的
 черешок 叶柄,柄
 листовидный ч. 叶状〔叶〕柄
 ч. листа 叶柄
 черешочек 小叶柄
 черничники 1. 烏飯树林; 2. 烏飯
 树林型組
 черно- 黑〔詞首〕
 чернозём 黑〔鈣〕土
 глинистый ч. 粘質黑〔鈣〕土
 деградированный ч. 變質黑
 〔鈣〕土
 деградирующий ч. 變質黑
 〔鈣〕土
 коричнево-тёмный ч. 暗褐色
 黑〔鈣〕土
 обыкновенный ч. 普通黑〔鈣〕
 土
 солонцеватый ч. 碱化黑〔鈣〕
 土
 типичный ч. 典型黑〔鈣〕土
 тучный ч. 肥沃黑〔鈣〕土
 чёрный 黑色的, 黑的
 чернь 黑色
 черсофилы 棲干廢地生物
 черта 1. 条斑, 条紋; 2. 特点
 характерная ч. 特征
 чертёж 圖
 габаритный ч. 輪廓圖
 чертёжник 制圖員
 чертёжный 制圖的
 черчение 制圖
 чётковидный 念珠狀的
 четырёхлепестковый 四瓣的
 четырёхлепестный 四瓣的
 четырёхлистный 四葉的
 четырёх- 四〔詞首〕
 четырёхархный = тетраархный
 四原型的〔指根〕
 четырёхгранник 四面體
 четырёхгранный 四稜的
 четырёхкруговой 四輪列的
 четырёхлистный 具四葉的
 четырёхлистовый 具四葉的
 четырёхлопастный 四裂片的
 четырёхокись 四氧化物〔化〕
 ч. осмия 鐵酸〔化〕
 четырёхорешек 四分果〔指紫草科
 及唇形科〕
 четырёхпарный 四疊的
 четырёхрядный 四列的
 четырёхсторонний 四邊形的
 четырёхтычинковый 具四雄蕊的
 четырёхугольный 四角形的
 четырёхчленный 四基數的
 чехлик 冠
 корневой ч. (корня) 根冠
 чехол 1. 佛焰苞; 2. 胶鞘, 衣鞘
 чехровидность 香柱病
 чечевица 透鏡
 чечевицеобразный 雙凸鏡狀的
 чечевичка 皮孔
 чечевичный 皮孔的
 чечепичатый (чучепичный) 复瓦狀
 的
 чечепичный 复瓦狀的
 чешуевидный 鱗狀的
 чешуеобразный 鱗狀的
 чешуйко (чешуя) 鱗〔片〕〔指芽鱗〕
 брюнцая ч. (амфигастрий)

чешуйко

腹叶

восковая ч. 蜡鳞

железистая ч. 腺鳞

зародышевая ч. 外胚叶

плёчатая ч. 膜状鳞片

подпестичная ч. 心皮鳞片

почечная ч. 芽鳞

чешуйчатый 1. 有鳞片的 (指芽鳞); 2. 鳞片状的; 3. 多鳞的; 4. 具鳞片的

чешуя 1. 鳞 [片] (指芽鳞); 2. 颖 [片]

верхняя колосковая ч. 内颖
верхняя цветочная ч. 1. 内稃;

2. 托苞 (指菊科) 「颖

внутренняя колосковая ч. 内
внутренняя цветочная ч. 1.

内稃; 2. 托苞 (指菊科)

колосковая ч. 颖 [片]

кроющая ч. 1. 苞鳞; 2. 颖 [片]

наружная колосковая ч. 外颖

наружная цветочная ч. 外稃

нижняя (наружная) колос-
ковая ч. 外颖

нижняя (наружная) цветоч-
ная ч. 外稃

плодщя ч. 珠鳞

почечная ч. 芽鳞

семенная ч. 珠鳞

семеноносная ч. 种鳞

цветочная (цветковая) ч. 稃

чимонофильный 冬季发育的

численность 数量

проективная ч. 投影株数

ч. популяции 种群数量

число 1. 数; 2. 数值

ассимиляционное ч. 同化数

гаплоидное ч. 单元数

диплоидное ч. 二倍数

иодное ч. 碘值 {化}

кислотное ч. 酸值 {化}

одинарное ч. хромосом 单倍
染色体

уксусное ч. 乙酰值 {化}

ч. генерации 世代数

ч. иода 碘值 {化} 「{化}

ч. омыления 皂化值, 皂化价

ч. преддверия 阈 {值}

ч. сапонификации 皂化值,
皂化价 {化}

чистокровность 純血統

чистолинейный 純系的

чистолиния 純系

чистосортность 品种純度

чистота 純度

сортовая ч. 品种純度

ч. гамет 配子純度

ч. семян 种子純度

чистый 純 {淨} 的

членики 节, 段

ч. сосудов 导管份子

членистый 1. 有分隔的, 有橫隔的;

2. 分段的; 3. 具节的

чувствительность 1. 易感性; 2. 感
病性

чуждооплодотворение 1. 异体受精
(动); 2. 异花受精 (植)

чужеземный 1. 外来的; 2. 外国的

чужеопыление 异己花粉授粉

добавочное ч. 异己花粉輔助
授粉

чужед 寄生物
чужедный 寄生的
чулан 貯藏室

Ш

шагомер 步程器
шанпиньон 蕈
шапочка 小帽
полярная ш. 极帽
шар 球
зернистый ш. 顆粒球
шарик 小球
шариковый (шаровидный) 球形的
шаровидные 球菌科
шаровидный 球形的
шаровка 中耕
шахматный 具方格斑紋的
шейка 1. 根頸; 2. [胚]
珠托(指銀杏)
корневая ш. 根頸
типичная корневая ш. 眞根
頸
условная корневая ш. 假根
頸
шелк 絲
шелковистый 1. 被絹毛的; 2. 絹
質的; 3. 絹狀的
шёлковый 1. 被絹毛的; 2. 絹質的;
3. 絹狀的
шелуха 1. 莢; 2. 外皮; 3. 壳
шелушащийся 1. 片狀剝落的; 2.
糠秕狀的; 3. 有糠秕的
шелушистый 1. 糠秕狀的; 2. 有糠
秕的
шероховатый 粗糙的
шерстистый 1. 綿狀的; 2. 具綿狀

毛的; 3. 具棉毛的; 4. 棉[毛]狀
的; 5. 疏綿狀毛的, 具疏綿狀毛的
шершавоволосной 具長硬毛的
шершавый 粗糙的
шести- 六(詞首)
шестилучевый 六角
шеститычинковый 具六雄蕊的
шестичленный 六基數的
шибляк 施布里亞克群落(南歐夏
綠灌木群落)
шизогоний 多核體
шиловидный 鑽狀的, 錐狀的
шина 夾, 夾板
шип (шипик) 1. 皮刺; 2. 棘[刺]
шина 刺
шипик 1. 皮刺; 2. 棘[刺]
щиповатенький 具小刺的
шиповатый 具皮刺的, 刺狀的
ширина 寬度
широкий 寬的, 闊的
широко-выемчатый 淺波狀的(指
邊緣)
ширококислородный 廣酸性的
широколиственный 闊葉的
широкосветовый 廣光性的
широкосолевой 廣鹽性的
широкотепловый 廣溫性的
широкотравье 闊葉草本植物
дубравное ш. 杜伯拉型闊葉
草本植物
широко-эллиптический 廣橢圓形
的
широко-яйцевидный 廣卵形的
шиток 楯狀孢層蓋
шишечка 1. 球果, 小球果; 2. 球穗
花序; 3. 孢子葉球

шишка 1. 球果; 2. 球花
 женская ш. 雌球花
 корневая ш. = корневой
 клубень
 мужская ш. 雄球花
 шишковатый 有节的, 节状的
 шкала 1. 刻度; 2. 等級
 апертурная ш. 开数刻度
 ш. активного богатства
 有效肥力等級
 ш. аллювиальности 冲积度
 等級
 ш. верности 确限度等級
 ш. влаголюбия 喜光度等級
 ш. возобновления 更新等級
 ш. жизненного состояния
 生活状态等級
 ш. засоренности 杂草感染度
 等級
 ш. кислотности 酸度等級
 ш. обилия 多度等級
 ш. общественности 聚生度等
 級
 ш. поедаемости 适口性等級
 ш. поймовыносливости 耐淹
 性等級
 ш. проективного покрытия
 投影盖度等級
 ш. размещения растений
 植物配置等級
 ш. сапробов 腐生物等級表
 ш. солончаковатости 盐化
 度等級
 ш. теневыносливости 耐阴
 性等級
 ш. увлажнения 湿度等級

школа 育苗圃, 培育圃
 плодовая ш. 果树苗圃
 ш. саженцев 苗木培育圃
 ш. семянцев 实生苗培育圃
 шлем 盔瓣
 шляпка 菌盖
 грибая ш. 菌盖
 шнуры 菌带
 пролиферационные ш. 多苗菌
 带
 шов 1. 縫[綫]; 2. 接合处
 брюшной ш. 腹縫[綫]
 ложный ш. 假脊縫
 настоящий ш. 真脊縫
 спинной ш. 背縫[綫]
 спинной ш. завязи 子房背
 縫
 шохра 朔赫拉群落 (苏联北部
 氾滥地云杉林)
 шпагат 細繩
 шпора 距
 медоносная ш. 蜜距
 нектароносная ш. 蜜距
 шпорец 距
 шпорцевый 有距的
 шприц 注射器
 шприцевание 挤出, 压出
 штабель 木楞
 штаб 主干
 штабовый 单干的
 штамм (форма) [品]系[株]
 штатив 架
 ш. для бюретки 滴定管架
 ш. для воронок 漏斗架
 ш. для пробирок 試管架
 штреховатость 裂紋

Ш

- щавелевокислый 草酸的{化}
- щёлок [强]碱液{化}
- щёлочно- [强]碱(詞首)
- щёлочной [强]碱的{化}
- щёлочность 1.碱性; 2.碱度
- общая щ. 总碱度
- титровальная щ. 滴定碱度
- физиологическая щ. 生理碱性
- щель 裂縫, 隙
- листовая щ. 叶隙
- пыльцевая щ. 药[裂]縫
- устьичная щ. 气孔縫
- щербина 刀伤
- щетина 刚毛
- щетинистоволосый 具刺毛的
- щетинистый 1.具糙硬毛的; 2.具糙伏毛的
- щетинка 1.刚毛; 2.刺毛
- щетинковый 1.具糙硬毛的; 2.具糙伏毛的
- щетиноватый 1.有刺毛的, 有刚毛的; 2.刚毛状的
- щетиновидный 刺毛状的, 刚毛状的
- щетинообразный 刺毛状的, 刚毛状的
- щётка 刷
- щитковидный 长圆盾状的
- щитковый 聚繖(伞)圆锥花序的
- щитовидный 1.圆盾状的; 2.盾状的
- щиток 1.繖(伞)房花序; 2.盾片

антапикальный щ. 后片, 反頂片

антеридиальный щ. 雄托, 精器托

апикальный щ. 頂片

брюшной щ. 腹片

задний экваториальный щ.

脊后片

интеркалярный щ. 中間片

неопределённый щ. 无限繖

(伞)房花序

передний экваториальный

щ. 脊前片

промежуточный щ. 中間片

сложный щ. 复繖(伞)房花

序

щ. волосок 盾状毛

щуплость 不[飽]滿

щ. зерна 子粒不滿

щуплый 不[飽]滿的

Э

эвавтохория 眞植物自体传布

эвaporation 蒸发作用

эвaporметр 蒸发計

эвгалобионты 眞适盐种

эвгекол 丁香酚

эвдиометр 量气管

эвдизональный 广分布的

эвлимный 湖心的

эвлитораль 1.眞沿岸带(湖);

2.沿岸淺海底

эвмитотический 常有絲分裂的

эволюционизм 进化論

плоский э. 平凡进化論

эволюционист 进化論者

эволюционный 进化的

эволюция 进化

адаптивная э. 适应进化

инадаптивная э. 非适应进化

искусственная э. 人为进化

органическая э. 生物演化

скачкообразная э. 飞跃进化

э. путем вбирания 吸收式演化

эвпелагический 远洋的

эвпланктон 真浮游生物

эвпотамный 1. 真河流的; 2. 真河流浮游生物

эврибатный 广深性的

эврибионтный 广生境的

эвригалинность 广盐性

эвригалинный 广盐性的

эвригидробионтный 广水生生物性的

эвридиафаный 广适浊水的

эвришонный 广适化性的

эвриозность 广适性

эвриоксибионтический 1. 广酸性的; 2. 酸性生的

эвриоксибионты 广酸性生物

эврипластичность 广变性

эвритермный 广温性的

эвритопный 广生境的

эвритрофность 广幅营养性

эвритрофы 广幅营养植物

эврифагия 广食性

эвриэцезис 广棲性

эвспорангиатный 真囊型的

эвтермофильный 真适温的

эвтропные 专性虫媒

эвтрофный 富营养的

эвфагный 广食性的

эгрессия 超常状态

эдатон 土壤环境

эдафический 土壤的

эдафонектон 土壤水生生物

эдафон 土壤微生物

эдафотип 土壤生态型

эдафотропизм 向土水性

эдестин 麻紅球脉{化}

эдификатор 建群种

аутохтонный э. 固有建群种

дегрессивный э. 消退期建群种

неустойчивый э. 非稳定建群种

подный э. 完全建群种

устойчивый э. 稳定建群种

эдификаторофилы 喜建群种

эдификаторофобы 嫌建群种

эзогенез 内部发生

эйгенол (эвгенол) 丁香酚{化}

эйремы 沉布种

экад 异常植物

экада 适应型

экватор 赤道

экваториальный 赤道上的(指孢子或其他圆形结构上的部位)

эквилибр 平衡

эквивалент 1. 当量; 2. 克当量; 3. 相当

влажный э. 湿气当量

экза́рхний 外始式

экземпляр 1. 样品; 2. 标本

эксина [花粉粒]外壁, 外孢壁

эксó- 外(詞首)

экзобазидия 外生担子

экзогенез 外因发生
 экзогенный 外生的
 экзодерма 外皮层
 экзокарпий 外果皮
 экзоперидий 外包被
 экзоперистом 外齿层
 экзоплазма 外質
 экзосмос 外渗
 экзоспора [孢子]外壁,外生孢子
 экзоспорий 孢子外壁
 экзостом 外齿层
 экзот 外来植物
 экзотермический 放热的
 экзотеций 药室外壁,蒴外层
 экзотический 1.外来的; 2.外来种
 экзотоксин 外毒素
 экзофермент 外酶{化}
 экзохит 外壳
 экзохомофиты 石面植物
 экзохория 体外传布
 экзоэнзим 外酶
 эккер 直角器
 эклиметр 傾角測量器
 эквид 生态种
 экогенез 生态种(的)发生
 экогенетический 生态种发生的
 экоклимат 生态气候
 эколог 生态学家
 экологизмы 生态适应
 световые э. 光生态适应
 термические э. 热生态适应
 экологический 1.生态学的; 2.生态的
 экология 生态学
 динамическая э. 动态生态学

лесная э. 森林生态学
 физиографическая э. 地文生态学
 э. растений 植物生态学
 экоморфа 生态型
 экосистема 生态系{統}
 экотип 生态型
 биотический э. 生物生态型
 болотный э. 沼泽生态型
 почвенный э. 土壤生态型
 суходольный э. 旱溪生态型
 экотон 交錯群落
 экотоп 生态区
 экофен 生态变态反应
 экоэлемент 生态成分
 экс- 1.外; 2离(詞首)
 эксикката 干标本(发行的干标本)
 эксипулум 囊盘被
 экскреция 外分泌
 экскурсия 学术調查
 экспансия 1.膨脹; 2.扩张,扩大分布
 внешняя э. 外部扩大分布
 пионерская э. 先鋒扩大分布
 экспедиция 远程調查
 экспендирование 扩张.膨脹
 эксперимент 实验
 экспериментальный 实验的
 экспериментирование 实验术
 экспертиза 鑑定
 экспираторный 呼气的
 экспирация 呼气
 эксплерент 占空种
 эксплуатация 开发
 экспозе 暴露
 экспозиция 朝向

экспозиция

азональная э. 泛域朝向

ветровая э. 朝风向

зональная э. 显域朝向

интразональная э. 隐域朝向

световая э. 朝光向

экссудат 外渗物

экстина 外孢壁

экстра- 外、超(詞首)

экстраматриальный 衬質外生的

экстрануклеарный 核外的

экстрорзный 外向的(指花药)

экструзия 挤出

экссудат 渗出物

эксцентричный 偏中心的

эксцесс 1. 多余; 2. 过量

эксципул 囊盘被

слоевичный э. 体質盘壁(地衣) [衣]

собственный э. 固有盘壁(地衣)

экто- 外(詞首)

эктогенез 外因发生

эктозоохория 动物体面传布

эктоконидий 外分生孢子

эктонуклеарный 核外的

эктопаразит 外寄生物

эктопаразитизм 外寄生[現象]

эктопаразитический 外寄生的

эктоплазма 外質

эктопласт 外質膜

эктострома 外子座

эктотоксины 外泌毒素

эктотрофный 外生的

эктофагный 外食的

эктофлойный 外韧的

эктоэнзим 外酶

экстраматриальный 体外的, 基物外的

эктрет 分泌

эктэндотрофический 内外寄生的

эктэндотрофный 内外寄生的

элайопласт 造油体

элайосома 油質体

элакобитаемый 禾本科寄生的

эластин 弹性硬胚{化}

эластичность 弹性

э. плазмы 原生質弹性

эластичный [有]弹性的

элатерофор 弹絲托

элатор 弹絲

элективность 选择性

элективный 选择性的

электосома 綫粒体

электрический 电的

электро- 电(詞首)

электробиология 生物电学

электрод 电极

ртутно-капельный э. 滴汞电极

электродиализ 电渗析

электролиз 电解作用

электролизация 电解作用

электролит 电解質

электролитический 电解的

электролитный 电解的

электронномикроскопический 电子显微镜的

электронография 电子摄影

электроосмос 电渗

электропизм 向电性

электропроводность 导电性

э. возбужденных клеток 兴

электропроводность

兴奋细胞导电性

э. мертвых клеток 死细胞导电性

э. поврежденных клеток 损伤细胞导电性

электросветокультура 电光栽培

электросома = электрозома

электротаксис 趋电性

электротермометр 电气湿度计

электрофорез 电泳{物}

электроэндосмос 电内渗[现象]

элемент 1.元素{化}; 2.成分; 3.因素

амфифильный э. 嗜两性成分(细胞)

арктический э. 北极区成分

атлантический э. 大西洋区成分

ацидофильный э. 嗜酸成分(细胞)

базофильный э. 嗜碱成分(细胞)

генетический э. 发生上的成分

географический э. 地理成分

геоморфологический э. 地貌成分

гирканский э. 吉尔干区成分

главный э. (существенный э.) 主要元素

иранский э. 伊朗区成分

исторический э. 历史上的成分

кавказский э. 高加索区成分

колдидский э. 阔尔蒂茨区成分

маньчжурский э. 中国东北区成分

минеральный э. 矿质元素

минорный э. 微量元素

направляющий э. 定向成分

несущественный э. 非必要元素

основной э. 基本因素

паннонский э. 潘依区成分

пантропический э. 汎热带成分

переднеазиатский э. 小亚细亚区成分

половой э. 有性成分, 有性因素

понтический э. 黑海区成分

проводящий э. 输导分子

радиоактивный э. 放射性元素

сарматский э. 萨尔蒙茨区成分

северный э. (бореальный) 北方区成分

ситовидный э. 筛管份子

средиземноморский э. 地中海区成分

среднеевропейский э. 中欧区成分

существенный э. 必要元素

трахуфельный э. 管状份子

туранский э. 土兰区成分

химический э. 化学元素

центральноазиатский э. 中亚细亚区成分

э. флоры 植物区系成分

элементарный 1.元素的; 2.初级的

элизия 撤出

элиминация 1. 排出; 2. 消除, 消灭
избирательная э. 选择性消灭
неизбирательная э. 非选择性

消灭

элита 原种

элитораль 亚浅海底

элиторальный 亚浅海底的

эллагитаннин 鞣花丹宁酸〔化〕

эллипс 橢圓

эллипсис 橢圓

эллипсоид 橢圓体

эллипсоидальный 橢圓体的

эллипсоидный 拟橢圓形的

эллиптический 橢圓形的

элювий 残积物

элюент 洗提剂

элюирование 洗提

элюция 洗提

эмбрио 胚

нуцеллярное э. 珠心胚

эмбриоадаптация 胚胎适应性

эмбриогенез 胚胎发生

эмбриогения 胚胎发生

эмбриолог 胚胎学家

эмбриологический 胚胎学的

эмбриология 胚胎学

сравнительная э. 比較胚胎学

эволюционная э. 进化胚胎学

экспериментальная э. 实验胚

胎学

э. растений 植物胚胎学

эмбрион 胚

эмбриональный (зародышевый)

1. 胚的; 2. 胚性的

эмбриония

адвентивная э. 不定胚

нуцеллярная э. 珠心胚現象

эмергенц 1. 突出体; 2. 瓢胞(指柑果)

эмергенции 突出体

эмергенцы 突出体

эктофильные (растения) 虫媒传粉

эмульгатор 1. 乳化剂; 2. 乳化器

эмульгация 乳化〔作用〕

эмульгирование 乳化〔作用〕

эмульсер 1. 乳化剂; 2. 乳化器

эмульсин 〔苦〕杏仁酶〔化〕

эмульсирование 乳化〔作用〕

эмульсификатор 1. 乳化剂; 2. 乳化器

эмульсия 乳浊液

эмульсоид 乳胶〔液〕, 乳胶体

эмульсор 1. 乳化剂; 2. 乳化器

эмфизематозный 气肿性的

энаций 突起

энационный 突起的

энация 耳状突起

эндархный 内始式的

эндархная ксилема 内始式木質部

эндемизм 特有現象

молодой э. 新兴特有現象

реликтовый э. 残遺特有現象

эндемик 特有〔植物〕

консервативный э. 保守特有種

прогрессивный э. 进展特有種

реликтовый э. 残遺特有種

энлемит 特有種

эндемический 1. 特产的; 2. 地域性的

эндемичный 特有的

эндемия 1. 域内流行病; 2. 地域性的
 эндемы 特有种
 эндо- 内(詞首)
 эндоадаптация 体内适应
 эндоантрохория 人体内传布
 эндобазидия (эндобазидий) 内生担子
 эндобиотический 生物体内生的
 эндоген 内生
 эндогенный 内生的
 эндодёрма 内皮层(包括蕨类)
 эндодермальний 内皮层的
 эндозооный 动物内生的
 эндозоофиты 动物体内植物
 эндозоохория 动物体内传布
 эндокарпий 内果皮
 эндоконидий 内生孢子
 эндоксилофиты 植物体内植物
 эндолитический 石内的
 эндолитофиты 石内植物
 эндомиксис 内合生殖
 эндомиоз 核内有絲分裂
 эндопаразит 内寄生物
 эндопаразитизм 内寄生現象
 эндопаразитический 内寄生的
 эндоперидий 内包被
 эндоперистом 内齿层
 эндоплазма 内質
 эндопласт 内質体
 эндосмос 内渗
 эндосмотический 内渗的
 эндосперм 胚乳, 内胚乳
 эндоспора 1. [花粉粒]内壁; 2. 孢子内壁; 3. 内生孢子
 эндоспарий 内孢壁

эндостом 内齿层
 эндострома 内子座
 эндотермический 吸热的
 эндотеций 1. 药室内壁; 2. 蒴内层
 эндотоксины 内毒素
 эндотрофный 内生的
 эндофермент 内酶{化}
 эндофиты 内生植物
 \ полный э. 全内生植物
 эндофитизм [植物]内生性
 эндофитный 植物内生的 [物
 эндофиты 1. 内生植物; 2. 内寄生
 эндофлоиский 树皮生境的
 эндоформа 锈孢型
 эндоцит 扁桃細胞
 эндоэкогенез 内因生态发生
 эндоэнзим 内酶
 эндэкзина 外孢壁内层
 энергида 活質体
 энергия 能, 能量
 лучистая э. 輻射能
 поверхностная э. 表面能力
 световая э. 光能
 свободная э. 自由能
 э. активирования 活化能
 э. дыхания 呼吸能
 э. обмена 交換能
 э. образования 形成能
 э. поглощения 吸收能
 э. прорастания 发芽量
 э. связи 鍵能{化}
 энзим 酶
 анаэробный э. 嫌气酶
 аэробный э. 好气酶
 гидролитический э. 水解酶
 {化}

энзим

гидролирующий э. 水解酶
экстрацеллюлярный э. 胞外酶{化}

энзима 酶{化}

энзимоз 酶作用

энзимология 酶学, 发酵学

энниатин 镰刀菌素

энолаза 烯醇{化}酶{化}

энользация 烯醇化{作用}{化}

энтеробактерия 肠桿菌

энтерокиназа 肠激酶{化}

энтерококки 肠球菌

энтомогамия 虫媒花

энтомогенный 昆虫体寄生的(菌)

энтомопаразитизм 昆虫体寄生

энтомофагный 食昆虫的

энтомофилия 虫媒

энтомофильный 1. 虫媒的; 2. 好生虫体的

энтомофитный 虫体寄生的

энтомохория 昆虫传布

энтоний 地位环境

энтофагный 内食的

энтофитный 植物内生的

энхелема 細胞液

эозин 曙紅

эозинофил 嗜曙紅(細胞)

эозинофилия 嗜曙紅

эозинофильный 嗜曙紅色

эозиоцит 嗜曙紅細胞

эоцен 始新世

эпи- 表, 上(詞首)

эпибазидий (эпибазидия) 上担子

эпибазидия 上担子

эпибиотический 生物外生的

эпибласт 外胚叶

эпиблема 根被皮

эпивальва 上壳

эпигенез 漸成論, 后成論

эпигинный 雌器上的

эпидерма 表皮

эпидермис 表皮{层}

эпидемический 流行的

эпидемия 流行病

эпизоохория 动物体外传佈

эпи-конденсор 光聚光器

эпикотиль 上胚軸

эпилимнион 湖面动盪层

эпилитический 石面的

эпилитофиты 石面植物

эпимер 差向{立体}异构{作用}{化}

эпимеризация 差向{立体}异构{作用}{化}

эпиморфа 地区外貌

эпинастия 偏上性

эпинефрин 腎上腺{激}素

эпи-объектив 光头接物鏡

эпиплазма 造孢剩質

эпипланктон 上层浮游生物

эписпора 孢子{外壁}

эписпорангий=индузиум 囊群盖

эписпорий 孢表壁

эпистрома 外子座

эпиталасса 海上层

эпитека 上壳

эпитема 通水組織

эпитеций 囊层被, 囊盘上层

эпитрофия 上生性

эпифация 小区外貌

эпифиз 胚芽原{細胞}(用于胚胎)

发生)

- эпифиллы 叶附生植物
 эпифильный 叶面着生的, 叶上着生的
 эпифиты 附生植物
 эпифитизм 附生性
 эпифитный 附生性的
 эпифитон 水生附生植物
 эпифитотология 植物流行病学
 эпифитотический 区内流行性的, 流行性的, 植物流行病的
 эпифитотия 流行〔病害〕, 植物流行病
 пиклическая э. 循环流行〔病害〕
 стационарная э. 静态流行〔病害〕
 тардивная э. 迟延流行〔病害〕
 циклическая э. 循环流行〔病害〕
 взрывная э. 暴发性流行〔病害〕
 э. причина нарастания 流行病害增进原因
 эпифиты 附生植物
 древесные э. 树上附生植物
 эпифлеодный 树皮表面生的
 эпифрагма 盖膜
 эпоха 1. 世; 2. 时代
 ледниковая э. 冰川期
 межледниковая э. 间冰期
 миоценовая э. 中新世
 олигоценная э. 渐新世
 палеоценовая э. 晓新世, 古新世
 плейстоценовая э. 更新世

- плиоценовая э. 上新世
 эоценовая э. 始新世
 эра 代
 азойская э. 无生代
 архейская э. 太古代
 археозойская э. 太古代
 кайнозойская э. 新生代
 кенозойская э. 新生代
 мезозойская э. 中生代
 палеозойская э. 古生代
 протерозойская э. 元古代
 э. древней жизни 古生代
 э. средней жизни 中生代
 эрадикант 剷除剂
 эргастический 后含的
 эргастоплазма 动質
 эргостерин 麦角甾醇〔化〕
 эрготамин 麦角胺〔化〕
 эрготизм 麦角中毒
 эрготионеин 硫組氨酸甲基内盐〔化〕
 эремик 荒漠群落
 эремиум 荒漠群落
 эремопаразитизм 独寄生
 эремофильный 棲荒漠的
 эремофиты 荒漠植物
 эрепсин 腸肽酶〔化〕
 эрептаза=эрепсин
 эритро- 紅〔色〕〔詞首〕
 эритродекстрин 显紅糊精〔化〕
 эритроза 赤苏〔丁〕糖〔化〕
 эритрозин 荧紅
 эритрофилия 嗜紅性
 эритрофилл 叶紅素〔化〕
 эритрофильный 嗜紅的
 эритрофора=аллофора

эрозия 侵蝕
 эрратический 随风漂泊的 (例如神
 (粮衣)
 эстераза 酯酶{化}
 эстеризация 旋醚
 эталий 块状复孢囊, 粘菌体
 этап 阶段
 э. акклиматизации 馴化阶段
 э. гибридизации 杂交阶段
 эте 耶切群落 (亚马逊河高地巴西
 果群落)
 этикетка 标籤
 этилен 乙烯{化}
 этиловый 乙基的{化}
 этиолирование (этиоляция) 黄化
 [現象]
 этиолированный 黄化的
 этиология 病原学
 этиоляция 黄化[現象], 徒长
 этиопорфирин 初甾{化}
 зуаскомицеты 眞子囊菌
 зуассоциация 眞群丛
 зубактерия 眞細菌
 зубацидиомицеты 眞担子菌
 зукапный 分体产果的
 зукарпический 分体造果的
 зуксеромезофит 眞旱生中生植物
 зумицеты 眞菌
 зусимбиотический 眞共生性的
 зустела 眞中柱
 зустель (зустела) 眞中柱
 зутрофикация 富[营]养化
 зутрофность 肥土营养性
 зутрофы 肥土植物
 зуфитоценоз 眞植物群落
 зу-форма 全孢型

эухромосома 常染色体
 зуциклический 同基数輪列的
 эфамон 适应型
 эфармония 和諧发育
 эфедрин 麻黄素
 эфемерность 短生性
 эфемерный 短命的, 短生的
 эфемероид 多年生短生植物
 эфемеры 短生植物, 寿短植物
 весенние э. 春季短生植物
 эфир 1. 醚; 2. 酯{化}
 изопропиловый э. 异丙醚{化}
 простой э. 醚{化}
 сахарный э. 糖醚{化}
 сложный э. 酯{化}
 этиловый э. 乙醚{化}
 эфираза 酯酶{化}
 холиновая э. 胆碱酯酶{化}
 эфиризация 施醚
 эффект 效应
 гиперэргический э. 超常反应
 крайний э. 边际效应
 эффективность 1. 效率; 2. 效应
 квантовая э. 量子效率
 э. защитного реакции 保护
 反应效应
 э. транспирации 蒸騰效应
 эффективный 有效的
 эффузия 1. 泻流; 2. 隙透
 эхинулатный 有小刺的
 эндофитический 内生性的
 эцезис 定居
 эцидиальный 锈孢子器的
 эцидий (эций) 锈[孢]子器
 эцидиообразный 锈子腔状的
 эцидиоспора 锈孢子

Ю

ювенильный 幼年的
 южный 南方的
 юнион 联合成员
 юниперид 檜型
 юра 侏罗纪

Я

яблоко 1. 梨果; 2. 苹果
 зерновое я. 1. 梨果; 2. 颖实
 梨果
 косточковое я. 核实梨果
 яваницин 爪哇鏈黴素{化}
 явление 現象
 местный я. 局部現象
 прогрессивное я. 进展現象
 регрессивное я. 逆行現象
 фенологическое я. 物候[学]
 現象
 электрокинетическое я.
 动电現象
 я. адаптации 适应現象
 я. доминанты 优势現象
 я. контраста 对比現象
 я. новообразования 新生現象
 я. расщепления 分离現象
 я. регенерация 再生現象
 явнобрачные 显花植物
 ягода 浆果
 ложная я. 假浆果
 сухая я. 干浆果
 ягодка 小浆果
 ягодник 浆果树林
 ягодный 浆果状的
 ягодообразный 浆果状的

яд 毒

митотический я. 有絲分裂毒
 ферментативный я. 酵素毒
 ядерный 核的
 ядовитость 毒性
 я. иона алюминия 鋁离子毒
 性
 я. иона аммония 銨离子
 毒性
 ядовитый [有]毒的, 毒性的
 ядро 1. 核; 2. 仁; 3. 珠心; 4. 心
 材
 брюшное канальцевое я.
 腹沟核
 вегетативное я. 营养核
 вторичное я. 次生核
 гаплоидное я. 单数核
 генеративное я. 生殖核
 диплоидное я. 双倍核
 диффузное я. 彌散胞核
 дочернее я. 子核
 женское я. 雌核
 интеркинетическое я. 間期核
 клеточное я. 細胞核
 ложное я. 假心材
 лопастное я. 分叶核
 мужское я. 雄核
 образовательное я. 形成核
 побочное я. 副核
 покоящееся я. 靜止核
 полиморфное я. 多形核
 полярное я. 极核
 простое ложное я. 单假心
 材
 проталлиальное я. 原叶核
 разветвленное я. 分枝核

ядро

свободное я. 游离核

семенное я. 精核

я. древесины 心材

я. дробления 核分裂

я. клетки 細胞核

я. семпочки 珠心

я. эндосперма я. 胚乳核

я. яйцеклетки 卵核

ядроподобный 核状的

ядрышко 核仁

язычек (язычок) 1. 叶舌; 2. 舌状体; 3. 舌片(指菊科)

язычковый 舌状的

яйце- 卵(詞首)

яйцевидный 卵圓形的

яйцеклетка 卵細胞 「細胞

оплодотворенная я. 受精卵

яйцеобразный 卵球形的

яйцо 卵(綫虫)

амиктическое я. 不需精卵

оплодотворенное я. 受精卵

яма 窩, 坑

ямка 1. 网隙; 2. 小窠; 3. 腔隙

ямочка 1. 网隙; 2. 小窠; 3. 果臚;

4. 着生面

окаймленные я. 重紋孔

ямчатый 1. 蜂巢状; 2. 具蜂巢状小孔的; 3. 多洼的; 4. 具洼点的; 5. 有腔隙的

яровизация 1. 春化作用; 2. 春化处理

яровость 春[种]性

яровые 春[种]性作物

ярус 1. 层; 2. 林层; 3. 剖面带

верхний я. 1. 上层; 2. 上林层;

3. 上剖面带

второй я. 第二林层

второстепенный я. 1. 次要层; 2. 次林层

главный я. 主要层

господствующий я. 主要层

демутационный я. 复生层

дигрессивный я. 消退层

древесный я. 乔木层

замещающий я. 替代层

конституционный я. 结构

层

кустарниковый я. 灌木层

надземный я. 地上层

напочвенный я. 地面植被层

нижний я. 1. 下层; 2. 下林层; 3. 下剖面带

основной я. 1. 主要层; 2. 主林层

подземный я. 地下层

регенеративный я. 繁殖层

связующий я. 联络层

сезонный я. 季节性层

сомкнутый я. 郁閉层

сукцессионный я. 演替层

травянистый я. 草本层

травяной я. 草本层

я. высоких деревьев 高树层

я. высоких трав 高草层

я. высоких травянистых

растений 高草层

я. крон деревьев 树冠层

я. мхов 蘚层

я. напочвенных растений 地

面植被层

я. низких деревьев 低树层

ярус
 я. низких трав 低草层
 я. низких травянистых растений 低草层
 я. средних по высоте травянистых растений 中草层
 я. средних травянистых растений 中草层
 я. трав 草本层
 я. трав средней высоты 中草层
 ярусно-насыщенный 层飽和的
 ярусно-ненасыщенный 层不飽和的

ярусность 成层現象
 надземная я. 地上成层現象
 подземная я. 地下成层現象
 я. во времени 時間的成层現象
 ячейка 1. 小泡; 2. 小槽
 ячеистый 1. 蜂巢的; 2. 齿槽的;
 3. 具小窩的
 ячейка 1. 蜂巢状小窩; 2. 齿槽;
 3. 龟裂片, 网眼; 4. 小泡
 элементарная я. 基小泡
 ячменный 大麦的
 ящерохор 蛇蜥媒植物



S0035739

0042900

58.8072
I44

书 名 俄汉植物学词汇

借者姓名	借出日期	还书日期
孙永年	9月29日	2006.7.6

58.8072

I44

0042900

注 意

- 1 借书到期请即送还。
- 2 请勿在书上批改圈点，折角。
- 3 借去图书如有污损遗失等情形须照章赔偿。

京卡0701

