

中國科學院植物研究所編輯

# 南京民間藥草

周太炎 丁志遵

1  
尚

科學出版社

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 311

PHYSICS 311  
LECTURE 1  
MAY 1964

PHYSICS 311

LECTURE 1

62,35-  
356

中國科學院植物研究所編輯

# 南京民間藥草

周太炎 丁志遵



中科院植物所图书馆



S0002813

## 內 容 提 要

我國民間的藥草，幾乎到處都有，並對人民醫療上起了一定的作用。但由於以往大家對中藥的認識不足，尤其對民間的藥草，缺少應有的重視和科學的整理，因此在這方面的資料比較缺乏，在藥草名稱和品種方面，也有一定的混亂現象。作者曾就南京民間的藥草，加以調查和整理，一方面為醫藥研究工作者提供研究的資料，一方面想解決市場上一些藥草品種的混亂現象，就寫成了“南京民間藥草”這本小冊子。本書共收載藥草 111 種和變種，屬於 57 科和 102 屬。每種除記述其常用的中名，學生和異名，及南京草藥名（附生藥調查編號）外，對原植物的形態（包括自然生長環境和開花結實時期），藥用部分和民間效用等三項，都加以扼要的敘述，並附有植物圖和商品生藥照片共 221 幅。為了使讀者便於查閱起見，特在正文前面編列科目（依植物分類順序），並在正文末尾編寫了中文索引和學名索引。

本書可供中藥業工作者，高中級醫藥學校師生，醫藥機構工作人員，藥用植物調查工作者，科學普及工作者，以及有關人員在研究和鑑別藥草時的參考資料。

## 南 京 民 間 藥 草

著 者 周 太 炎 丁 志 遵

編 輯 者 中 國 科 學 院 植 物 研 究 所

出 版 者 科 學 出 版 社

北 京 朝 陽 門 大 街 117 號

北 京 市 書 刊 出 版 業 營 業 許 可 證 出 字 第 061 號

印 刷 者 上 海 中 科 藝 文 聯 合 印 刷 廠

總 經 售 新 華 書 店

1956年11月第 一 版

1956年11月第一次印刷

(滬)0001—7200

書號：0587 印張：5 21/25

開本：787×1092 1/25

字數：114,000

定 價：道 林 本 (10) 1.20 元

# 目 錄

前言 .....	i
1. 卷柏科 Selaginellaceae	
(1) 卷柏 <i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.) Spring.....	1
2. 木賊科 Equisetaceae	
(2) 木賊 <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.....	2
3. 海金砂科 Schizaeaceae	
(3) 海金砂 <i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.....	3
4. 鳳尾蕨科 Pteridaceae	
(4) 蕨 <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.....	4
5. 水龍骨科 Polypodiaceae	
(5) 貫衆 <i>Cyrtomium Fortunei</i> J. Sm.....	5
(6) 鳳尾草 <i>Pteris multifida</i> Poir.....	6
(7) 石葦 <i>Pyrrosia lingua</i> (Th.) Farw.....	7
6. 禾本科 Gramineae	
(8) 白茅 <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Beauv. var. <i>major</i> (Nees)Hubb. 8	
(9) 蘆葦 <i>Phragmites communis</i> Trin.....	9
7. 莎草科 Cyperaceae	
(10) 水葱 <i>Scirpus lacustris</i> L. var. <i>Tabernaemontani</i> Trauv. ...10	
8. 天南星科 Araceae	
(11) 魔芋 <i>Amorphophalus konjac</i> K. Koch.....11	
(12) 掌葉半夏 <i>Pinellia pedatisecta</i> Schott.....12	
9. 百部科 Stemonaceae	
(13) 直立百部 <i>Stemona sessilifolia</i> (Miq.) Fr. & Sav.....13	
10. 百合科 Liliaceae	
(14) 野薺 <i>Allium Bakeri</i> Regel.....15	

3510295

- (15) 天冬草 *Asparagus cochinchinensis* (Lour.) Merr.....16
- (16) 白花百合 *Lilium Brownii* F. E. Br. var. *colchestri* Wils...17
- (17) 沿階草 *Ophiopogon japonicus*. (Thunb.) Ker-Gawl.....18
- (18) 玉竹 *Polygonatum officinale* All.....19
- (19) 菝葜 *Smilax china* L.....20
11. 石蒜科 Amaryllidaceae
- (20) 石蒜 *Lycoris radiata* Herb.....21
12. 鳶尾科 Iridaceae
- (21) 射干 *Belamcanda chinensis* (L.) DC.....22
13. 蘭科 Orchidaceae
- (22) 白芨 *Bletilla striata* (Thunb.) Reichb. f.....23
14. 三白草科 Saururaceae
- (23) 葶苈 *Houttuynia cordata* Thunb.....24
- (24) 三白草 *Saururus chinensis* (Lour.) Baill.....25
15. 殼斗科 Fagaceae
- (25) 麻櫟 *Quercus acutissima* Carr.....26
16. 桑科 Moraceae
- (26) 桑 *Morus alba* L.....27
17. 蕁麻科 Urticaceae
- (27) 苧麻 *Boehmeria nivea* Gaud.....28
18. 馬兜鈴科 Aristolochiaceae
- (28) 馬兜鈴 *Aristolochia debilis* S. et Z.....30
- (29) 綿毛馬兜鈴 *Aristolochia mollissima* Hance.....31
19. 蓼科 Polygonaceae
- (30) 篇蓄 *Polygonum aviculare* L.....32
- (31) 虎杖 *Polygonum cuspidatum* S. et Z.....33
- (32) 何首烏 *Polygonum multiflorum* Thunb.....34
20. 莧科 Amarantaceae
- (33) 牛膝 *Achyranthus bidentata* Blume.....36
- (34) 雞冠花 *Celosia argentea* L. var. *cristata* Kuntze.....37
21. 商陸科 Phytolaccaceae

(35) 商陸 <i>Phytolacca esculenta</i> van Houtte.....	38
22. 馬齒莧科 <i>Portulacaceae</i>	
(36) 馬齒莧 <i>Portulaca oleracea</i> L.....	39
23. 石竹科 <i>Caryophyllaceae</i>	
(37) 瞿麥 <i>Dianthus superbus</i> L.....	40
24. 毛茛科 <i>Ranunculaceae</i>	
(38) 烏頭 <i>Aconitum chinense</i> Paxt. ....	41
(39) 威靈仙 <i>Clematis chinensis</i> Osbeck.....	43
(40) 黃藥子 <i>Clematis paniculata</i> Thunb.....	44
(41) 禹毛茛 <i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.....	45
25. 木通科 <i>Lardizabalaceae</i>	
(42) 木通 <i>Akebia quinata</i> (Thunb.) Decne.....	46
26. 防己科 <i>Menispermaceae</i>	
(43) 木防己 <i>Cocculus trilobus</i> DC.....	47
27. 景天科 <i>Crassulaceae</i>	
(44) 鮮三七 <i>Sedum Aizoon</i> L.....	48
(45) 流蘇瓦松 <i>Sedum fimbriatum</i> (Turcz.) Fr.....	50
28. 薔薇科 <i>Rosaceae</i>	
(46) 龍牙草 <i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.....	51
(47) 野山楂 <i>Crataegus cuneata</i> S. et Z.....	52
(48) 枇杷 <i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.....	53
(49) 委陵菜 <i>Potentilla chinensis</i> Ser.....	54
(50) 地榆 <i>Sanguisorba officinalis</i> L.....	55
29. 豆科 <i>Leguminosae</i>	
(51) 錦雞兒 <i>Caragana chamlagu</i> Lam. ....	56
(52) 雞眼草 <i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.....	58
(53) 葛 <i>Pueraria hirsuta</i> Schneid.....	59
30. 蒺藜科 <i>Zygophyllaceae</i>	
(54) 蒺藜 <i>Tribulus terrestris</i> L.....	60
31. 芸香科 <i>Rutaceae</i>	
(55) 枸橘 <i>Poncirus trifoliata</i> Rafin.....	61

32. 楝科 *Meliaceae*  
 (56) 楝樹 *Melia Azedarach* L.....62
33. 大戟科 *Euphorbiaceae*  
 (57) 大戟 *Euphorbia pekinensis* Rupr.....63
34. 冬青科 *Aquifoliaceae*  
 (58) 枸骨 *Ilex cornuta* Lindl.....65
35. 衛矛科 *Celastraceae*  
 (59) 衛矛 *Evonymus alata* (Thunb.) Sieb.....66
36. 葡萄科 *Vitaceae*  
 (60) 白蘂 *Ampelopsis japonica* (Thunb.) Mak.....67  
 (61) 烏蘂母 *Cayratia japonica* (Thunb.) Gagn.....68
37. 金絲桃科 *Hypericaceae*  
 (62) 湖南連翹 *Hypericum Ascyron* L.....70  
 (63) 貫葉連翹 *Hypericum perforatum* L.....71
38. 堇菜科 *Violaceae*  
 (64) 紫花地丁 *Viola japonica* Langsd.....72
39. 瑞香科 *Thymelaeaceae*  
 (65) 芫花 *Daphne genkwa* S. et Z.....73
40. 繖形科 *Umbelliferae*  
 (66) 藜香 *Foeniculum vulgare* Mill.....74
41. 報春花科 *Primulaceae*  
 (67) 珍珠菜 *Lysimachia clethroides* Duby.....75
42. 夾竹桃科 *Apocynaceae*  
 (68) 絡石 *Trachelospermum jasminoides* Lem.....76
43. 蘿藦科 *Asclepiadaceae*  
 (69) 飛來鶴 *Cynanchum auriculatum* Royle.....78  
 (70) 徐長卿 *Pycnostelma paniculatum* (Bge.) K. Schum.....79
44. 旋花科 *Convolvulaceae*  
 (71) 牽牛 *Pharbitis nil* (L.) Choisy.....80
45. 馬鞭草科 *Verbenaceae*  
 (72) 馬鞭草 *Verbena officinalis* L.....81

46. 唇形科 Labiatae
- (73) 夏枯草 *Brunella (Prunella) vulgaris* L.....82
- (74) 益母草 *Leonurus sibiricus* L.....84
- (75) 薄荷 *Mentha arvensis* L.....85
- (76) 羅勒 *Ocimum basilicum* L.....86
- (77) 白蘇 *Perilla frutescens* (L.) Brit.....87
- (78) 脈紋香茶菜 *Plectranthus nervosus* Hemsl.....88
- (79) 丹參 *Salvia miltiorrhiza* Bunge.....89
- (80) 並頭草 *Scutellaria rivularis* Wall.....91
47. 茄科 Solanaceae
- (81) 枸杞 *Lycium chinense* Mill.....92
- (82) 刺酸漿 *Physalis heterophyllum* (Hemsl.) Mak.....93
- (83) 酸漿 *Physalis Alkekengi* L.....94
48. 玄參科 Scrophulariaceae
- (84) 陰行草 *Siphonostegia chinensis* Benth.....95
- (85) 水苦蕒 *Veronica Anagallis-aquatica* L.....96
49. 列當科 Orobanchaceae
- (86) 野菰 *Aeginetia indica* L.....97
50. 爵床科 Acanthaceae
- (87) 爵床 *Justicia procumbens* L.....99
51. 車前科 Plantaginaceae
- (88) 車前 *Plantago asiatica* L..... 100
52. 茜草科 Rubiaceae
- (89) 茜草 *Rubia cordifolia* L..... 101
- (90) 六月雪 *Serissa serissoides* (DC.) Druce..... 102
53. 忍冬科 Caprifoliaceae
- (91) 忍冬 *Lonicera japonica* Thunb..... 103
54. 敗醬科 Valerianaceae
- (92) 黃花龍牙 *Patrinia scabiosaefolia* Link..... 104
55. 葫蘆科 Cucurbitaceae
- (93) 栝樓 *Trichosanthes Kirilowii* Maxim..... 105

56. 桔梗科 <i>Campanulaceae</i>	
(84) 杏葉沙參 <i>Adenophora stricta</i> Miq.....	106
(95) 桔梗 <i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.....	108
57. 菊科 <i>Compositae</i>	
(96) 黃花蒿 <i>Artemisia annua</i> L.....	109
(97) 茵陳蒿 <i>Artemisia capillaris</i> Thunb.....	110
(98) 艾 <i>Artemisia vulgaris</i> L.....	111
(99) 蒼朮 <i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.....	112
(100) 狼把草 <i>Bidens tripartita</i> L.....	114
(101) 野菊 <i>Chrysanthemum indicum</i> L.....	115
(102) 漏蘆 <i>Echinops latifolius</i> Tausch.....	116
(103) 一年蓬 <i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.....	117
(104) 澤蘭 <i>Eupatorium chinense</i> L.....	118
(105) 鼠麴草 <i>Gnaphalium multiceps</i> Wall.....	119
(106) 土三七 <i>Gynura japonica</i> (Thunb.) Juel.....	120
(107) 旋覆花 <i>Inula britannica</i> L. subsp. <i>japonica</i> Kitam.....	122
(108) 山萵苣 <i>Lactuca indica</i> L.....	123
(109) 雅蔥 <i>Scorzonera albicaulis</i> Bunge.....	124
(110) 兔兒傘 <i>Syneilesis aconitifolia</i> Maxim.....	125
(111) 蒲公英 <i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazt.....	126
參考文獻.....	128
中名索引.....	129
學名索引.....	133

## 前 言

我國的藥用植物資源，非常豐富，很多藥物已被收載於歷代本草書籍中；但流行於民間的藥草而還沒有列入本草的，種類也很多；其中確有療效，並且有一定應用基礎的，幾乎是各地都有。但由於以往大家對中藥的認識不足，尤其對民間的藥草，缺少應有的重視和科學的整理，因此在這方面的資料很缺乏，在藥草名稱和品種方面，也有一定的混亂現象。這樣，對於發掘和推廣民間醫藥經驗，會受到一定的影響。爲了響應黨和政府重視中藥研究與整理的偉大號召，我們結合工作單位的性質和所在地區的實際情況，把南京民間的藥草，加以調查、鑑別、整理和總結。我們的目的是：一方面爲醫藥研究工作者提供研究的資料，一方面想解決市場上一些藥草品種的混亂現象。

二年來，我們在結合南京郊區藥用植物普遍調查的基礎上，又陸續地調查和訪問了南京市較有經驗的一些草藥業同志，如雨花街的張忠林，夫子廟的雷國信和釣魚台的魏文龍等；收購了他們草藥舖裏所經營的商品藥草，調查和記錄下各種藥草的民間用法和效用；同時又參考與實地採集壓製標本，將各藥草分別加以考證和鑑定。我們將所得的材料，經過綜合整理，寫成了“南京民間藥草”這本小冊子。

本書一共收載了藥草 111 種和變種，屬於 57 科 102 屬，插圖共 221 幅。每種除記述其常用的中名、學名和異名及南京草藥名（附生藥調查編號）外，對原植物形態（包括自然生長環境和開花結實時期），藥用部分和民間效用等三項，都加以扼要的敘述。爲了使讀者便於查閱和參考起見，特在正文前面編列科目（依植物分類順序），並在正文末尾編寫了中文索引和學名索引。

因限於時間和人力，在藥草種類上和療效上，難免有調查不周或有遺漏的地方；因此希望讀者能多給指示和多提意見（函件請逕函南

京中山門外中國科學院植物研究所南京中山植物園),以便今後修改增訂。

本書編寫過程中,蒙裴鑑和陳封懷二教授校閱;單人驊和徐國鈞二教授提供意見,作者謹此致以衷心的謝意。

## 卷 柏

*Selaginella tamariscina* (Beauv.) Spring

(*Stachygynandrum tamariscinum* Beauv.)

(*Selaginella involvens* (Sw.) Spring)

(卷柏科 Selaginellaceae)

草藥名：還魂草 (143 號)。

多年生隱花植物，常綠不凋。莖葡萄，腹背扁平，葉腹面基部有 1 小舌狀體，單葉，形小，同型或異型；孢子囊 2 型，單生在葉軸中，1 室，有 2 瓣；孢子為四面形，外壁平夷或有各式彫紋。(圖 1)

多生在山地岩石上，極耐旱；天久不雨，枝葉內卷，濕時再開展。南京紫金山頂上普遍野生，民間也常盆栽作觀賞用。

藥用部分：全草。(圖 2)

民間效用：全草煎水服，有涼血、止血的效能。



圖 1 卷柏

1. 植物全形； 2. 葉的一部分。(腹面)

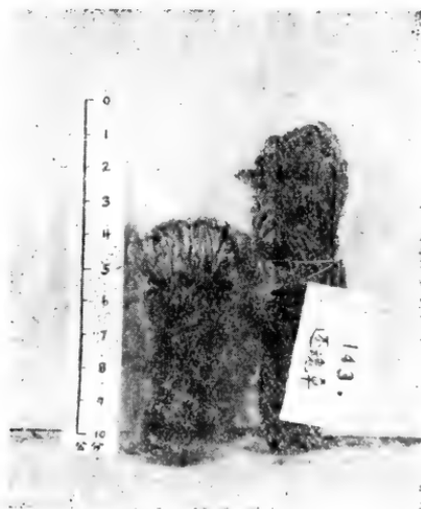


圖 2 卷柏生藥

## 木 賊

*Equisetum ramosissimum* Desf.(*E. elongatum* H.B.H.)

(木賊科 Equisetaceae)

草藥名：木賊 (104 號)。

多年生草本，高 30—70 厘米，多分枝，枝細長，圓柱狀，生長時呈白綠色，中空，表面粗糙，有縱溝，多節，多含矽質；鱗片狀葉連成硬質鞘，齒片易於失去；孢子葉球頂生，呈筆頭狀，初綠褐色，後變為黃色。

(圖 3)

野生在河邊砂地，或山間較陰濕低凹處。5—6 月間孢子成熟。

藥用部分：全草。(圖 4)

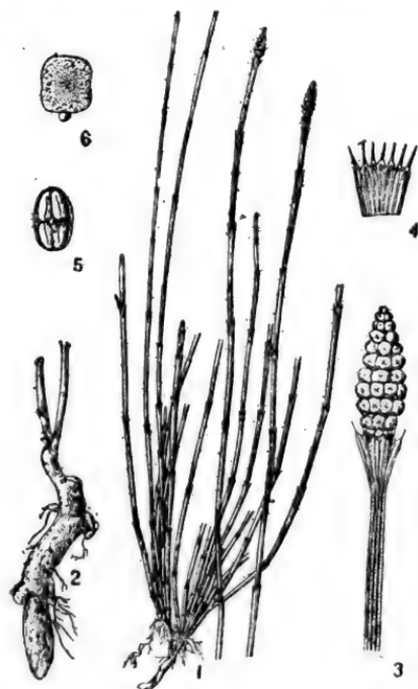


圖 3 木賊

1. 植株； 2. 地下莖； 3. 孢子葉球； 4. 鱗葉的一部分（已剖開）； 5. 孢子葉反面，示孢子； 6. 孢子葉正面觀。

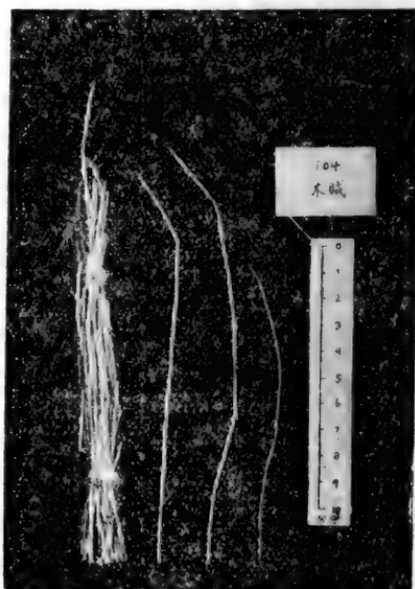


圖 4 木賊生藥

民間效用：全草煎水服，治婦女濕淋症。

## 海 金 砂

*Lygodium japonicum* (Thunb.) Sw.

(*Ophioglossum japonicum* Thunb.)

(海金砂科 Schizaeaceae)

草藥名：海金砂 (141 號)。

多年生攀援草本，高達 4 公尺，地下莖細而匍匐，全體具有成節的毛，莖乾草色，具有白色微毛。葉為 1—2 回羽狀複葉，小葉卵狀披針形，邊緣有鋸齒或不規則分裂，上部小葉無柄羽狀或戟形，在下部的有長柄。孢子囊生在葉背面，

在 2 回小葉的齒及裂片頂端，穗狀排列；孢子囊橫卵形，環帶側生，聚集一處。(圖 5)

野生在山坡，攀援他物而生



圖 5 海金砂

1. 地下莖； 2. 地下莖及生孢子囊葉； 3. 不生孢子囊葉； 4. 生孢子囊葉放大； 5. 生孢子囊葉的一部放大，示孢子囊蓋； 6. 孢子囊放大，示環帶的地位； 7. 地下莖上所生的節毛。(自藥用植物誌)



圖 6 海金砂生藥

長。孢子囊多在夏秋兩季成熟。

藥用部分：全草。(圖 6)

民間效用：全草煎水服，可以通便。

## 蕨

### *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn.

(*Pteris aquilina* L.)

(鳳尾蕨科 Pteridaceae)

草藥名：山鳳尾，如意草(51 號)。

多年生草本，地下有長的根狀匍匐莖，外被柔毛。葉為羽狀複葉，革質，多被密毛，葉脈除在葉緣上連接外，都是分離的，孢子囊羣沿葉緣着生，連續不中斷，生長在葉脈相連的地方，蓋兩層，外層（假囊羣蓋）是由葉緣反卷而成，



圖 7 蕨

1. 覆葉的一部分； 2. 根莖； 3. 小羽片背面，示孢子囊羣沿葉緣着生(放大)。

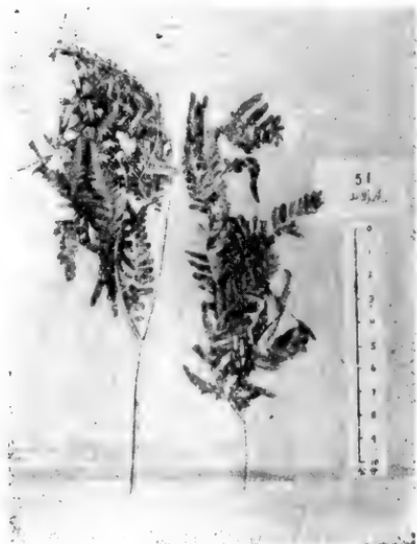


圖 8 蕨生藥(葉)

內層(真囊羣蓋)發育良好或缺如,不具隔絲;孢子囊有細柄,環帶約具有 13 個增厚的細胞;孢子長圓狀四面形。平滑。(圖 7)

南京附近多生在山野和田邊。

藥用部分:全草。(圖 8)

民間效用:全草煎水服治食隔,氣隔。這植物的嫩葉,可供食用;又自根莖採取澱粉,叫做蕨粉,也供食用和糊料用。

## 貫 衆

*Cyrtomium Fortunei* J. Sm.

(水龍骨科 Polypodiaceae)

草藥名:貫衆(59 號)。

多年生草本;葉由地下莖叢出,葉柄上密被卵形至披針形褐色鱗片,鱗片邊緣呈流蘇

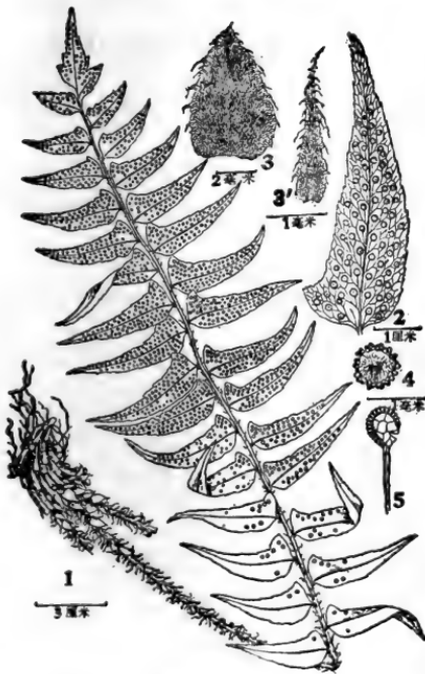


圖 9 貫衆

1. 植物全形; 2. 小葉; 3. 葉柄基部的鱗片;  
3'. 髓軸上的鱗片; 4. 孢子囊羣; 5. 孢子囊。  
(自藥用植物誌)



圖 10 貫衆生藥(葉)

狀；葉片1回羽狀複葉，小葉近於無柄，卵狀披針形，頂端長尖，邊緣具不等齊的鋸齒，基部不相稱，上端呈三角狀突起。葉背面散佈多數孢子囊羣，每1孢子囊羣生在網孔中一條離生的小脈頂端；孢子囊蓋盾狀圓形，膜質，褐色，邊緣波狀。（圖9）

野生在山坡樹林下或溪溝邊，也有栽培在庭園內供觀賞用。  
藥用部分：全苗（不用根莖）。5月中旬採收幼嫩的葉，紮成一束，曬乾或風乾。（圖10）

民間效用：把已乾的葉束，放入水中，有消毒作用（一般在端午節前放入水缸中）。

## 鳳尾草

*Pteris multifida* Poir.

（水龍骨科 Polypodiaceae）

草藥名：鳳凰草（7號）。

多年生小草本，根莖密被披



圖11 鳳尾草

1. 植物全形； 2. 生孢子囊葉片的一部分，放大； 3. 孢子囊； 4. 地下莖上的鱗片。（自藥用植物誌）

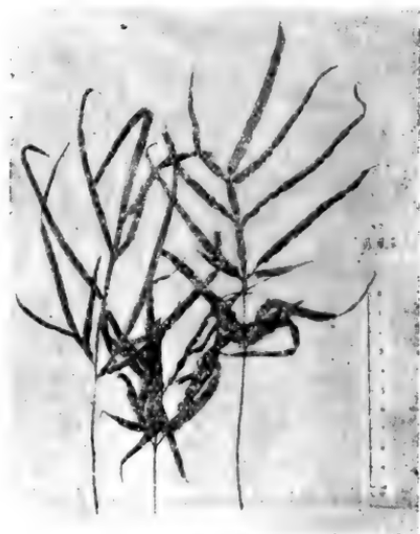


圖12 鳳尾草生藥（藥）

針形黑褐色鱗片。葉叢出，有二形；生孢子囊葉片爲2回羽狀分裂，中軸具寬翅，裂片線形，頂端的小葉最長，孢子囊羣生在葉緣背面成線形；不生孢子囊葉片較小，但小葉較寬，線形或卵圓形，邊緣具鋸齒。（圖11）



圖13 石章

1—3. 全形； 4. 葉的一部分，示葉脈及囊群托。（自中國蕨類植物誌圖）

陰濕的山坡和石隙間，井邊和向北的牆壁間，都是常見生長的地方。孢子囊羣在秋季成熟。藥用部分：全植物。（圖12）  
民間效用：用根苗煎水服，可治紅、白淋症。

## 石 章

*Pyrrosia Lingua* (Th.)  
Farw.

(*P. chinensis* Mirbel)

(水龍骨科 Polypodiaceae)

草藥名：金茶條(13, 65 號)。

常綠草本，形小；根莖匍匐



圖14 石章生藥(葉)

狀，外被茶褐色的鱗毛。單葉出自根莖，葉柄細長；葉片長橢圓形或披針形，長短不一，全緣，革質而厚，表面暗綠色，背面密布褐色的粉狀物，孢子囊羣着生在內面細脈的頂端，圓形。（圖 13）

生在山坡陰濕處岩石上。

藥用部分：全植物。（圖 14）

民間效用：全草煎水服，可止吐血，每 2 兩加 1 兩冰糖混合煎服。

## 白 茅\*

*Imperata cylindrica* (L.) Beauv. var.  
*major* (Nees) Hubb.

(*I. c.* var. *Koenigii* Rez. Pilger)

(禾本科 Gramineae)

草藥名：白茅根(56 號)。



圖 15 白茅 1. 全植物；2. 花。(自蘇南植物手冊)

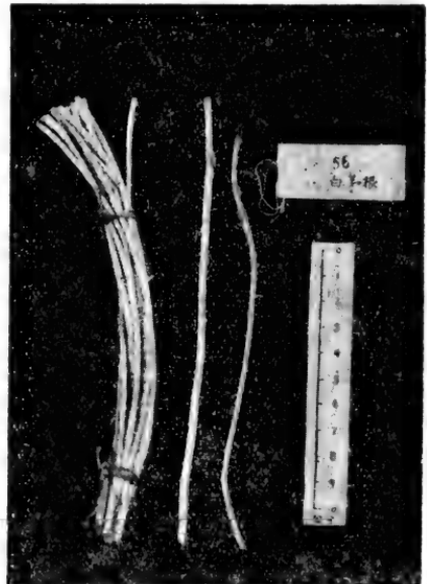


圖 16 白茅生藥(根莖)

\* 本植物由禾本科專組鑑定。

多年生草本，地下有匍匐狀長根莖，桿直立，纖細，高30—90厘米。葉片線形或線狀披針形，邊緣粗糙。圓錐花序狹，穗狀，緊縮呈圓錐狀，有白色絲狀長毛隱藏着小穗；小穗成對，均具柄，柄不等長，無芒。(圖15)

常生在草原或山坡上，陽性植物，根莖蔓延甚廣，且生長力極強，一經播種，即難拔除；又種子能隨風飛揚，故在林木砍伐後或新開墾的場地，本植物最先侵入。7—8月開花。

藥用部分：根莖。根莖細長，圓柱狀，淡黃色，表面有深淺不等的縱皺紋；有明顯的節和節間，每節生有鱗葉，並有支根痕跡。味甜。(圖16)

民間效用：取根莖切碎煎水服，可止鼻血及治婦人經血不調；與桔梗合用，有化痰止咳的效能。

## 蘆 葦

*Phragmites communis*  
Trin.

(禾本科 Gramineae)

草藥名：蘆柴根(98號)。

多年生草本，地下有根莖；莖圓柱形，中空，表面平滑無毛，高約3米。葉互生，狹長披針形，先端漸尖。莖頂抽生圓錐花序，花多數紫色，小穗線狀披針形，被絲狀長毛，有小花3—7朵；穎不等長，第1穎長約為第2穎的半數或更短，外稃無毛。(圖17)

山野，河邊，溪邊或濕地上常見的高大草本植物。秋冬間抽穗開花。

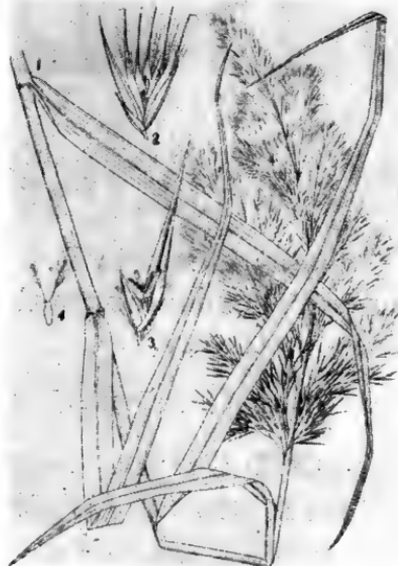


圖17 蘆葦

1. 花枝；2. 小穗；3. 小花；4. 雌蕊。(自蘇南植物手冊)



圖 18 蘆葦生藥(根莖)

## 水 葱

*Scirpus lacustris* L.  
var. *Tabernaemontani*  
Trauv.

(莎草科 Cyperaceae)

草藥名:水葱(9,50 號)。

多年生草本，地下莖平行粗大，密被鬚根。莖直立，圓柱形，高達 1 米以上，基部數葉片退化呈鞘狀。穗狀花序卵圓形，排列成複繖形狀，最下部的苞內通常無花；花被變態成 5—6 剛毛；雄蕊 3 個，藥線形，先端具雞冠狀突起；

藥用部分:根莖。根莖呈粗大圓柱狀，中空，表面黃白色，平滑無毛，乾後具有深淺不等的縱皺紋。每節有多數圓點狀的根殘部和薄膜狀的鱗葉，在近節處，常被有白色粉狀物。(圖 18)

民間效用:把蘆葦的根莖煎水服，清熱清火，並能治喉痛。民間也有用來代茶的。



圖 19 水葱

1. 植物全形； 2. 穗狀花序； 3. 花。(自水生植物手冊)



圖 20 水葱生藥(莖)

雌蕊 1 個，花柱長，2 裂。瘦果扁凸鏡形，表面平滑。(圖 19)

通常生長在水邊或沼澤地區。6 月開花。

藥用部分：莖。莖質鬆軟，直徑 3—20 毫米，橫切面呈多孔狀。如在莖的一端放唾液少許，用口在他端吹之，唾液就成氣泡狀。(圖 20)

民間效用：把莖煎水服，通利小便；藥農說：“小便不通，離不了水葱”。

## 魔 芋

*Amorphophalus konjac* K. Koch.

(天南星科 Araceae)

草藥名：花桿蓮(124 號)。

多年生草本，地下有扁圓形球莖；莖多肉，圓柱狀，具褐色斑紋。葉為掌狀複葉，由羽狀的裂片而成，葉軸具不整齊的翼，小裂片卵狀披針形。佛焰苞廣卵形，下部筒狀，暗紫色；中央為圓柱狀肉穗花序，花多數；雄花褐色，位於上部；雌花紅紫色，位於下位，子房球形，花柱較短。漿果球形或扁球形，成熟時呈黃赤色。(圖 21)

野生或栽培。

藥用部分：球莖。(圖 22)

民間效用：將球莖搗碎擦手，可以預防蛇咬。民間也用球莖製成褐



圖 21 魔芋

1. 枝葉；2. 球莖；3. 果序；4. 果實。

腐，可供食用。這植物有毒，須注意。

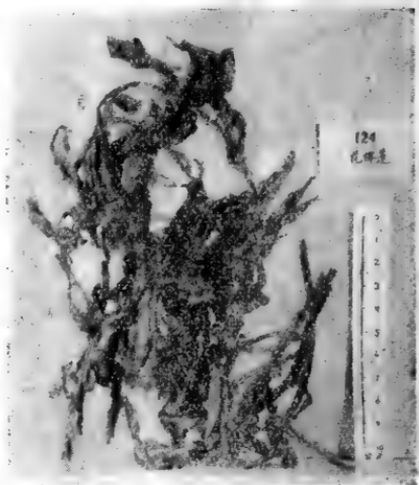


圖 22 魔芋生藥(枝葉)

## 掌 葉 半 夏

*Pinellia pedatisecta* Schott

(天南星科 Araceae)

草藥名：獨角蓮，獨腳蓮(92 號甲)。

多年生草本，葉有長柄；初生時葉片為單葉，心臟形，2—3 年後葉片呈掌狀分裂，小葉 7—11 枚，無柄，大小不一，多數為披針形。總花梗較長，由塊莖生出，苞莖為細管形，肉穗花序，生雌雄花，雌花在下部；肉穗花序的附生物細長，稍彎曲。果實為漿果；種子微紅色，圓形。(圖 23)

野生在山坡，田野，路旁陰濕處，也有栽培的。6—7 月間開花，8—9 月果熟。

藥用部分：塊莖。塊莖近球形，直徑約 4 厘米，外皮粗糙褐色，有時尚留有已枯葉柄的基部，剝去外皮為類白色而呈粉狀，上部散有細凹點。（圖 24）

民間效用：將塊莖打爛，用白糖和醋拌敷患處，可治腫毒。（因其有毒，在應用時須注意）。

蘇北民間也用塊莖磨粉，敷治腫毒。



圖 23 掌葉半夏

1. 葉；2. 塊莖；3. 果實穗；4. 肉穗花序。



圖 24 掌葉半夏生藥(塊莖)

## 直 立 百 部

*Stemona sessilifolia* (Miq.) Fr. & Sav.

(*Stemona erecta* Wright.) (*Roxburgia sessilifolia* Miq.)

(百部科 Stemonaceae)

草藥名：百部(4號)。

多年生草本；莖直立，高達 60 厘米。葉 3—4 片輪生，卵形至橢圓形，先端短尖，全緣，基部楔形，脈多數 5 條。花出自莖下部鱗片狀的葉腋間，有花梗；花被裂片 4 枚，2 列；雄蕊 4 個，藥隔膨大成披針形附屬物，包圍在藥外面；藥線形，頂端也有狹卵形附屬物；子房卵形，有 3 淺槽，無花柱，柱頭短。果實為蒴果。（圖 25）

野生在山坡樹林或竹林中。5—6 月開花。

藥用部分：根。根肉質，常幾個，或多至幾十個簇生，呈紡錘形，表面平滑，黃白色。（圖 26）

民間效用：將百部的根，切成小塊，浸酒或煎水，用來殺頭虱和治肺病；有毒，宜注意。



圖 25 直立百部

1. 花株； 2. 根； 3. 雄蕊（已去花被和前面一雄蕊）； 4. 雄蕊側面觀； 5. 雄蕊正面觀； 6. 雌蕊； 7. 外列被片和內列被片； 8. 果實。  
（自藥用植物誌）



圖 26 百部生藥（根）

## 野 薺

*Allium Bakeri* Regel

(百合科 Liliaceae)

草藥名：獨蒜(103 號)。

多年生草本；葉自地下鱗莖叢出，狹線形，面平，背圓，質軟。葉間抽生花莖，高約 30 厘米，繖形花序頂生；花被 6 片，卵圓形或倒卵圓形，帶紫色；雄蕊 6 個，較花被稍長；雌蕊 1 個。蒴果倒心形。(圖 27)

野生在山坡石岩間，田野，路邊或草叢中。7—9 月開花，10—11 月果熟。

藥用部分：鱗莖。鱗莖卵狀，肥厚肉質，外苞有薄膜狀的鱗片，下端有多數黃白色的鬚根。味辛辣，具強烈大蒜臭。(圖 28)

民間效用：把鱗莖打爛外敷，治各種瘡癤；另外取野菊花煎水

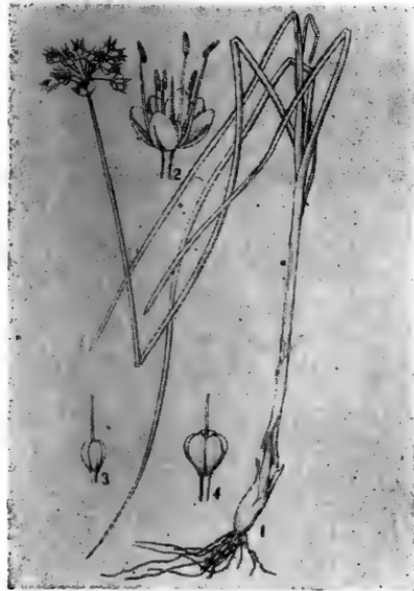


圖 27 野薺

1. 全植物；2. 花；3. 雌蕊；4. 果實。(自蘇南植物手冊)

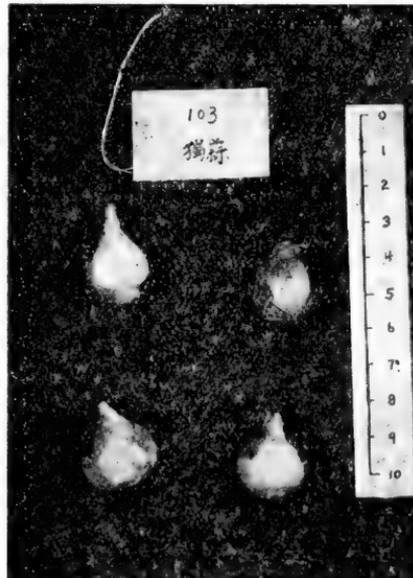


圖 28 野薺生藥(鱗莖)

內服。

## 天冬草

*Asparagus cochinchinensis* (Lour.) Merr.

(*A. lucidus* Lindl.)

(百合科 Liliaceae)

草藥名：天門冬(112號)。

多年生蔓草，莖常纏繞在他物上。葉細小，呈鱗片狀，不明顯，每自葉腋中生變態的枝呈葉狀，通常3枚，狹線形而尖，微彎曲，長短不等，嫩綠色。花腋生，有柄；花被淡黃白色，6裂；雄蕊6個，着生在花被基部；雌蕊1個，柱頭3裂。漿果小球形，直徑約6毫米。(圖29)

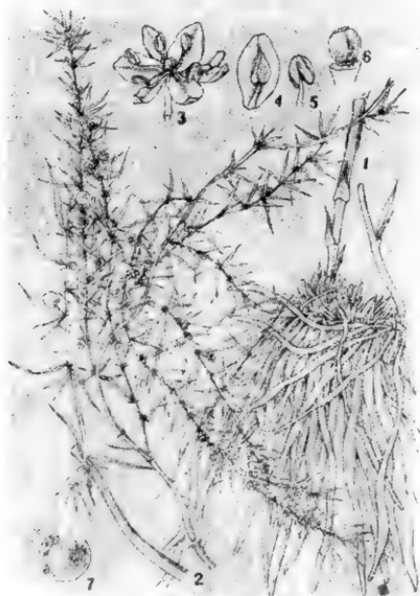


圖 29 天冬草

1. 根； 2. 花枝； 3. 花； 4. 被片和雄蕊；  
5. 雄蕊； 6. 雌蕊； 7. 果實。(自蘇南植  
物手冊)

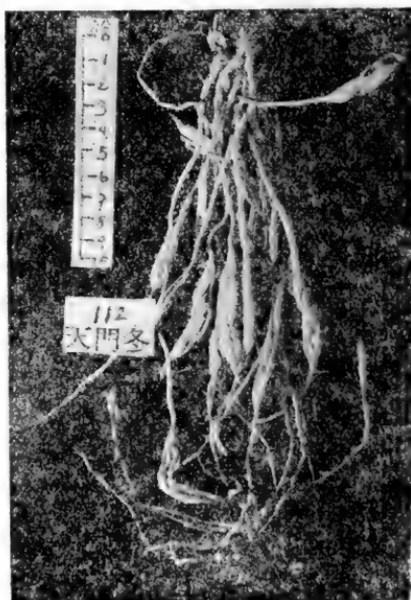


圖 30 天冬草生藥(根)

野生在山林中，或移栽於庭園內。4—5月間開花，6月果實成熟。

藥用部分：根。根多數叢出，呈紡錘狀，肉質肥大，表面淡棕色，橫切面為白色。（圖30）

民間效用：根用作補藥；或治長期咳嗽，煎水服。民間也有把根浸漬於砂糖中，供食用的。

## 白 花 百 合

*Lilium Brownii* F. E. Br. var. *colchestri* Wilson

（百合科 Liliaceae）

草藥名：野百合（116號）。



圖 31 白花百合

1. 全植物；2. 莖的一段；3. 鱗莖；4. 雄蕊及雌蕊。（去花被）（自蘇南植物手冊）

多年生草本，地下有鱗莖，莖直立，光滑無毛，高約30厘米，常有棕色斑點。葉互生，披針形至橢圓狀披針形，兩端漸狹，頂端尖，有5條顯著的葉脈。花大，單生或3朵叢生，白色，喇叭形，外面帶棕色，裂片倒披針形，頂端鈍而反卷；花柱很長。果實為蒴果。（圖31）

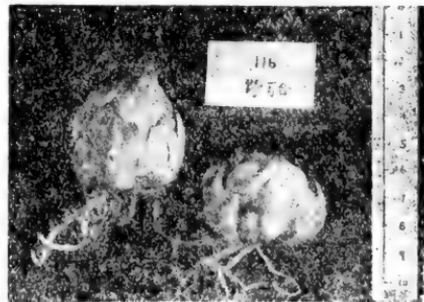


圖 32 白花百合生藥（鱗莖）

野生在山坡上，石隙間，草叢中，或路邊。4—5月開花，8—9月果實成熟。

藥用部分：鱗莖及根。鱗莖類圓形，稍扁，由多數鱗片組成，鱗片卵形，白色，新鮮時肉質，富粘液性，乾燥後呈類黃白色半透明條狀。根由鱗莖的基部叢出，圓柱狀，白色，具有環狀的橫皺紋。（圖32）

民間效用：鱗莖及根煎水服，補肺。鱗莖通常供食用。

## 沿階草

*Ophiopogon japonicus* (Thunb.) Ker-Gawl.

(*Convallaria japonica* L. f.)

(百合科 Liliaceae)

草藥名：麥門冬，小葉麥門冬(119號)。

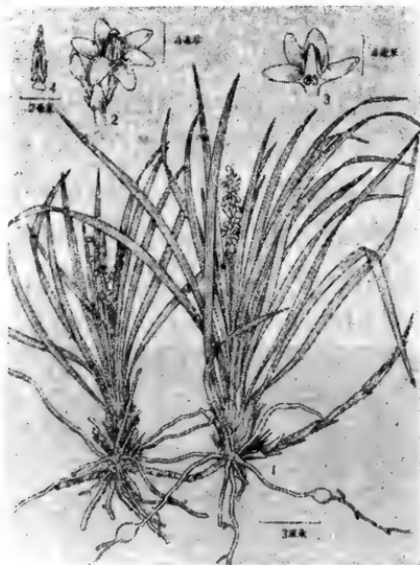


圖33 沿階草

1. 植物全形；2. 花枝；3. 花的縱切面，示胚珠；4. 花藥。（自蘇南植物手冊）

多年生，簇生草本。葉多數，根生，狹線形，多少外彎，長15—30厘米，暗綠色，花莖短於葉而常隱於葉叢中。花小，青紫色，1—3朵聚生於苞腋內，為一狹的



圖34 沿階草生藥(塊根)

總狀花序，子房下位。種子球形，碧紫色。(圖 33)

野生在山坡草叢中，竹林下，較陰濕處，初夏開花，入秋果熟。也是一種觀賞植物，多植於園圃或花壇邊緣，南京園圃中常見。

藥用部分：塊根。塊根長橢圓形至紡錘形，長 1—2 厘米，外面淡黃色，半透明，有多數縱皺紋，橫切面淡黃色。(圖 34)

民間效用：塊根煎水服，治婦女濕淋。

[附註]浙江杭州竟橋栽培的麥冬，就是這種。

## 玉 竹

*Polygonatum officinale* All.

(百合科 Liliaceae)

草藥名：玉竹(122 號)。

多年生草本，地下有橫生的

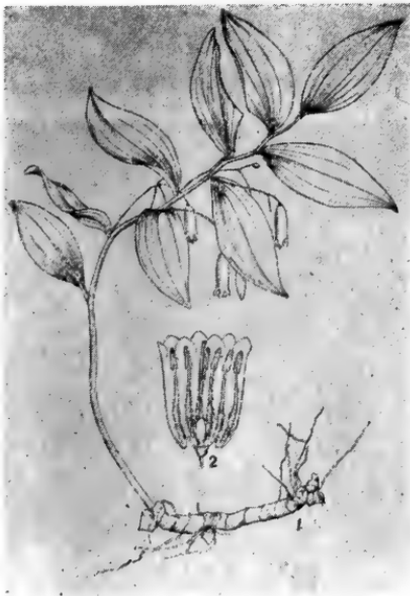


圖 35 玉竹

1. 植物全形；2. 花被剖開後，示雄蕊及雌蕊。(自蘇南植物手冊)

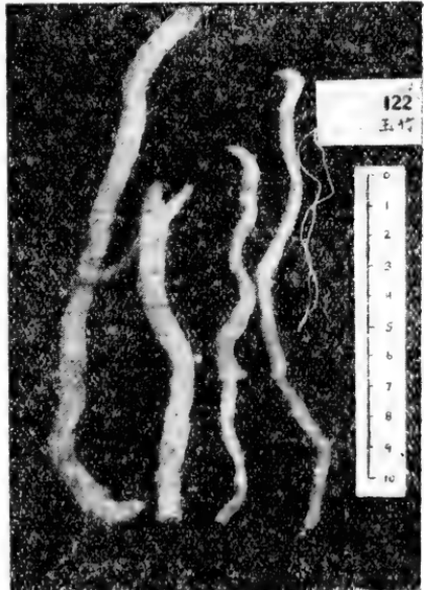


圖 36 玉竹生藥(根莖)

根莖；莖直立，高約 40 厘米。葉互生，葉柄甚短或缺如；葉片長橢圓形，頂端短尖，全緣，基部楔形。初夏葉腋生 1 花梗，梗分歧為 2 柄，柄端生 1 下垂的鐘形綠白色花；雄蕊 6 個；子房上位，花柱單 1，細長，柱頭頭狀。漿果球形，成熟時為暗紫色。（圖 35）

野生在山坡草叢中，竹林下，或石隙間，喜陰濕處。4—5 月開花，9—10 月間果實成熟。

藥用部分：根莖。根莖呈圓柱狀，外面帶棕黃色，1 端具芽，全體多節，每節有線狀突起，並散生多數鬚根，乾後表面顯纖細的皺紋，質多柔軟，有粘液；橫斷面為類黃棕色；味甘。（圖 36）

民間效用：民間常以玉竹的根莖作補藥用，和以冰糖，煎水服。

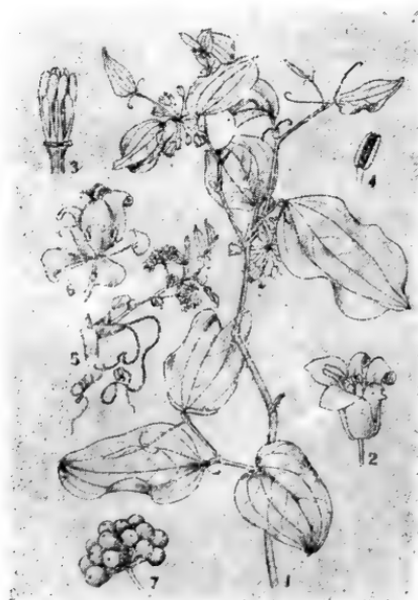


圖 37 菝葜

1. 雄花枝； 2. 雄花； 3. 雄蕊； 4. 花藥；  
5. 雌花枝； 6. 雌花； 7. 果實。（自蘇南  
植物手冊）

## 菝 葜

*Smilax china* L.

（百合科 Liliaceae）

草藥名：金剛鞭（28 號）。

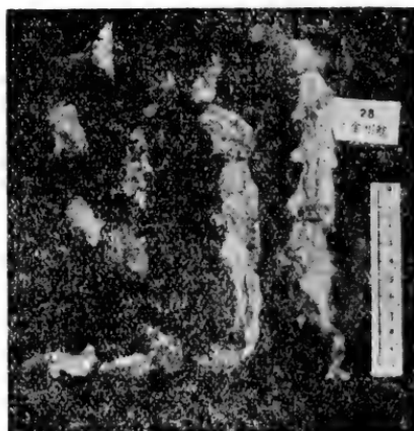


圖 38 菝葜生藥（根莖）

落葉藤本，木質，多分枝，小枝有角稜，具堅小刺而略外曲。葉互生，卵形，橢圓形或近於圓形，老時帶革質，托葉末端變為長卷鬚，常

纏繞在他物之上。花雌雄異株，爲腋生有總柄的繖形花序；花被 6 片，黃綠色；雄蕊 6 個；雌花有退化的雄蕊，子房 3 室，柱頭 3 裂。果實爲球形的漿果，成熟時紅色。（圖 37）

山野普遍自生。4—5 月開花，8—9 月果實成熟。

藥用部分：根莖。根莖匍匐，結節狀，堅實，每結節突出尖端處生有細長根一支，表面灰棕色，橫切面帶淡粉紅色。（圖 38）

民間效用：根莖有化痰止咳的效能，煎水服，用量四兩；浸酒服，可治筋骨麻木。

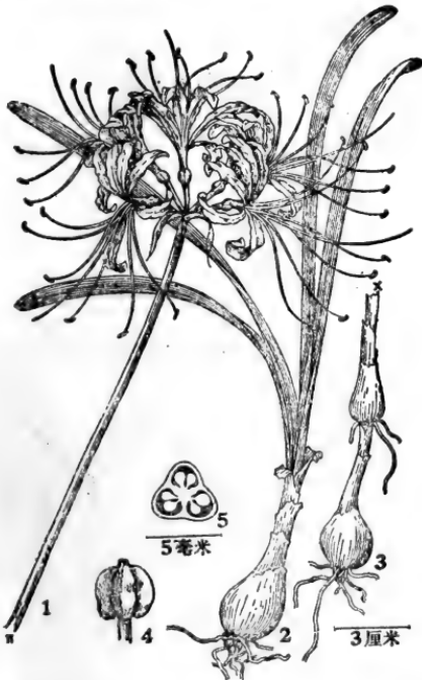


圖 39 石蒜

1. 花莖； 2. 植物營養體全形； 3. 重生鱗莖；  
4. 果實放大； 5. 子房橫切面放大，示胚珠。  
（自藥用植物誌）

## 石 蒜

*Lycoris radiata* Herb.

（石蒜科 Amaryllidaceae）

草藥名：龍爪花（91 號）。

多年生草本，地下有宿存的鱗莖。葉叢出，花後發生，線



圖 40 石蒜生藥（鱗莖）

形，肉質，青綠色，被有白粉，全緣，有平行脈。花莖在葉枯後生出，頂端着生花 4—5 朵，呈繖形，紅色；花被 6 裂，裂片披針形而向後反捲，

邊緣作波狀起伏；雄蕊 6 個，細長而彎曲；雌蕊 1 個，子房下位，3 室，每室有胚珠 2 個。果實為蒴果。（圖 39）

這種植物生在山野，沿長江流域各省，幾到處都有。開花期適值有新米吃的時候，故江蘇民間有“新米夜晚花”的名稱。

藥用部分：鱗莖。鱗莖卵圓形，肥厚，外面有紫赤的薄膜，內面為肉白色，直徑大小不等，通常 2—4 厘米，有時鱗莖的上端不數寸處，又生一鱗莖，下端叢生鬚根。（圖 40）

民間效用：將鱗莖打爛後，用醋和白糖調製成糊狀，敷治腫毒。（破皮後不能敷）。有毒植物。

## 射 干

*Belamcanda chinensis*  
(L.) DC.

(*Ixia chinensis* L.)

(鳶尾科 Iridaceae)

草藥名：冷水花，冷水丹(根名)  
(11 號)。



圖 41 射干

1. 植物全形；2. 雄蕊；3. 雌蕊；4. 果實，示室背開裂。（自藥用植物誌）

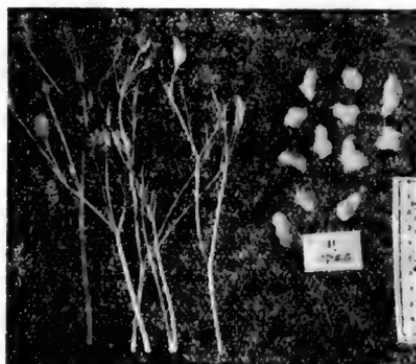


圖 42 射干生藥(果枝與根莖切片)

多年生草本，有地下莖。莖直立，高約 1 米。葉 2 列成嵌疊狀，劍形而扁，先端漸尖，平行脈紋。莖上部呈叉狀分枝，枝端生花，花柄

基部有膜質苞片；花被 6 片，2 輪，倒卵形，上面桔黃色，散有桔紅色斑點；雄蕊 3 個；雌蕊 1 個，柱頭 3 裂。蒴果三角狀倒卵形，成熟時室背開裂。種子圓形，黑色，有光澤。（圖 41）

野生或栽培，不擇土宜，並能耐強日照。7 月開花，8 月果熟。  
藥用部分：根莖；花和種子。根莖呈匍匐狀，鮮時黃色，呈結節狀；根多數，圓柱形，細長，也帶黃色。（圖 42）

民間效用：根莖、花和種子泡酒服，驅寒涼，治筋骨痛。根名“冷水丹”煎水服，治腹痛，用量五錢，並加生薑（不去皮）一錢作引子。

## 白 芫

*Bletilla striata* (Thunb.) Reichb. f.

(*Limodorum striatum* Thunb.)

(蘭科 Orchidaceae)

草藥名：白芫(144 號)。

多年生草本，地下有塊莖和鬚根。葉 3—5 枚，長披針形至長方披針形，全緣，下部抱莖；總狀花序生在莖的頂端，有花 4—12 朵，玫瑰紫色或黃白色；苞長方披針形，萼片長方形舌狀，花瓣長方形鑷鉤狀。蒴果圓筒形，具縱脊 6 條。（圖 43）

多野生在山坡陰濕處，現各地都有栽培，供觀賞用。4—6 月開花，7—9 月果熟。

藥用部分：塊莖。塊莖圓形或卵圓形以至長形，也有分歧如掌狀的，質堅且重，表面灰棕色或類黃白色，先端有萎縮的小芽或已凋落呈凹陷的莖痕，折斷面色澤與表面同，味淡，有粘液。（圖 44）

民間效用：白芫治初期肺結核症。（用法：取塊莖 2 兩，冬瓜子 2 兩，冰糖 1 兩，加胃寶水 4 兩共蒸 7 次後；再加立夏時的蠶豆殼 5 斤，和增添一些胃寶水，再用銅鍋蒸 1 次，取蒸出液內服）。



圖 43 白芨

1. 植物全形； 2. 花的舌瓣； 3. 中柱； 4. 中柱頂端的雄蕊柱及雌蕊背面； 5. 花粉塊； 6. 蒴果。（自藥用植物誌）



圖 44 白芨生藥(塊莖)

## 蕺 菜

*Houttuynia cordata* Thunb.

(三白草科 Saururaceae)

草藥名：魚腥草(17, 69, 81 號)。

多年生草本，高約 40 厘米；莖上部直立，下部呈匍匐狀。葉互生，具柄及托葉；葉片心形，先端漸尖，全緣，背面帶赤色。穗狀花序出自莖的先端，總梗細長，上端有白色總苞 4 片，倒卵形，再上小花密生成圓筒形，花為無被花，僅有一披針形苞片；雄蕊 3 個；雌蕊卵形，柱頭 3 個，向外反曲。蒴果成熟時頂部開裂。(圖 45)

喜生長在陰濕的地方。5—8 月開花。

藥用部分：根苗。(圖 46)

民間效用：掘取根苗約半斤(每次用量)，折斷後放入水中煮沸，再倒入便桶內，人坐在上面，可蒸治內外痔瘡。



圖 45 蕺菜

1. 植物全形； 2. 花； 3. 果實； 4. 花序；  
5. 種子。(自藥用植物誌)



圖 46 蕺菜生藥

## 三 白 草

*Saururus chinensis* (Lour.) Baill.

(*Spathium chinense* Lour.)

(三白草科 Saururaceae)

草藥名：白節藕(8 號)。

多年生草本，莖直立，高約 50 厘米。葉互生，有柄；葉片披針狀卵形，全緣，基部心狀而帶耳形，基出 5 脈。總狀花序出枝端，花序下有 2 或 3 白色葉片；花兩性，無花被，雄蕊 6 個，花絲與花藥幾等長；

雌蕊 1 個，子房圓形，柱頭 4 個，向外反曲。蒴果成熟時頂端開裂。  
(圖 47)

常見生在低濕地或水邊，地下莖極易繁殖。5—8 月開花。

藥用部分：花枝。(圖 48)

民間效用：把花枝煎水服，治火  
淋，虧淋，利小便。每次用量  
3 錢。



圖 47 三白草

1. 植物全形； 2. 花。(自藥用植物誌)

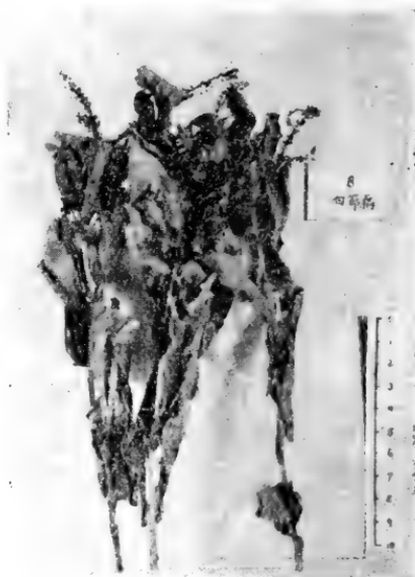


圖 48 三白草生藥

## 麻 櫟

*Quercus acutissima* Carr.

(*Q. serrata* S. et Z.)

(殼斗科 Fagaceae)

草藥名：橡櫟(149 號)。

落葉喬木，高達 15 米。葉為長橢圓形，先端突尖，緣邊為銳鋸

齒，基部略爲心臟形或鈍形，表面濃綠色，背面淡綠色。葉在冬季往往枯而不落。雄花序出於新枝葉腋，穗狀，下垂；雌花生於舊枝的葉腋，每梗 1—3 花。殼斗皿狀，外面的苞鱗線形而稍反卷。（圖 49）

多野生於海拔高 3,000 尺以下的山地，生長力速，萌芽力強。5 月開花，次年 10 月果熟。

藥用部分：堅果。堅果球形或卵狀球形，栗褐色，光亮，基部有與殼斗着生的圓痕，頂端短尖。（圖 50）



圖 49 麻櫟

1. 果枝； 2. 雄花序的枝； 3. 雄花的側面；  
4. 雌花序； 5. 雌花。（自蘇南植物手冊）

民間效用：用果實四個與生薑、紅糖煎水服，可治小兒紅、白痢疾。

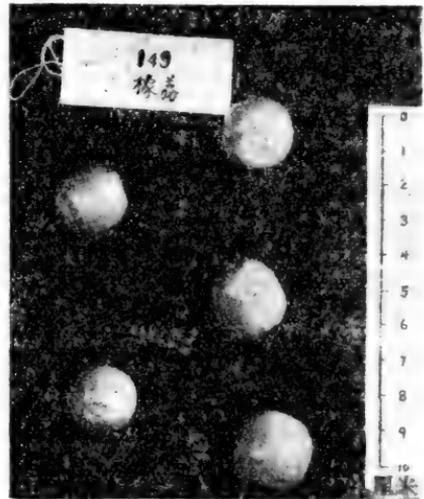


圖 50 麻櫟生藥(果實)

## 桑

*Morus alba* L.

（桑科 Moraceae）

草藥名：桑白皮（120 號）。

落葉喬木，樹皮灰色，新枝綠色，具少數黃白色細長皮孔。葉互生，寬卵形，先端尖或長，邊緣具鋸齒，基部圓或心形，有葉柄。花單性，雌雄異株，各成穗狀花序；雄花綠色，具花被4片和雄蕊4個；雌花綠色，花被4片，緊抱子房，柱頭2裂。各花密集成圓筒形的複果，紫黑色或白色，成熟時花被變為肉質而多汁，中藏瘦果。（圖51）

除山區有野生者外，因育蠶用，普遍栽植。4月開花，5月實熟。藥用部分：根和葉。（圖52）

民間效用：根治筋骨痛，也有用它治高血壓的；葉可清肺熱；煎水服。



圖51 桑

1. 雌花枝； 2. 雄花枝； 3. 雄花； 4. 雌花。  
（自藥用植物誌）

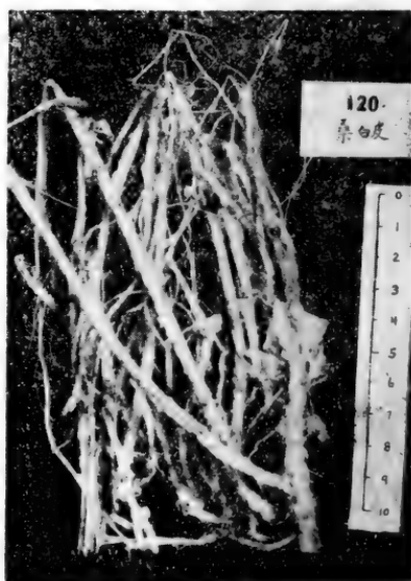


圖52 桑生藥(根皮)

## 苧 麻

*Boehmeria nivea* Gaud.

（蕁麻科 Urticaceae）

草藥名：苧麻（152號）。

多年生草本，高達2米；莖直立，分枝，有粗毛。葉互生，寬卵圓形至卵圓形，頂端漸尖，邊緣有粗鋸齒，基部圓形或楔形，上面粗糙，下面密生白綿毛。雄穗狀花序生在莖下部葉腋間，雄花黃白色；雌穗狀花序生在莖的上部，雌花淡綠色，成小球形花簇。（圖53）

野生在荒地或山坡，也有栽培的。5—6月間開花，9—10月間果實成熟。

藥用部分：根。根多成不整的圓柱狀，外表棕紅色，具大小不等的突起；頂端有莖的殘基；折斷面帶粉紅色。（圖54）

民間效用：根煎水服，治筋骨麻木，並有補血的效能。

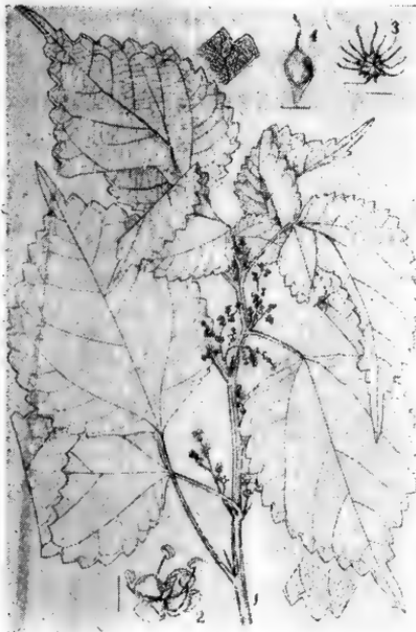


圖53 苧麻

1. 花枝； 2. 花； 3. 果實； 4. 種子。

（自蘇南植物手冊）

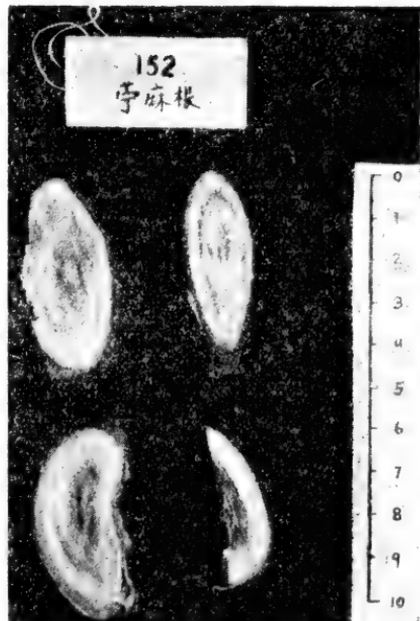


圖54 苧麻生藥（根的橫切片）

## 馬兜鈴

*Aristolochia debilis* S. et Z.

(馬兜鈴科 Aristolochiaceae)

草藥名：馬兜鈴(果實名)，青木香(根名)長痧藤、天星藤(蔓莖名)(22號)。

多年生蔓草，光滑無毛。葉互生，有葉柄；葉片爲三角狀心形，全緣，先端鈍形而具短尖，基部兩耳圓形。花腋生，單一，有細花梗；花被上部暗紫色，下部帶綠色，生在子房上端，基部膨大，(內有花柱與雄蕊)；花被中部呈管狀，內面有倒生的毛；雄蕊6個，藥貼生在花柱軸周圍；子房6室，花柱6裂。蒴果橢圓形至球形，熟時室間開裂。種子多數，形扁，膜質。(圖55)

野生在山坡叢林下，或田岸邊雜草間，常纏繞他物生長。7—8



圖55 馬兜鈴

1. 花枝； 2. 根的一部分； 3. 果實； 4. 種子； 5. 花的縱切面觀； 6. 雌蕊，示子房、花柱體及其外側的花藥。



圖56 馬兜鈴生藥(莖葉及根)

月間開花，10月果熟。

藥用部分：根、莖、果實和種子。根呈不整齊的圓柱形，外面黃褐色，有隆起的縱皺紋，和橫裂的皮孔；破折面黃白色纖維狀，有特異芳香，味稍苦辛。（圖 56）

民間效用：根煎水服，可治腹痛，胃氣痛，發痧及寒冷等症；用五個果實煎水服，也可治胃氣痛；莖與根同效，並可祛風拔毒。

### 綿毛馬兜鈴

### *Aristolochia mollissima* Hance

（馬兜鈴科 *Aristolochiaceae*）

草藥名：清骨風（根名），貓耳朵（葉名）（33 號）。

多年生草本，全株密被白色綿毛；莖呈攀援狀。葉互生，具葉



圖 57 綿毛馬兜鈴

1. 花枝； 2. 根； 3. 花柱，示側生的花藥；  
4. 雌蕊的縱切面，示胚珠。

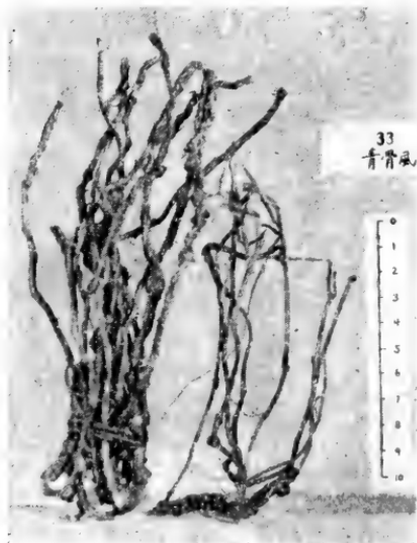


圖 58 綿毛馬兜鈴生藥

柄，葉片卵圓形，先端全緣，基部心臟形，長寬幾相等，背面密被白綿毛。花單生於葉腋，花下部具有葉狀苞片，花被彎曲呈烟斗形，內側黃色，中央紫色，花藥6枚，子房6室，花柱6裂。果實為蒴果，成熟時室間開裂。種子扁平狀。(圖57)

野生在山坡草叢間或田岸旁。5月開花。

藥用部分：全草及根。(圖58)

民間效用：用根或全草浸酒服，治筋骨痛及肚痛。

## 篇 蓄

*Polygonum aviculare* L.

(蓼科 Polygonaceae)

草藥名：大蓄片(6號)。

一年生草本，莖綠色，平臥或



圖59 篇蓄

1. 花枝；2. 根；3. 花；4. 花被剖開後，示雄蕊；5. 雌蕊；6. 果實。



圖60 篇蓄生藥

斜升，多分枝，幼枝有稜。葉互生，橢圓形至線形，先端鈍或尖，全緣，基部楔形，葉鞘披針形，白色膜狀，先端多裂。花小，數朵簇生於葉腋，但不同時開放，花梗細短，頂端有關節；花被白綠色，5深裂；雄蕊8個，雌蕊1個。瘦果爲三角狀卵形，黑色，表面有細紋和小點，僅先端露出在宿存的花被外面。（圖59）

野生荒地或路旁。5—9月陸續開花。

藥用部分：枝葉。（圖60）

民間效用：藥農採取“大薯片”的枝葉，煎水服，有通小便的效能。

## 虎 杖

*Polygonum cuspidatum* S. et Z.

（蓼科 Polygonaceae）

草藥名：大活血、血藤、板根、紫金龍（30, 63號）。

多年生灌木狀草本，無毛；莖上具紫紅色斑紋及小點。單葉有柄，葉片卵形至圓形，頂端急尖，全緣，基部楔形；葉鞘短，有時脫落。圓錐狀花序腋生，花小，綠白色，有柄；花被有闊翅，雄蕊8個。瘦果三稜狀，暗褐色，具宿存的翅狀花被。（圖61）

野生於山坡或路旁草叢中。6—7月間開花，9—10月間果實成熟。

藥用部分：根。根爲圓柱狀，分岐不齊而且彎曲，外面呈暗棕色，有多數的縱皺及斑點。破折面呈淡黃色，纖維狀，有孔，味微苦。（圖62）

民間效用：根配方服，治伸筋活血，跌打損傷。（附方：小活血、紅花、當歸、桂枝、木瓜、廣桂、五加皮、青木香、冷水丹，各三錢，用好高粱酒泡服）。



圖 61 虎杖

1. 花枝； 2. 花的側面觀； 3. 花被剖開後，示雄蕊； 4. 果實； 5. 種子。（自蘇南植物手冊）

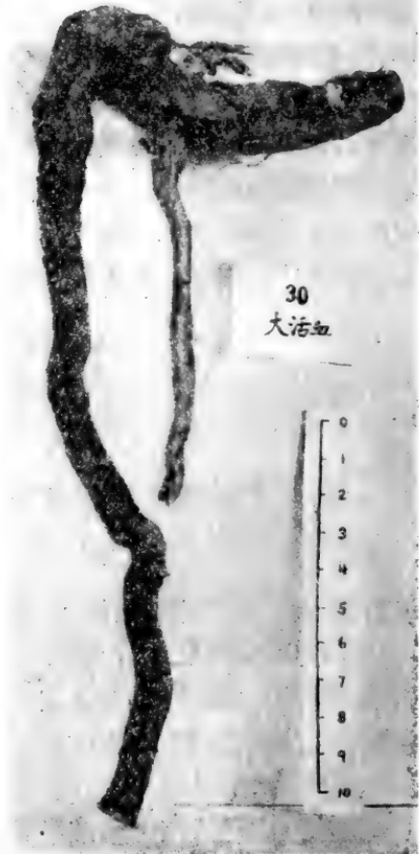


圖 62 虎杖生藥(根)

## 何首烏

*Polygonum multiflorum* Thunb.

(蓼科 Polygonaceae)

草藥名：首烏、夜交藤(莖)，棋藤(67號)。

多年生草本，莖纏繞他物而上升，幼枝綠色。葉互生，有柄；葉片

卵形，先端漸尖，全緣，基部心形；葉鞘乾膜狀而抱莖，褐色，先端多破裂。圓錐花序頂生或腋生，分枝極多，密生白色小花；花被5裂，外面3裂片背面有翅，翅下延至花梗的節處，結實後增大；雄蕊8個，花柱3個。瘦果卵形，具3稜，黑色而光亮，包被在宿存的花被內。（圖63）

野生在山坡石隙間或牆旁樹畔。10月開花，11月實熟。

藥用部分：根和莖。根呈塊狀，大小以生長年數而不同，乾後質堅硬，表面黑褐色，皺縮凹凸不平，斷面呈棕褐色粉粒狀。（圖64）

民間效用：何首烏的塊根，通常用作滋養強壯藥。藥農把它的莖，叫做“夜交藤”，煎水服，可以安神；把它的根叫做“生地”，經三蒸三晒後，叫做“熟地”，研碎乾服，有清補活血的功效。

〔附註〕郊區藥農把蘿藦科的飛來鶴叫做“何首烏”，而把這種叫做“首烏”。有把根扦插作人形，在市上出售的。

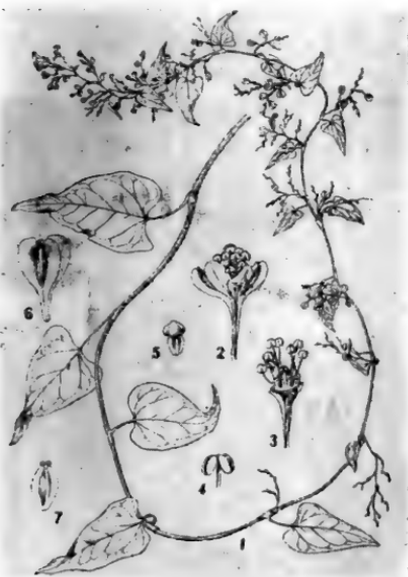


圖 63 何首烏

1. 花枝； 2. 花； 3. 雄蕊和雌蕊（去花被）； 4. 花藥； 5. 雌蕊； 6. 果實； 7. 種子。（自蘇南植物手冊）



圖 64 何首烏生藥（莖和根）

## 牛 膝

*Achyranthus bidentata* Blume(莧科 *Amarantaceae*)

草藥名:土牛膝(34號)。

多年生灌木狀草本;莖直立,具稜角,有膨大的莖節。葉對生,有長柄,葉片橢圓形或披針形,全緣,兩面疏生細剛毛。穗狀花序,腋生兼頂生,頂生者有時3穗同出,花下垂貼近花梗,成細筒狀,苞膜質,寬卵形,上部突尖成刺,小苞2,生花的二側,堅刺狀,略向外曲;花被5,直立,披針形,有光澤,邊緣膜質;雄蕊5個,花絲細長;子房圓筒形,柱頭細圓。囊果長方形。(圖65)

自生田野或路旁,為南京附近常見的一種藥用植物。9—10

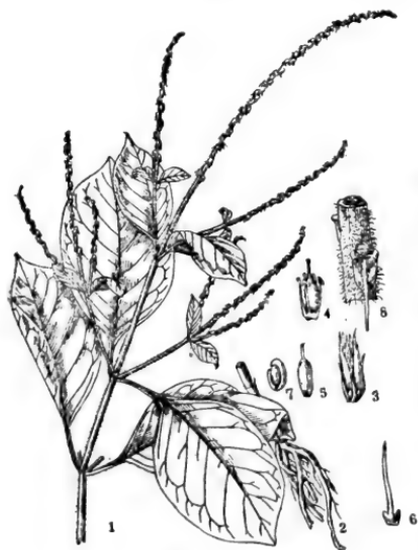


圖 65 牛膝

1. 花枝; 2. 根; 3. 花及側生苞及小苞;  
4. 去花被的花, 示雄蕊及雌蕊; 5. 雌蕊;  
6. 小苞; 7. 胚珠; 8. 花梗, 示下折的花苞。

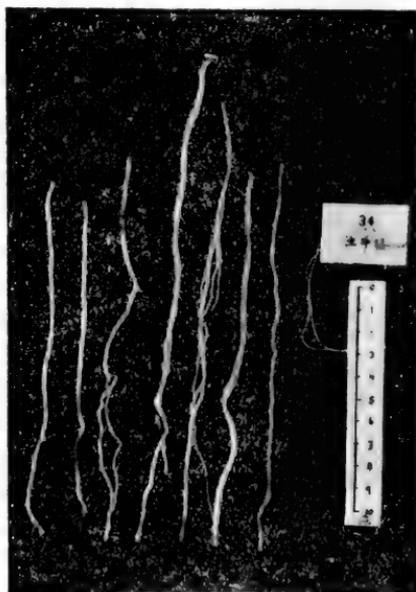


圖 66 牛膝生藥(根)

月開花，10—11 月果熟。

藥用部分：全草。（圖 66）

民間效用：全草泡酒服，治筋骨痛。

## 雞 冠 花

*Celosia argentea* L. var. *cristata* Kuntze

(*Celosia cristata* L.)

(莧科 *Amarantaceae*)

草藥名：雞冠花（137 號）。

一年生草本，高約 90 厘米。單葉互生，長橢圓形，頂端漸尖，全

緣，基部狹，無毛，有長葉柄。花序多變異，有成雞冠狀的，有成羽毛狀的，也有成柔軟穗狀花序或圓錐花序的；顏色有黃、紅、淡紅、或紫色的，萼片膜質；雄蕊 5 個，花絲基部聯合成杯狀；子房 1 室。囊果橫裂。（圖 67）

通常栽植在庭園裏，供觀賞



圖 67 雞冠花

1. 花枝； 2. 有苞的花； 3. 雄蕊和雌蕊；  
4. 雌蕊； 5. 雌蕊縱剖面； 6. 裂開的果實。  
(自中國北部植物圖誌)



圖 68 雞冠花生藥

用。7—8月開花，9—10月間果熟。

藥用部分：花序。（圖68）

民間效用：雞冠花可治血崩；用陳棕一把、地榆、蓮蓬殼、松枝各一錢與雞冠花混合煎水服。

## 商 陸

*Phytolacca esculenta* van Houtte

（商陸科 *Phytolaccaceae*）

草藥名：白母雞、長不老（94號）。

多年生草本，高約1米，多分枝，圓形或稍具稜角。葉互生，有柄，葉片卵狀橢圓形或橢圓形，全緣，頂端尖，基部楔形，質柔嫩。總狀花序頂生或側生，具總柄，全體光滑無毛；花2性，着生於大苞片腋間，具梗，梗上有小苞片2枚；花被5片，初白色，漸呈淡粉紅色；

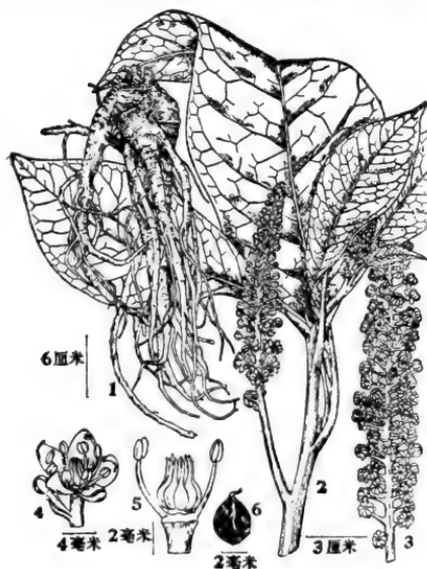


圖 69 商陸

1. 根； 2. 花枝； 3. 果序； 4. 花的放大；  
5. 去花被後，示雄雌蕊； 6. 種子放大。（自藥用植物誌）



圖 70 商陸生藥（根）

雄蕊 8—10 枚，花粉囊淡粉紅色；雌蕊 8—10 個，上位，離生，花柱向內曲摺，柱頭不顯著。果熟為漿果，熟時呈深紅紫色或黑色。種子具 3 稜。(圖 69)

南京紫金山後山坡林中有野生的，也常見有栽培的。8—10 月開花，11 月果熟。

藥用部分：根和苗。根大小不一，一般呈圓錐形，外皮呈淡黃色，具有不齊的縱皺紋，並有凸起成圈的橫裂紋。內部肉質多水，呈淡粉紅色，味酸辛。(圖 70)

民間效用：根和苗煎水服，治瘋病。

[附註]商陸據一般記載：根內服作為利尿藥，可治水腫(浮腫)；外用可治無名中毒。但因本品有劇毒，不可隨便誤用。

## 馬 齒 莧

*Portulaca oleracea* L.

(馬齒莧科 Portulacaceae)

草藥名：蛇草(86 號)。

一年生草本，肉質，光滑無毛；莖下部匍匐。葉互生，長方形或匙形，頂端圓或微凹，全緣，基部寬楔形，近於無柄。花簇生頂端，總苞葉狀，4—5 片，膜質；花萼 2 片；花瓣 5 片，淡黃色，長方形，頂端倒心形；雄蕊 10—12 個；雌蕊 1 個，柱頭 5 裂成線形。蒴果橫裂；種子多數，細小，扁圓，表面黑色，密具細點。(圖 71)

生圃地，荒地或路旁。夏季開花。

藥用部分：根。根帶肉質，多分歧，支根鬚狀，乾後為灰褐色，表面有皺紋。(圖 72)

民間效用：主治蛇咬。將根加雄黃與高粱酒，搗爛調和，敷於患處。



圖 71 馬齒莧

1. 植物全形； 2. 花； 3. 去花瓣的花，示雄蕊及柱頭； 4. 蒴果； 5. 種子。（自藥用植物誌）

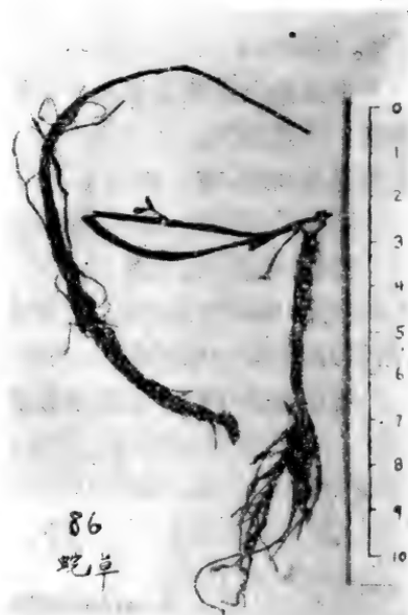


圖 72 馬齒莧生藥(根)

## 瞿 麥

*Dianthus superbus* L.

(石竹科 Caryophyllaceae)

草藥名：瞿麥、紅花瞿麥(14、41 號)。

多年生草本，莖叢生，直立，稍隆起，上部分枝。葉對生，葉片線形至線狀披針形，先端漸尖，基部成短鞘圍抱節上。花單生，或數朵集成疏圓錐狀花序；萼圓筒形，細長，先端5裂，裂片披針形，萼下有苞4—6片，廣卵形；花瓣粉紅色，先端條裂成線條，裂片基部內面有一圈紫紅色的鬚狀毛；雄蕊10枚，花柱2枚。蒴果長筒形，與宿存的萼

相等。種子扁平，黑色而滑澤。(圖 73)

南京近郊普遍生長，多生在山坡，路旁，或林下，庭園中也有栽培作觀賞用。8—9 月間開花，10 月種子成熟。

藥用部分：全草。(圖 74)

民間效用：用全草二兩與紅糖一兩，生薑(不去皮)一兩，共煎水服，可治淋病和陰寒症。



圖 73 瞿麥

1. 全植物； 2. 花； 3—4. 種子。

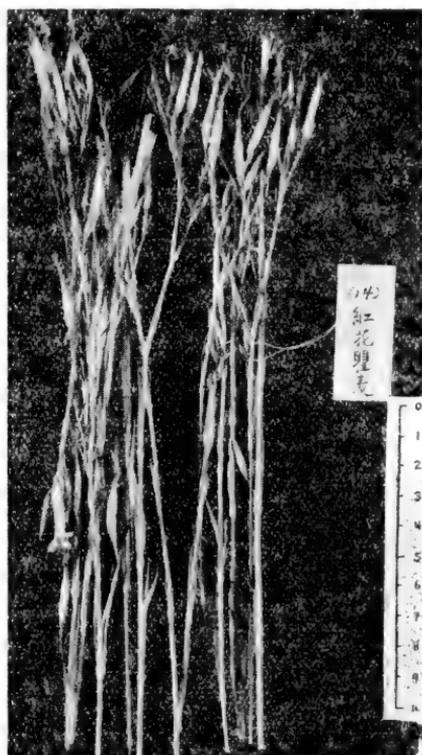


圖 74 瞿麥生藥

## 烏頭

*Aconitum chinense* Paxt.

(毛茛科 Ranunculaceae)

草藥名：草烏(108 號)。

多年生直立草本。單葉互生，葉片掌狀3深裂，每裂片又2—3深裂，下部的葉有柄，上部的葉近於無柄，質稍厚，表面具光澤。總狀花序，頂生或腋生，花柄中部有2苞片；花萼呈花冠狀，5片，碧紫色，後方的1片花萼為風兜狀；花冠不顯著，通常存在的有2片，具爪，先端常呈風兜狀；雄蕊多數；雌蕊3—5個，成熟後為膏莢果。種子多數，種皮海綿狀。（圖75）

野生在山坡或路旁草叢中。9—10月間開花，11月果熟。  
藥用部分：根。根呈圓錐狀，下端狹尖，旁生一至多個瘤狀的小塊根，大小不一；外表茶褐色，有縱皺；質堅硬充實，不易折斷；橫斷面類白色或帶淡黃色，無嗅，味帶辛辣。（圖76）

民間效用：麻醉藥，根打爛外敷，治牙痛。

〔附註〕南京附近常見的僅此一種，因根中含有劇毒物質烏頭鹼，若不小心內服，易引起中毒死亡的危險，所以在應用這藥時非得醫生的指導不可亂用。



圖75 草烏

1. 根；2. 花枝；3. 葉；4. 花；5. 果實。  
（自蘇南植物手冊）



圖76 草烏生藥(根)

# 威 靈 仙

*Clematis chinensis* Osbeck.

(毛茛科 Ranunculaceae)

草藥名：威靈仙、鮮鬚苗(60、68號)。

多年生木質藤本。葉爲1回羽狀複葉，小葉5片，卵形或橢圓形，先端尖，全緣，基部圓形，葉乾後變黑。圓錐狀聚繖花序腋生，花白色；花被4片，外面有密毛；雄蕊多數，花絲光滑無毛；雌蕊4—6個，子房和花柱密生白色。瘦果扁卵形，有短毛；花柱細長，有羽狀白色絲狀毛。(圖77)

遍生在山野叢林中或路旁。6—7月間開花。

藥用部分：根。(圖78)

民間效用：取鮮根四兩，用酒一斤泡服，可治胃痛；又取鮮根，和以白糖，打爛敷腦門



圖77 威靈仙

1. 花枝； 2. 果枝； 3. 花被下面； 4. 雄蕊；  
5. 雌蕊； 6. 瘦果。(自藥用植物誌)



圖78 威靈仙生藥(根)

處一晝夜，見皮膚生泡時即除去，可治牙仁腫脹。

## 黃藥子

*Clematis paniculata* Thunb.

(毛茛科 Ranunculaceae)

草藥名：鐵腳威靈仙(95號)。

蔓生灌木，莖高2米，有條紋。葉對生，通常5出羽狀複葉，小葉柄多捲曲，小葉老時帶革質，卵形，全緣，先端有一短尖頭。圓錐狀花序腋生和頂生；花被4片，白色，倒卵形，背面沿邊密生絨毛，內面無毛；雄蕊多數，雌蕊少數。瘦果扁卵形，桔黃色，兩端狹尖，邊緣稍突起，表面密被細白毛，頂端宿存花柱上也密生絲狀長白毛。(圖79)

野生於山林間或田岸旁。10月果實成熟。



圖79 黃藥子

1. 花枝； 2. 果枝； 3. 花被的背面； 4. 雄蕊； 5. 雌蕊； 6. 瘦果。(自藥用植物誌)



圖80 黃藥子生藥(根)

藥用部分：藤及根。根多數，細柱形而長，略彎曲，表面黑褐色，乾後有縱皺紋，橫切面中央黃白色，多孔。（圖 80）

民間效用：這植物的根及藤，泡酒或煎水服，治筋骨痛。

〔附註〕這種在江蘇句容寶華山藥農叫做“威靈仙”，除用它的根泡酒服，治筋骨痛外；還用它的葉與醋打爛，敷治火牙痛。

## 禺 毛 苣

*Ranunculus cantoniensis* DC.

（毛苣科 Ranunculaceae）

草藥名：千里光（35 號）。

一年生或多年生草本，全體被有長白毛。葉互生，基出葉有長柄，通常 2 回 3 裂，1 回裂片寬楔形，2 回裂片長方形至倒披針形，

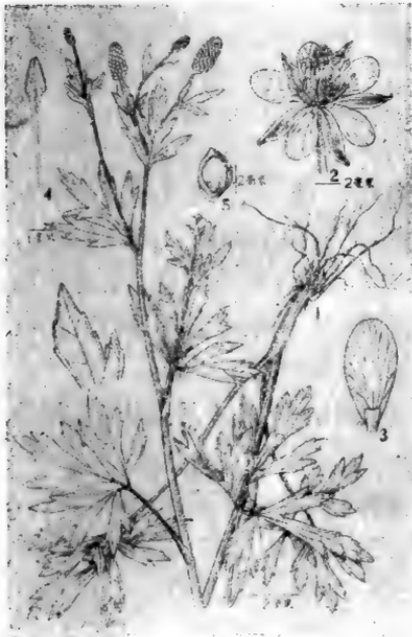


圖 81 禺毛苣

1. 植物全形； 2. 花； 3. 花瓣； 4. 花藥；  
5. 果實。（自蘇南植物手冊）



圖 82 禺毛苣生藥

上端具不規則齒裂；莖生葉與基出葉相似，但葉柄較短。花黃色，花萼 3—5 片，外面被有長毛；花冠 5 片，長橢圓形；雄蕊多數；心皮多數，集成長圓形。瘦果倒卵形，嘴短，先端稍彎曲。（圖 81）

喜生在陰濕的地方，常見於水邊，路旁和沙灘上。5—6 月間開花。

藥用部分：全植物。（圖 82）

民間效用：全草治黃病。取草打爛後，敷手腕脈上，待起泡時刺破，除去黃水。

## 木 通

*Akebia quinata* (Thunb.) Decne.

(*Rajania quinata* Thunb.)

(木通科 Lardizabalaceae)

草藥名：八月炸、八月瓜(90 號)。

蔓生灌木，枝灰色，有條紋，皮孔突起。葉通常為 5 小葉的掌狀複葉，簇生短枝端，葉柄細長，小葉柄細，兩端都有關節，小葉橢圓形，全緣，先端圓而微凹，並具一細短尖。花單性，雌雄同株，呈總狀花序，下部着生雌花 1 或 2 朵，上部着生較密而小的雄花；花紫色，花被 3 片，雌花有 6 個雌蕊，雄花有 6 個雄蕊。（圖 83）

山林間頗多野生，常以莖旋繞在其他樹木上。4 月開花，8 月果熟。

藥用部分：果實。果實肉質，漿果狀，長橢圓形，或略呈腎形，兩端圓，長至 8 厘米，寬至 3 厘米，表面光滑，成熟時紫色，柔軟，由內縫線開裂，內有多數種子，長卵形而扁，黑色。（圖 84）

民間效用：果實可治腰痛，泡酒或煎水服，每次用果實 7—8 個。

〔附註〕果實味甜，民間食用；種子可以榨油；嫩葉也可食用；蔓莖可以編物。



圖 83 木通

1. 花枝；2. 果枝；3. 雄花；4. 雄蕊；5. 子房的橫切面。（自藥用植物誌）



圖 84 木通生藥(果實)

## 木 防 己

*Cocculus trilobus* DC.

(防己科 Menispermaceae)

草藥名：雞血藤(91 號甲)。

落葉纏繞藤本，枝有條紋，有毛。葉互生，葉片膜質或皮紙質，卵形或廣卵形，全緣，先端銳或鈍，有時幾 3 裂，具較長的柄。聚繖花序單生在葉腋間，雌雄異株，花為黃白色，萼片無毛，外輪 3 片較短，花瓣 6 片，頂端 2 裂，雌花有 6 個退化雄蕊；心皮 6 個。核果近球形，藍黑色，外有白粉。（圖 85）

野生在山坡或河邊，常纏繞於樹木或竹子上。8—9 月間開花，

10 月果實成熟。

藥用部分：根。根呈粗圓柱狀或圓筒狀，彎曲，外面暗灰色，具有深的縱皺紋，並有突起，橫斷面淡黃白色，略有芳香，味苦。（圖 86）

民間效用：把木防己的根煎水服，治半身不遂及嘴彎曲。（在服藥後，再用桃樹枝把嘴拉正）。



圖 85 木防己

1. 雄花枝； 2. 果枝； 3. 雄花； 4. 雄花的背面觀； 5. 被片及雄蕊； 6. 種子。



圖 86 木防己生藥(根)

## 鮮 三 七

*Sedum Aizoon* L.

(景天科 Crassulaceae)

草藥名：生三七、八仙草、廣三七(74、78 號)。

多年生草本，肉質，光滑無毛；莖常簇生，圓柱形，直立，下部帶赤

褐色。葉互生，倒卵狀披針形，先端尖或鈍，邊緣具淺鋸齒，基部漸狹成短柄狀。繖房狀聚繖花序着生在莖端，花多數；花萼5片，綠色，披針狀線形；花瓣5片，黃色，披針形；雄蕊10個；雌蕊5個。果實爲蓇葖。(圖87)

生於山坡或岩石上，性較耐旱。7—8月間開花。

藥用部分：根。根爲肉質，呈塊狀，支根圓柱形或略帶圓錐形，不易乾燥，乾後質較疏鬆，暗褐色，表面不平坦，呈剝裂狀。(圖88)

民間效用：根煎水服，可治吐血，以肺出血尤效。

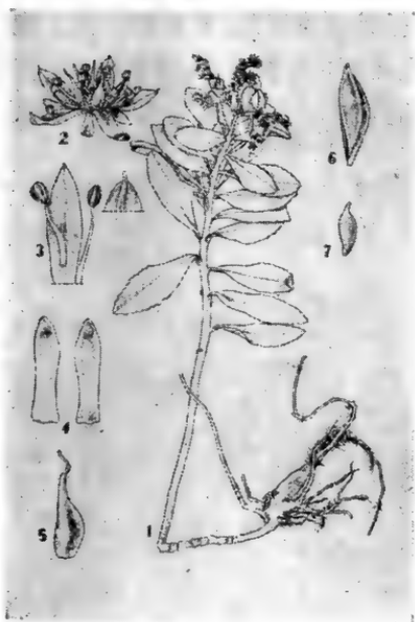


圖87 鮮三七

1. 植株；2. 花；3. 花瓣和雄蕊着生位置；  
4. 萼片；5. 心皮；6. 果實；7. 種子。(自蘇南植物手冊)



圖88 鮮三七生藥

## 流蘇瓦松

*Sedum fimbriatum* (Turcz.) Fr.

(景天科 Crassulaceae)

草藥名：瓦花(73 號)。

多年生肉質草本，高約 15 厘米；莖單一，不分枝。葉密生莖上，披針形而肥厚，先端尖，近基部較狹，綠色或帶紫色，表面有白粉。總狀花序頂生，密生白色或帶淡紅色，花梗短；花萼 5 片，卵形尖頭；花瓣 5 片，披針形而長；雄蕊 10 個，5 個稍短；雌蕊 5 個，先端細尖而微彎。(圖 89)

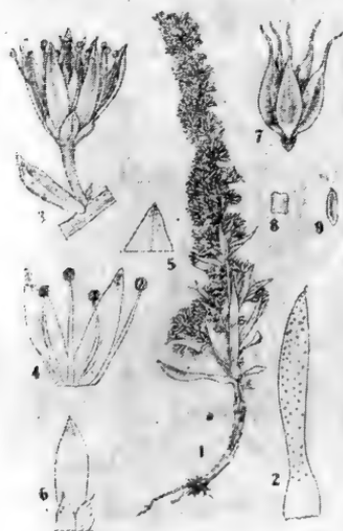


圖 89 流蘇瓦松

1. 植株； 2. 莖下部的葉； 3. 花； 4. 剖開的花，示雄蕊着生位置； 5. 萼的先端，示油腺； 6. 花萼與花瓣着生位置； 7. 雌花； 8. 鱗片； 9. 種子。(自蘇南植物手冊)



圖 90 流蘇瓦松生藥

野生在岩石上或古老房屋的瓦上。10—11 月間開花。

藥用部分：全株植物。(圖 90)

民間效用：瓦松用作涼藥，水煎或水浸液洗治痔瘡或外症瘡口。

## 龍 牙 草

*Agrimonia pilosa* Ledeb.

(薔薇科 Rosaceae)

草藥名：仙鶴草(16 號)。

多年生草本，全體遍被白色長毛。奇數羽狀複葉，有葉狀托葉，邊緣具深裂齒；小葉大小不等，先端尖，邊緣也具鋸齒，基部楔形或圓形。總狀花序頂生，花黃色；萼管狀，具鉤刺，上部 5 裂；花瓣 5 片，



圖 91 龍牙草

1. 全植物； 2. 花； 3. 果實外形。

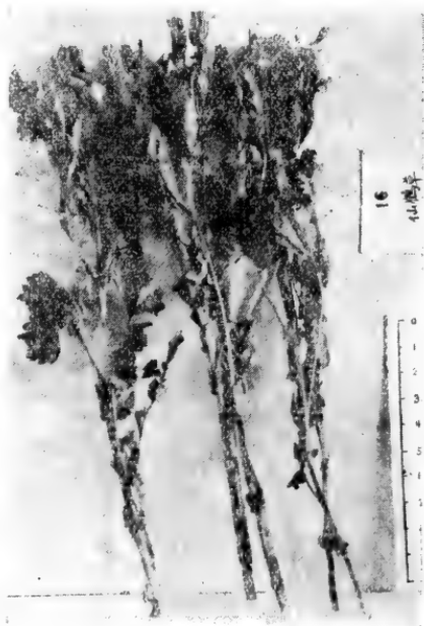


圖 92 龍牙草生藥

倒卵形；雄蕊 10 個；雌蕊半下位，花柱 2 裂，子房 2 室。果實具鈎刺。  
(圖 91)

野生在山坡，田間或路旁，民間也有種植的。8—9 月間開花，10 月果實成熟。

藥用部分：全草。(圖 92)

民間效用：通常用仙鶴草的莖、葉、花三兩(每次)，煎水服，可治吐血症。

## 野 山 楂

*Crataegus cuneata* S. et Z.

(薔薇科 Rosaceae)

草藥名：山楂(113 號)。

落葉灌木，多分枝，枝條有刺。單葉互生，有短柄；葉片寬倒卵形



圖 93 野山楂

1. 花枝； 2. 果枝； 3. 花。(自藥用植物誌)

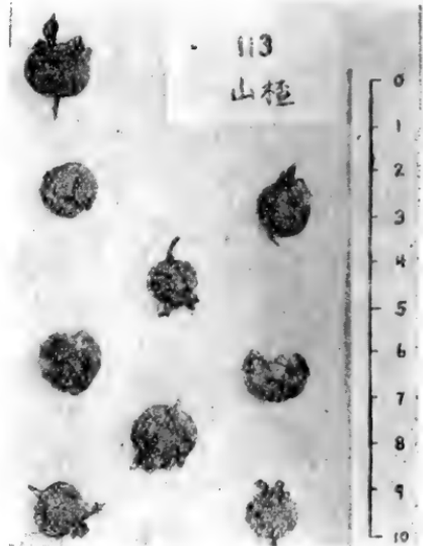


圖 94 野山楂生藥

至倒卵狀長橢圓形，基部漸狹，邊緣有缺刻及不整齊鋸齒，頂端常為深3裂，有時5裂；表面平滑無毛，背面有疏毛；托葉近於卵形，有牙齒。花出自幼枝頂端，數朵簇生為繖房花序；花萼5片，卵狀披針形；花瓣5片，倒寬卵形；雄蕊通常10個，子房下位，花托膨大。果實為核果。（圖93）

山野間常見的灌木。5—6月間開花，10月果熟。

藥用部分：果實。果實球形或梨狀，成熟時為紅色，具有宿存而向外曲的萼，和一癒合的苞，內有5小核，味酸甜，也可以食用。（圖94）

民間效用：把果實煎水服，治小孩消化不良，肚子腫脹等症。

## 枇 杷

*Eriobotrya japonica* Lindl.

（薔薇科 Rosaceae）

草藥名：枇杷葉（142號）。

常綠小灌木，分枝很密，呈頭狀樹冠，嫩梢密被細毛。單葉互生，托葉2枚，鑿狀；葉片倒卵形至長橢圓形。花序頂生，闊圓錐狀；花白色，芳香；苞片具褐色絨毛；花萼壺形，黃綠色，五淺裂；花瓣5片，具爪；雄蕊20個；子房下位，柱頭5個，基部癒合。果實卵形，成熟時為橙黃色或橙紅色；種子棕褐色，有光澤。（圖95）

南京附近都是栽培的。花期9—10月，果熟期至次年4—6月。藥用部分：葉。葉片革質而脆，上面的毛易脫落，故常平滑，下面密被銹褐色絨毛。葉柄極短，亦被有毛。脈序羽狀，中肋在下面突起，側脈11—21對。（圖96）

民間效用：把刷掉毛的枇杷葉煎水服，可化痰止咳。



圖 95 枇杷

1. 花枝； 2. 花的縱切面，示花瓣，雄蕊，及花柱； 3. 子房的縱面，示胚珠； 4. 果實； 5. 種子。（自藥用植物誌）



圖 96 枇杷生藥(葉)

## 委陵菜

*Potentilla chinensis* Ser.

(薔薇科 Rosaceae)

草藥名：龍牙草(121 號)。

多年生草本，莖直立，上部分枝，密被灰白色綿毛。葉為奇數羽狀複葉，每小葉為狹長橢圓形，又作羽狀深裂，邊緣向下反捲，下面密被白綿毛。花多數，排列成繖房狀聚繖花序；萼片及副萼片各 5 枚，互生；花瓣 5 枚，黃色；雄蕊多數，位於雌蕊四周；雌蕊多數，聚生在具白毛的花托上。瘦果細小，卵圓形，褐色，被宿存的花萼所包圍。（圖 97）

自生在丘陵、荒地或路旁。7—8 月間開花，10 月果實成熟。

藥用部分：根和苗。根肥大，呈圓錐狀，並具支根，木質化，外面黑褐

色,橫切面爲棕白色。(圖 98)

民間效用:根苗煎水服,可治痢疾,用生薑五片做引子,同煎。



圖 97 委陵菜

1. 植株; 2. 小葉的一部分, 示背面綿毛;  
3. 花枝; 4. 花; 5. 花瓣; 6. 花萼; 7. 雄蕊;  
8. 雌蕊; 9. 果實。



圖 98 委陵菜生藥(根)

## 地 榆

*Sanguisorba officinalis* L.

(薔薇科 Rosaceae)

草藥名:地榆(29 號)。

多年生草本,莖直立。葉互生,近於無柄,奇數羽狀複葉,基部有環狀的托葉 1 枚,小葉長橢圓形,邊緣具有尖圓鋸齒。花多數,密集成圓柱形穗狀花序;花萼呈花冠狀,4 深裂,紫紅色;雄蕊 4 個,外伸;

子房卵形。瘦果呈卵狀四角形；種子細小，表面棕色，有網紋。（圖99）

野生在山坡及田野路旁。8—10月開花。

藥用部分：根。宿根圓柱狀，肥厚，老時木質化，鮮時表面帶紫色，乾後變為暗褐色，表面粗糙，有不規則的縱淺溝，並散有橫紋，外皮局部剝裂；橫切面皮部帶黃褐色，質較中央部鬆軟。（圖100）

民間效用：用根半斤，外加紅糖二兩，水煎服下，可治便血。



圖99 地榆

1. 植株的一部分及花枝； 2. 根； 3. 花。

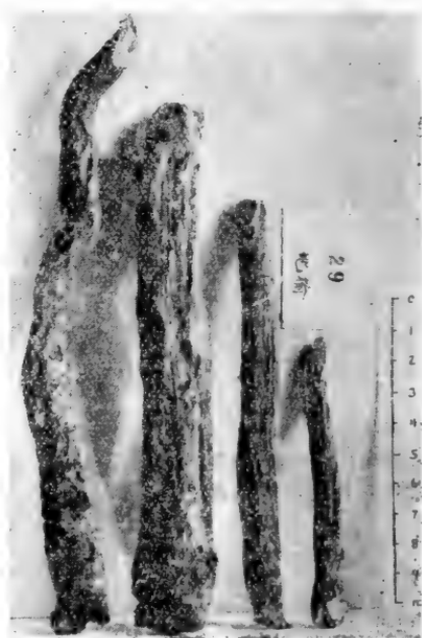


圖100 地榆生藥(根)

## 錦雞兒

*Caragana chamlagu* Lam.

(豆科 Leguminosae)

草藥名：黃薯(129號)。

小灌木，高約1米；莖暗綠色，分歧多數的短枝，有刺。葉是偶數羽狀複葉，有4小葉所成，小葉倒卵形，近頂端有少數鋸齒，基部楔形，有光澤。花單一，或2—3朵腋生，鮮黃色；萼鐘狀，翼瓣披針形，耳部小，龍骨瓣比翼瓣短。莢果圓柱形。（圖101）

山坡、田野、路旁，野生。5—6月間開花。

藥用部分：根。根呈圓柱形，未去皮時褐色，有縱皺紋，並有稀疏不規則的凸出橫裂紋。去皮的多為淡黃色，間有橫裂紋痕跡存在，折斷面白色。（圖102）

民間效用：根和黨參煎水服，治婦女經血不調；和紅糖煎水服，可治婦女白帶。南京近郊藥農取根煎水服，作補藥用。

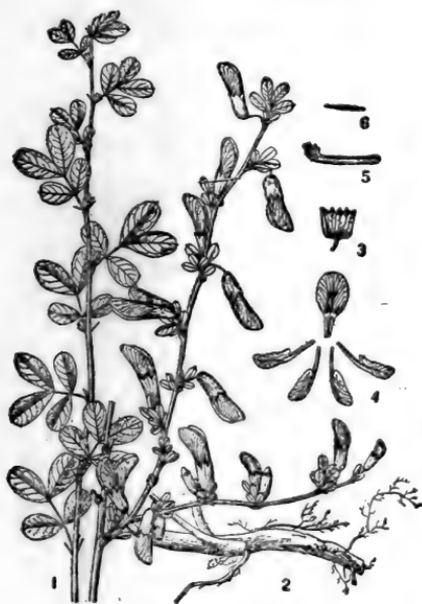


圖101 錦雞兒

1. 花枝； 2. 根； 3. 萼片； 4. 花瓣； 5. 雄蕊； 6. 雌蕊。

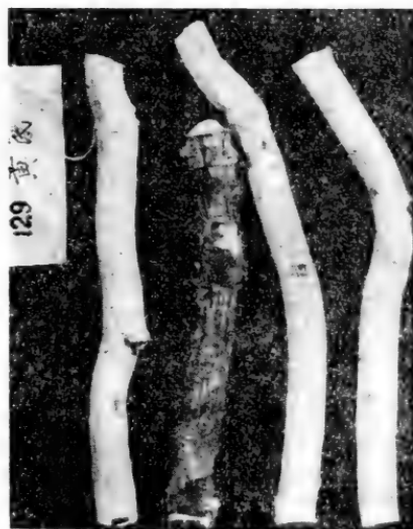


圖102 錦雞兒生藥(根)

## 雞眼草

*Kummerowia striata* (Thunb.) Schindl.*(Microlespedeza striata Makino)*

(豆科 Leguminosae)

草藥名：小薔片(5、93號)。

一年生小草本，莖高10—30厘米，多分枝。葉互生，有短柄；複葉由3小葉組成，小葉長倒卵形，先端圓或凹，頂端有短尖頭，側脈顯明。花腋生，淡紅色，蝶形，有短梗，獨生或雙生；小苞呈橢圓形；萼鐘狀，5裂；花冠較萼長約2倍；雄蕊2體。果實為小莢果，內有種子1

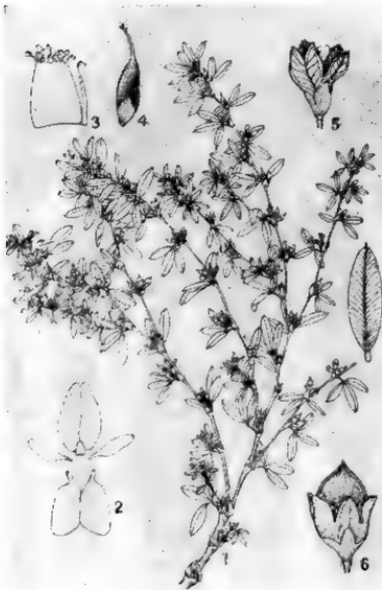


圖 103 雞眼草

1. 花枝； 2. 剖開的蝶形花冠； 3. 雄蕊；  
4. 雌蕊； 5. 未成熟的果實； 6. 果實。

(自蘇南植物手冊)



圖 104 雞眼草生藥

粒。(圖 103)

生在路旁或山野。3—4 月間開花, 5—6 月間果熟。

藥用部分: 苗。(圖 104)

民間效用: 用苗五錢, 煎水服, 利小便。

### 葛

*Pueraria hirsuta* Schneid.

(*P. Thunbergiana* Benth.)

(豆科 Leguminosae)

草藥名: 葛根, 又名葛片(53 號)。

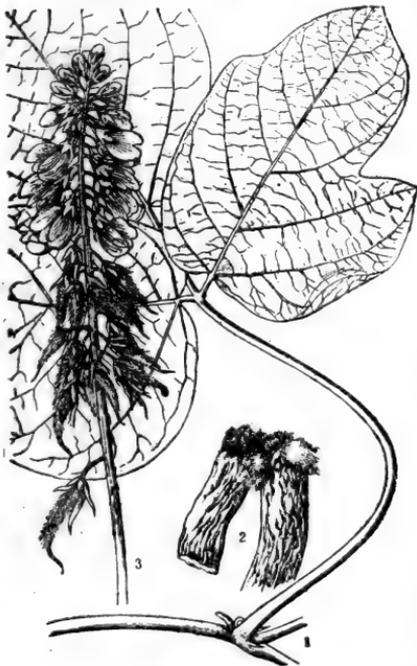


圖 105 葛

1. 葉枝; 2. 根; 3. 花序。



圖 106 葛生藥(根)

多年生落葉大藤本，莖粗壯，木質化，密被棕色長柔毛。葉互生，具小葉3枚，小葉先端急尖，基部漸狹或鈍圓形，全緣或呈微波狀，有時作3淺裂。花爲腋生總狀花序，兩性，紫紅色，蝶形；花萼5裂，披針形；旗瓣近圓形，翼瓣倒卵形，龍骨瓣呈兩側不對稱的長方形；雄蕊單體，雌蕊線形而扁。果實爲莢果，種子卵圓形而扁。（圖105）

野生山坡或路旁，常纏繞在其他植物上。8—9月間開花，10月莢果成熟。

藥用部分：根。根粗壯，呈圓柱狀，外面棕褐色，有縱皺紋及橫紋，縱斷面帶黃灰色，現纖維狀，橫斷面示年輪狀。（圖106）

民間效用：南京藥農作單方用，把根煎水服，有清補虧虛的效能。這種在江蘇雲台山一帶，叫做“葛藤”，民間用根磨粉內服，祛痰清火；四川土名“甜葛藤”，根煎水服，清寒發表。

## 蒺藜

### *Tribulus terrestris* L.

（蒺藜科 *Zygophyllaceae*）

草藥名：蒺藜草（18號）。

一年生草本，有短柔毛；莖平臥，分枝很多。葉對生，偶數羽狀複葉，小葉5—7對，長橢圓形，在兩端的小葉較中部的稍小，先端具短尖，全緣，基部不相等。花單生於葉腋，具花梗；花萼及花瓣各5片，花瓣黃色；雄蕊10個，5個稍長；雌蕊1個，子房上位。果實爲分果，堅硬，表面具有尖刺。（圖107）

生於荒地和路旁，在南京近郊並不常見。夏季開花，秋末果實成熟。

藥用部分：全苗或種子。種子在堅硬的果殼裏，卵狀三角形，長約3毫米，一端尖銳，他端截形，一面較平坦，一面近半圓形，表面皺縮，白色，具細孔紋。（圖108）

民間效用：治紅、白痢疾，煎水服。（用量：成人四兩，加紅糖二兩；兒

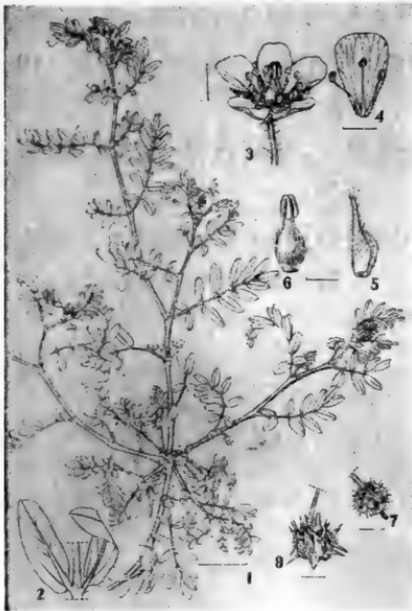


圖 107 蒺藜

1. 植物的全形； 2. 小葉一對，示基部不  
 等； 3. 花； 4. 花瓣，示雄蕊的着生； 5. 萼  
 片； 6. 雌蕊； 7. 未成熟的果實； 8. 成熟  
 的果實。(自蘇南植物手冊)

童減半)。

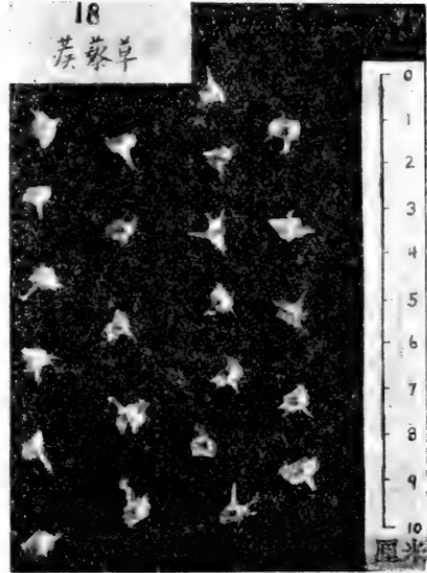


圖 108 蒺藜生藥(果實)

## 枸 橘

*Poncirus trifoliata* Rafin.

(*Citrus trifoliata* L.)

(芸香科 Rutaceae)

草藥名：枸橘子(89 號)。

灌木或小喬木，高達 2 米，平滑無毛，具稜角，多少扁平，並有扁  
 平堅刺。葉為 3 小葉所成的複葉，葉柄具翼狀的翅，小葉橢圓形至倒  
 卵形，邊緣為波形鋸齒，帶革質，側生的小葉較小。 先花後葉，萼片、  
 花瓣各 5 片，雄蕊多數，子房多毛。 漿果球形，熟時黃色，有香氣；種

子長橢圓形。(圖 109)

野生或栽培,通常用作綠籬或作柑桔砧木用。4—5月開花,10月果熟。

藥用部分:果實。果實球形,直徑2—3厘米,熟時黃色,表面密被短絨毛,散有油點。(圖 110)

民間效用:主治小腸氣。(取果實6個,用半斤酒泡服)。



圖 109 枸橘

1. 葉枝; 2. 花枝; 3. 果枝; 4. 花(已去花萼及花瓣); 5. 雌蕊。



圖 110 枸橘生藥(果實)

## 楝 樹

*Melia Azedarach* L.

(楝科 Meliaceae)

草藥名:雙白皮(97號)。

落葉喬木,老枝暗紫色,有多數細點狀灰白色的皮孔。葉互生,

2 回羽狀複葉，小葉卵形，先端長尖，邊緣鋸齒深淺不一，基部圓形，一邊較狹，初時兩面有灰褐色星狀毛。花序圓錐形，腋生，下垂；花紫色，兩性，花萼 5 裂；花瓣 5 片，平展或反曲；雄蕊 10 個，花絲合生成管，雌蕊 1 個，柱頭淺裂。核果球形，熟後變黃色。（圖 111）

農家田圃附近，常見栽培。5 月開花，10 月實熟。

藥用部分：根皮。（圖 112）

民間效用：用根皮煎水，加紅糖服，治小孩腹內寸白蟲。



圖 111 棟樹

1. 花枝； 2. 果枝； 3. 花的全形； 4. 合生的花絲及花粉囊； 5. 雌蕊； 6. 子房（縱切面）； 7. 子房（橫切面）。（自藥用植物誌）

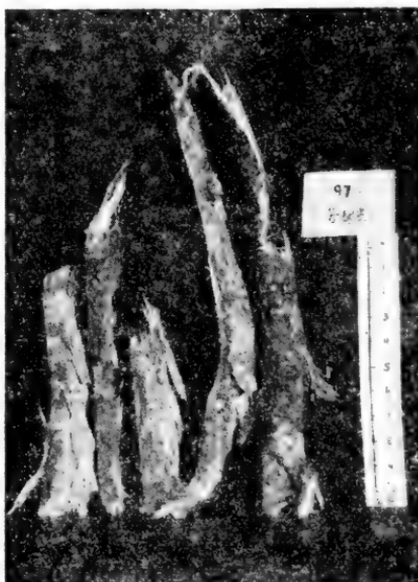


圖 112 棟樹生藥（根皮）

## 大 戟

*Euphorbia pectinifera* Rupr.

（大戟科 Euphorbiaceae）

草藥名：將軍草、臃脹草、九頭獅子草（75、84 號）。

多年生草本，初春頂端萌發紅芽而抽莖，初為淡紅色，後變為綠

色。單葉互生，長卵形至長橢圓形，莖頂端 5 葉輪生而平展，上出 5 枝，每枝再分 3—4 小枝，各小枝頂端開黃綠色花。花單性 雌雄花皆無花被，同生於筒狀總苞中：總苞萼狀，4 淺裂，與裂片互生有腎狀腺體 4 個，其中有雄花多數，唯雄蕊間雜有白色薄膜呈鱗片狀，總苞中央有雌花 1 枚，常伸出總苞而下垂，花柱 3，頂端分 2 叉。果實為蒴果。(圖 113)

南京附近山坡，路旁或草叢中都有野生。5 月開花，6 月果熟。藥用部分：根。根為圓柱形或圓錐形，頂端具有莖殘部，旁生支根，乾後表面為黑色，並具有顯著的縱皺紋。(圖 114)

民間效用：每次用小根 1 枝(小孩減量)煎水服可治水脹、氣脹、濕氣腫等，但服後 4 個月，禁食鹽鹹。這種植物有毒，宜注意。江蘇

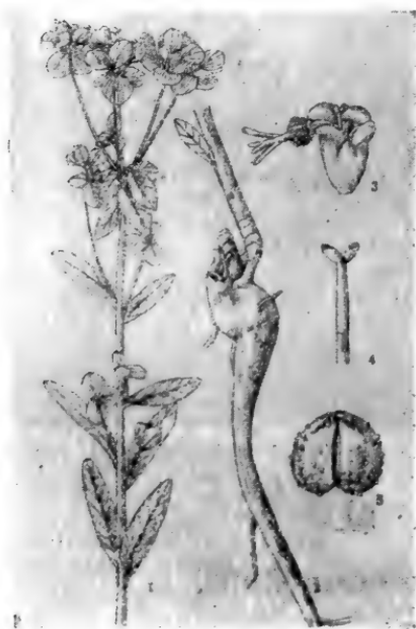


圖 113 大戟

1. 花枝； 2. 根； 3. 總苞，示腺體，雄蕊及雌蕊； 4. 雄蕊，示自頂端開裂的藥及花絲上的節； 5. 果實。



圖 114 大戟生藥(根)

揚州一帶，民間用根治血吸蟲病，土名“龍虎草”，也是這種植物。

## 枸 骨

*Ilex cornuta* Lindl.

(冬青科 Aquifoliaceae)

草藥名：十大功勞(79號)。

常綠喬木，通常呈灌木狀，樹皮灰白色，平滑。葉硬革質，有短柄，長橢圓狀直方形，先端具3個硬刺尖，基部各邊也有1—2刺尖或呈圓形，表面深綠色而有光澤，下面黃綠色。花腋生，多數，排列呈繖

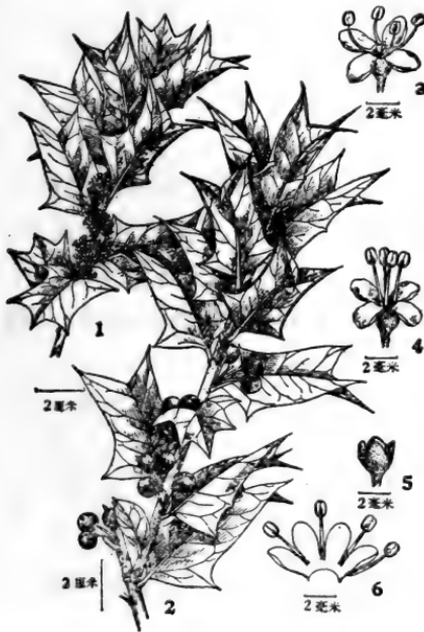


圖 115 枸骨

1. 花株； 2. 果株； 3. 兩性花； 4. 雄花；  
5. 雄花的萼； 6. 剖開的雄花花冠。（自藥  
用植物誌）

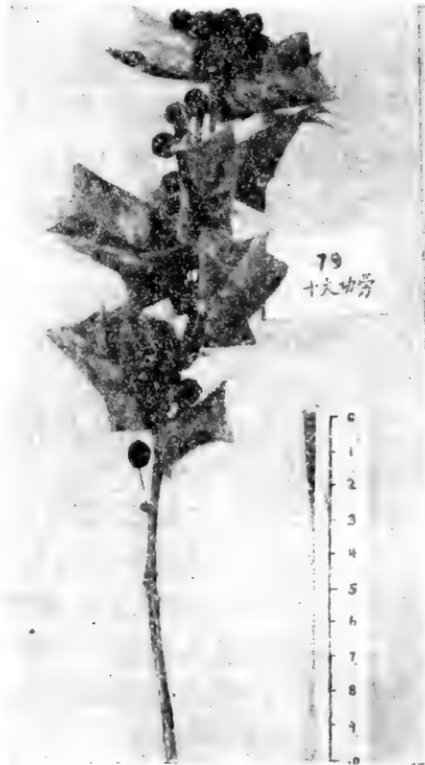


圖 116 枸骨生藥(果枝)

形狀。果實爲核果，球形，紅色美觀。

通常野生在田岸邊，坎旁或山坡上，4—5月開花，10月果實成熟。(圖115)

藥用部分：果實。果實球形，直徑約8毫米，表面光滑，乾後變爲淺褐色，具有皺縮或部分下陷，頂端有宿存的柱頭，下端有細柄，長約6毫米。(圖116)

民間效用：果實治筋骨痛，泡酒服。這種植物在江蘇其他地方，民間也有採割它的枝葉，在冬季加紅糖和棗子煎製補藥用的。

## 衛 矛

*Evonymus alata* (Thunb.) Sieb.

(*Celastrus alatus* Thunb.)

(衛矛科 Celastraceae)

草藥名：鬼箭羽、韋馱鞭(118號)。

落葉灌木，多分枝；小枝綠色，四稜形，有2—4木栓質的淡棕色翅。葉對生，倒卵形至橢圓形，先端短尖或漸尖，邊緣有細密鋸齒。花小，腋生成聚繖狀，兩性，淡黃綠色；花萼、花瓣、雄蕊各爲4數。子房與花盤合生。果實爲蒴果，1—3室，分離，橢圓形，表面光滑。(圖117)

普通生在山野，有時也見有栽植在庭園中的。5—6月開花，9—10月果熟。

藥用部分：種子，根和葉。種子卵形或橢圓形，長約5毫米，寬約3毫米，外被有桔紅色的假種皮。(圖118)

民間效用：將種子同根，葉打爛拌和，敷治黃瓜毒；另外把蜂房與雞蛋混和煎水服，吃雞蛋，不吃蜂房。

[附註]衛矛的枝，通常作通經藥。



圖 117 衛矛

1. 花枝；2. 枝的一段(放大)；3. 花；4. 花  
(已去花瓣), 示雄蕊；5. 花葯；6. 果實；  
7. 種子。



圖 118 衛矛生藥(枝葉和根)

## 白 蕨

*Ampelopsis japonica* (Thunb.) Mak.

(*Paullia japonica* Thunb.)

(葡萄科 Vitaceae)

草藥名: 見腫消(99 號)。

攀緣藤本, 多分枝, 小枝平滑無毛, 散有點狀皮孔。葉互生, 有柄, 3—5 小葉, 小葉一部分為羽狀分裂, 裂片卵形, 先端漸尖, 邊緣疏生有粗鋸齒, 基部楔形, 總葉軸有翅。聚繖花序與葉對生, 生於細長而常作纏繞狀的花梗上; 花小, 淡黃色, 萼片、花瓣、雄蕊各 5, 雌蕊 1, 花盤 1。果實為球形漿果, 白色或藍色。(圖 119)

自生於山坡樹林下或攀緣於籬旁。7—8月開花，9—10月果熟。  
藥用部分：根。根木質化，長圓柱形，多彎曲，表面凹凸不平，棕褐色，皮呈剝裂狀，橫斷面為乳白色，老根呈塊狀。（圖120）  
民間效用：把根打爛，和以白糖與醋，敷治腫毒。



圖119 白薇

1. 花枝；2. 果枝；3. 花序；4. 花；5. 花（去花瓣），示雄蕊，花盤及雌蕊。（自蘇南植物手冊）

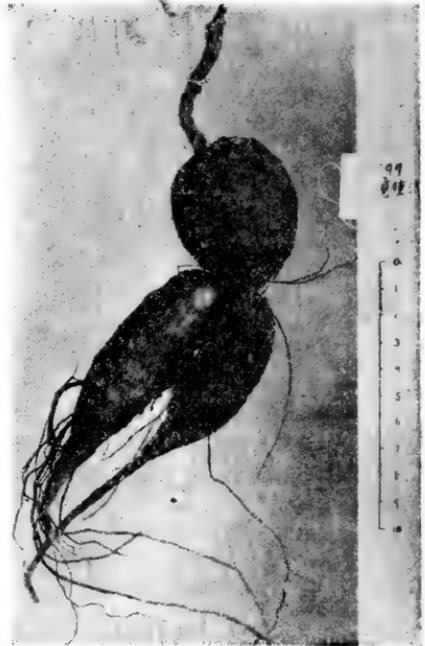


圖120 白薇生藥(根)

## 烏 蘇 莓

*Cayratia japonica* (Thunb.) Gagn.

(*Cissus japonica* Willd.)

(葡萄科 Vitaceae)

草藥名：過山龍(107號)。

多年生攀緣草本；莖綠紫色，稜狀，有深縱溝。葉互生，有柄，卷

鬚與葉對生，葉爲5小葉鳥趾狀掌狀複葉，質軟；小葉卵形或長橢圓形，中間小葉較大，邊緣具鋸齒。花爲繖房狀聚繖花序，與葉對生，小花淡綠色，花萼截形，花瓣4片，雄蕊4枚，雌蕊1枚，花盤丹赤色。果實爲球形漿果，成熟時爲黑色。（圖121）

山野，路邊，或田野都有生長。5—6月間開花，8—9月間果實成熟。

藥用部分：根。根多呈細長條圓柱狀，表面褐色，有細緻和較深的縱皺紋，時有點狀凸起；橫斷面，類淡黃白色；味稍辛辣。（圖122）

民間效用：把根打爛，用白糖拌敷患處，可治牙痛；但需注意敷藥時間不能超過六小時，否則敷藥處易生泡。江蘇句容縣，寶華山民間用葉打爛，治無名腫毒；與石礬同用，可治濕氣，與白糖合用，可解奶毒。



圖121 烏蘇莓  
1. 果枝； 2. 花。

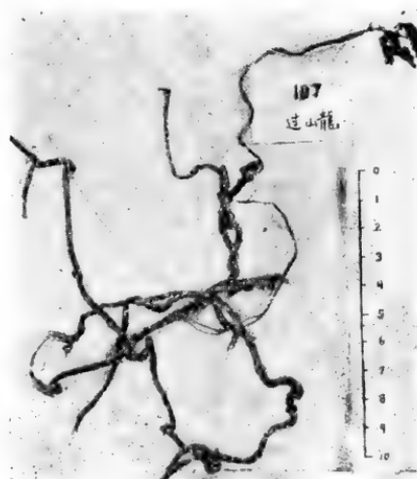


圖122 烏蘇莓生藥

## 湖南連翹

*Hypericum Ascyron* L.

(金絲桃科 Hypericaceae)

草藥名:大汗淋草(3、43號)。

多年生草本,高達1米;莖直立,具四稜。葉對生,長圓形至卵狀披針形,先端尖,全緣,基部抱莖。花數朵成頂生的聚繖狀,萼片5個,不等長,花瓣5個,金黃色,狹倒卵形,稍偏斜而旋轉;雄蕊5束,每束多數,與花瓣對生;子房上位,花柱5個。蒴果卵圓形,5室,內有多數細小種子。(圖123)

野生在山坡樹林下或草叢中,向陽地也適宜生長。6—7月間開  
花,8—9月間果實成熟。

藥用部分:全草和種子。種子細



圖123 湖南連翹

1. 花枝; 2. 果實; 3. 雄蕊。

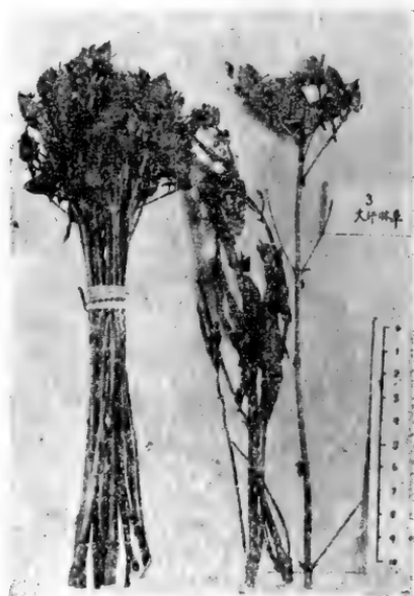


圖124 湖南連翹生藥(果枝)

柱形，褐色，表面有網紋。(圖 124)

民間效用：全草煎水服，治頭痛，吐血，平肝火等；種子泡酒服，治胃氣痛。

## 貫 葉 連 翹

*Hypericum perforatum* L.

(金絲桃科 Hypericaceae)

草藥名：小汗淋草(21 號)。

多年生草本，莖直立。葉對生，葉片長橢圓形，基部稍抱莖，背面具黑色腺點，並散有白色綿狀毛。花兩性，着生於莖頂或枝端，成聚繖狀花序；萼片披針形，邊緣具黑色腺點；花瓣較萼片為長，黃色；



圖 125 貫葉連翹

1. 花枝； 2. 花； 3. 雌蕊。

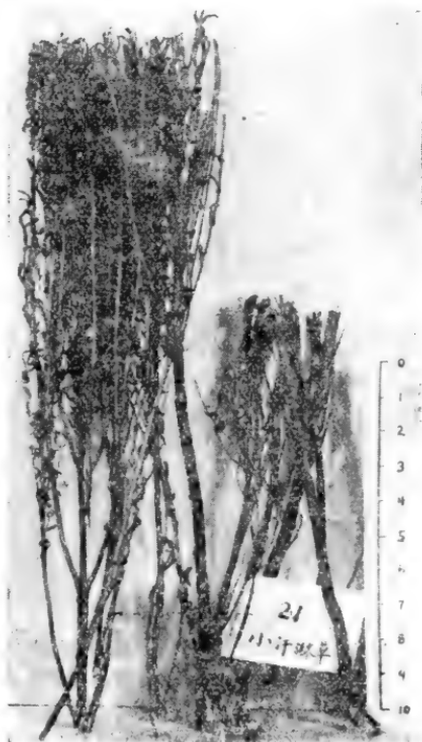


圖 126 貫葉連翹生藥

花瓣邊緣和花藥都有黑色腺點；子房上位，花柱3裂。果實為蒴果。  
(圖 125)

多野生在山坡樹林下或草叢中。6—7 月間開花，10 月果熟。

藥用部分：根及苗。(圖 126)

民間效用：用根苗煎水服，可治吐血。(用量二錢，與仙鶴草，六月雪  
同用)

## 紫花地丁

*Viola japonica* Langsd.

(堇菜科 *Violaceae*)

草藥名：痞背草(85 號)。

多年生草本，無莖。葉通常數葉叢生，具有長柄，葉片心狀卵圓形，鈍頭，邊緣具有圓狀鋸齒，葉柄的基部具有較大葉狀的托葉。早春葉腋中抽生長花梗，梗頂具稍大向內側的淡紫色花；萼5片，綠色；花瓣5片，唇瓣有紫



圖 127 紫花地丁

1. 植物全形；2. 花的縱剖，示花距展開，有密腺附屬物的雄蕊和雌蕊柱頭；3. 花去花瓣後，示花萼和雄蕊的附屬物；4. 雄蕊和雌蕊柱頭；5. 花展開，示雌蕊；6. 已開裂的蒴果；7. 種子。(自蘇南植物手冊)

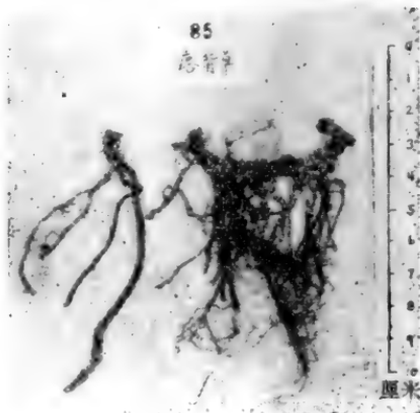


圖 128 紫花地丁生藥(根)

條紋；距圓柱形；雄蕊 5 個，雌蕊 1 個。蒴果室背開裂，種子近圓球形。（圖 127）

山野、路旁、向陽及半陰地都能生長。3—4 月開花，5 月果實成熟。

藥用部分：根。（圖 128）

民間效用：主治瘡背，取根打爛加糖或紅胡椒拌敷患處，並在其外圍用麵飛沫作圍。

〔附註〕在藥農協助我們採得的同號草藥標本中，發現有 *V. japonica* 與 *V. callina* Bess. 兩種植物，是否具有同一療效尚難肯定，可見一般採草藥者往往因其外形類似而同採作藥用，故在採集時應加以注意。

## 芫 花

*Daphne genkwa* S. et Z.

（瑞香科 Thymelaeaceae）

草藥名：老鼠花、金腰帶（莖和根的名稱）（62、72 號）。

落葉灌木，多分枝，枝帶褐紫色。葉對生，橢圓形，帶革質，先端尖，全緣，基部有短葉柄。花先於葉開放，淡紫色，萼筒狀而細，先端 4 裂，呈花冠狀，表面密被絹狀毛；雄蕊 8 個，2 列，着生萼筒內面，花絲極短；雌蕊 1 個，柱頭頭狀，紅色。核果革質，內有種子 1 粒。（圖 129）

多生在山坡或田岸旁。3—4 月開花。

藥用部分：全草，但以根和花的效力較大。（圖 130）

民間效用：用全草四兩，煎水服，可通大便；或把已去掉心的根四兩，打爛焙乾，和黑丑二兩，研成粉末，再加少量麵粉湯，做成丸藥服，也可治大便不通。又有用搗爛的根皮，可治婦人奶腫，那邊奶腫，就塞入那邊的鼻孔中；外用可敷治傷口。



圖 129 芫花

1. 花枝及果枝； 2. 花冠剖開後，示雄蕊；  
3. 雌蕊。（自藥用植物誌）



圖 130 芫花生藥(根)

## 懷 香

*Foeniculum vulgare* Mill.

(繖形科 Umbelliferae)

草藥名：小茴香(1號)。

多年生草本，有白粉，香氣濃。莖直立，上部分歧，幼枝綠色。莖生葉互生，葉柄近基部呈鞘狀而抱莖；葉片3—4回羽狀分裂，近頂端者細如絲狀。複繖形花序頂生，花小，無萼齒；花瓣5片，金黃色，卵形，內曲；雄蕊5個，與花瓣互生而射出；雌蕊1個，子房下位，2室，

花柱 2 個，淺裂。(圖 131)

通常栽植在農舍旁或田圃內。 6—9 月開花，果實遲至 10 月成熟。

藥用部分：苗葉及果實。果實是分生果，成熟後分離為 2 分果片，分果片呈橢圓形，香氣濃，表面淡褐色，具有 5 條隆起的肋線。(圖 132)

民間效用：把小茴香的苗葉煎水服，可順氣，發汗；泡燒酒服，能治小腸氣。果實通常作香料用。



圖 131 蘘香

1 枝葉的一部分； 2. 果序； 3. 花； 4. 果實。



圖 132 蘘香生藥(嫩株)

## 珍 珠 菜

*Lysimachia clethroides* Duby.

(報春花科 Primulaceae)

草藥名：狗尾巴草(109 號)。

多年生草本；莖單一，圓柱形，基部紅色。 葉互生，有柄；葉片長

橢圓狀披針形，葉肉中有細微油點散布。頂生總狀花序，花多一方傾斜，花小，白色，每花下有線形綠苞，花萼 5 片宿存，花冠 5 深裂，雄蕊 5 個，雌蕊 1 個。果爲圓形蒴果。(圖 133)

野生在山坡草叢中或樹林下。6—7 月開花，8—9 月果實成熟。  
藥用部分：全草。(圖 134)

民間效用：全草與雞冠油煎水服，治心出血（即由鼻子和口中流出的血）。



圖 133 珍珠菜

1. 植物全形； 2. 花； 3. 花冠剖開後，示雄蕊； 4. 雌蕊和苞片； 5. 種子(上)和果實外的宿萼和苞片(下)。(自蘇南植物手冊)

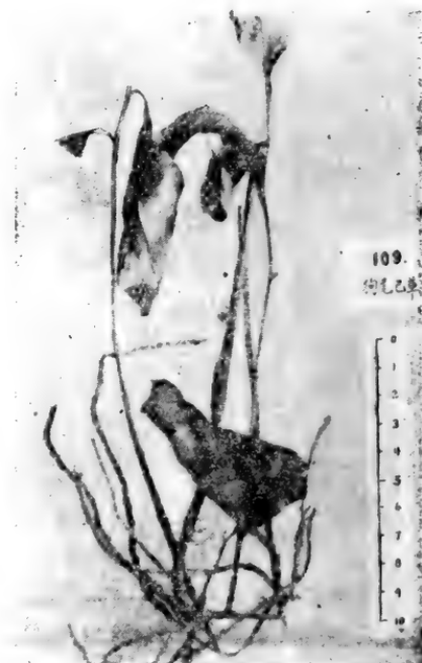


圖 134 珍珠菜生藥

## 絡 石

*Trachelospermum jasminoides* Lem.

(夾竹桃科 Apocynaceae)

草藥名：爬山虎(52 號)。

常綠纏繞性灌木。葉對生，橢圓形或卵形披針形，先端尖或漸尖，全緣，平滑無毛，或背面有短柔毛；葉柄短。聚繖花序腋生，花白色，有芳香，花梗較葉柄為長，萼的裂片反卷，花冠高脚盆狀，上部5裂，雄蕊5個，雌蕊1個。蓇葖果長，內有多數種子。種子狹卵形而扁，茶褐色，一端具白絮狀毛1束。(圖 135)

山坡野生，多攀援於樹木，墻壁，或石頭上；亦有栽培作觀賞用的。5—7月開花。8月果實成熟。

藥用部分：藤及果實。藤：表面赤黑色，圓柱狀，作弧狀彎曲，表面具長度不等的節間，並散有白色點狀的皮孔。折斷面黃白色，中間有小孔。果實：生於枝上時成人字形，果長短不等，細柱狀或帶紡錘狀，表面具有細緻的縱線條，並有灰藍色的斑點，成熟後腹部開裂，散出種子。(圖 136)

民間效用：藤泡酒服，治跌打損傷；果實煎水服，治筋骨痛



圖 135 絡石

1.花枝； 2.花(花冠管已剖開)； 3.花葯；  
4.雌蕊。

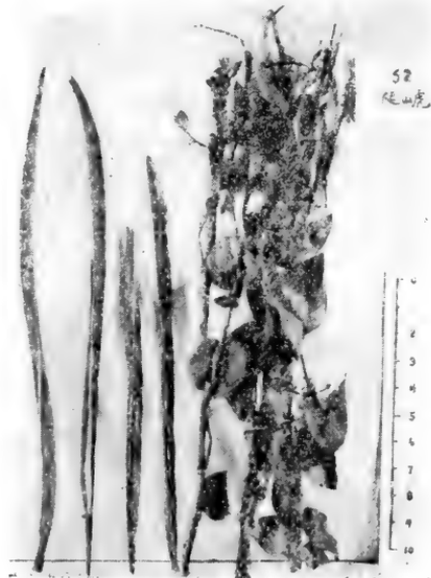


圖 136 絡石生藥(果實及枝葉)

(以7月間採集的果實較好)。

## 飛來鶴

*Cynanchum auriculatum* Royle

(蘿藦科 Asclepiadaceae)

草藥名：何首烏、胡蘇(110號)。

多年生藤本，宿根塊狀。莖圓柱形，上部多分枝，常纏繞他物而上升。葉對生，有長柄；葉片廣卵形，先端尖，全緣，基部深心形。聚繖狀花序腋生，花黃白色；萼與花冠各5深裂，裂片向下反卷，副冠5個，鑽狀披針形；雄蕊5個，藥着生於柱頭周圍。膏癭果成熟時沿一側開裂，撒出多數種子。種子卵形而扁，褐色，較狹的一端有1束白亮的長絨毛。(圖137)



圖137 飛來鶴

1. 花枝； 2. 塊根； 3. 花； 4. 果實。

野生在山坡樹林下或路旁，常纏繞他物而生長。8—10月間開花，11月果實成熟。

藥用部分：塊根。塊根大小，視年數而不同，切面白色，富於澱



圖138 飛來鶴生藥(塊根)

粉。(圖 138)

民間效用：南京近郊藥農及江蘇茅山一帶民間把飛來鶴的根，叫做“何首烏”作為滋補藥。

## 徐 長 卿

*Pycnostelma paniculatum* (Bge.) K. Schum.

(羅摩科 Asclepiadaceae)

草藥名：一枝香、中心草、牙蛀消(10、26、66、77 號)。

多年生草本，無毛，有短的地下莖。莖直立，高約 60 厘米，細而堅韌，節間較長。葉對生，有短柄；葉片狹披針形至線形，兩端漸尖，邊緣稍反卷，並有細緣毛，背面中肋突起。圓錐花序生於枝梢，萼



圖 139 徐長卿

1. 植物的全形； 2. 果實； 3. 花全形。



圖 140 徐長卿生藥(果枝與根)

與花冠各 5 裂；副冠與雄蕊各 5 個，二者合生；雌蕊被雄蕊包圍於中央，子房上位，由 2 對生心皮所成，花柱分離，但頂端合生成五角扁盤狀柱頭。蓇葖果先端漸尖，表面平滑。（圖 139）

野生在山坡草叢中。6—9 月開花，10 月果熟。

藥用部分：主要是根，苗也供藥用。根叢生，細長，灰褐色，有香氣，乾後為灰褐色。（圖 140）

民間效用：根煎水服，可治腹脹和食脹（用量小孩用根 3—5 支，成人用根 10 支）；凡治老的臃脹病，需要根 100 支，每次 20 支，煎水服 5 次，據藥農說有效。苗浸酒嗽口，可治牙痛。

## 牽 牛

*Pharbitis nil* (L.) Choisy

(*Convolvulus hederaceus* L.)

(*Ipomoea hederacea* Jacq.)

（旋花科 Convolvulaceae）

草藥名：黑丑、白丑（128 號）。

一年生纏繞草本，高達 2 米以上。葉互生，有長柄；葉片心臟形，常為 3 裂。花腋生，形大，花梗較長，上具托葉 2 枚；花萼 5 片，線狀披針形；花冠漏斗狀，藍色或淡紫色，朝開及日中而閉；雄蕊 5 枚。蒴果球狀，3 室，每室含有種子 2 粒，萼宿存。（圖 141）

山野，路旁，田野到處皆生，7—8 月開花，9—10 月果熟。

藥用部分：種子。種子楔形，在未成熟前為黃白色，成熟後變為黑褐色，背面穹窿，腹面稜狀。種皮光滑或有絨毛，腹面稜的先端，有淡明臍點。切開面呈油樣黃色，味苛烈。（圖 142）

民間效用：牽牛的種子煎水服，作瀉藥用（每次用量小孩二錢，大人五錢）。

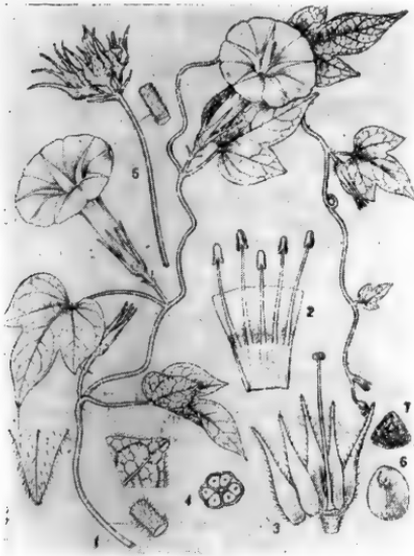


圖 141 牽牛

1. 花枝； 2. 花冠剖開，示雄蕊； 3. 花萼及雌蕊； 4. 子房橫切面，示胚珠； 5. 果枝； 6. 種子； 7. 種子橫切面。（自蘇南植物手冊）

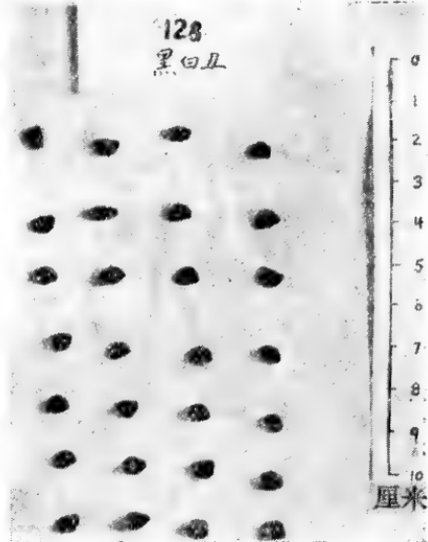


圖 142 牽牛生藥(種子)

## 馬 鞭 草

*Verbena officinalis* L.

(馬鞭草科 Verbenaceae)

草藥名：馬鞭草(92號)。

多年生草本，莖方形。葉對生，卵形或長方形，多數作深3裂，裂片有深至中脈的。穗狀花序頂生兼腋生，花細小，每花具細小卵狀鑽頭狀的苞片，花無柄；萼管狀，膜質，外面及頂端具硬毛，內面無毛，頂端具5小齒；花冠淡紫色，漏斗狀，頂端略作2唇狀分裂；雌蕊4個，生管內上部，不露於管外；雌花無毛，子房長方形。蒴果成熟時裂為4小堅果。(圖 143)

南京附近山野，路旁，草叢或樹林中都有生長。9—10月開花，

11 月果熟。

藥用部分：全草。(圖 144)

民間效用：全草煎水服或洗治風濕；也可泡酒服，可以燥濕。



圖 143 馬鞭草

1. 花枝； 2. 花； 3. 花冠剖開後，示雄蕊；  
4. 花冠剖開後，示雌蕊； 5. 果實； 6. 種子  
內面。(自藥用植物誌)

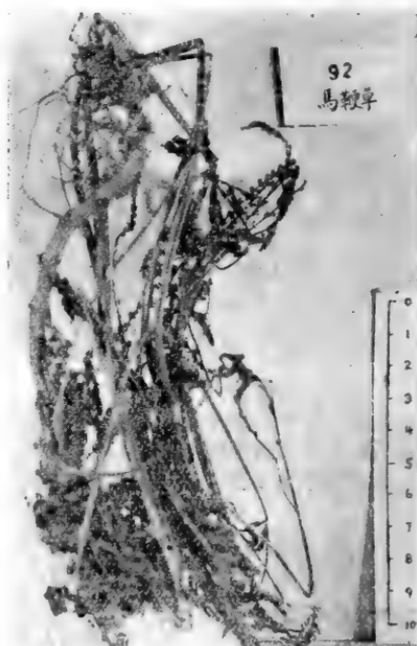


圖 144 馬鞭草生藥

## 夏 枯 草

*Brunella (Prunella) vulgaris* L.

(唇形科 Labiatae)

草藥名：夏枯草(46 號)。

多年生草本，莖方，帶紫紅色。葉對生，卵形或長橢圓狀披針形，全緣或具疏細鋸齒，兩面都有毛。穗狀花序頂生，有苞；花萼具2唇，上唇較平坦，有3短尖，下唇3裂，裂片先端漸尖；花冠紫色，唇形，上唇作帽狀，下唇3裂；雄蕊2長2短；雌蕊1個，子房4裂，花柱細長，柱頭叉狀。果實為小堅果，褐色。（圖 145）

南京近郊田野遍地生長，產量很多。4—5月間開花。



圖 145 夏枯草

1. 植物全形； 2. 花及苞片； 3. 花冠剖開，示雄蕊及雌蕊； 4. 雄蕊； 5. 花萼剖開，示上唇及下唇； 6. 果實。（自藥用植物誌）

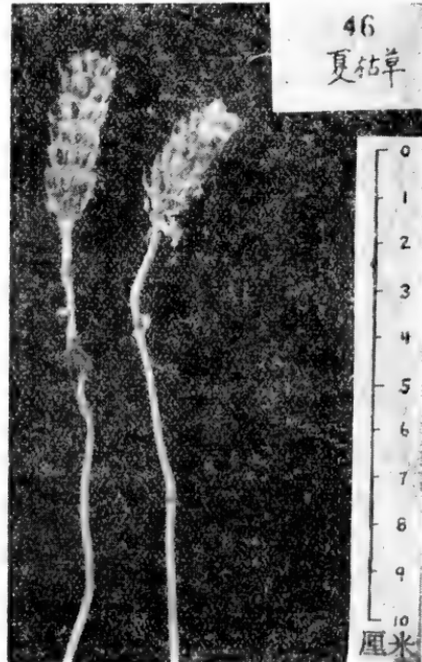


圖 146 夏枯草生藥(花序)

藥用部分：全草。(圖 146)

民間效用：全草可以代茶，有清涼利尿的作用；農民通常採取它的花序(俗名棒柱頭花)曬乾炒枯後，在夏季代茶用。

## 益母草

*Leonurus sibiricus* L.

(唇形科 Labiatae)

草藥名：益母草(32 號)。

二年生草本，高約 1 米；莖方，有細毛。基生葉圓形，邊緣 5—9 淺裂；莖生葉呈掌狀 3 裂，每裂又 2—3 裂，在上部的葉羽狀深裂，裂片線形。花多數，輪狀腋生；花萼鐘狀，花冠唇形，紫紅色或白色；二強雄蕊，雌蕊柱頭 2 裂。果實為小堅果，三稜狀，褐色。(圖 147)

野生在荒地或路旁，極為普



圖 147 益母草

1. 植物的下部，示基葉；
2. 着花的植株；
3. 花的側面觀，示苞、花萼、花冠；
4. 剖開的花冠，示雄蕊；
5. 雄蕊，示藥及花絲的一部；
6. 雌蕊。(自藥用植物誌)

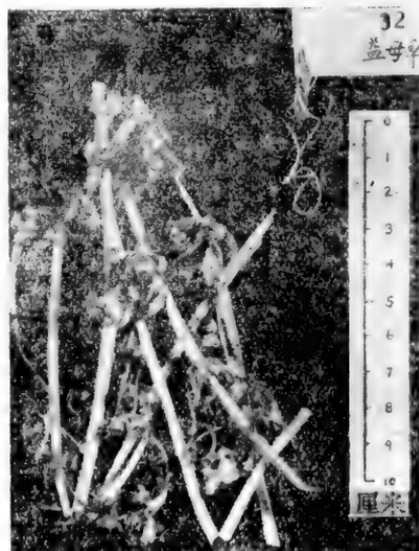


圖 148 益母草生藥

遍。6—8月開花。

藥用部分：全草。（圖 148）

民間效用：全草有通經活血的效能，為民間婦人產後主要的子宮收縮藥。

## 薄 荷

*Mentha arvensis* L.

（唇形科 Labiatae）

草藥名：薄荷（38 號）。

多年生草本，有香氣；莖方，密被短毛，下部呈匍匐狀。葉對生，有柄；葉片卵形或卵狀披針形，先端銳尖，邊緣有鋸齒，基部楔形，兩面都有油點。花細密呈輪繖花序，花萼鐘狀，5 裂，外面及邊緣有毛；花冠淡紫色，唇形，4 裂，上唇較寬；雄蕊 4 個，等長，伸出；雌蕊柱頭 2 裂。小堅果橢圓形，淡褐色。（圖 149）

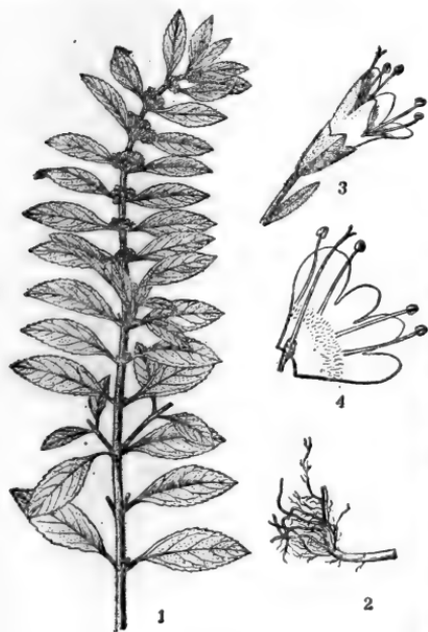


圖 149 薄荷

1. 花枝； 2. 莖的下部； 3. 花； 4. 花冠展開，示雄蕊及雌蕊。



圖 150 薄荷生藥

多生在陰濕的地方，也有生在田岸旁或路邊的；栽培也常見。  
6—7月間開花。

藥用部分：全草。（圖 150）

民間效用：把薄荷泡開水服，可以清熱，解暑。

## 羅 勒

### *Ocimum basilicum* L.

（唇形科 Labiatae）

草藥名：香草（138 號）。

一年生芳香草本，高約 30 厘米；莖多分枝，上部有時為紫色。葉對生，有長柄；葉片卵形，全緣。莖頂生輪狀總狀花序，每輪有花 6 朵，花下具有毛的卵形苞片 1 枚；花萼管狀，頂端 5 裂；花冠唇形，上唇瓣 4 裂；雄蕊 4 個；花柱頂端



圖 151 羅勒

1. 花枝； 2. 花； 3. 剖開的花萼； 4. 剖開的花冠，示雄蕊及雌蕊； 5. 種子。（自蘇南植物手冊）

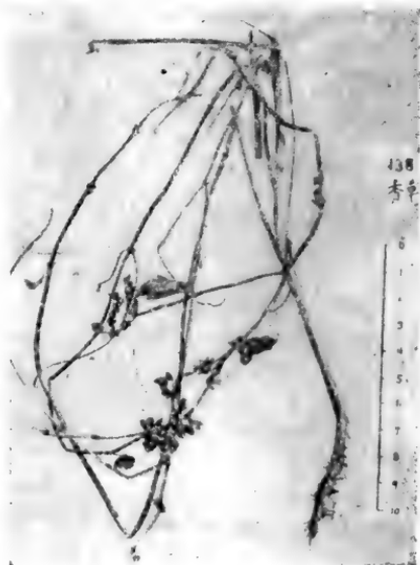


圖 152 羅勒生藥

等分爲2鑽狀的裂片。果實爲小堅果，種子褐色。(圖 151)

野生的較少，現農家多栽培作芳香植物用。7—9月開花，10月果實成熟。

藥用部分：葉。(圖 152)

民間效用：把香草的葉與丹參煎水服，可通經活血。

## 白 蘇

*Perilla frutescens* (L.) Brit.

(唇形科 Labiatae)

草藥名：紫蘇(55號)。

一年生草本；莖直立，方形，被有白色長毛。葉對生，有長柄；葉片卵形或圓卵形，邊緣具



圖 153 白蘇

1. 花枝；2. 根；3. 花及苞；4. 花冠剖開後，示雄蕊和雌蕊；5. 展開的花萼；6. 種子；7. 小堅果。(自藥用植物誌)

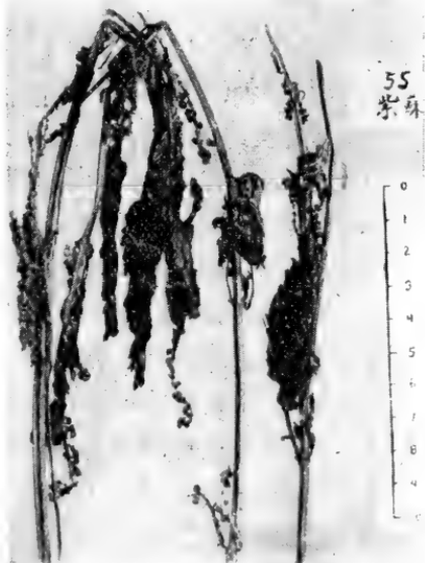


圖 154 白蘇生藥

粗圓鋸齒，綠色，兩面有白色長毛，沿葉脈較密，下面具細油點。總狀花序頂生兼腋生，每朵花的基部具卵形苞葉；花萼鐘狀，裂為2唇，上唇3瓣，下唇2瓣；花冠管狀，白色，唇形；雄蕊2對，上對較下對稍短，略高出花冠管口；子房4裂，花柱出自子房基部，柱頭2裂。小堅果褐色或灰色，倒卵形，具網狀皺紋。(圖 153)

常見於南京附近山坡或路旁。夏秋開花，9—10月間果實成熟。  
藥用部分：莖、葉及種子。(圖 154)

民間效用：葉煎水服，祛風濕；莖及種子煎水服，可以舒氣。

[附註]在草藥應用上，紫蘇與白蘇不分，實在是同屬異種的植物，兩者的區別，詳見中國藥用植物誌第一冊。

## 脈紋香茶菜\*

*Plectranthus nervosus* Hemsl.

(唇形科 Labiatae)

草藥名：藿香(131號)。

多年生草本，高約1公尺。莖方形，直立，全株被毛。葉對生，廣卵形，頂端漸尖，邊緣有鋸齒，基部漸狹並下延至葉柄處。圓錐狀聚繖花序對生，花多數，紫色，唇形；綠萼5片；花冠上唇上曲，下唇前方斗出。小堅果外有宿存的萼。(圖 155)

野生在山坡草叢中。7—8月開花，9—10月果實成熟。

藥用部分：全草。(圖 156)

民間效用：全草煎水服，舒氣(有助消化的作用)。

[附註]中藥裏一般用的藿香是指唇形科的 *Agastache rugosa* (Fisch. et Mey.) O. Ktze.

\* 本植物由孫雄才教授鑑定。



圖 155 脈紋香茶菜

1. 花枝； 2. 花； 3. 剖開的萼片； 4. 花冠剖開，示雄蕊及雌蕊； 5. 果實； 6. 種子。

(自蘇南植物手冊)



圖 156 脈紋香茶菜生藥

## 丹 參

*Salvia miltiorrhiza* Bunge

(唇形科 Labiatae)

草藥名：紅根、紫黨參(64 號)。

多年生草本，全體被有白色柔毛；莖方形。葉互生，有長柄；奇數羽狀複葉，小葉 3—7 片，卵形，先端漸尖，邊緣具圓波狀鋸齒，基部圓形或心形。輪狀總狀花序頂生和腋生，每輪 4—6 花，花紫紅色，苞片較花柄為短；花萼唇形，上唇全緣，下唇具 2 鋸齒；花冠管狀，上唇較大，呈鑷刀狀；雄蕊 4 個，不育的 2 個；子房 4 裂。果實為小堅果。

(圖 157)

野生在荒地，路旁或山坡。5—7 月開花，8 月果熟。

藥用部分：根。根圓柱形，粗細不等，彎曲，鮮時朱紅色，乾後為褐赤色，表面有縱皺紋，外皮易剝裂。(圖 158)

民間效用：根泡酒或水煎服，可伸筋活血和治婦女月經不調。



圖 157 丹參

1. 花枝； 2. 根； 3. 剖開的花冠，示雄蕊和雌蕊。

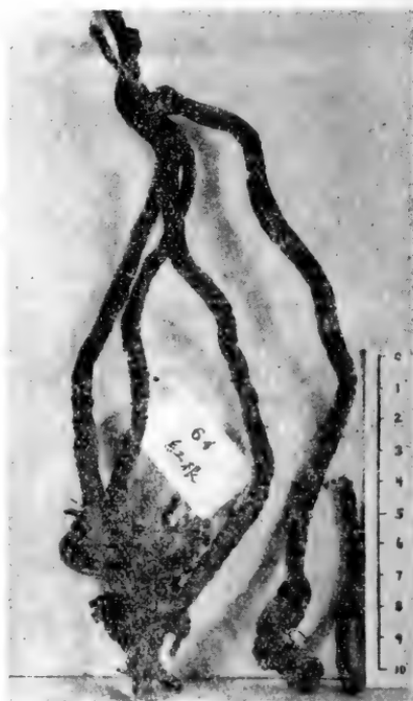


圖 158 丹參生藥(根)

# 並 頭 草

*Scutellaria rivularis* Wall.

(唇形科 Labiatae)

草藥名：通經草、紫連草(37 號)。

多年生草本；莖直立，方形。葉對生，卵形至矩圓形或線形至披針形，先端鈍，全緣或具圓鋸齒。總狀花序頂生，苞片披針形；花萼鐘狀，2 裂；花冠下部管狀，上部裂為唇形，上唇兜形，下唇 3 裂；雄蕊 4 個；子房 4 裂，柱頭 2 裂，上

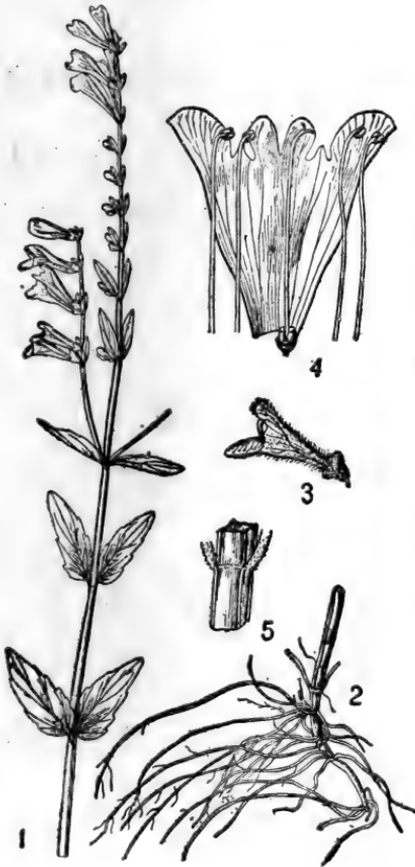


圖 159 並頭草

1. 花枝；2. 根；3. 花；4. 剖開的花冠，示雄蕊和雌蕊；5. 莖的一段。

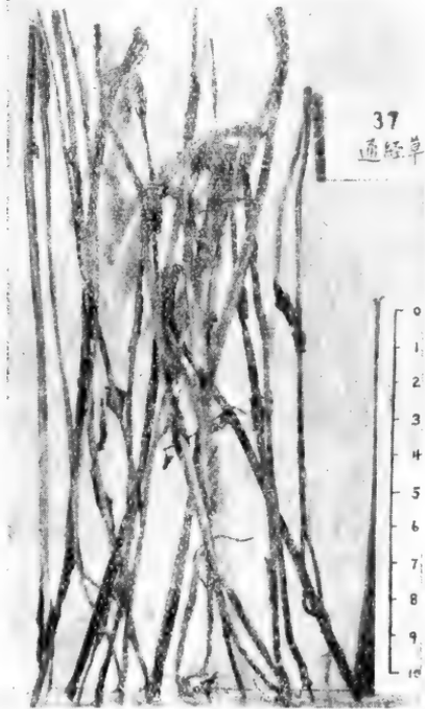


圖 160 並頭草生藥

裂較小。果實爲小堅果，卵形。(圖 159)

多生在池沼邊或陰濕處。5月開花，8月底種子成熟。

藥用部分：全草。(圖 160)

民間效用：全草煎水，加砂糖內服，有破血通經的效能。

## 枸 杞

*Lycium chinense* Mill.

(茄科 Solanaceae)

草藥名：枸杞子(果實名)，地骨皮  
(根皮名)(27號)。

蔓生灌木，小枝淡黃色，有短  
刺。葉互生，有短柄；葉片卵狀披

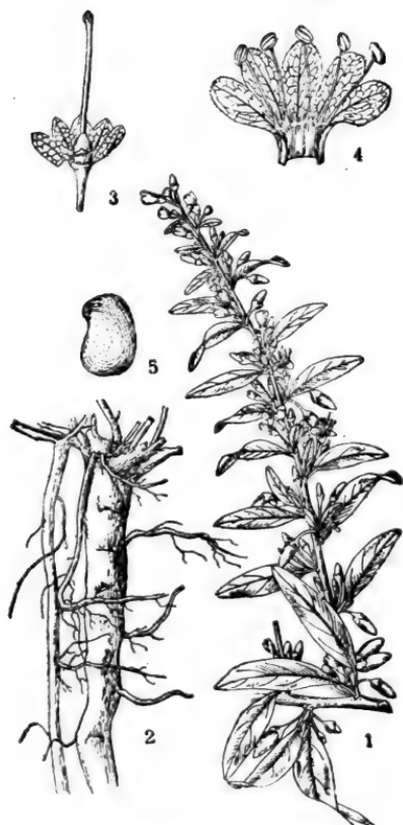


圖 161 枸杞

1. 果枝； 2. 根； 3. 雌蕊與萼； 4. 剖開的花冠，示雄蕊； 5. 種子。



圖 162 枸杞生藥(果枝及根)

針形，先端尖或鈍，全緣，基部楔形。花腋生，幾朵叢出，花柄細長；花萼鐘狀，3—5裂，裂片卵形；花冠紫色，5裂，裂片長方狀卵形，平展；子房長卵形。漿果卵形或長圓形，鮮紅色。（圖 161）

野生路旁或石隙間。9—10月間開花，11月果實成熟。

藥用部分：果實和根皮。根皮呈管狀或半管狀，外面黃棕色，粗糙，內面灰棕色，有直的細線紋；破折面不平坦；味微甘而後苦。（圖 162）

民間效用：果實用作強壯藥；根皮煎水服，清涼拔毒。民間常採枸杞的葉，供食用，也可解熱。

## 刺 酸 漿

*Physalisstrum heterophyllum* (Hemsl.) Mak.

（茄科 Solanaceae）

草藥名：龍鬚參（100號）。

多年生草本，高30—50厘米；莖直立，綠色，有柔毛，上部分枝。葉互生，卵形，先端尖，全緣或帶波狀，有緣毛，基部楔形，葉上面及葉脈上散生細柔毛，有葉柄。花單生於葉腋，花後結漿果，膨大，綠色，外圍包有宿存的萼，萼面具有刺狀突起。種子多數，近於扁圓，褐色，表面有網紋狀突起。（圖 163）

野生在山坡雜草中。夏季開花，秋末果實成熟。

藥用部分：根。根多年生，肉質，

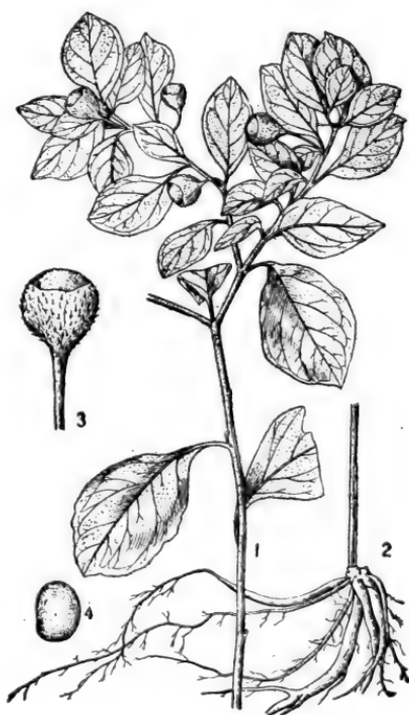


圖 163 刺酸漿

1. 植株； 2. 根； 3. 果實； 4. 種子。



圖 164 刺酸漿生藥(根)

主根圓錐形，基部多分根，呈簇生狀，支根纖細，乾後為淺棕色，表面有皺紋。(圖 164)

民間效用：根作補藥，煎水服，可治虛癆等症。

## 酸 漿

*Physalis Alkekengi* L.

(茄科 Solanaceae)

草藥名：燈籠草(70 號)。

多年生草本；莖多單生，有稜。葉互生，卵形，先端尖，全緣，基部圓形，兩面疏生細軟毛，邊緣有緣毛。花萼綠色；花冠鐘狀，乳白色；雄蕊 5 個，生在花冠基部；雌蕊 1 個；花後萼漸增大呈囊狀，熟時現橘紅色，內有漿果。(圖 165)

通常生長在田野或溪邊。7—9 月開花，10 月果熟。

藥用部分：果殼(即成熟後的花萼部分)。(圖 166)

民間效用：把果殼煎水服，可治喉痛及腫。

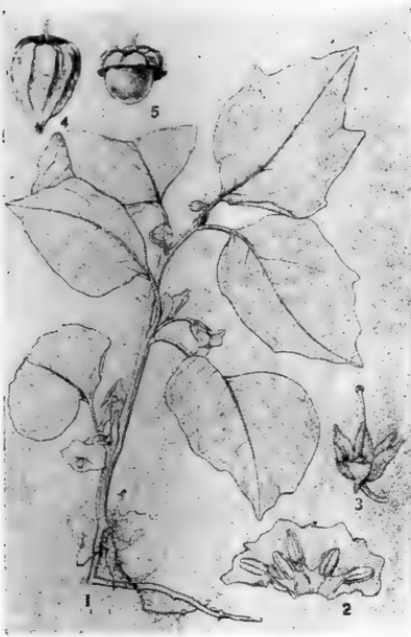


圖 165 酸漿

1. 全株植物；2. 剖開的花冠，示雄蕊；  
3. 花萼和雌蕊；4. 成熟的囊狀萼；5. 漿果。（自蘇南植物手冊）

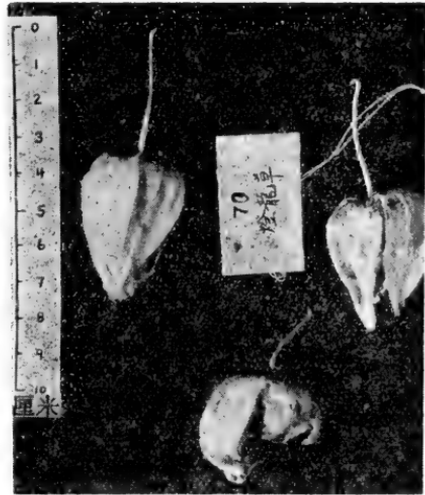


圖 166 酸漿生藥

## 陰 行 草

*Siphonostegia chinensis* Benth.

(玄參科 Scrophulariaceae)

草藥名：吊鐘草(107號)。

一年生寄生草本，高可達1米以上，全體密被短柔毛。莖直立，上部多分枝。葉對生，有短柄，羽狀分裂，裂片狹，線形至披針形。花多數，排列呈總狀花序；萼細長，管狀，有10條突起的縱脈，萼下有小苞2片，萼先端5裂；花冠黃色，超出萼外，唇形，下唇較寬；雄蕊4個，2強。果實具宿萼，含多數種子。（圖167）

野生在山坡樹林下，陽地生長良好。8—9月間開花，10月果實

成熟。

藥用部分：全草。(圖 168)

民間效用：全草煎水服，能治黃病；也能代茶用。



圖 167 陰行草

1. 花枝； 2. 小葉裂片； 3. 花； 4. 花冠剖開後，示雄蕊； 5. 剖開的花萼； 6. 雌蕊； 7. 果實。(自蘇南植物手冊)



圖 168 陰行草生藥

## 水 苦 蕒

*Veronica Anagallis-aquatica* L.

(玄參科 Scrophulariaceae)

草藥名：大仙桃草(49 號)。

直立草本，單一或分枝，平滑無毛；莖下部節上常易生根。葉對生，廣披針形，先端尖，邊緣具疏淺的鋸齒，基部抱莖。總狀花序腋生

和頂生，花小，白色，有細花柄，花萼和花冠均為4裂，雄蕊2個，雌蕊1個。果實為蒴果，扁壓狀圓形，2裂，先端凹，表面褐色，有細孔紋。種子多數，極細小，淡褐色。(圖169)

通常生於水田或溪流邊。4—5月間開花結果。

藥用部分：全草。(圖170)

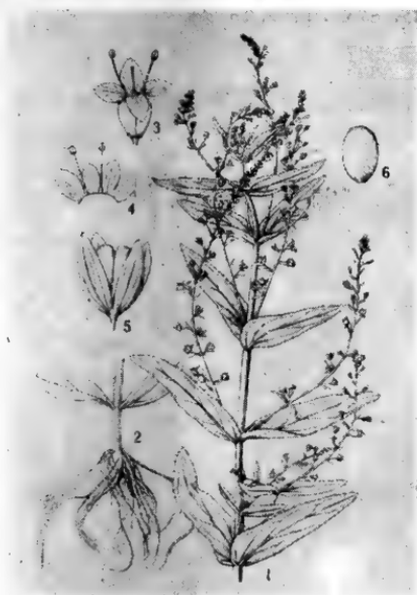


圖169 水苦蕒

1. 花枝；2. 根；3. 花；4. 花冠剖開後，示雄蕊和花瓣的位置；5. 果實(外有宿萼)；6. 種子。(自蘇南植物手冊)

民間效用：治婦女產後感冒，煎水，加紅糖服。



圖170 水苦蕒生藥

## 野 菰

*Aeginetia indica* L.

(列當科 Orobanchaceae)

草藥名：土靈芝草(106號)。

一年生寄生草本，高約15厘米，體中無葉綠素。總狀花軸極短，

由鱗狀苞腋抽生花梗，頂端單生側向開的花；萼1片，包圍於花冠筒下部，先端尖；花冠白紫色，管狀，先端5裂，外展；雄蕊4個，2強，着生在花冠筒內面；雌蕊1個，柱頭呈皿狀。蒴果含多數細小種子。（圖171）

我們採到的這種，是寄生在芒(*Miscanthus sinensis* Anders.)的根上，芒生在南京紫金山山坡草叢中。9月開花。

藥用部分：根和花。

民間效用：把根或花搗爛外敷；或用甘草作引子，煎水內服，可治骨髓炎。

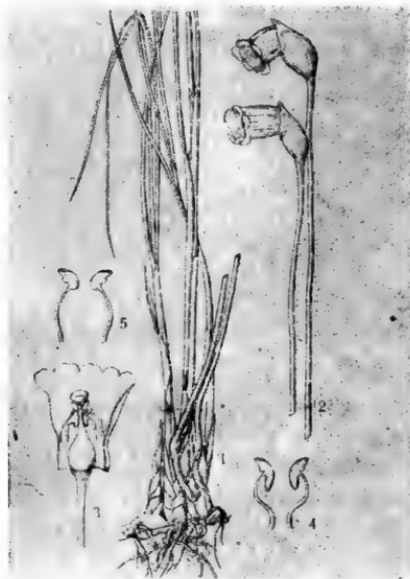


圖 171 野菰

1. 芒(寄生植物)；2. 花枝；3. 花冠剖開，示雄蕊和雌蕊；4. 下雄蕊；5. 上雄蕊。

## 爵 牀

*Justicia procumbens* L.

(爵牀科 Acanthaceae)

草藥名:五果草(45號)。

一年生匍匐草本,有短柔毛;莖帶方形,分枝,綠色,節處膨大。葉對生,卵形至廣披針形,先端尖,全緣,基部楔形,有短柄。穗狀花序頂生或腋生,花小,淡紅色;萼片5枚,線形,外圍有2苞片;花冠帶唇形,下唇較寬;雄蕊2個,着生於花筒內;雌蕊1個。果實為蒴果,線形而扁,先端短尖,2室,每室有種子1粒。種子卵圓形,微扁,細小,黑褐,表面有網紋。(圖172)

生於山野中,尤喜生於濕潤荒地或樹林邊。8—11月間開花,果實花後不久,即可成熟。

生於山野中,尤喜生於濕潤荒地或樹林邊。8—11月間開花,果實花後不久,即可成熟。

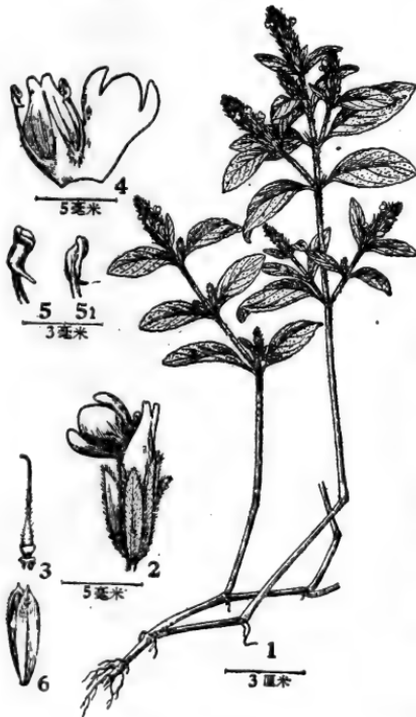


圖 172 爵牀

1. 植物全形; 2. 花; 3. 雌蕊; 4. 剖開的花冠, 示雄蕊; 5. 藥的正面觀及背面觀; 6. 果實, 示開裂的狀態。(自藥用植物誌)



圖 173 爵牀生藥

藥用部分：全草。(圖 173)

民間效用：全草煎水服，治小孩消化不良。

[附註]根據我們以往在四川峨嵋山的調查，當地藥農把這種叫做“瓦子草”，用它的莖葉煎水，洗治腰痛。

## 車 前

*Plantago asiatica* L.

(車前科 Plantaginaceae)

草藥名：車前草(42 號)。

多年生草本，具不明顯的短根莖，下有多數鬚根。葉叢出，平展或斜升，廣卵形，帶肉質，寬約為長的半數，全緣或具疏生而不明顯的鈍齒，脈 5—7 條，在背面隆起，有長葉柄。花莖腋生，呈穗狀花



圖 174 車前

1. 植物全形；2. 花；3. 果實，示周裂蒴果。  
(自藥用植物誌)

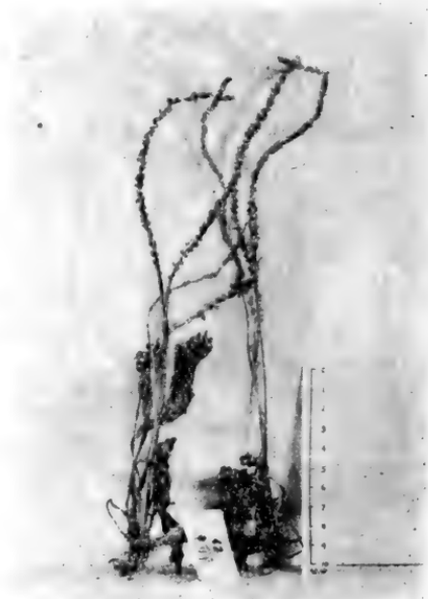


圖 175 車前生藥

序，花小而多；花萼 4 片，外有 1 鱗片包被它；花冠 4 裂；雄蕊 4 個，伸出於花冠外；雌蕊 1 個。蒴果卵形，熟時橫裂，內有種子 4—8 粒，細小，黑褐色。（圖 174）

常見的野草，幾到處都有，在濕潤的地方，生長尤佳。夏秋間開花結實。

藥用部分：全植物。（圖 175）

民間效用：全草煎水服，利小便；民間摘取它的嫩葉，也可供食用。

## 茜 草

*Rubia cordifolia* L.

（茜草科 Rubiaceae）

草藥名：紅茜（54 號）。

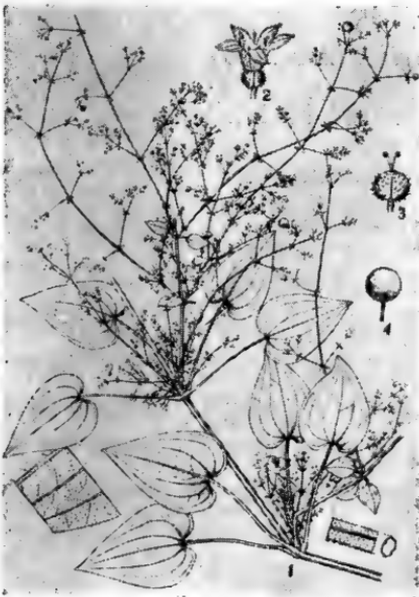


圖 176 紅茜

1. 花枝； 2. 花； 3. 雌蕊； 4. 果實。

（自蘇南植物手冊）



圖 177 紅茜（根）

多年生蔓草；莖方形，稜上有倒生刺。葉4片輪生，有長柄；葉片三角狀卵形，先端尖，全緣，基部心形，並有5脈射出，葉柄和葉背面上中肋有倒刺。聚繖花序圓錐狀，花冠5裂，淡黃色；雄蕊4個，着生在花筒內；子房2室，花柱2個，上部分離，下部愈合，柱頭頭狀。果實小球形，漿質，熟時藍黑色。（圖176）

多生於山野，常攀援在其他植物上。9—10月開花，11月果實成熟。

藥用部分：根。根作鬚根狀，多數，粗細不一，縱直或彎曲，表皮粗糙，褐赤色，橫斷面肉色，多孔。（圖177）

民間效用：根泡酒服，可活血和治筋骨痛。

## 六 月 雪

*Serissa serissoides* (DC.) Druce

(*Democritea serissoides* DC.)

(*Leptodermis nervosa* Hutch.)

（茜草科 Rubiaceae）

草藥名：六月雪（20號）。

灌木，樹皮灰白色，幼枝有微毛。葉簇生，帶革質，卵形至橢圓形，先端尖，全緣，基部漸狹呈短柄狀；托葉針狀，基部膜質。花無柄，簇生在小枝頂端；萼5裂，裂片鑽狀披針形，邊緣有緣毛；花冠漏斗形，通常5裂，裂片矩圓形，白色或帶淡紅色；雄蕊4個；子房2室，花柱細柔，2裂。果實具2種子，半球形。（圖178）

野生在山坡，南京一帶較為普遍；亦有栽培於庭園，以供觀賞。7—8月間開花。

藥用部分：莖葉和種子。（圖179）

民間效用：將莖葉和種子煎水服，可止吐血。



圖 178 六月雪

1. 花枝；2. 花；3. 花冠剖開後，示雄蕊着生；4. 花萼；5. 雌蕊的花柱。（自蘇南植物手冊）

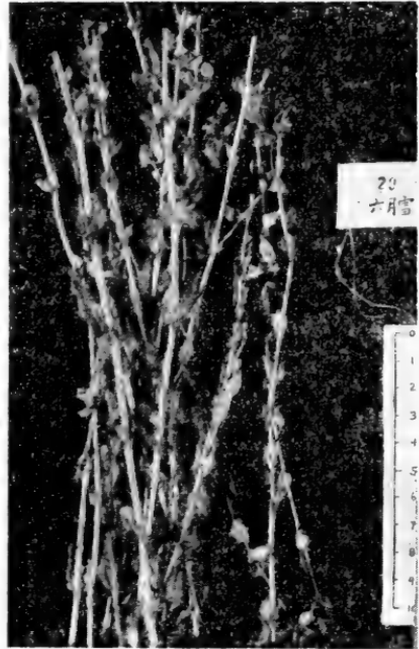


圖 179 六月雪生藥

## 忍 冬

*Lonicera japonica* Thunb.

（忍冬科 Caprifoliaceae）

草藥名：銀花藤（130 號）。

多年生半常綠纏繞灌木，全體密被短柔毛。葉片卵形，以至長橢圓狀卵形，全緣。花腋生成對，總柄通常單一；苞 1 對，葉狀，卵形以至橢圓形；花萼短，5 裂，裂片呈三角形；花瓣分裂呈 2 層，向外反捲；花初開時白色，後變為黃色；雄蕊 5 個；子房下位，花柱細長，具頭狀柱頭。果實為小球形漿果，成熟後為黑色而帶光澤。（圖 180）

自生於山野；通常栽植於籬旁，以供觀賞。6—7 月開花，10 月果

熟。

藥用部分：莖、葉和花。（圖 181）

民間效用：用忍冬的莖葉及花煎水服，可散熱解毒，尤其對眼睛發炎時有良好的療效。



圖 180 忍冬

1. 花株； 2. 果株； 3. 剖開的花，示雄蕊及雌蕊的一部分。（自藥用植物誌）



圖 181 忍冬生藥（枝葉）

## 黃 花 龍 牙

*Patrinia scabiosaefolia* Link.

（敗醬科 Valerianaceae）

草藥名：黃屈花（12 號）。

多年生草本，莖直立，全株有疏毛。葉對生，葉片羽狀分裂，裂片廣披針形，頂端裂片較大，以下逐漸變小，裂片邊緣有粗鋸齒，兩面均有粗毛，下部葉有柄，上部葉則近乎無柄。花為稀疏的繖房狀花序，

花冠黃色，5裂，筒部短；雄蕊4枚；花柱頂端膨大近漏斗狀，子房下位。果實為小橢圓形，長約3毫米，具3稜。(圖182)

南京附近多分佈在山坡草叢中。8—9月間開花，10—11月果實成熟。

藥用部分：花枝。(圖183)

民間效用：用花枝一錢，泡酒服，治婦人經血不調。

[附註]蘇聯用這植物的根，有降低神經系統興奮作用，比一般的纈草強50%，但毒性也較強。



圖182 黃花龍牙

1. 全植物； 2. 花； 3. 果實。(自蘇南植物手冊)

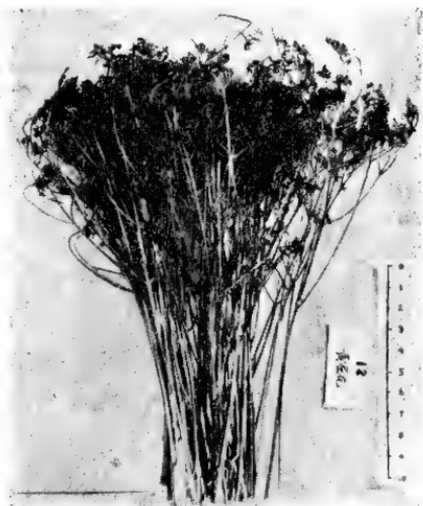


圖183 黃花龍牙生藥

## 栝 樓

*Trichosanthes Kirilowii* Maxim.

(葫蘆科 Cucurbitaceae)

草藥名：栝樓、天花粉(根名)(31號)。

草質藤本，高可達10米。葉互生，通常作5—7掌狀深裂，有時作3淺裂，裂片矩圓形，先端銳，邊緣有鋸齒或作缺刻狀；葉柄長；卷鬚細長而柔，2深裂，先端螺旋形，藉以攀援他物而上升。花雌雄異株，花冠白色，雄花5裂幾至基部，裂片條裂成絲狀，雄蕊3個。果實卵圓形，熟時呈黃褐色。（圖184）

山野多自生，也有栽培的。7—8月間開花，9—10月間果實成熟。藥用部分：根、果實和種子。種子長橢圓形，扁平，一端微凹。（圖185）

民間效用：根泡酒服，可治跌打損傷；根搗碎後與白糖拌和，外敷傷處，有同效。栝樓的果皮，化痰止咳；栝樓的種子，煎水服，可治肺病。

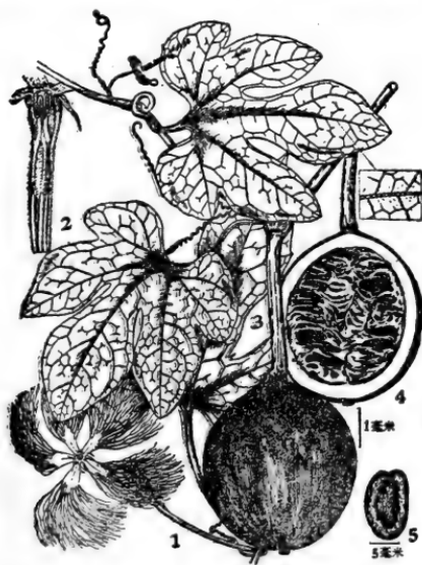


圖184 栝樓

1. 雄花株；2. 雄花的縱剖面，示雄蕊；3. 果株；4. 果實的縱切面；5. 種子。（自藥用植物誌）

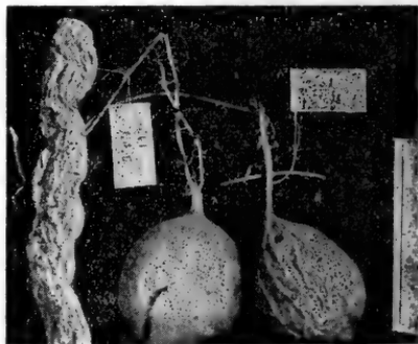


圖185 栝樓生藥（根及果實）

## 杏葉沙參

*Adenophora stricta* Miq.

（桔梗科 Campanulaceae）

草藥名：南沙參（24號）。

多年生直立草本，高約1米。根生葉有長柄，心臟狀圓形；莖生葉互生，無柄，廣卵形，邊緣具不整齊的鋸齒。總狀花序頂生，花兩性，花冠紫色，釣鐘狀或漏斗狀，花梗極短，下垂；雄蕊5個，雌蕊1個，子房下位。果實為蒴果，倒卵形。（圖186）

野生在山坡草叢中。9—10月間開花，11月果熟。

藥用部分：根。根呈圓錐形，或圓柱形，略彎曲，上端凸起呈蘆頭狀，近蘆頭部分，有輪狀深溝，或細橫紋，並有斷續不定的縱皺紋，外面灰白至淡棕色，光澤；橫斷面為類白色。（圖187）

民間效用：用根二兩五錢，煎水服，可治咳嗽。



圖186 杏葉沙參

1. 花株； 2. 剖開的花冠； 3. 已去花冠的花，示萼片、雄蕊和雌蕊； 4. 花藥。



圖187 杏葉沙參生藥(根)

## 桔 梗

*Platycodon grandiflorum* (Jacq.) A. DC.

(*Campanula grandiflora* Jacq.)

(桔梗科 Campanulaceae)

草藥名：桔梗(102號)。

多年生直立草本，全株光滑無毛，帶蒼白色。葉近於無柄，生在莖中下部的葉有銳鋸齒。花有時單獨頂生，有時為數朵花所成的疏生總狀花序；花萼鐘狀，綠色；花冠鐘狀，青紫色或白色；雄蕊5枚，子房卵圓形。果實為蒴果，內有多數種子。種子褐色，狹卵形至橢圓形。(圖188)



圖188 桔梗

1. 植物全形； 2. 雄蕊及雌蕊側面觀（去花萼及花冠）； 3. 花藥正面觀； 4. 果株。（自藥用植物誌）



圖189 桔梗生藥(根)

野生在山坡上，南京近郊，尤為常見。9—10月間開花，冬初果實成熟。

藥用部分：根。根呈紡錘狀而稍彎曲，上端有盤節狀的莖殘部，俗稱“蘆頭”，外表淡灰白色或淡黃色，有深陷而絞曲縱皺溝紋，有時見有橫長的皮孔；斷面粗糙，內部類白色；味微甜而後苦。（圖189）

民間效用：根煎水服，化痰止咳；也可作補藥。

## 黃 花 蒿

*Artemisia annua* L.

（菊科 Compositae）

草藥名：青蒿（39號）。



圖 190 黃花蒿

1. 根； 2. 花枝； 3. 頭狀花序； 4. 筒狀花冠； 5. 花冠剖開，示雄蕊及雌蕊。（自蘇南植物手冊）

一年生草本，全體近於無毛，揉之有臭氣。莖直立，無毛，下部

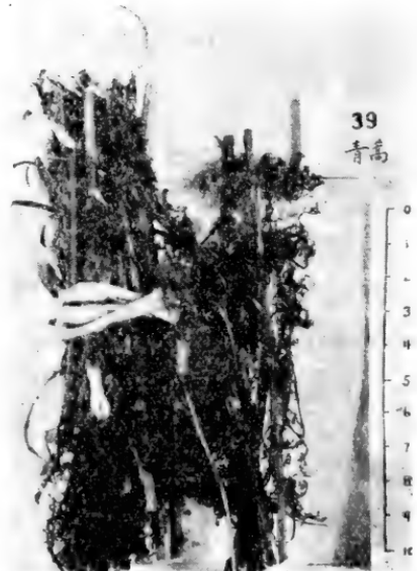


圖 191 黃花蒿生藥

木質化。葉互生，3回羽狀細裂，裂片先端尖，兩面有極微細的毛或粉末狀腺點。頭狀花序球形，每一頭狀花序基部具有線形苞片；花托呈矩圓形，上着生兩性花約20朵；雌花呈筒狀，常位在外輪，兩性花也呈筒狀，位在中央。果實是瘦果，卵形，淡褐色。（圖190）

野生在荒地，或路旁，南京近郊分佈極為普遍。8—10月開花。

藥用部分：全草（圖191）

民間效用：全草煎水服，清熱。

〔附註〕草藥鋪視青蒿，黃花蒿為一物，其實青蒿是另外一種，學名是 *Artemisia apiacea* Hance., 兩者的區別，參看中國藥用植物誌第四冊。

## 茵陳蒿

*Artemisia capillaris* Thunb.

（菊科 Compositae）

草藥名：茵陳（40號）。

多年生草本；莖直立，多分枝。一年生幼枝上生有柄的2回羽狀全裂複葉，裂片線形，密被綿白毛；在成熟枝或花枝上的葉羽狀全裂，裂片呈毛管狀。每1頭狀花序稍下垂，花托上生兩性花及雌花各約5朵，雌花較兩性花稍長。瘦果長圓形，無毛。（圖192）

生在山野及河岸砂礫地為多。9—10月間開花。

藥用部分：全草。（圖193）

民間效用：全草煎水服，能祛濕；用嫩葉做餅吃，能消腫，不生瘡癤。

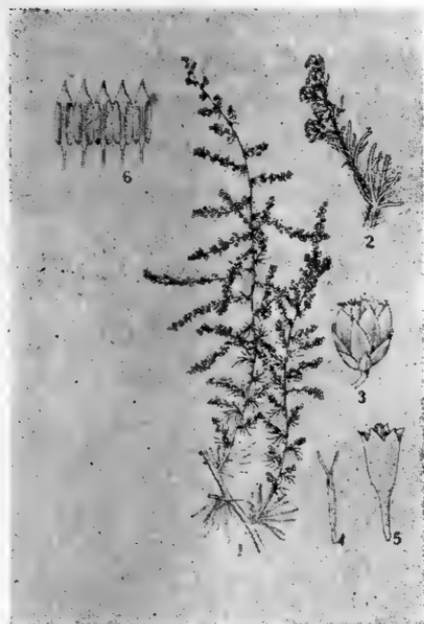


圖 192 茵陳蒿

1. 花枝； 2. 花枝放大； 3. 花序； 4. 雌性花冠； 5. 兩性花冠； 6. 剖開的雄蕊。(自蘇南植物手冊)



圖 193 茵陳蒿生藥

## 艾

*Artemisia vulgaris* L.

(菊科 Compositae)

草藥名：春天野菊花(140 號)。

多年生草本，全體被柔毛，揉之有香氣。莖直立，分枝，葉羽狀分裂，背面被灰色柔毛，裂片卵形至披針形，邊緣有粗齒或小裂片。頭狀花序小，下垂，卵形，長 3—4 毫米，排列成頂生具葉的圓錐花序。有筒狀花而無舌狀花。瘦果倒卵形或近圓柱形，有 2 或多數細稜。(圖 194)

野生在山坡，田野，路旁草叢中。9—10 月開花。

藥用部分：全草。(圖 195)

民間效用：全草煎水服，去濕敗毒；它的葉片製成艾絨，供針灸用。



圖 194 艾

1. 花枝； 2. 頭狀花序； 3. 雌性筒狀花冠；  
4. 兩性筒狀花冠； 5. 雄蕊(已剖開)。(自  
蘇南植物手冊)



圖 195 艾生藥

## 蒼 朮

*Atractylodes lancea* (Thunb.) DC.

(*Atractylis lancea* Thunb.)

(菊科 Compositae)

草藥名：蒼朮(117 號)。

多年生草本，高達 60 厘米；莖直立，通常單一，有時上部分枝，下部木質化。葉互生，革質而厚，着生在莖下部的葉多為 3 裂，頂端的 1 裂片較大，莖上部的葉為橢圓形至卵狀披針形，葉緣具刺狀鋸齒。

頭狀花序頂生，總苞圓柱形；筒狀花白色，細長，先端5裂；雄蕊5個，有時退化；子房橢圓形，花柱絲狀，柱頭淺裂；冠毛羽狀，1—3輪。果實為瘦果。（圖196）

山坡野生，尤以江蘇句容茅山出產的最為著稱。9—10月間開花。

藥用部分：根莖。根莖呈長塊狀，表面粗糙，被有鱗片及莖痕，節不隆起，節間短，外面黑褐色，內面白色，並散有紅色小點，具黏液。（圖197）

民間效用：蒼朮與當歸煎水服，可治婦女血塊；民間也用蒼朮作燻烟料，供室內消毒殺蟲用。



圖196 蒼朮

1. 植物的全形；2. 花序；3. 花；4. 筒狀花冠剖開後，示雄蕊；5. 雌蕊；6. 筒狀花冠剖開後，示退化雄蕊；7. 瘦果。

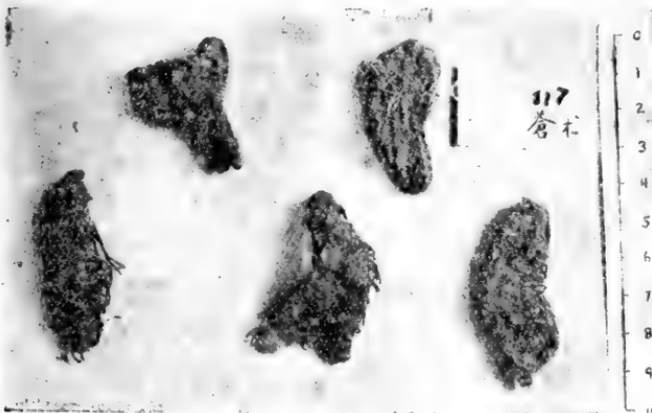


圖197 蒼朮生藥(根莖)

〔附註〕蒼朮通常用作芳香健胃藥，並有利尿的作用。

## 狼把草

*Bidens tripartita* L.

(菊科 Compositae)

草藥名：天麻(111號)。

一年生草本，高約半米；莖平滑，綠色，有時帶紫紅色，上部分枝。葉對生，在下部的葉為複葉，3—5裂，裂片卵狀披針形，有粗鋸齒；在上部的葉為單葉，披針形，也有粗鋸齒。頭狀花序着生在枝端，外圍有葉狀的總苞，筒狀花冠多數，黃色。果實為瘦果，扁壓狀，冠毛呈尖銳而具倒刺的芒，2枚，宿存。(圖198)

野生於山坡，田畔或溪河邊；在濕潤向陽的肥沃沙壤，生長尤佳。

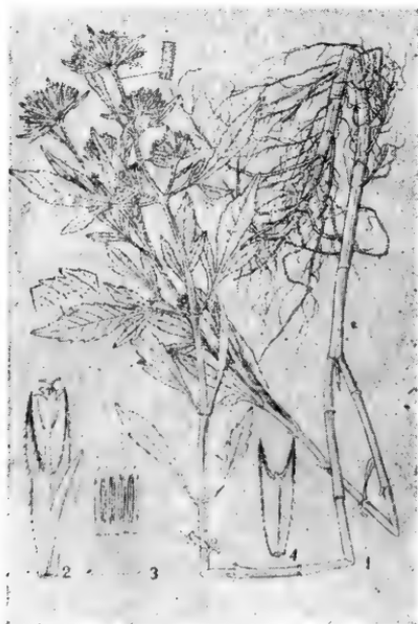


圖198 狼把草

1. 植株； 2. 筒狀花冠； 3. 剖開的雄蕊；  
4. 瘦果。(自蘇南植物手冊)

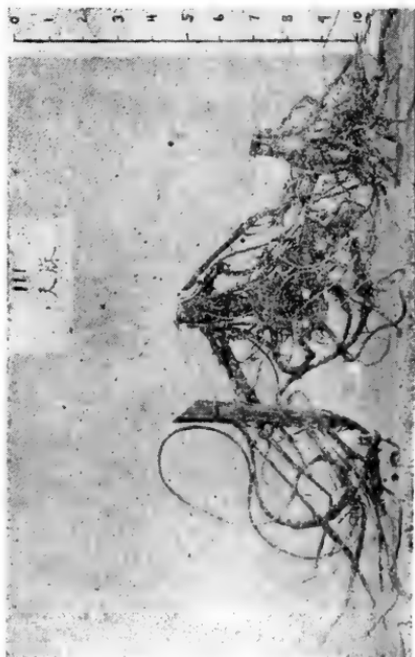


圖199 狼把草生藥(根)

9—10 月間開花，11 月果實成熟。

藥用部分：根。主根不甚明顯，支根圓錐狀而多分歧，乾後為灰褐色，表面皺縮有縱紋。（圖 199）

民間效用：根煎水服，有通經，活血，拔毒的效能；用量最多五錢，多則有麻醉性。

## 野 菊

*Chrysanthemum indicum* L.

（菊科 Compositae）

草藥名：野菊花、雛菊花（57、114 號）。

多年生草本，莖直立或匍匐



圖 200 野菊



圖 201 野菊生藥(粉末)

狀，多分枝，具稜角，表面密被細柔毛。葉互生，葉片羽狀分裂，裂片又作羽狀淺裂，兩面均有細柔毛。頭狀花序作繖房狀排列，有長柄，花黃色，每1頭狀花序，外有總苞，外圍的花為舌狀花冠，其長數倍於花柱，柱頭分叉，無雄蕊；中部的花為筒狀花冠，先端5齒裂，頭尖；下部呈筒狀，內有雄蕊5枚，花絲分離，藥相連而圍繞花柱；柱頭分叉，向左右展開而微彎，伸出於藥筒之上，子房下位，上端無冠毛。（圖200）

普遍野生在路旁或荒地、丘陵。9—10月間開花。

藥用部分：全草。（圖201）

民間效用：全草泡水服，去濕氣拔毒；花可代茶。

## 漏 蘆

*Echinops latifolius* Tausch.

（菊科 Compositae）

草藥名：追骨風、八里花、八里麻（15號）。

多年生草本，莖直立，密被白色絨毛。葉互生，羽狀分裂，表面綠色，背面有白色絨毛，邊緣有刺。複頭狀花序呈球形，密集在莖的頂端，花冠藍色或白色；每頭狀花序含花1朵，外圍着多數刺狀苞片；花冠頂端深5裂，基部有短冠毛。瘦果長圓形。（圖202）

野生在山坡草叢中。7—9月間開花，10月果熟。

藥用部分：花與種子。（圖203）

民間效用：通常採取漏蘆的花序，泡酒服，治跌打損傷，並有活血發散的效能。



圖 202 漏蘆

1—3. 植物全形； 4. 葉背面毛絨放大；  
5. 小花序； 6. 苞片。

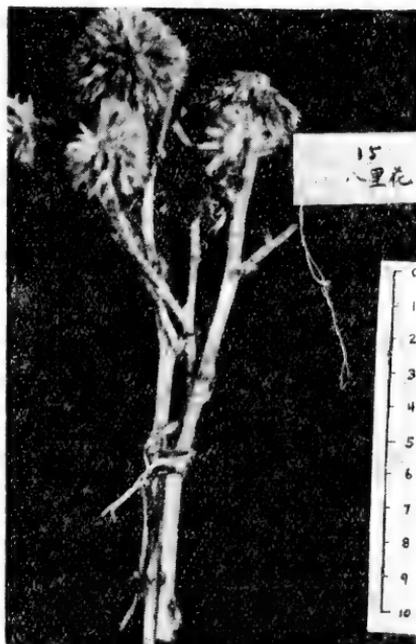


圖 203 漏蘆生藥(果枝)

## 一年蓬

*Erigeron annuus* (L.) Pers.

(*Aster annuus* L.)

(菊科 Compositae)

草藥名：牙根消、牙腫消(88 號)。

二年生草本，高達 1 米，有短柔毛。莖直立，基生葉輻射狀排列，倒卵形，有長柄；莖生葉互生，有短柄，匙形至披針形，邊緣疏生鋸齒，在莖梢的近於全緣。頭狀花序排列成繖房狀，具總苞；外緣為舌狀花，2 列，線形，淡紫色，僅有 1 雌蕊；中央為筒狀花，多數，黃色，5 裂，雄蕊 5 個，雌蕊 1 個，冠毛 2 列，易脫落，幾與花筒等長。果實為瘦果。(圖 204)

野生於山坡、荒地或路旁。夏秋間陸續開花，花期較長。

藥用部分：根。根為鬚根，纖細而多分枝，乾後為淡棕色。（圖 205）

民間效用：把根搗爛，調以唾液，敷治牙肉發腫，對小孩更加有效。

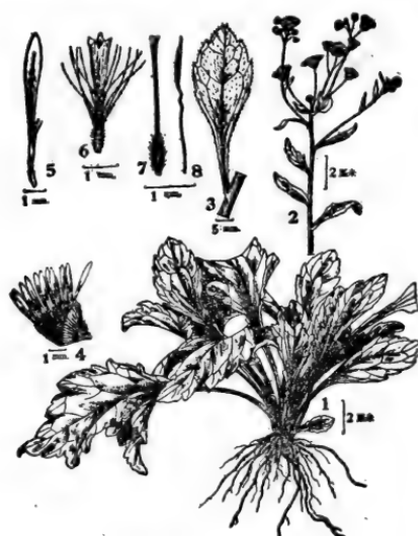


圖 204 一年蓬

1. 越冬的基生葉； 2. 花株； 3. 莖生葉；  
4. 頭狀花序的一部分； 5. 舌狀花冠； 6. 筒狀  
花冠； 7. 雌蕊； 8. 雄蕊。（自藥用植物誌）



圖 205 一年蓬生藥(根)

## 澤 蘭

*Eupatorium chinense* L.

(菊科 Compositae)

草藥名：佩蘭(126 號)。

多年生草本；莖直立，被短毛並有紫色小點。葉對生，廣披針形，邊緣有細鋸齒。繖房狀頭狀花序由少數筒狀花組成，苞片卵狀披針形，邊緣紫色；花冠淺 5 裂；花藥圍花柱四週；柱頭 2 裂，線形；子房近圓柱形。瘦果褐色。（圖 206）

野生在山坡、草叢中。9—10月開花。

藥用部分：根莖及葉。根莖多數呈圓柱狀，有明顯的節與節間，表面黃褐色，有微細的縱皺紋，橫斷面黃色。（圖 207）

民間效用：根莖及葉煎水服，可通經利尿。



圖 206 澤蘭

1. 花枝； 2. 頭狀花序； 3. 筒狀花（花冠剖開，示雄蕊及雌蕊）。（自蘇南植物手冊）



圖 207 澤蘭生藥

## 鼠 麴 草

*Gnaphalium multiceps* Wall.

（菊科 Compositae）

草藥名：追骨風（48 號）。

一年生草本，高 15—30 厘米，基部多分枝，直立或斜升。葉互生，位於莖下部的呈匙形，上部的葉匙形至倒披針形，邊緣近於全緣或稍

帶波狀，基部抱莖，有時兩側稍下延，莖和葉均密被綿柔毛。頭狀花序簇生在頂端；總苞卵形，乾膜質，黃色，在外圍的被綿柔毛；頭狀花序中央是兩性花，近緣是雌性花。果實是瘦果，具有冠毛。（圖 208）

生在山野或荒地草叢中；5月開花。



圖 208 鼠麴草

1. 植物全形； 2. 小頭狀花序； 3. 單性雌花， 4. 兩性花的雌蕊； 5. 兩性花冠剖開後，示雄蕊。（自蘇南植物手冊）

藥用部分：全草。（圖 209）

民間效用：全草泡酒服，治筋骨痛。

〔附註〕這植物的葉，在清明節時，民間摘取，加入餅中，供食用，故有“清明菜”的俗名。



圖 209 鼠麴草生藥

## 土三七

*Gynura japonica* (Thunb.) Juel.

(*G. segetum* (Lour.) Merr.)

(菊科 Compositae)

草藥名：紫三七(125號)。

多年生草本，莖直立，帶紫綠色，多分枝。莖生葉互生，形大，羽狀

分裂，裂片卵形至披針形，邊緣淺裂或有鋸齒，基部有 3—5 淺裂的托葉 1 對，着生於莖節。 疏繖房狀頭狀花序頂生，總苞呈筒狀或鐘狀，花托扁平；花黃色，筒狀花冠 5 裂，裂片線形至卵形；雄蕊 5 個，藥連合而圍於花柱上端；柱頭分叉，子房下位。 瘦果線形細小，褐色表面有稜；冠毛多數，柔軟白色，每 1 冠毛有向上疏生的短刺。（圖 210）

民間用這種草藥較為普遍，多將野生的移栽於庭園中，因此野生的就少見。9—10 月開花。

藥用部分：根。根呈圓柱狀，下部

有細長鬚根，表面灰黃色，具有短細橫裂紋，折斷面新鮮時白色，乾燥後呈淡黃色。（圖 211）

民間效用：用根煎水服，可治各種吐血症。



圖 210 土三七

1. 花枝； 2. 根； 3. 筒狀花冠的縱剖面；  
4. 展開的雄蕊。



圖 211 土三七生藥(根)

## 旋覆花

*Inula britannica* L. subsp. *japonica* Kitam.(*Inula japonica* Thunb.)

(菊科 Compositae)

草藥名：黃熟花(19號)。

多年生草本；莖直立，高約1米。葉互生，無柄，披針形或長圓狀披針形，鮮時綠色，乾後帶黑色。頭狀花序頂生，外圍的花是舌狀花冠，黃色，矩圓形，先端3齒裂；中央的花是筒狀花冠，兩性，先端5裂；冠毛等長。瘦果橢圓形，有毛。(圖212)

生在田野，水濕的地方尤多。7—8月間開花。

藥用部分：主要的是花，也有用莖葉的。(圖213)

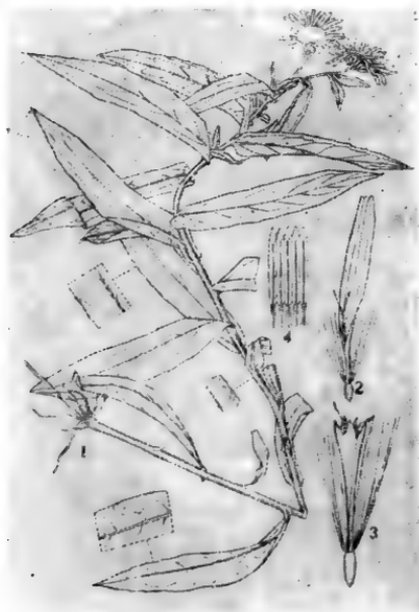


圖212 旋覆花

1. 植物的全形； 2. 舌狀花冠； 3. 筒狀花冠； 4. 剖開的花藥。

民間效用：花和苗有祛濕，拔毒，消腫，發散的功效，煎水洗患處。

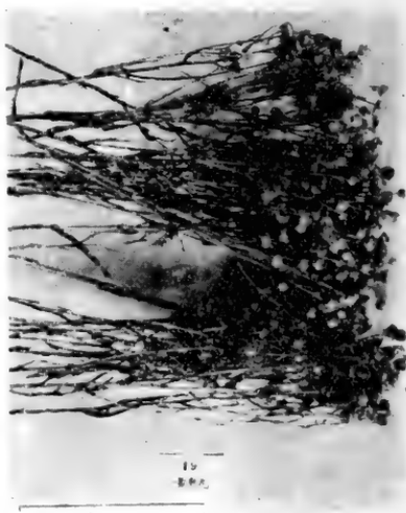


圖213 旋覆花生藥(花枝)

## 山 高 苣

*Lactuca indica* L.

(菊科 Compositae)

草藥名：白龍頭(101 號)。

一或二年生草本；莖直立，高可達 2 米，有柔毛，上部分枝。葉互生，長橢圓狀披針形，羽狀分裂，近基部裂片漸尖，近頂端 2 對裂片較大，先端尖，下緣全緣，上緣又作 2—3 不等大的齒裂，上面綠色，下面白綠色，沿中肋疏生細長毛；莖上部的葉呈長披針形。莖梢分枝，頂端着生頭狀花序，具總苞，舌狀花淡黃色。瘦果扁卵形，有翅，喙短，喙端有白色冠毛一層，長毛狀。(圖 214)

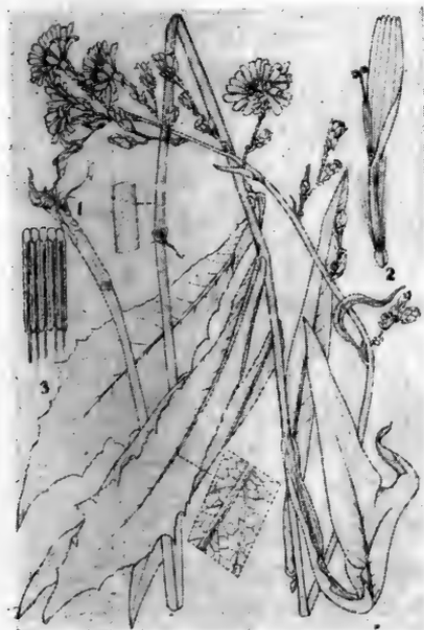


圖 214 山高苣

1. 植株； 2. 舌狀花冠； 3. 剖開的雄蕊。  
(自蘇南植物手冊)

自生於山野或路旁。8—9 月  
開花，9—10 月間果實成熟。

藥用部分：根。幼苗時根呈塊狀，  
簇生，卵圓形，肉質，表面黃  
褐色，平滑，老時伸延呈圓錐  
形而細長，側生支根，纖細，  
乾後現皺縮的縱條紋。(圖  
215)



圖 215 山高苣生藥(根)

民間效用：將根煎水服，可治婦女血崩及子宮發炎；另用豬的膀胱作引子。

## 雅 葱

### *Scorzonera albicaulis* Bunge

(菊科 Compositae)

草藥名：土參、黃花地丁(115 號)。

多年生草本，直根肥厚而長。莖直立，高約 30 厘米，表面有縱溝紋，幼時密被白絨毛，老時漸脫落。根生葉叢出，有長柄，長披針形至長線形，兩端漸狹；莖生葉互生，形同，但葉柄稍短。頭狀花序生於枝梢，總苞片多層，卵形至披針形，外被白絨毛；舌狀花黃色。瘦果細長而扁，表面有多數縱肋，無喙；冠

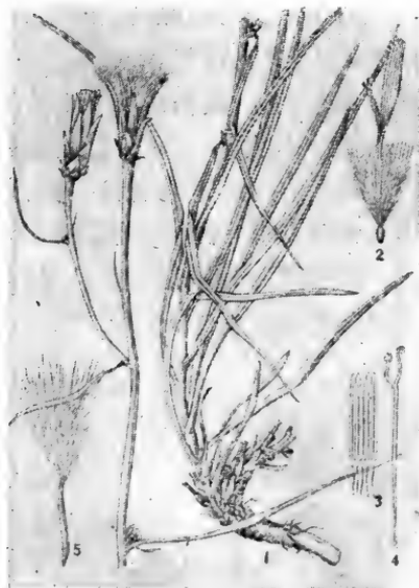


圖 216 雅葱

1. 植株； 2. 舌狀花冠； 3. 剖開的雄蕊；  
4. 花柱及柱頭； 5. 瘦果及冠毛。(自蘇南  
植物手冊)



圖 217 雅葱生藥(根苗)

毛 2 列，下部連合，上部分離，羽狀，側毛柔細，互相錯綜。（圖 216）

生在山野或田圃間；4—5 月間開花。

藥用部分：根。根圓柱形而長，肉質，鮮時橫切面為白色，並有乳白汁流出；乾後表面為褐色或棕色，縱橫皺縮凹凸不平，有時呈剝裂狀。（圖 217）

民間效用：南京藥農用根煎水服，可治五癆七傷；但在江蘇寶華山、茅山及湯山一帶，據藥農的經驗，把根打爛，可敷治療瘡及婦女乳房腫脹。

## 兔 兒 傘

*Syneilesis aconitifolia* Maxim.

(*Cacalia aconitifolia* Bge.)

(菊科 Compositae)

草藥名：七里麻(117 號)。

多年生草本，莖直立，高 60-90 厘米。根生葉的葉片幼時繖形，下垂；莖生葉互生，葉片掌狀分裂，裂片又作不等的 3 深裂，邊緣具有疏粗鋸齒。頭狀花序多數，排列成圓錐花穗狀，每 1 頭狀花序具有筒狀花冠，兩性，先端 5 裂，白色；外有總苞包圍。果實是瘦果。（圖 218）

野生在山間樹蔭下。7—8 月開花，9—10 月果實成熟。

藥用部分：根。根細長，多數，近圓柱形，作不規則的彎曲，表面淡棕色，有微細的縱皺紋。折斷面黃白色，中間有棕黃色的油點。（圖 219）

民間效用：根煎水內服，或外敷患處，治跌打損傷。



圖 218 兔兒傘

1. 花枝； 2. 根； 3. 筒狀花冠； 4. 花藥。  
(自蘇南植物手冊)



圖 219 兔兒傘生藥(根)

## 蒲 公 英

*Taraxacum mongolicum* Hand.-Mazt.

(菊科 Compositae)

草藥名：蒲公英(146 號)。

多年生草本，全草含有乳白的汁液，折斷就流出。葉是叢生根出葉，葉片倒披針形，邊緣有大小不規則的鋸齒或淺裂。花莖頂端生頭狀花序，舌狀花冠深黃色；聚藥雄蕊包圍在花柱四週，子房下位。果實是瘦果，頂端有白色的冠毛。(圖 220)

山野，路邊，田野，到處都有生長。3—4 月開花，5—6 月果實成熟。

藥用部分：根及全草。根呈圓錐狀，上部附有多數葉的殘基，周圍支根呈纖維狀，外面帶棕黃色；它的乾燥品外部帶灰色，顯深縱溝

及皺紋。（圖 221）

民間效用：將根或全草搗爛，與白糖拌攪，敷治婦女奶腫。

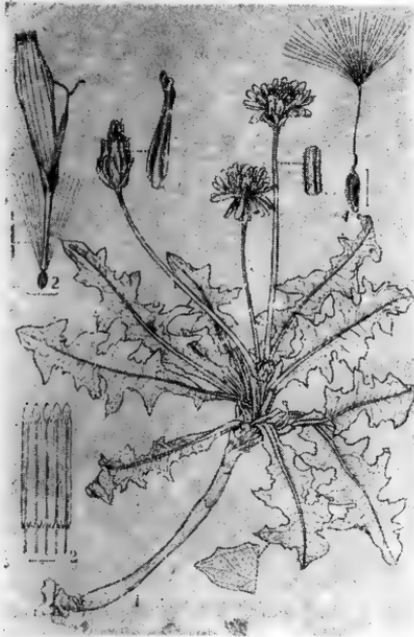


圖 220 蒲公英

1. 植物的全形； 2. 舌狀花冠； 3. 剖開的花藥； 4. 瘦果。（自蘇南植物手冊）

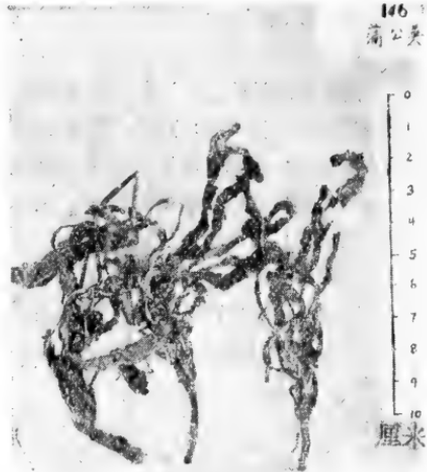


圖 221 蒲公英生藥

## 參 考 文 獻

- [ 1 ] 裴 鑑、周太炎：中國藥用植物誌，（簡稱：藥用植物誌）第一、二、三、四冊，科學出版社。
- [ 2 ] 裴 鑑、單人驊：華東水生維管束植物（簡稱：水生植物手冊），中國科學院出版（1952）。
- [ 3 ] 南京中山植物園：江蘇南部種子植物手冊（簡稱：蘇南植物手冊）（未刊稿）。
- [ 4 ] 南京中山植物園：南京附近藥用植物的初步調查，中藥通報 2—3 期，（1956）。
- [ 5 ] 傅書選：中國蕨類植物誌屬，中國科學院出版（1954）。
- [ 6 ] 秦仁昌：中國蕨類植物誌全，（英文未刊本）（1930）。
- [ 7 ] 陳 燦：中國樹木分類學。
- [ 8 ] 牧野富太郎：日本植物圖鑑（1953）。
- [ 9 ] 石戶谷勉：中國北部之藥草。
- [ 10 ] 朱中德：科學的民間藥草（1930）。

# 中 名 索 引

## 一 畫

一枝香 79  
一年蓬 117

## 二 畫

八月炸 46  
八月瓜 46  
八仙草 48  
八里花 116  
八里麻 116  
七里麻 125  
十大功勞 65  
九頭獅子草 63

## 三 畫

大蓋片 32  
大活血 33  
大戟 63  
大汗淋草 70  
大仙桃草 96  
大戟科 63  
小蓋片 58  
小汗淋草 71  
小茴香 74  
小葉麥門冬 18  
土牛膝 36  
土靈芝草 97  
土三七 120  
土參 124

山鳳尾 4  
山楂 52  
山高苣 123  
三白草 25  
三白草科 24—25  
千里光 45

## 四 畫

木賊 2  
木通 46  
木防己 47  
木賊科 2  
木通科 46  
天冬草 16  
天門冬 16  
天星藤 30  
天花粉 105  
天麻 114  
天南星科 11—12  
水葱 10  
水苦蕒 96  
水龍骨科 5—7  
牙疔消 79  
牙腫消 117  
牙根消 117  
牛膝 36  
中心草 79  
丹參 89  
五果草 99  
六月雪 102

毛茛科 41—45

## 五 畫

石韋 7  
石蒜 21  
石蒜科 21  
石竹科 40  
白茅 8  
白茅根 8  
白花百合 17  
白芨 23  
白節藕 25  
白母雞 38  
白藜 67  
白丑 80  
白蘇 87  
白龍頭 123  
玉竹 19  
生三七 48  
瓦花 50  
仙鶴草 51  
禾本科 8—9  
冬青科 65  
玄參科 95—96

## 六 畫

如意草 4  
百部 13  
百部科 13  
百合科 15—20



追骨風	116, 119
夏枯草	82
益母草	84
唇形科	82—91

十一畫

貫衆	5
貫葉連翹	71
野薺	15
野百合	17
野山楂	52
野菰	97
野菊花	115
商陸	38
商陸科	38
旋覆花	122
旋花科	80
魚腥草	24
麻櫟	26
清骨風	31
蛇草	39
將軍草	63
牽牛	80
通經草	91
陰行草	95
麥門冬	18
莧科	36—37
敗醬科	104
莎草科	10

十二畫

黃藥子	44
黃花蒿	109
黃花龍牙	104

黃屈花	104
黃耆	56
黃花地丁	124
黃熟花	122
紫金龍	33
紫花地丁	72
紫蘇	87
紫黨參	89
紫連草	91
紫三七	120
掌葉半夏	12
菝葜	20
棋藤	34
湖南連翹	70
絡石	76
黑丑	80
雅葱	124
殼斗科	26
景天科	48—50
堇菜科	72
報春花科	75
菊科	109—127

十三畫

葛	59
葛根	59
葛片	59
棟樹	62
棟科	62
蕭薑	32
過山龍	68
鼠麴草	119
葡萄科	67—68
瑞香科	73

葫蘆科	105
-----	-----

十四畫

鳳尾草	6
鳳凰草	6
蒺藜	60
蒺藜草	60
蒺藜科	60
綿毛馬兜鈴	31
酸漿	94
蒼朮	112
銀花藤	103
漏蘆	116
蒲公英	126
薦尾科	22

十五畫

廣三七	48
蓼科	32—34

十六畫

獨蒜	15
獨腳蓮	12
龍爪花	21
龍牙草	51, 54
龍鬚參	93
蕨	4
澤蘭	118
橡櫟	26
貓耳朶	31
衛矛	66
衛矛科	66
燈籠草	94
蕁麻科	28

錦雞兒	56	雞血藤	47	藜香	88
<b>十七畫</b>		雞眼草	58	<b>二十一畫</b>	
蕺菜	24	爵牀	99	寬芋	11
還魂草	1	爵牀科	99	蘭科	23
鮮鬚苗	43	瞿麥	40	鐵腳威靈仙	44
鮮三七	48	雙白皮	62	<b>二十三畫</b>	
廠脹草	63	繖形科	74	藜香	74
痞背草	72	<b>十九畫</b>		蘿藦科	78—79
薄荷	85	羅勒	86	<b>二十四畫</b>	
薔薇科	51—55	<b>二十畫</b>		籬菊花	115
<b>十八畫</b>		蘆葦	9		
雞冠花	37	蘆柴根	9		

## 學 名 索 引

### A

<i>Achyranthus bidentata</i> Blume	36
<i>Aconitum chinense</i> Paxt.	41
<i>Adenophora stricta</i> Miq.	106
<i>Aeginetia indica</i> L.	97
<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	51
<i>Akebia quinata</i> (Thunb.) Deene.	46
<i>Allium Bakeri</i> Regel	15
<i>Ampelopsis japonica</i> Mak.	67
<i>Amorphophalus konjac</i> K. Koch.	11
<i>Aristolochia debilis</i> S. et Z.	30
<i>A. mollissima</i> Hance	31
<i>Artemisia annua</i> L.	109
<i>A. capillaris</i> Thunb.	110
<i>A. vulgaris</i> L.	111
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	16
<i>Asparagus lucidus</i> Lindl.	16
<i>Aster annuus</i> L.	117
<i>Atractylis lancea</i> Thunb.	112
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	112

### B

<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	22
<i>Bidens tripartita</i> L.	114
<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. f.	23

<i>Boehmeria nivea</i> Gaud.	28
<i>Brunella</i> ( <i>Prunella</i> ) <i>vulgaris</i> L.	82

### C

<i>Cacalia aconitifolia</i> Bge.	125
<i>Caragana chamlagu</i> Lam.	56
<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagn.	68
<i>Celastrus alatus</i> Thunb.	66
<i>Celosia argentea</i> L. var. <i>cristata</i> Kuntze	37
<i>Celosia cristata</i> L.	37
<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	115
<i>Cissus japonica</i> Willd.	68
<i>Citrus trifoliata</i> L.	61
<i>Clematis chinensis</i> Osbeck.	43
<i>Clematis paniculata</i> Thunb.	44
<i>Cocculus trilobus</i> DC.	47
<i>Convulvulus hederaceus</i> L.	80
<i>Crataegus cuneata</i> S. et Z.	52
<i>Cynanchum auriculatum</i> Royle	78
<i>Cyrtomium Fortunei</i> J. Sm.	5

### D

<i>Daphne genkwa</i> S. et Z.	73
<i>Democritea serissoides</i> DC.	102
<i>Dianthus superbus</i> L.	40

### E

<i>Echinops latifolius</i> Tausch.	116
------------------------------------	-----

<i>Equisetum elongatum</i> H. B. H.	2	<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.)	
<i>E. ramosissimum</i> Desf.	2	Schindl.	58
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	117		
<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.	53	<b>L</b>	
<i>Eupatorium chinense</i> L.	118	<i>Lactuca indica</i> L.	123
<i>Euphorbia pekinensis</i> Rupr.	63	<i>Leonurus sibiricus</i> L.	34
<i>Evonymus alata</i> (Thunb.) Sieb.	66	<i>Leptodermis nervosa</i> Hutch.	102
<b>F</b>		<i>Lilium Brownii</i> F. E. Br. var.	
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	74	<i>colchestri</i> Wilson.	17
<b>G</b>		<i>Limodorum striatum</i> Thunb.	23
<i>Gnaphalium multiceps</i> Wall.	119	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	103
<i>Gynura japonica</i> (Thunb.) Juel.	120	<i>Lycium chinense</i> Mill.	92
<i>Gynura segetum</i> (Lour.) Merr.	120	<i>Lycoris radiata</i> Herb.	21
<b>H</b>		<i>Lysimachia clethroides</i> Duby.	75
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	24	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.)	
<i>Hypericum Ascyron</i> L.	70	Sw.	3
<i>H. perforatum</i> L.	71	<b>M</b>	
<b>I</b>		<i>Melia Azedarach</i> L.	62
<i>Ilex cornuta</i> Lindl.	65	<i>Mentha arvensis</i> L.	85
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Beauv.		<i>Microlespedeza striata</i> Makino	58
var. <i>major</i> (Nees) Hubb.	8	<i>Morus alba</i> L.	27
<i>I. c.</i> var. <i>Koenigii</i> (Rez.) Pilger	8	<b>O</b>	
<i>Inula britannica</i> L. subsp.		<i>Ocimum basilicum</i> L.	86
japonica Kitam.	122	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.)	
<i>Ipomoea hederacea</i> Jacq.	80	Ker-Gawl.	13
<i>Ixia chinensis</i> L.	22	<b>P</b>	
<b>J</b>		<i>Patrinia scabiosaefolia</i> Link.	104
<i>Justicia procumbens</i> L.	99	<i>Paullia japonica</i> Thunb.	67
<b>K</b>		<i>Perilla frutescens</i> (L.) Brit.	87
		<i>Pharbitis nil</i> (L.) Choisy	80
		<i>Phragmites communis</i> Trin.	9

<i>Physaliastrum heterophyllum</i>		<i>Rubia cordifolia</i> L.	101
(Hemsl.) Mak.	93	<i>Roxburgia sessilifolia</i> Miq.	13
<i>Physalis Alkekengi</i> L.	94		
<i>Phytolacca esculenta</i> van		<b>S</b>	
Houtte	38	<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	89
<i>Pinellia pedatisecta</i> Schott.	12	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	55
<i>Plantago asiatica</i> L.	100	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.)	
<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.)		Baill.	25
A. DC.	108	<i>Scirpus lacustris</i> L. var.	
<i>Plectranthus nervosus</i> Hemsl.	88	Tabernaemontani Trauv.	10
<i>Polygonatum officinale</i> All.	19	<i>Scorzonera albicaulis</i> Bunge	124
<i>Polygonum aviculare</i> L.	32	<i>Scutellaria rivularis</i> Wall.	91
<i>P. cuspidatum</i> S. et Z.	33	<i>Sedum Aizoon</i> L.	48
<i>P. multiflorum</i> Thunb.	34	<i>S. fimbriatum</i> (Turcz.) Fr.	50
<i>Poncirus trifoliata</i> Rafin.	61	<i>Selaginella involvens</i> (Sw.)	
<i>Portulaca oleracea</i> L.	39	Spring	1
<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	54	<i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.)	
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.	4	Spring	1
<i>Pteris aquilina</i> L.	4	<i>Serissa serissoides</i> (DC.) Druce	102
<i>Pteris multifida</i> Poir.	6	<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth.	95
<i>Pueraria hirsuta</i> Schneid.	59	<i>Smilax china</i> L.	20
<i>Pueraria Thunbergiana</i> Benth.	59	<i>Spathium chinense</i> Lour.	25
<i>Pycnostelma paniculatum</i> (Bge.)		<i>Stachygynandrum tamariscinum</i>	
K. Schum.	79	Beauv.	1
<i>Pyrrosia chinensis</i> Mirbel	7	<i>Stemona erecta</i> Wright.	13
<i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) Farw.	7	<i>Stemona sessilifolia</i> (Miq.) Fr.	
		& Sav.	13
<b>Q</b>		<i>Syneilesis aconitifolia</i> Maxim.	125
<i>Quercus acutissima</i> Carr.	26		
<i>Quercus serrata</i> S. et Z.	26	<b>T</b>	
		<i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-	
<b>R</b>		Mazt.	126
<i>Rajania quinata</i> Thunb.	46	<i>Trachelospermum jasminoides</i>	
<i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.	45	Lem.	76



S0002813

Tribulus terrestris L. 60  
Trichosanthes kirilowii Maxim. 105

V

Verbena officinalis L. 81  
Veronica Anagallis-aquatica L. 96  
Viola japonica Langsd. 72

3510295

63.35251

357

南京民间药单

一九五二年七月廿七日

63.35251

书号 357

登记号

3510295



統一書號：14031·

定 價：1.20 元