

خوارزميات

Podcast

الحلقة الرابعة: الذكاء الصناعي (4)

❖ ما هو خوارزميات Podcast؟

خوارزميات Podcast هو عبارة عن برنامج أسبوعي بصيغة Podcast. في هذا الـ Podcast سنتحدث في كل حلقة عن خوارزمية برمجية جديدة، سنتحدث عن هذه الخوارزمية بشكل منطقي وتحليلي.

يمكنك التسجيل في هذا الـ Podcast ومتابعة حلقاته عن طريق برامج متعددة مثل برنامج Apple iTunes وهو برنامج مجاني



لمزيد من المعلومات عن كيفية التسجيل يمكنك الدخول الى: <http://khawarzmeat.wordpress.com>

لأي اقتراح لهذا الـ Podcast أو لأي تعليق الرجاء المراسلة على: Khawarzmeat@gmail.com

❖ هذه الحلقة؟

سنكمل الحديث في هذه الحلقة عن الذكاء الصناعي ولكن سنختار موضوعاً آخر فيه وهو التعرف الصوتي أو الـ Speech Understanding. سنتحدث في هذه البداية عن الفكرة الأساسية للتعرف الصوتي، مع بعض المشاريع التي قامت وكانت بمثابة تطوير مهم وكبير جداً على صعيد الذكاء الصناعي بشكل عام والتعرف الصوتي بشكل خاص.

أنظمة Univac للحواسب

Encarta Encyclopedia

The BETTMANN ARCHIVE



أنظمة IBM للحاسب

Encarta Encyclopedia

Corbis/Charles E. Rot



❖ جامعة كارنيج ميللون

جامعة كارنيج ميللون هي جامعة خاصة في بطرسبرغ، بنسلفانيا بالولايات المتحدة الأمريكية متخصصة بالتعليم العالي، تم إنشائها في عام 1900 على يد العالم والباحث الأمريكي أندرو كارنيج. كان اسمها في البداية مدرسة كارنيج التقنية Carnegie Technical School وأصبح معهد كارنيج التقني Carnegie Institution of Technology في عام 1912. وعندما أصبح هذا المعهد مستقراً إندمج مع معهد ميللون Mellon Institution (تم إنشاؤه في 1913) في 1 حزيران 1967.

لمعلومات أكثر عن هذه الجامعة يمكنك زيارة: <http://www.cmu.edu>

❖ مثال هذه الحلقة

في مثال هذه الحلقة استخدمنا مكتبة Microsoft Command & Control Engine لإنشاء برنامج بلغة الـ Visual Basic 6، يمكنك الحصول على هذه المكتبة من الرابط التالي: <http://www.microsoft.com/msagnet/downloads.htm>

بعد حصولك على هذه المكتبة قم بتنصيبها لكي تستطيع إستخدامها في مشاريعك أيضاً.



نهاية الحلقة الرابعة
بشر كيالي

COMPLETED