



معدل أنظمة الذكاء الاصطناعي كذكاء طفل عمره 4 سنوات!

اختبار IQ مقياس للذكاء، وبطبيعة الحال، أجهزة الحاسوب وسائل تتفوق علينا في بعض المهام (مثل سرعة الحساب). هذا لا يعني أن مقياس ذكائها يفوق ذكاءنا، فالاختبار لتقييم قدرة شخص ما على فهمه عقلانيا العالم من حوله وعلى وعيه الذاتي .



Image: stockernumber2/Shutterstock.com

أثبتت سلسلة من الاختبارات المصممة لتحدي بعضا من أفضل أنظمة الذكاء الاصطناعي في العالم ومقارنته واختبار الذكاء البشري أن ذكاءهم لا يفوق مستوى طفل يبلغ من العمر 4 سنوات.

قد أجرى فريق من جامعة إلينوي في الولايات المتحدة اختبارات لنظم الذكاء الاصطناعي AI الأكثر تقدما وذلك بتباري طفل متوسط من حيث الذكاء عمره 7 سنوات لتكون النتيجة بالطبع لصالحه.

وحيث أن البرامج لا تزال متأخرة في مقياس الذكاء إلا أن خبراء تحسينات في تعلم الآلة والقدرات اللغوية الطبيعية يعتقدون أن أنظمة الذكاء الاصطناعي (AI) ستتطور لتفكر مثل البشر في السنوات القليلة المقبلة.

أفضل مثال: برامج ك Siri و Google Now و Cortana.

المصدر: sciencealert