

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题,关于人工智能战胜李世石,人工智能程序战胜李世石这个很多人还不知道,现在让我们一起来看看吧!

本文目录

1. [巅峰时的吴清源老师和巅峰时的李昌镐能否打败人工智能?](#)
2. [为什么人工智能是人类创造的,却似乎比人类聪明?](#)
3. [AlphaGo能战胜李世石吗?](#)
4. [人工智能何时超越人脑智能?](#)

巅峰时的吴清源老师和巅峰时的李昌镐能否打败人工智能?

柯洁打不败阿法狗,但是李世石赢了阿法狗一局,并不证明李世石比柯洁强,事实上柯洁13比5战绩上碾压李世石。李世石总体成绩35比39略微落后于李昌镐,至于吴清源,历史的原因和这些晚辈棋手不是一个时代的,我不做关公战秦琼式的推测。柯洁,朴廷桓是站在巨人的肩膀上,以至于有了现在的成就,他们都赢不了AI,吴清源,李昌镐当然也赢不了。

为什么人工智能是人类创造的,却似乎比人类聪明?

人工智能因为是集体的智慧,我们所指的人:则是指个体的人,一人的智慧岂能是集体智慧所能比的?当然就不如人工智能了。

AlphaGo能战胜李世石吗?

你这个问题一直没人回答,是因为答案大家都知道的,2016年3月份李世石与AlphaGo之间的人机大战,李以1:4败北。如果是几年前提出来的还不错,现在提出来就是搞笑的吧。

借这个话题说一说人工智能围棋的状况吧。刚出道的ALPHAGO就已超越人类水平了。现在又出现了好多AI围棋,比较知名的如绝艺、星阵等等。2019年国际顶级的AI围棋大赛国内的绝艺战胜星阵夺冠。而AlphaGo升级版2017年5月份以3:0战胜等级分世界第一的柯洁后宣布退出以后围棋比赛没参赛。在绝艺夺冠后人们就想知道它与AlphaGo比哪个更强大。毕竟AlphaGo是AI围棋的鼻祖。而且现在的绝艺让人类高手2子的情况下都难求一败。

大家盛情难却,于2019年安排一场火星撞地球式的比赛。结果却是.....

仅仅100多手绝艺认输了,我看了比赛,就那一盘棋来讲绝艺与AlphaGo比差距

还很大。看来科技无止境啊，发展空间巨大。

每一次重大的科技进步都会推动人类社会大步前行。爱好体育更爱科学，一起努力吧，让世界更加精彩！

人工智能何时超越人脑智能？

可以肯定的是人工智能能够超越人类。下面是最新的一些看法。

尽管对未来的预测非常困难，但也不乏其人。早在20世纪50年代，美国科幻时代著名的代表人物之一、“机器人三大定律”的制定者艾萨克·阿西莫夫就曾在《我机器人》的小说中预测，这个期限是2035年。他描述，2035年街上遛狗是机器人，清扫街道的也是机器人。现在，阿尔法狗已经毫无悬念地战胜了人类围棋世界冠军。再过18年，艾萨克·阿西莫夫的预言会实现吗？

对于这一点，现在的人工智能专家似乎不太认同。在2017世界机器人大会上，来自德国、法国、中国的专家们对于人工智能何时可以复制人类大脑显得保守。“我们都不知道人类智能是什么，何谈去复制呢？”法国科学院院士阿卜得拉曼·海德说。

事实上，尽管人类已经知道自己大脑的哪个部位分别负责语言、视觉和情感等，美国圣路易斯华盛顿大学医学院的研究人员甚至在2016年宣布绘制了人类大脑皮层图谱，将左半球和右半球划分为180个区域，详尽地标明了各部分所具有的功能。但人类目前对于大脑如何进行记忆、判断、分析等思维过程，仍然十分迷惑。

从十几年到近百年，这个区间能不能更精确一点？

牛津大学人类未来研究院院长尼克·波斯特洛姆在这两个数字之间做一个折中：“可能会是50年。”据他介绍，这个数字是在大量社会调查基础上推测出的。

好了，文章到此结束，希望可以帮助到大家。