

这篇文章给大家聊聊关于对决人工智能，以及对战人工智能对应的知识点，希望对各位有所帮助，不要忘了收藏本站哦。

本文目录

1. [如何看待柯洁再负人工智能？如果再次对战AI，你觉得还有胜算吗？](#)
2. [柯洁还会跟ai对决吗？](#)
3. [电影中的3大AI人工智能系统对决，谁会赢](#)
4. [象棋人工智能十大巨头排名](#)

如何看待柯洁再负人工智能？如果再次对战AI，你觉得还有胜算吗？

感谢邀请和关注梦幻哲学！

柯洁对阵alphago的围棋又一次落败！

这里面所蕴含的意义，并非我们想象的这么简单，柯洁输其实一点也不意外，作为人类一员的柯洁，始终不可能摆脱感性一方面的判断，而Aiphago则是完全的理性应对，并且一系列的章法都已经经过强化训练的录入了Aiphago的数据库，这样也使得Aiphago所采取的战术是后发制人，并且是完全理性不加一丝感性的去解读应对。这就是人工智能和人类的最大区别所在。

作为人类智力在面对问题的时候能够思考未来三步的就很少，但是人工智能是被模块化的逻辑，这个逻辑可言延伸很多步，相比于围棋则是把整个棋局都延伸到接近尽头。这样的对阵本来就不是一场公平的对决。也可以说柯洁同时在与全世界的棋手对垒，这样的结果只有不战而败。Aiphago数据库内有全世界所有围棋高手的对垒数据，并且还包括柯洁本人的。这样的对决就如同柯洁在与自己对垒的同时还多了一大群的帮手在围殴自己。这个时候自己一旦夹杂了感情进来，就会很快一败涂地。

简而言之，人工智能在进行与人类对垒的过程，不管是先发制人还是后发制人都有着得天独厚的底蕴，这个底蕴是人类赋予的。一旦趋于成熟就会成为人类面前无敌的存在。

柯洁还会跟ai对决吗？

嗯嗯，多谢邀请。答案是肯定的，看到他在头条的文章了吧，他是真的猛士，敢于直面挑战。AI虽然厉害，但是肯定也有不如人的地方，通过挑战，柯棋士也能学到新的东西，即使输了也会增强力量，那么在于普通棋手下棋时候，就会更加游刃有余

余。

电影中的3大AI人工智能系统对决，谁会赢

初期天网无法和贾维斯相比，后期天网完胜。贾维斯说真很多人觉得比红后厉害，但是红后称为人工智能而且贾维斯称为智能程序，两者是不同的。

贾维斯无法和红后相比贾维斯只能依靠数据分析，红后可以分析数据和完善自身程序，比如红后被入侵他可以自行修复漏洞，贾维斯择不行。另外光晕科塔娜属于后期的人工智能比天网更加强大。

象棋人工智能十大巨头排名

1、象棋旋风

获得过楚河汉界象棋人工智能对决冠军、中国机器博弈锦标赛冠军、世界奥林匹克机器博弈大赛冠军，以及参加过数届UCCI象棋联赛并获得冠军的象棋旋风，堪称中国象棋第一AI智能引擎。

2、象棋名手

象棋名手是一款付费象棋软件，属于攻杀型棋软，对中国象棋的各种杀形敏感，擅长在激烈的对攻中获取优势，常有弃子控制局势至终入局的表现；在平稳局面下也能控制局势，寻找机会扩大先手，获取进一步优势；支持名手格式残局库评估库，大幅提高软件对中残局转换的处理能力和残局的棋力。软件曾获得中国计算机博弈锦标赛的多届中国象棋冠军。

3、小虫象棋

收费制中国象棋软件，随着版本的不断更新升级，已采用了更先进的搜索算法，引擎的运行效率提高了200%以上，直接的棋力提升更高达400elo。作为象棋软件排名前十，小虫象棋棋风细腻，能攻善守，对中国象棋的各种典型杀法的审局处理比较到位，能很好地抓住对方的防守漏洞，必要时弃子攻杀，一举擒王。软件现支持残局库和审局库，曾获得国际电脑奥林匹克象棋大赛冠军、中国计算机博弈锦标赛冠/亚军。

4、象棋巫师

象棋奇兵基于Bitboard设计，棋力高超稳定，曾荣获第十届奥林匹克中国象棋电

脑软件大赛冠军。象棋奇兵在1.02版本后，推出了高级版本，支持多线程运算，为中国象棋软件开先河，其高超的棋力、全面的功能受到棋友的广泛好评。不过以2006年棋软大赛为标志，象棋奇兵的棋力开始逐渐落后于顶尖的象棋旋风、佳佳象棋等，2009年后该软件终止了开发，终极版本为2009比赛版。不过时至今日，它仍然值得被象棋爱好者们拿来练习。

5、佳佳象棋

佳佳象棋GGzero从2009年开始崭露头角，并一举夺得当年象棋软件大赛的亚军。佳佳象棋变幻莫测的出招与在对攻局面下的凌厉攻杀让人印象深刻。作为十大中国象棋软件之一，佳佳象棋改编自国象Leela-Zero，可免费使用。它应用了谷歌DeepMind公司提出的alpha-zero深度强化学习算法，是世界上首款达到商业引擎水平的显卡加速象棋引擎。

6、象棋奇兵

象棋奇兵是一款具有中国象棋大师水平的象棋软件，它基于Bitboard设计，棋力高超稳定，具有很强的人工智能，方便灵活的时间设置和强大的棋步分析功能，曾荣获第十届奥林匹克中国象棋电脑软件大赛冠军。象棋奇兵推出了高级版本，开始支持多线程运算，是为象棋软件开先河，其高超的棋力、全面的功能受到棋友的广泛好评。

7、天机象棋

天机象棋软件早于2006年参加全国机器博弈大赛面世，当时就创造了低端机器战胜高端机器的历史冠军得主的神话而闻名。天机象棋采用了谷歌AI学习技术对目标棋盘进行学习，能连接天天象棋、JJ象棋、弈天图像等，可智能切换开、中、残引擎、智能出子时间分配。其引擎审局精准，棋风泼辣，具有犀利的中局攻杀能力，擅长复杂局面纠缠。引擎不易跳水，局面分析稳定可靠，是研究棋局的不可缺少的利器。

8、倚天象棋

倚天象棋IntellaChess取名于三国时期曹操所配宝剑“倚天剑”，寓意棋风锋利无比，取得过第13届奥林匹克大赛中国象棋组冠军、全国博弈锦标赛冠军等。倚天象棋采用先进的计算机博弈算法，并把大量中国象棋形势判断知识和残局知识加入其中，经过精细的代码优化，使得软件达到中国象棋特级大师的智能水平，具有记录对局过程、复盘、局势推演、随意摆棋、残局研究、中局思考路线展示、局势曲线展示等功能，可供专业中国象棋工作者教学和研究用。

9、棋天大圣

棋天大圣由东北大学于2005年推出，它以强大的开中残棋力，先后在国际国内的中国象棋软件大赛中取得佳绩：世界奥林匹克象棋软件大赛冠军、全球电脑争霸赛冠军、浪潮杯冠军，并在2006年与中国象棋特级大师许银川两战成和。2007年以后，棋天大圣逐渐落后于象棋旋风等软件，在2008年以后终止了开发，终极版本为5.1版。虽然棋天大圣的年代稍久，性能落后，但作为业务爱好者的日常使用，还是足够的。

10、南奥象棋

南奥象棋是一款象棋竞技类软件，获得过中国计算机博弈锦标赛亚军、楚河汉界杯亚洲象棋人工智能对决邀请赛季军。南奥象棋自带新开局库，涵盖弈天华山快慢棋和全国象棋高等级的比赛，如象甲、个人赛等顶级对局，而且还支持云开局库和云残局库，支持分析模式，可以任意切换到想要的局面进行思考，并具备真人语音报棋功能。

关于对决人工智能的内容到此结束，希望对大家有所帮助。