

大家好，今天来为大家解答人工智能能用于战争吗这个问题的一些问题点，包括人工智能能用于战争吗知乎也一样很多人还不知道，因此呢，今天就来为大家分析分析，现在让我们一起来看看吧！如果解决了您的问题，还望您关注下本站哦，谢谢~

## 本文目录

1. [当人工智能变成武器，我们能否驾驭？](#)
2. [人工智能下，部分机械人已成为战争机械，但智能化是否会威胁人类？](#)
3. [未来战争中人工智能会不会参与其中？原因是什么？](#)
4. [ai战争技术什么意思](#)

## 当人工智能变成武器，我们能否驾驭？

有可能是驾驭不了，这一点已经被军事专家广泛关注。美国国家安全中心执行主任，前副首席法官检察长查尔斯邓拉普少将已经警告，美军使用人工智能技术用于作战武器上，将大大增加武器对人自主开火的风险。也呼吁国际上禁止使用激光器来使战斗中的人失明，也就是激光致盲系统，如果高功率激光，甚至可以烧穿探头。机器人三定律已经说明，机器人不可以伤害人类，或者通过不作为让人类受伤。

机器人必须服从人类给予的命令，除非这些命令与第一法律相冲突。只要不与第一或第二定律冲突的情况下，机器人就必须保护自己的存在。这个定律来自阿西莫夫，如果一个人工智能机器人变成武器，那么就反了阿西莫夫的第一机器人法律。如果人工智能遵守所有的战争规则，战场上你根本看不到智能武器。但也有专家认为，人工智能在没有意识之前，违反战争规则的可能性低于人类，恰恰相反，人类才是违反战争规则的潜在源。

前不久，来自30个不同国家的50多位AI研究人员和科学家联名抨击韩国KAIST大学使用人工智能技术制造武器，该实验室被称为国防和人工智能实验室，旨在为韩国军方提供智能打击系统。谷歌公司也面临抵制人工智能武器化的进程，声明谷歌或其承包商都不会用人工智能技术制造战争武器。如果机器人用漏洞控制智能武器，那么我们的麻烦就大了。

## 人工智能下，部分机械人已成为战争机械，但智能化是否会威胁人类？

会不会威胁人类，要看这项技术掌握在谁手中。比如原子弹可以用于能源开发也可以做核弹。大家发现没有，我们国家开始重视人工智能的科学研究了。在未来战争中，我们不会去主动攻击别国，但是防御也需要先进的武器做后盾。对于人工智能的威胁论，人们并不担忧科学发展有多快，而是害怕未来人工智能被野心家或者战

争狂人所控制。我们相信在不久的将来，人工智能机器人会有自我的意识，会有情感，会变得多愁善感。由于机器人也会有贪婪的野心，也会有权利的欲望，它们才变得可怕。不能无限制的发展机器人，否则人类将被取代。

未来战争中人工智能会不会参与其中？原因是什么？

现在的无人机可能已经是人工智能了，特别是那种查打一体的无人机。还有导弹。

人工智能应用到战争是必然的，甚至可以改变现有战争的规则。如果谁不用，那就会造成代差打击，战争进程必然是一面倒的。这和拿着冷兵器与热兵器打是一样的。

可以说，未来战争无人化的趋势会越来越明显，甚至可能无人航母等大型武器的无人化也是不可避免的。

还有我以前也在悟空问答中说过全息人工智能兵棋推演指挥系统会得到使用，陆海空天磁作战的立体化、系统化、智能网络化、无人化会改变战争的进程。

对老式武器的智能化、无人化改造也会成为趋势，特别是象飞机、舰船这样的大型武器。除了可以携带武器，其本身也是武器。

还有钢铁侠式的人体外骨骼智能武装也会应用到战场，巷战机器人等人工智能作战机器人也会得到开发。对城市战争的重视，会加大对城市立体作战人工智能的研发。

从现在看，你不干别人也在干。除非它没有能力干。

要趁早做好立足打赢全面人工智能战争的布局。

ai战争技术什么意思

AI的意思是人工智能，是计算机科学的一个分支，企图了解智能的实质，并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器，该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。所以AI战争技术就是人工智能战争

关于人工智能能用于战争吗和人工智能能用于战争吗知乎的介绍到此就结束了，不知道你从中找到你需要的信息了吗

?如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。