

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题，关于人工智能利，人工智能利弊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. [人工智能利大于弊的理由](#)
2. [人工智能的利与弊](#)
3. [对立统一规律人工智能的利与弊](#)
4. [人工智能对会计行业的利与弊](#)

人工智能利大于弊的理由

帮助人类做很多的事，一些人们不想做的工作和危险的工作。而且还能长时间的持续性工作，不受时间，空间的限制。效率比人高，能节省成本。

在某些领域，只有人工智能能完成的工作任务。在未来，还能应用到人体疾病治疗，或者替代人类身体的一部分器官。

人工智能的利与弊

人工智能利与弊如下

人工智能的利：首先，在生产领域，人的各种能力都已被效率更高且成本低廉的机器及人工智能实体代替，劳动力将大大被解放。

其次，我们的环境问题将会被改善，较少的资源将会满足更大的需求。

第三，人工智能将会大大增强人类认识世界、适应世界的能力。人工智能的弊：人工智能代替人类做各种事情，那人类失业率就无限增高，人类就无依靠可生存。

人工智能如果被坏人利用在犯罪上，那么人类将陷入恐慌。

如果我们不能很好地控制利用人工智能，反而被人工智能控制与利用，那么人类将走向灭亡。

对立统一规律人工智能的利与弊

任何事物都有其固有的两面性，有利的必定也有弊，人工智能也不例外。

人工智能的好处包括：可以代替人类做一些人类不想做和做不了或者太过费脑筋的工作，可以持续的创造可观的经济效益，提升工作效率，节约大量的成本。

人工智能的坏处主要是会导致失业率的增加，人工智能具有不会疲劳的属性，这将代替很多劳动力导致失业率的增加。不过这也是生产力水平提升过程中的过渡性问题。

人工智能对会计行业的利与弊

利大于弊。

人工智能的发展会带来财务部门人员结构的变化，这个是肯定的。因为重复性的工作、最耗时间的工作被系统做了，财务人员就有了充分的时间做其他的工作。比如财务规划、预算、分析等等，至少系统的升级维护也要做吧。今后企业对于财务决策相关的需求肯定会越来越多。

关于本次人工智能 利和人工智能利弊的问题分享到这里就结束了，如果解决了您的问题，我们非常高兴。