

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题，关于人工智能造成经济危机，人工智能造成经济危机的原因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. [具有人类智能的机器人会使大量的人下岗，出现危机吗？](#)
2. [为什么说人工智能工作前景越来越严峻了？](#)
3. [资本主义基本矛盾为什么会引起经济危机？](#)
4. [未来人工智能的发展会对人类造成威胁吗？](#)

具有人类智能的机器人会使大量的人下岗，出现危机吗？

FacebookCEO马克·扎克伯格（MarkZuckerberg）表示，技术的发展或许不能创造更多的就业机会，但却可以提高员工的工资。

扎克伯格在访问俄克拉荷马州风力发电场后发表了一篇文章，他说这是他2017年美国之行的最后一站。扎克伯格在帖子中提到他的计划，去探访所有他以前没去过的州。作为世界上最富有的五个人之一，扎克伯格把注意力转向了技术对国家工人的影响。

已经有几所大学的研究表明，技术将在未来几十年内消除许多行业的工作需求。而扎克伯格解释到：

很多人都关注技术是否会创造或者消灭工作，而其实两者是共同存在的。技术的发展为一些行业创造了更多的工作机会，当然也有一些行业相应减少了工作机会，但为了使员工可以运用日益先进的技术，人们需要获得更多的培训，从而也将会获得更高的薪酬。

在此次的旅行之后，扎克伯格也写下了对于可再生能源赶超石油和天然气的看法。

我访问了俄克拉荷马州的一个风力发电场，俄克拉荷马州曾经是石油的宝地，即使是目前，它仍然是全美第三大天然气生产州，但随着技术的改进和成本的降低，可再生能源正在迎头赶上。俄克拉荷马州也成为了继德克萨斯州之后的全美第二大风能生产地区。

在扎克伯格的帖子下面，有人发表评论说自己在石油行业干了12年了，希望扎克伯格在发表这些评论的时候能多考虑一下，对传统行业的人多一些尊重。扎克伯格回应道：

我对这个行业中的每个人都充满尊敬。

为什么说人工智能工作前景越来越严峻了？

目前正在从事ai相关工作，从自己的角度讲一下吧。

1现在的人工智能并不是真正的智能，相比人类的大脑来说，连幼儿都比不过。目前的人工智能只能从很多先验知识中学习一些强大且较为通用的规则，从而应用到一些类似场景中解放一些重复性劳动。它并不具备任何学习新知识的能力。

2人工智能门槛降低，从研发角度来说，人工智能=数据+算法+算力，数据主要依赖一些第三方外包标注，算法的话只要学过高等代数就可以入局，对一般的大学生来说没有任何门槛，算力其实就是cpu gpu机器，这部分长期被国外巨头掌控，在国内基本没有就业机会。因为门槛低，因此涌入的人越来越多，内卷极其严重。

3缺乏业务场景，目前除了搜索，推荐，安防，翻译等领域，基本没有成熟的落地业务，像无人车之类的还在烧钱阶段，最后能不能落地还么有定论，这也是ai四小龙集体哑火的原因。这么多年了，ai投资人的钱也消耗的差不多了，没有资本进入市场，那么职位肯定会减少，不可避免。

资本主义基本矛盾为什么会引起经济危机？

我只是回答我知道的，并且只想用通俗易懂的话语来解答！

经济危机是资本主义基本矛盾的的直接体现！

资本主义基本矛盾简单来说就是，生产的工具是社会，公有的，共有的，但是却被极少数人占有，控制，独享！

这些极其少数的人又在贪婪的驱使下，压迫、剥削（挤占劳动人民的休息时间、克扣动人民的工资薪水，）劳动人民的剩余劳动价值，来达到自己的生产利益最大化！这样而导致的结果就是整个生产数量上去了，但是没有人，没有钱消费，即消费下降了！

而生产的东西就是为了让别人消费！而当绝大多数人都消费不起了的时候，暴乱就开始了！

企业开始倒闭！

经济逐渐下滑！

股票逐步下跌！

银行关门倒闭！

财富瞬间蒸发！

辛辛苦苦几十年，一朝回到解放前！

而资本家又是不具有同情心的人，宁可把卖不掉的商品销毁，弄碎，继续保持商品价格，也不会施舍给穷人！

一个无限死循环就这样诞生！

因此这个问题也可以概括为:需求就是资本主义的硬伤！

未来人工智能的发展会对人类造成威胁吗？

未来，人工智能，肯定会对人类构成威胁！而且，还是相当大的威胁！

其实，真正对人类构成威胁的，不是人工智能，反倒是“操控人工智能的、咱们人类的、极少部分的、高智能的人”。

关于人工智能造成经济危机，人工智能造成经济危机的原因的介绍到此结束，希望对大家有所帮助。