

本篇文章给大家谈谈未来不会被人工智能，以及未来不会被人工智能取代对应的知识点，文章可能有点长，但是希望大家可以阅读完，增长自己的知识，最重要的是希望对各位有所帮助，可以解决了您的问题，不要忘了收藏本站喔。

## 本文目录

1. [随着人工智能的发展，未来与英语相关的职业如英语教师、翻译等会被淘汰吗？](#)
2. [软件开发会不会被人工智能代替？](#)
3. [未来人类会被人工智能所取代吗？](#)
4. [在人工智能越来越发达的今后，翻译专业会被取代吗？](#)

随着人工智能的发展，未来与英语相关的职业如英语教师、翻译等会被淘汰吗？

谢谢邀请！【师心城】来回答一下！

观点：随着人工智能的发展，凡事可以被机器设备取代的工作，应该都会逐渐没落甚至消失。

但英语教师这个行业不大可能消失，因为教学不单是教知识，还有跟师生沟通和教学管理，但也应该会受很大影响吧！

但其他跟英语相关的职业被取代的可能性比较大！

机器设备没有情绪，不需要休息，没有抱怨，技术达到一般不会出错，不需要养家糊口，使用成本较人力会越来越有优势！

君不见，无人超市，无人停车场，无人售卖门票等等新闻已经变成现实，人工智能取代人的工作，似乎越来越广泛！

英语翻译方面，早就有高端的设备可以做到，只不过一般老百姓用不着，用不起，今后，一旦百姓有这样的需求，我想成本是可以降下来的，技术也是没有问题的。

带个翻译设备就行，有谁会费更大力气和成本雇人？

英语教学方面，如果有教辅书和人工智能设备来教英语，大部分学生是可以学会英语的吧。但机器能教好知识，但应该解决不了所有教学问题。因此，英语老师可能数量会变少，要求更高，但不见得会消失.....

## 软件开发会不会被人工智能代替？

谢谢邀请！

作为一名IT行业的从业者，同时也在指导机器学习方向的研究生，所以我来回答一下这个问题。

首先，基础的软件开发工作在人工智能时代必然会逐渐被智能体所取代，程序员岗位会不断升级以适应人工智能技术的发展，未来程序员的工作任务将更多集中在领域创新上，所以从这个角度来看，当前对于条件允许的程序员来说，可以考虑读一下研究生。

目前虽然人工智能技术正处在行业发展的初期，但是在云计算技术的推动下，整个软件开发领域已经出现了一些变化，主要体现在以下三个方面：

第一：PaaS推动程序开发全面整合。随着云计算逐渐从IaaS发展到PaaS和SaaS，目前云计算服务商对于软件开发的支撑服务越来越完善，这在很大程度上降低了软件开发的难度，尤其是行业定制解决方案的开发难度，也在一定程度上缩短了软件开发的周期。所以，从这个角度来看，PaaS的发展在一定程度上会缩减应用级程序员的岗位需求量。

第二：程序员全栈化。云计算发展的另一个结果是程序员全栈化，在云计算和大数据的推动下，软件产品的迭代速度不断提升，由传统的瀑布式迭代转向并行迭代，这促使很多开发团队逐渐开始小型化，对于程序员也提出了新的要求，就是必须承担更多角色的开发任务。

第三：岗位升级。程序员岗位升级目前已经是一个比较明显的发展趋势，由于应用级开发任务在难度上会不断下降，这必然会促使更多的应用级程序员向研发级程序员方向发展。要想完成岗位升级往往需要具备扎实的基础学科基础和计算机基础，对于学习能力并不强的程序员来说，应该考虑向全栈程序员方向发展，以延长自身的职业生命周期。

我从事互联网行业多年，目前也在带计算机专业的研究生，主要的研究方向集中在大数据和人工智能领域，我会陆续写一些关于互联网技术方面的文章，感兴趣的朋友可以关注我，相信一定会有所收获。

如果有互联网、大数据、人工智能等方面的问题，或者是考研方面的问题，都可以在评论区留言！

## 未来人类会被人工智能所取代吗？

我相信很多人都有过类似的担心。

我曾做过两季关于人工智能的纪录片《探寻人工智能》。

在我做第一季之前对人工智能充满了幻想，就老想人机大战、机器人统治地球这种画面。

所以在第一季的采访中，我们最常问嘉宾的问题就是，未来我们会不会成为机器人的宠物？会不会变成机器人来统治我们？

但是随着对人工智能越来越多的了解，我发现，其实人工智能就是自动化的一个发展部分，无论它如何发达，它还是人类的工具。

所以最终的结果还是取决于人怎么用它，什么样的人在用它。因此，在未来，比起机器在一个阵营人类在另一个阵营，更可能会出现的情况是，一部分人带着他们的机器去对抗另一部分带着机器的人。也就是说，终极问题还是人的问题，而不是机器的问题。

我在第一季的探索中解决了这样一个认知以后，第二季我开始更多地关注当下我们需要做哪些相应的调整 and 改变。我的关注点从宏观问题转向了现实问题，这个是一个很大的改变。

## 在人工智能越来越发达的今后，翻译专业会被取代吗？

在人工智能蓬勃发展的未来，翻译职业完全可以被替代。为什么呢？请看分析：

人工智能就是我们常说的AI，虽然是机器，却拥有和人类相似的思维，是一种智能机器。

人工智能是未来发展的方向，它能代替依赖单一工具的劳动者。人工智能本质就是数据智能化，利用规律，编出算法，靠海量的大数据，让机器去学习和模拟。

未来有可能被人工智能替代的工作岗位：

收银员，流水线工人，服务员，客服，司机，快递员，会计，翻译，保安，导游，接待人员，商场销售员，银行柜员等工作很有可能被人工智能取代。

目前，人工智能在语音翻译方面已取得了突破性发展。人工智能翻译机已在市场面市，经测试，翻译准确率达到了95%，对人工翻译有强烈的冲击。

以后，我们出国旅游，访亲，外贸人员，商务谈判只需带一只小巧的智能翻译机就可以和外国人交流。

还可以猜想，以后，我们可以不用辛苦学外语了，大学里的翻译专业也可能要取消了。

这就是人工智能强大的替代作用。

关于本次未来不会被人工智能和未来不会被人工智能取代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。