

一、人工智能的利与弊正方提出问题

一、人工智能技术的发展对我们的益处

一般认为，人工智能有三大商用方向：一是信息聚合；二是评估用户情绪反应；三是与用户建立关系，可以通过这三点建立与用户之间的社交纽带，让他们经常回访。怎么做？给用户反馈。第一步就是要收集用户数据，利用人工智能更好地了解用户，基于大数据分析，为用户创造优质的、长期的个性化体验。企业就能够相应的赚取更多的商业价值；

就像曾经脱离了传统农业、传统手工业的大量劳动力，在现代工业生产和城市服务业中找到新的就业机会那样，人工智能的进步也将如此——由当前数据密集型机器学习、通过机器学习与人工智能会话的系统而延伸出的很多领域，将会在未来带来很多工作机遇；

比如说，人工智能的医疗应用惠及大众。我们医生或许难以保持最新治疗方案和方法，也无法了解所有医学例案。人工智能可以在短时间内分析大量数据，精确判断病症，并找到最佳的治疗方案，为人们提供最好的治疗；

人工智能的发展，导致很多人失业。据人力资源和社会保障部2016年新闻发布会介绍，2016年末中国失业率达4.05%，机器人不会犯错，不会累，不需要休息，不需要工资。这完全可以代替很多职业，例如工人，司机等等不需要思想的工作。如此便会导致大批大批的人失业，大批大批的人整日无所事事；

人工智能时代的到来可能是对人类的一次大淘汰。机器人对人类的大淘汰，如果处理不好有可能引发核大战，那将是人类的灾难，人类可能因此而灭亡；

3、人才争夺战导致垄断、贫富分化加剧

人工智能时代的到来，必将引发空前的人才争夺战。谁拥有的各类一流人才数量多质量高，谁就能赢得最后胜利。同时这会导致巨头的垄断、贫富分化加剧；

对待人工智能，我们应该以客观的角度去看待它，扬长避短，充分利用人工智能的优点。希望我的理解能够帮助你们更进一步了解人工智能。

二、人工智能在智慧医学上应用与展望

1、伴随着物联网、云计算、大数据、人工智能等技术的蓬勃发展，智慧医疗正面临前所未有的发展机遇。我们相信，在不远的将来，智慧医疗将深刻改变医疗过程

和效率，人工智能将推动医疗领域朝着智能化、日常化、人性化方向发展。

2、对于患者来说，由于获得更方便的信息、更容易与卫生保健人员和医疗服务机构联系，自主参与医疗过程的意愿和需求将会越来越强烈，围绕个人健康管理的技术和应用系统将成为现有医疗系统的自然延伸。通过对院外行为的管理，个人健康管理系统将极大地提高患者的安全和顺从性，提高慢性疾病的治疗和管理效果。

三、医学人工智能硕士就业前景

1、就业前景可以从以下方面进行考虑：

2、行业发展趋势：医学人工智能是一个新兴的领域，随着人工智能技术的不断发展，医学领域对人工智能技术的需求也越来越大。因此，医学人工智能硕士毕业生在就业方面有很大的机会。

3、专业技能和知识：医学人工智能硕士毕业生应该具备人工智能、医学、数学、计算机等相关专业的知识和技能。这些技能和知识将有助于他们在医学人工智能领域找到好的工作。

4、市场需求：目前，医学人工智能领域的人才需求非常大，尤其是在医疗设备和医疗器械等领域，对医学人工智能人才的需求非常高。因此，医学人工智能硕士毕业生在就业方面有很大的机会。

5、薪资待遇：由于医学人工智能领域需要的人才类型比较高端，因此医学人工智能硕士毕业生的薪资待遇一般也比较高。

6、总的来说，医学人工智能硕士的就业前景是非常广阔的，但个人的具体发展情况还需要结合自身实力和市场需求进行考虑。

四、广东医科大学智能医学工程好不好

1、好。随着医疗智能化的不断发展，智能医学工程专业的就业前景充满希望。

2、广东医科大学智能医学工程专业依托广东医科大学深厚的医学基础以及发展新医科的历史性机遇，立足松山湖面向粤港澳大湾区，培养具有创新精神、兼具深厚医学背景和较强工程实践能力的医工复合型人才和医学创新人才，服务省内及粤港澳大湾区智能医疗与健康产业。

3、培养具有良好的人文科学素养，具有社会责任感和职业道德，掌握专业基础知

识、基本理论和基本技能，了解智能医学工程专业的概貌，具有医学信息处理和大数据综合应用能力，具有实践动手能力和不断学习适应发展的能力，具有创新精神，能够在医学人工智能相关领域从事教育、科研、开发、工程和管理等工作的高素质新工科专业人才。

4、智能医学工程专业毕业至少应修满181学分，其中必修课程137学分，实践、见习、实习以及毕业设计30学分，其他14学分，修业年限为4年，按要求完成学业者授予工学学士学位。

五、人工智能对生命的优势和劣势

1、优势：人工智能可以处理大量数据，快速做出决策，提高生命的安全性和效率。例如，在医疗领域，人工智能可以帮助医生诊断疾病、制定治疗方案等。

2、劣势：人工智能可能会出现错误，误导生命的安全和效率。例如，在自动驾驶中，如果人工智能出现错误，可能会引发交通事故。此外，人工智能的发展也可能会威胁到人类的就业和生存。