

一、人工智能和新能源汽车哪个前景好

人工智能好，人工智能是未来技术发展的一个重要方向，随着算力和数据的不断提升，人工智能将会在各个领域得到广泛应用，包括医疗、金融、制造、教育等。中国在人工智能领域的投入和发展已经引起了全球的关注，各大互联网企业纷纷布局AI领域。推荐企业：百度、阿里巴巴、腾讯、华为、商汤科技等。

二、人工智能汽车的优劣和前景

前景非常的好发展趋势不足的就是智能化不够智能

三、人工智能汽车特征

人工智能汽车的三大特征：新体验、新架构、新模式。新体验主要指智能汽车要满足不同消费者的个性化体验需求；新架构则是指智能汽车要具有开放架构、基于高速车载以太网的域控制器架构以及自动驾驶计算平台；新模式则是指具有智能汽车、智慧交通、智慧城市系统的开发者生态、应用和服务商店。

四、人工智能和汽修哪个更好

1、目前来说，两者的就业前景都很好：

2、计算机行业的人工智能专业是现在和将来比较热门的，年薪也十分的可观。

3、汽修发展也很有前景，现在互联网造车企业是个很热门的话题，再者研发人工智能汽车还是需要十分多的高级汽修人才；另一方面，现在新能源汽车行业是将来的趋势，所以汽修行业发展前景一样十分可观。

五、汽车ai是什么按键

1、应该是a键，指的是自动启停按钮。

2、车上按键A一个圈箭头表示的是发动机自动启停按钮。发动机自动启停功能就是在车辆行驶过程中临时停车（例如等红灯）的时候，自动熄火。当需要继续前进的时候，系统自动重启发动机的一套系统。

3、自动启停在车辆等红灯的时候，踩下刹车踏板，车辆停住三秒钟后，关闭发动机，让发动机处于熄火状态，当变绿灯的时候，抬起刹车踏板，车辆自动启动发动

机，使车辆可以挂档行驶。这样好处是在走走停停路上行驶时，在满足自动启停工作条件下关闭发动机可以节省燃油，减少尾气的排放。