

一、携智行联盟做啥的

1、携智行联盟是由中国三大电信运营商中国移动、中国联通和中国电信，联合成立的一个智慧出行平台。它的主要目的是促进汽车与通信技术的结合，推动智慧城市和智慧交通的发展。

2、具体来说，携智行联盟致力于推进车联网技术的应用和发展，提升汽车的智能化、网络化和安全性，并推动车载智能终端、车辆信息服务、车辆安全、应急救援、道路安全、城市交通治理等方面的创新和应用。

3、通过携智行联盟的平台，可以实现车辆与城市之间的信息共享和互联互通，提高道路交通的智能化水平，提升城市安全和效率，为车主和乘客提供更加智能、便捷的出行体验。

二、为什么英特尔被人工智能联盟排除在外

1、英特尔被人工智能联盟排除在外的原因可能有多种。一方面，英特尔作为半导体公司，与人工智能技术的直接关联度相对较低。人工智能联盟更倾向于吸纳那些在人工智能技术研发和商业化方面具有领先优势的公司，因此可能会优先考虑其他更具代表性的企业。

2、另一方面，英特尔在人工智能领域的投入和成果可能不如其他联盟成员显著。虽然英特尔在人工智能芯片和算法方面有一定的研发实力，但在过去几年中，其人工智能业务的发展并未达到预期水平。因此，人工智能联盟可能认为英特尔在人工智能领域的贡献相对较小，因此将其排除在外。

3、总之，英特尔被人工智能联盟排除在外的原因可能是多方面的，包括行业地位、业务贡献和技术实力等方面。

三、2023年中国人工智能公司前十名

埃斯顿是人工智能排行榜第一的公司，已经在A股市场上市，主营业务是生产工业机器人，并提供智能制造软硬件解决方案，并打造高端智能机械装备及其核心控制和功能部件的研发、生产和销售。

科沃斯也在国内A股上市，妥妥的10倍牛股，科沃斯主要生产家庭服务机器人，并对其设计、制造和销售，在国内的销量非常不错。

新松机器人是一家机器人自动化技术研发商，是一家研发公司，在国内名气一般。

拓斯达主营业务的是提供工业自动化整体解决方案及相关设备，生产工业机器人(包括直角坐标机器人和多关节机器人)及自动化应用系统、注塑机配套设备及自动送料系统、智能能源及环境管理系统。

四、人工智能大会创新平台介绍

1、2017年11月15日，科技部在京召开新一代人工智能发展规划暨重大科技项目启动会。会上宣布首批国家新一代人工智能开放创新平台名单：

2、依托百度公司建设自动驾驶国家新一代人工智能开放创新平台，依托阿里云公司建设城市大脑国家新一代人工智能开放创新平台，依托腾讯公司建设医疗影像国家新一代人工智能开放创新平台，依托科大讯飞公司建设智能语音国家新一代人工智能开放创新平台。各开放创新平台代表和产业技术创新联盟代表分别发言，表示愿意为我国新一代人工智能发展贡献力量。

3、2018年9月，科技部宣布依托商汤集团建设智能视觉国家新一代人工智能开放创新平台。

4、2019年8月29日，在上海举办的2019世界人工智能大会开幕式上，科技部李萌副部长发布了新启动建设的10家国家新一代人工智能开放创新平台：

5、依托上海依图网络科技有限公司建设视觉计算国家新一代人工智能开放创新平台；

6、依托上海明略人工智能（集团）有限公司建设营销智能国家新一代人工智能开放创新平台；

7、依托华为技术有限公司建设基础软硬件国家新一代人工智能开放创新平台；

8、依托中国平安保险（集团）股份有限公司建设普惠金融国家新一代人工智能开放创新平台；

9、依托杭州海康威视数字技术股份有限公司建设视频感知国家新一代人工智能开放创新平台；

10、依托北京京东世纪贸易有限公司建设智能供应链国家新一代人工智能开放创新平台；

11、依托北京旷视科技有限公司建设图像感知国家新一代人工智能开放创新平台

;

12、依托北京奇虎科技有限公司建设安全大脑国家新一代人工智能开放创新平台
;

13、依托北京世纪好未来教育科技有限公司建设智慧教育国家新一代人工智能开放创新平台；

14、依托北京小米移动软件有限公司建设智能家居国家新一代人工智能开放创新平台

五、人工智能服务社团是什么

1、人工智能社团是在院团委领导下，应人工智能与大数据发展环境下的实践性学生社团，旨在为学生提供良好的学习人工智能领域相关知识的学习环境，促进学生在相关领域的技术发展与技术创新。

2、目前，社团分别开展了无人机控制理论、智能平衡无人车开发、机器人编程及操控三方面的研究学习，每学期邀请专家进行技术指导，鼓励学生参加相关竞赛。自社团成立以来，致力于从实践激发同学们的创意，培养服务社会意识，提高科研能力，