

## 一、宁波人工智能研究院是国企吗

是国企的，由宁波市政府与中科院计算所合作共建，是双方在2012年共建宁波中科院信息技术应用研究院基础上的深化合作，成立于2018年10月8日。研究院主要建在宁波，由宁波人工智能产业研究院负责承建运行，支撑宁波建设贯通物端智能芯片、物端智能平台、智能制造服务的创新产业链，在国内率先形成人机物融合的工业智能生态。

## 二、北航人工智能研究院都有什么专业

1、计算机专业：计算机技术、计算机应用、计算机科学与技术、数字图像处理、计算机图形学、AI工程、信息技术等。

2、机器学习专业：神经网络、机器学习、模式识别、支持向量机等。

3、自然语言处理专业：自然语言处理、自然语言技术、智能问答系统等。

4、智能控制专业：智能控制、智能优化、机器人等。

5、智能机器人专业：机器人学、机器人技术、智能机器人系统等。

6、知识工程专业：知识图谱构建、知识发现、自动推理等。

## 三、人工智能博士真实待遇

1、人工智能博士毕业生待遇一般较高。首先，博士生待遇相较于本科、硕士就有优势。

2、其次人工智能属于计算机相关领域，从行业薪酬水平来说就比较高。最后，人工智能现在是非常有热度的专业，也是未来的一个发展趋势，很多公司都需要这方面的人才，而且会花重金聘请，因此人工智能博士毕业待遇一般都比较较好

## 四、中德人工智能研究院主要业务

中德人工智能研究院有限公司于2017年06月23日成立。法定代表人崔岩，公司经营范围包括：人工智能设备及相关软硬件的设计、研发及销售；工业机器人视觉系统研发、生产及销售；计算机视觉软硬件开发及销售；智能机器人及电子信息科技领域内的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务；数据采集、存储、处理和咨询服务；数字内容服务；数据应用与服务平台开发及运营；会议服务；人工智能技

术领域内的技术咨询、技术服务等。

## 五、人工智能研究院靠谱吗

1、人工智能研究院靠谱。我国人工智能高层次人才培养取得了一定成效,部分高校成立了人工智能学院、研究院,将人工智能相关学科建设列为重要建设任务。为进一步深化人工智能领域研究生培养改革,培养满足创新型国家建设急需的高层次基础理论人才和复合型创新人才,教育部印发了人工智能领域研究生指导性培养方案。

2、包含人工智能基础理论研究、人工智能共性技术研究、人工智能支撑技术研究、人工智能应用技术研究和人工智能与智能社会治理研究。其中,人工智能应用技术研究方向包括但不限于:智能制造、机器人、无人驾驶、智能网联汽车、智慧交通、智慧医疗、机器翻译和科学计算等。结合社会治理,高校还应推出人工智能伦理与治理、可信安全、隐私保护等方面的课程。