

河北工业大学人工智能与数据科学学院诚聘英才

河北工业大学的前身是创办于 1903 年的北洋工艺学堂，是我国最早的培养工业人才的高等学校之一，创办了全国最早的高校校办工厂。1929 年改称河北省立工业学院，1995 年更名为河北工业大学。学校 1996 年跻身国家首批“211 工程”重点建设高校行列；2014 年由河北省、天津市和教育部共建；2017 年，入选国家“双一流”建设高校；2022 年，入选新一轮国家“双一流”建设高校。120 年来，学校始终秉承“兴工报国”办学传统和“勤慎公忠”校训精神，形成了“工学并举”的办学特色，为国家培养了 30 余万名优秀毕业生。近年来，材料科学、化学、工程学、环境与生态学、计算机科学 5 个学科领域在 ESI 全球排名前 1% 排名中稳步提升。2020 年获评“全国文明校园”。



人工智能与数据科学学院于 2018 年 4 月成立，由控制科学与工程学院和计算机科学与软件学院合并而成。目前学院有教职工 143 人，其中专任教师 97 人，教授 29 人，副教授 41 人，具有博士学位的教师 89 人，在站全职博士后 5 人。学院拥有控制理论与控制工程河北省重点学科，控制科学与工程博士后科研流动站，控制科学与工程一级学科博士点和硕士点，计算机科学与技术一级硕士点，3 个工程硕士点，11 个学科团队；建设有智能康复装置与检测技术教育部工程研究中心、河北省控制工程技术研究中心、河北省大数据计算重点实验室、河北省数据驱动工业智能工程研究中心 4 个省部级科研平台和天津市虚拟现实与可视计算国际联合研究中心、天津市智能公交车载装备技术工程中心、天津网络新媒体技术研究中心、河北工业大学---新兴重工研究院、央企共建风电系统控制与测试工程研究中心等合作平台。学院设有自动化、计算机科学与技术、软件工程、物联网工程、



数据科学与大数据技术、人工智能、机器人工程 7 个本科专业。自动化、物联网工程和软件工程专业入选**国家一流专业建设点**，计算机专业入选河北省一流专业建设点；拥有**自动化工程国家级教学团队**、特殊环境下服役机器人关键技术教育部创新团队、河北省实验教学示范中心、河北省大学生创新创业大数据研究中心。



学院秉承学校“勤慎公忠”的校训精神和“工学并举”的办学特色，面向京津冀协同发展和雄安新区建设的行业、领域服务需求，瞄准世界科技创新前沿，设立新兴关键技术实验室、技术创新中心、工程研究中心等科技创新平台，加强与国内外一流教育科研机构和技术企业合作，把学院建成科技创新的重要基地。

2024 年计算机科学学科进入 ESI 全球前 1%，近三年来，学院教师先后 2 人入选国家级人才计划。学校对信息学科高度重视，学院迎来

历史上最好的发展机遇期，支持广大师生在科技前沿领域进行技术研究和应用转化，推进学院在大模型应用、具身智能机器人等新兴产业领域的超前布局。学院现诚邀更多海内外各类人才加盟，共绘蓝图，共谋发展！

一、招聘岗位

1. 元光学者

已取得博士学位，学术方向属于面向国家重大需求和学术前沿，符合学校发展需要的学科领域，从事前瞻性、创新性研究，具有较强的学术潜力。

2. 优秀博士

已取得博士学位，在本学科、相关领域崭露头角，具有发展潜力的青年人才。

二、招聘待遇

1. 元光学者

入河北省事业单位编制，住房补贴及安家费、薪酬、学科建设经费等待遇参照河北工业大学“元光学者计划”执行。

2. 优秀博士

入河北省事业单位编制，住房补贴及安家费、学科建设经费等待遇参照河北工业大学相关人才政策文件执行。

三、更多优惠政策

1. 享受河北省和天津市相关人才待遇。

2. 为入职教师配备师德高尚、业务精湛的校内指导教师。

3. 提供良好的科研平台、办公用房、科研空间和科研启动经费。
4. 职能部门及所在学院提供一站式服务。
5. 学校可提供公寓式周转房等良好的住宿条件。
6. 子女可享受天津市优质的教育资源。
7. 英才岗及以上人才，如符合学校相关政策要求，可接收其配偶到校工作。

校内符合“元光学者”条件的同类人才，申请成功后享受相同的工资的“元光学者津贴”。

四、应聘方式

应聘人员将本人详细简历发送至学院招聘联系人电子信箱，邮件主题须注明“毕业院校-专业-姓名”。

地址：天津市北辰区西平道 5340 号

联系人：孙老师

联系电话：022-60435864

电子邮箱：znzp@hebut.edu.cn