

## 学院概况

[学院介绍](#)[学院领导](#)

你当前所在的位置：[网站首页](#) > [学院介绍](#)

## 学院介绍

类别：学院介绍 作者：guanli

潍坊理工学院大数据学院的组建是适应国家实施大数据战略需要，对接山东省深入实施大数据战略行动的人才需求，以电子信息工程学院为基础于2019年6月组建的应用技术型学院，旨在为潍坊乃至全省大数据产业的发展培养大数据技术与应用人才，为大数据产业的发展提供必要的人才保障和智力支持。

学院于2019年6月正式组建成立，由原电子与信息信息工程学院转建而成，学院现有三个教研室：计算机基础教研室、信息管理教研室、大数据教研室，开设有计算机科学与技术、计算机科学与技术（专升本）、信息管理与信息系统、数据科学与大数据技术、软件工程五个本科专业和数据科学与应用技术一个专科专业。

### 一、师资队伍

大数据学院现有教职工26人，其中教授6人，副教授11人，具有博士学位的教师8人，硕士学位的教师15人，有硕士生导师2人，博士生导师1人，“双师型”教师20人。阿里云认证工程师10人。90%以上的教师还具有丰富的企业实践经验。学院特聘来自山东大学、山东师范大学等知名高校的知名教授、学者充实到师资队伍中，形成了一支学术和科研氛围浓厚、年龄结构合理、经验丰富、敢于创新的双师型教学与科研队伍。

### 二、学科专业建设

学院现有“计算机科学与技术”、“数据科学与大数据技术”潍坊理工学院重点学科2个。近五年来，我院共获市厅级以上教学改革科研项目2项、省教育厅科研教改项目3项、校级教学改革课题5项，科研课题3

项，省大学生创新创业项目等共计10余项，在SCI、EI、ISTP和核心期刊中发表论文10余篇，出版教材、编著2部。

### 三、实验室建设

学院现有“计算机基础实验实训中心”、“计算机专业基础实验实训中心”、“软件工程实验实训中心”、“阿里云大数据实验实训中心”、“创新创业实训中心”5个实验实训中心，实验室总面积达1000平方米，电脑1000余台，实验仪器设备总资产近400万元。

### 四、人才培养

学院非常注重学生职业技能和综合能力的培养。在提高学生专业技能、应用能力和发展学生个性特长等方面，开展了学生职业技能大赛、课件制作大赛、演讲大赛和课堂教学能手评选等活动。学院鼓励学生积极参加科技创新创业大赛、电子设计大赛、机器人大赛、软件设计大赛、数学建模大赛、蓝桥杯大赛等学科竞赛，并多次取得优异成绩，在全国大学生数学建模竞赛中，我院学生获得了山东省二等奖，在蓝桥杯比赛中多次获得山东省一等奖、二等奖。在机器人大赛中获得山东省一等奖。通过参加各类竞赛，强化学生分析问题、解决问题的能力，提高学生的综合素质，培养创新能力，有效构建大学生解决实际问题的思维意识。

与北京青苔数据公司校企合作办学，依托阿里云大数据实验室，学生可进行真实项目实训，学生可获得ACA证书，并免费推荐就业。

“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”。在新形势下，大数据学院将面临新的机遇与挑战，在省、市人民政府的大力支持下，在学校领导的关心和支持下，在全院师生员工的辛勤耕耘和努力下，我们将继续改革创新，努力营造良好的教学和科研氛围，增强师生的创造力，提高教学质量和学术水平，为全市乃至全省的经济发展做出更大的贡献。

地址：山东省青州市云门山南路9888号 邮编：262500 Email: wfitdsj@wfit.edu.cn

综合办公室电话：0536-3091117 版权所有：潍坊理工学院-大数据学院