融合/变革

Wisdom

Education

2020 Online

Conference

校企深度融合 推进专业发展

常州信息职业技术学院 软件与大数据学院院长楼 桦



2 0 2 0 智 慧 教 育 创 新 发 展 大 会











计算机网络技术专业培养方案中融入

计算机网络技术专业培养方案中融入云计算的部分 课程

2016年8月

云计算方向师资团队参加知途教育组织的阿里云普惠计划,获得18个主题的云计算在线相关课程资源和实验内容。 成功申报云计算技术与应用专业,开始与知途教育调研并设计大数据领域的课程体系。

2017年

成功地申报并开设了大数据技术与应用专业。 与知途教育开始共同制定云计算和大数据的 培养方案,并开始准备合作共建"阿里云大 数据学院"。



2018年

常信院与阿里云、知途教育共建"阿里云大数据学院",在培养方案中全面融入 阿里知识技能体系。

7人通过云计算ACP考试 6人通过大数据ACP考试





2019月

与知途教育合作开展"百度AI开放平台"智能音响开发技能训练营、阿里线下夏令营 活动。

170名学生通过阿里大数据及云计算ACA认证



与知途教育签订了人工智能产业学院,双方将在百度人工智能、越疆桌面机器人及华为阿特拉斯计算平台等领域进行合作。

将由本科注重人工智能算法的模式,转向高职注重人工智能应用场景的部署、测试和实施的模式,并增强学生在软件系统、边缘计算及硬件载体的 集成和应用能力。









知途教育与常州信息职业技术学院联合百度南京创新中心,发起南京 科学城52H创造力马拉松,4所高校85名学生参加。





人工智能团队与知途教育合作参与计算机视觉应用开发职业技能等级 证书的制定和评估

人工智能方向团队成功申报人工智能技术服务专业,并与知途教育展 开合作,设计人工智能技术服务专业课程体系。



疫情期间,人工智能团队与知途教育通过线上授课,将计算 机视觉应用开发职业技能等级证书部分知识点设计成为一个 实训包,在人工智能方向班级进行了八周的实施和评估

线上课堂教学整体思路



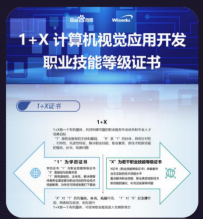


云计算技术与应用、大数据技术与应用、人工智能技术服务开设

专业对应1+X职业技能等级证书

联合培养373名学生 5门云计算和大数据核心课程 18级170人已经通过了阿里ACA认证





Wisdom

Education

2020 Online

Conference

感谢聆听

2020智慧教育创新发展大会