**我校陶剑文教授被授予“宁波市‘六争攻坚、三年攀高’行动、加快高质量发展百名创新人才”称号**

12月11日下午，宁波市抗击新冠肺炎疫情暨“六争攻坚、三年攀高”行动视频表彰大会隆重举行。中共宁波市委、宁波市人民政府授予我校电子信息工程学院陶剑文教授 “宁波市‘六争攻坚、三年攀高’行动、加快高质量发展百名创新人才”称号。

陶剑文教授是我校电子信息工程学院人工智能技术服务专业教授，浙江省高职高专院校专业带头人，宁波市科技项目评审专家，宁波市鄞州区人才科技项目评估工作组特聘专家，国际TOP期刊IEEE TITS、Pattern Recognition、IEEE TNNLS、Neural Networks等审稿专家；先后入选浙江省新世纪“151”人才和宁波市“领军与拔尖”人才第三层次；获浙江省自然科学奖三等奖（2019年）、浙江省首届高等学校教坛新秀奖、浙江省教学成果奖二等奖等。

陶教授及其团队近年来一直致力于机器学习、模式识别及其在视觉理解上的应用研究。陶教授主持或重点参与国家基金项目2项、省部级项目7项、宁波市自然基金项目3项（其中重点项目1项）；在IEEE、Pattern Recognition、Neural Networks、中国科学、软件学报、自动化学报、电子学报等国内外重要期刊上发表论文30余篇，多篇研究成果得到国际和国内同行的认可和评述，累计被引100余次，单篇引用80余次（百度学术统计）；相关研究成果也被申请国内发明专利6项、软件著作权3项。

科研处供稿

撰稿人：胡海燕

2020年12月15日