研究生导师简介

姓名:包继华

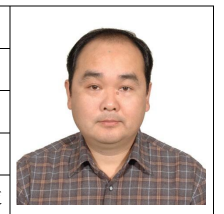
系部: 机电系

职称:副教授

联系方式: 18853787788

通讯地址: 山东科大机电学院运输与控制技

术研究所 S3-210



个人简介:

包继华,工学博士,副教授,主要研究方向:(1)机电一体化;(2)设备故障诊断和可靠性研究:(3)工业互联网技术及应用:(4)机械系统动力学:

先后主持国家火炬计划项目 1 项、省级科技项目 15 项,发表论文 17 篇, EI 收录 7 篇,荣获山东省紧缺人才,苏州市"姑苏领军"人才,济宁市创新领 军人才。科研成果先后获得省部级一等奖 1 项,二等奖 3 项,取得专利 30 余项, 其中发明专利 12 项,软件著作权 7 项,参与起草行业标准 2 件。

学术兼职:

山东省装备制造业协会副会长

研究领域:

主要研究方向: (1) 机电一体化; (2) 设备故障诊断和可靠性研究; (3) 工业互联网技术及应用; (4) 机械系统动力学;

教学科研情况(项目):

先后主持国家火炬计划项目1项、省级科技项目15项

学术成果(论文、专利、获奖等):

省部级一等奖 1 项,二等奖 3 项,取得专利 30 余项,其中发明专利 12 项,软件著作权 7 项,参与起草行业标准 2 件。

中国煤炭工业科技进步一等奖;中国机械工业科技进步二等奖国家安全生产科技成果二等奖;山东省发明创业二等奖;山东省机械工业科技进步一等奖;

荣誉称号:

山东省紧缺人才, 苏州市"姑苏领军"人才, 济宁市创新领军人才