


## 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	
<b>个人简介：</b> <p>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；</p> <p>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。</p>	
<b>学术兼职：</b> <p>山东省装备制造业协会副会长</p>	
<b>研究领域：</b> <p>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；</p>	
<b>教学科研情况（项目）：</b> <p>先后主持国家火炬计划项目 1 项、省级科技项目 15 项</p>	
<b>学术成果（论文、专利、获奖等）：</b> <p>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。</p> <p>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；</p>	
<b>荣誉称号：</b> <p>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</p>	