

主站地址 | [在线投稿](#)

请输入关键字搜索



[网站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [研究生培养](#) [本科教学](#) [科学研究](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [校友专栏](#)

[在线投稿](#)

[网站首页](#) > [研究生培养](#) > [导师简介](#) > [正文](#)

侯利民

发布时间: 2019-02-16 文章来源: 浏览次数: 2052





侯利民：博士，副教授，自动化系主任。1999年7月辽宁工程技术大学自动化专业本科毕业，获学士学位后留校任教；2004年获辽宁工程技术大学电力电子与电力传动专业硕士学位；2010年获东北大学电力电子与电力传动专业博士学位。主要研究方向为现代控制理论及应用，电力电子与电力传动。主持完成辽宁省博士启动基金和辽宁省教育厅项目各1项，现主持研究辽宁省自然科学基金1项，参与并完成国家高技术研究发展计划(863计划)资助的《电气传动及控制系统节能技术的研发》重点项目等纵向课题2项，横向课题6项。在IEEE Access、《自动化学报》、《电工技术学报》等期刊中发表学术论文40余篇，获发明专利4项，获辽宁省科技进步一等奖1项，中国商业联合会科技进步二等奖2项，三等奖1项。

招生专业：控制理论与控制工程、电气工程

研究生方向：现代控制理论及应用、电力电子与电力传动

联系方式：13591999596

邮箱：hlm760410@163.com

Copyright© 2018 电气与控制工程学院 版权所有