

学校主页

请输入关键字

提交

首页

学院概况

师资队伍

学科专业

研究生

教学工作

科学研究

党群工作

人才招聘

学生工作



迟长春教授

发布者: dq 发布时间: 2018-03-28 浏览次数:



迟长春，女，1966年5月出生，汉族，辽宁大连人，博士，教授，硕士生导师，电气工程及其自动化专业负责人。

1987年7月毕业于河北工业大学自动化系，获工学学士学位；1992年3月毕业于天津大学自动化系，获工学硕士学位；2008年6月毕业于河北工业大学电气学院，获工学博士学位。先后在德国凯泽斯劳滕应用技术大学、瑞典哈姆斯塔德大学、韩国蔚山大学进修或访问交流。

主要研究方向：

电机与智能电器、配电网自动化技术、电力系统仿真建模及故障诊断

主要成果：

近年主持或主研完成国家住房和城乡建设部项目、上海市自然科学基金项目、河北省自然科学基金项目、闵行区科委项目以及与合作企业开发项目20余项，成果“低压电器及成套开关设备可靠性增长理论的研究与应用”获2019年度河北省科学技术进步奖一等奖。在国际国内学术期刊公开发表论文80余篇，其中EI/SCI检索25篇，获授权发明专利10项，实用新型专利7项，主编出版教材5部。获2019年度“上海市育才奖”、2018年度校“教学卓越奖”、“十佳师德好教师”，多次获校“教学优秀奖”，主持上海市重点教研教改项目“专业认证背景下应用型本科电气工程及其自动化专业人才培养模式研究”，成果“面向工程教育认证的电气工程及其自动化专业人才培养模式研究与实践”获2017年上海电机学院教学成果一等奖。

主要社会学术团体兼职：

中国电工技术学会电工产品可靠性专业委员会委员，上海电机学院学术委员会委员。



版权所有 © 上海电机学院 临港新城校区：上海市浦东新区水华路300号 邮编：201306 电话：38223822 传真：38223800

闵行校区：上海市闵行区江川路690号 邮编：200240 电话：64300980