



首页 学院概况 学科专业 研究生培养 本科教学 科学研究 党群工作 学生工作

硕士生导师简介

硕士生导师简介

基础教学部

自动化系

电气工程系

测控系

智控系

实验中心

当前位置： 首页>>学院概况>>师资队伍>>硕士生导师简介>>正文

控制理论与控制工程学科导师简介

2016年12月08日 05:49

沈显庆，男，47岁，教授，博士，测控系主任，测控测试与控制研究所所长。东北地区EDA/SOPC协会理事，测控技术与仪器专业负责人。主要研究方向为：电机控制及伺服驱动、电参数检测与处理。发表学术论文20余篇，EI检索6篇；出版专著1部，副主编教材2部，主持完成黑龙江省自然科学基金项目《永磁同步直线电机直接推理及控制策略研究》、主持完成黑龙江省教育厅项目《高速高精密数控直线伺服控制技术的研究》和在研黑龙江省教育厅项目《变电站容性设备在线监测关键技术的研究》项目3项，获省级科技进步二等奖2项，市级科技进步奖2项；省级教学成果一等奖2项，实用新型专利2项。

(可招电气工程专业学生1名)

郭松林，男，53岁，教授，硕士，电力自动化研究所所长。任国家能源计量中心（黑龙江）专家委员会委员，主要研究方向：先进控制理论与控制方法、复杂系统分析预测及控制、矿山安全监测与控制。参加过国家“七、五”，“八、五”、“国家重大仪器设备开发项目”等多项国家和省部级科研项目及横向开发项目。获省、部级科学二等进步奖2项及厅局级科学进步奖多项，发表在国家级杂志论文10多篇，多篇被EI收录。出版专著2部。

上一条：电气工程学科导师简介
【关闭】

友情链接 书记信箱 院长信箱 纪检委（监察审计处） 离退休工作办公室 工会 团委 武装部 发展规划处 更多>>

黑龙江科技大电气与控制工程学院 © 2016 版权所有 All Rights Reserved.