

学科建设

导师风采

硕士生导师

博士生导师

学术报告

学科概况

电气工程学科

控制科学与工程学科

仪器科学与技术学科

动力工程与工程物理学科

姓名	王宏华	性别	男	出生年月	1963
职称	教授	专业	控制理论与控制工程、电力电子与电力传动	籍贯	江苏泰州
毕业学校	浙江大学			学位	博士
联系电话	(025)83786265		电子邮件	wanghonghua@263.net	
学习经历	1992年毕业于华南理工大学工业自动化专业，获硕士学位； 1997年毕业于浙江大学电机专业，获博士学位。				
工作经历					
研究方向	1. 先进控制理论及应用、运动控制系统、新型交直流电力传动、 2. 电能质量监控及节能新技术、电力电子系统的控制等				
获奖情况					
主要成果	1. 王宏华编著. 开关型磁阻电动机调速控制技术, 第1版, 机械工业出版社, 1995年6月. 2. 王宏华主编, 王时胜副主编, 高强、李智、张燕、安连祥参编. 现代控制理论, 第1版, 电子工业出版社, 2006年8月. 3. 蒋珉主编, 柴干、王宏华、刘国海副主编. 控制系统计算机仿真, 第1版, 电子工业出版社, 2006年7月. 4. 发表论文三十篇.				
在研项目	1. 低噪声开关式磁阻电动机调速系统 2. 开关磁阻调速电动机 3. 开关磁阻调速电机及控制器合作开发 4. 抽油机驱动用4kW开关磁阻电动机及其智能控制器研发				
个人主页					

[\[返回\]](#)