

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	胡鹤轩	性别	男	出生年月	1975-11
职称	副教授	专业	控制理论与控制工程	籍贯	江苏南京
毕业学校	法国里尔科技大学			学位	博士
联系电话	025-83317463		电子邮件	nj_power@hotmail.com	
学习经历	2004.10 — 2009.12 (博士): 就读于法国里尔科技大学自动化, 计算机工程及信号处理专业。				
	2003.03 — 2004.07 (硕士): 就读于法国里尔科技大学精密仪器系。				
	2001.07—2003.03 (硕士): 就读于河海大学计算机系。				
工作经历	1994.09—1998.07 (本科): 就读于东南大学热能工程系。				
	2010.12—至今: 河海大学能源与电气学院新能源系。				
研究方向	2009.12—2010.09: 博士后, 工作于巴黎11大, 人工智能和机器推理科研小组。				
	1998.08—2001.06: 工作于江苏省电力设计院机务室。				
获奖情况	智能控制 (Intelligent Control), 离散事件系统控制 (Discrete Event Control), 混杂系统控制 (Hybrid Control) 智能故障诊断与容错控制 (Intelligent Fault Diagnosis and Fault Tolerant Control), 智能系统重构控制 (Intelligent Reconfigurable Control) 智能电网 (Smart Grid) 的安全, 可靠分析建模				
主要成果	已经发表10余篇EI国际论文, 以及1篇SCI杂志文章				
在研项目	国网公司的城市电网的自愈控制				
个人主页					

[\[返回\]](#)