



输入关键字

- 首页
- 学院概况
- 师资队伍
- 学术研究
- 人才培养
- 党群工作
- 学生工作
- 校友专栏
- 合作交流
- 人才引进

## 黄学良

发布者: 黄允凯 发布时间: 2015-12-31 浏览次数: 16095



## 黄学良

**职称:** 教授、博士生导师

**研究方向:** 无线电能传输技术、分布式发电及其接入电网、智能用电技术、电磁场数值分析及应用

**Email:** xlhuang@seu.edu.cn

**办公电话:** 025-83793705

### 个人简介:

黄学良，男，汉族，1969年生。1997年博士研究生毕业于东南大学，并获工学博士学位；2002年到日本东京大学从事博士后研究工作。现为东南大学电气工程学院教授、博士生导师，并任江苏省电工技术学会副理事长兼秘书长、《电工技术学报》编委等职。主编专著1部，参编专著3部，主编国家级规划教材1部。发表论文160余篇，申请发明专利50余项。主持863 重大项目1项，负责国家自然科学基金项目、863项目子课题、国家科技支撑项目、江苏省科技支撑项目、国家电网公司项目等各类项目50余项，4项成果获得省级科学技术进步奖或厅局级科技成果奖。2006年入选江苏省“青蓝工程”中青年学术带头人培养对象，2010年获江苏省“六大人才高峰”资助，2011年入选江苏省333高层次人才培养工程。2005、2008、2011年三次被评为“东南大学学生最喜爱的十佳老师”，2013年获江苏省教学成果特等奖。现还担任中国电机工程学会理事、中国电机工程学会学术委员会委员、中国电工技术学会无线电能传输专委会副主任委员、江苏省电机工程学会理论电工及应用专委会主任委员等多项学术兼职。近几年，先后在2013中美清洁汽车联盟技术论坛、国际无线会议、全国电工技术前沿问题论坛、中国智能电网大会等重要场合合作特邀报告10余次。

### 论著:

发表论文160余篇，申请发明专利50余项

### 科研:

主持863 重大项目1项，负责国家自然科学基金项目、863项目子课题、国家科技支撑项目、江苏省科技支撑项目、国家电网公司项目等各类项目50余项

### 教学:

电机学、电路基础、同步电机理论与仿真

### 人才培养:

累计培养或在读全日制博士研究生20名、全日制硕士研究生78名、在职工程硕士研究生近20名



地址: 江苏省南京市玄武区四牌楼2号动力楼211室

邮编: 210096

电话: 025 - 83792260



微信公众号

SEUEE16

友情链接