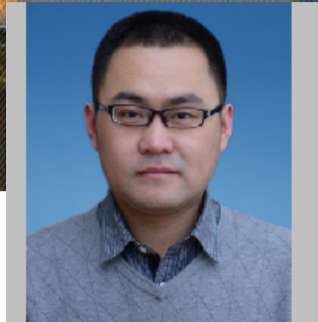


首页 / 张学广 (0)的个人主页

更新 2020-07-17 人气 14282

更多教师检索



中国  
**张学广**  
博士, 博士生导师

副教授 博士生导师

目前就职 电气工程及自动化学院  
学科 电气工程  
研究方向 新能源发电技术  
主页地址 <http://homepage.hit.edu.cn/zxgh...> [复制地址](#)

基本信息

科学研究

教育教学

论文专著

## 基本信息

张学广, 男, 汉族, 1981年生。博士, 副教授, 博士生导师; 哈尔滨工业大学电气工程系电力电子与电力传动研究所。

作为负责人已主持国家自然科学基金三项, 国家重点研发计划子课题一项、中国博士后基金特别资助、面上基金各一项, 省部级基金及企业项目多项。作为主要参与者参加国家自然科学基金重点项目, 国家自然科学基金国际合作重点项目、国家科技支撑计划项目、863项目及企业项目多项。

在IEEE期刊、中国电机工程学报、电工技术学报等刊物上发表文章30余篇, 已获国家发明专利授权10项(第一完成人)。

主要研究方向为可再生能源发电技术(风电, 太阳能), 电力电子装置并网控制技术等。

2012年5月获硕士生导师资格, 2016年5月获博士生导师资格。2014年以来独立指导硕士研究生4人获国家奖学金, 5人获校优秀论文。

1人获校百优本科毕业论文。

## 工作经历

时间	工作经历
2010.05-2014.12	哈尔滨工业大学 电力电子与电力传动研究所 讲师
2014.12 至今	哈尔滨工业大学 电力电子与电力传动研究所 副教授 博士生导师
2010.12-2014.03	国电南京自动化股份有限公司 博士后
2014.03-2015.04	丹麦奥尔堡大学能源工程系 访问学者

## 教育经历

1999.09-2003.07 哈尔滨工业大学 电气工程系 本科

2003.09-2005.07 哈尔滨工业大学 电力电子与电力传动专业 硕士

2005.09-2010.01 哈尔滨工业大学 电力电子与电力传动专业 博士

## 联系方式

✉ 邮箱 [zxghit@hit.edu.cn](mailto:zxghit@hit.edu.cn)

🏠 地址 哈尔滨工业大学电机楼  
10033, 150001

## 相关教师

换一换



李成伟 彭喜元 杨威  
仪器科学与工程学院 (lichengwei) 电子与信息工程学院 (pengxiyuan) 电气工程及自动化学院 (yangv)



高强 杜博超 张剑韬  
电气工程 (gaoqiang) 电气工程 (dubochao) 电气工程 (zhangjiantao)



万杰 张承虎 孙锐  
动力设备的建模控制与故障诊断, 数据驱动的智能诊断与控制, 新能源发电技术, 空间多源信息协同处理及应用, 深度学习与大数据处理 (wanjie) 新能源发电技术, 城乡能源规划, 建筑节能系统, 新能源规模化消纳 (zhangchenghu) 生物质热解、气化, 新能源发电技术, 请选择 (sunrui)



中国电源学会新能源电能变换技术专委会委员

中国电源学会电力电子化电力系统及装备专委会委员

中国电工技术学会风力发电专委会委员

IEEE ACCESS Associate Editor

Journal of Power Electronics Associate Editor

分类浏览 /CATEGORIES

帮助中心 /HELP

校内单位 (school-dept?id=1&browseName=%E6%A0%A1%~~帮助~~85%EF%8D%98%D4%BD%8D&browseEnName=UNIT)

学科方向 (discipline-direction?id=2&browseName=%E5%AD%A7%~~系统~~6E%67%60%F0%96%B9%E5%90%91&browseEnName=SUBJECT)

博士生导师 (discipline-direction?id=3&browseName=%e5%~~教师个人主页使用说明~~76%04%9f%e5%af%bc%e5%b8%88&browseEnName=SUPERVISOR)

两院院士 (two-academician?id=4&browseName=%E4%B8%A4%E9%99%A2%E9%99%A2%E5%A3%AB&browseEnName=ACADEMICIANS&honor\_name=%E4%B8%A4%E9%99%A2%E9%99%A2%E5%A3%AB)