



# 师资队伍

[首页](#) > [师资队伍](#) >

师资情况

杰出人才

在职教师

教师列表

离退休人员

特聘人员

## 郑竟宏

清华大学 电机系 副教授

### 研究方向

光伏特性及建模、微电网、负荷建模

### 联系方式

北京市海淀区清华大学西主楼3区205室

jhzhang@tsinghua.edu.cn

010-62783378



个人介绍

教学情况

科研项目

论著专利

学术兼职

1998年7月于清华大学电机系本科毕业，获工学学士学位；2001年1月于清华大学电机系硕士毕业，获工学硕士学位；2009年7月于清华大学电机系博士毕业，获得工学博士学位。2001年3月留校任教，2012年清华大学副教授。目前主要从事光伏特性及建模、微电网分析与控制、电力系统负荷建模等研究工作。

2012.12~ 清华大学电机系，副教授

2003.12~2012.12清华大学电机系，讲师

2001.03~2003.12清华大学电机系，留校任教

### 1、科研成果获奖

2012年中国电力科学技术奖三等奖

2012年南方电网公司科技进步奖二等奖

2002年北京市科技进步奖二等奖

### 2、教学成果获奖

2011年度清华SRT计划优秀项目二等奖



清华大学  
电机工程与应用电子技术系  
Department of Electrical Engineering

北京市海淀区清华大学西主楼  
010-62782014  
opairs@tsinghua.edu.cn

#### 快速链接

首页	关于我们	师资队伍
科学研究	人才培养	招生招聘
本系动态	校友通讯	

#### 友情链接

电力系统国家重点实验室  
国家级实验教学示范中心  
电机系会议室预订服务系统

©2018 清华大学电机工程与应用电子技术系