

副教授

当前位置: 网站首页 > 师资队伍 > 教师队伍 > 副教授 > 正文

[教授](#)
[副教授](#)
[讲师](#)
[管理人员](#)
[退休人员](#)

个人中心 PERSONAL CENTER



姓 名: 方庆艳

职 称: 副教授

研究方向: 热力设备与系统的诊断、优化与综合评价

电子邮箱: qyfang@mail.hust.edu.cn

个人简介

方庆艳, 男, 工学博士/博士后, 副教授, 博士生导师。曾就读于华中科技大学能源与动力工程学院, 获热能工程专业博士学位, 博士后研究; 丹麦奥尔堡大学能源技术系统访问学者。主要研究方向为: 生物质与煤先进燃烧理论与技术、含碳固体燃料混燃热质反应与调控策略、超低浓度可燃成分气体催化燃烧与利用、燃烧污染物生成与控制、以及先进燃烧数值模拟研究。主持完成国家自然科学基金项目、中国博士后基金1项和广东省教育部产学研结合项目1项, 横向科技项目10余项(其中100万元以上1项); 参与国家自然科学基金2项、面上项目2项, 国家高技术发展863项目2项, 广东省重大科技专项1项, 其它项目多项。已授权国家发明专利10项, 实用新型, 已申请受理国家发明专利14项。已发表学术论文100余篇, 其中SCI论文28篇, EI论文68篇; 撰写专著2部《电站锅炉混煤掺烧与行》和《煤粉低NO_x燃烧数值模拟》, 编著教程《燃烧数值模拟方法与应用》, 参与编写教材《锅炉原理》。讲授本科生专业必修课程《燃烧数值模拟方法与应用》以及硕士生课程《燃烧数值模拟》。荣获2015年中国商业联合会科技进步一等奖和电力建设科技进步各1项、2012年教育部科技进步二等奖1项和2011年湖南省科技进步三等奖1项。

[仪器预约](#)
[文件下载](#)
[基金申报](#)
[失物招领](#)
[研究基地](#)

联系我们 CONTACT US

联系地址: 湖北省武汉市洪山区珞喻路1037号

联系电话: 027-8754-5526

邮政编码: 430074

© Copyright 2015 华中科技大学煤燃烧国家重点实验室版权所有

技术支持: 华中科技大学

