



- 首页
- 所况简介
- 机构设置
- 科研成果
- 科研队伍
- 国际交流
- 所地合作
- 党群工作
- 创新文化
- 图书馆
- 科学传播

科研队伍

您当前所在位置: 首页>科研队伍

- 院士
- 研究员
- 正高级工程师
- 副研究员
- 高级工程师
- 继续教育
- 博士后流动站
- 人才招聘

邮箱登录

用户名: @iet.cn

密码:

请输入关键字

科研机构

- 国家能源风电叶片研发(实验)中心
- 能源动力研究中心
- 燃气轮机实验室
- 循环流化床实验室
- 分布式供能与可再生能源实验室
- 储能研发中心
- 传热传质研究中心
- 廊坊研发中心

姓名:	朱建国	性别:	男
职务:		职称:	副研究员
邮政编码:	100190	专家类别:	副研究员
电子邮件:	zhujianguo@mail.etp.ac.cn		
通讯地址:	海淀区北四环西路11号		



简历:

1977年生, 2008年毕业于中国科学院工程热物理研究所, 获工学博士学位, 同年留所工作。主要研究方向包括: 循环流化床污泥焚烧技术、低挥发分燃料的高效清洁燃烧技术、废弃物的燃烧过程及污染控制技术。承担国家自然科学基金项目1项, 作为核心科研骨干, 参加国家水体污染控制与治理科技重大专项子课题“城市污水污泥减量、无害化和综合利用关键技术研究”的实验研究, 负责杭州七格100吨/日循环流化床一体化污泥焚烧示范工程的方案设计、调试运行及性能完善, 参与《城市生活污水处理厂污泥处理处置项目建设标准》的编写与修订。在国内外核心期刊及国际学术会议上发表科研论文20余篇, SCI/EI刊物论文9篇。申请发明专利10项, 授权6项。

学历:

研究领域:

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

承担科研项目情况:

