



- 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

- 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

您当前所在位置: 首页>科研队伍

姓名:	房爱兵	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:			
通讯地址:	北京市海淀区北四环西路11号		



简历:

房爱兵, 1977年生, 中共党员。2000年和2003年于中国石油大学分别获得学士学位和硕士学位, 2007年在中国科学院工程热物理所获得博士学位。毕业后留所, 主要从事燃烧室低污染燃烧技术与燃烧稳定性研究、燃烧室设计及实验工作。2008年获得国家自然科学基金资助, 2009作为课题负责人承担了中国科学院前沿方向项目“先进燃气轮机富氢燃料燃烧不稳定的机理与抑制”; 作为科研骨干参加多项国家863、973项目燃烧子课题的研究工作、参与中国科学院燃气轮机燃烧室大型试验平台建设。近几年在国内核心期刊和国际会议上共发表论文10余篇。

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:

