



- 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:

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:	徐燕骥	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:	xyj@mail.etp.ac.cn		
通讯地址:	北京市海淀区北四环西路11号		



简历:

徐燕骥, 男, 1963年生, 副研究员。1986年毕业于清华大学热能工程系, 1992年在中国科学院工程热物理研究所获博士学位, 1996年至今任中国科学院工程热物理研究所助研、副研究员, 2002年至2006年任中国科学院工程热物理研究所所长助理。一直从事叶轮机械气动热力学理论与数值计算的研究, 主要研究工作包括: 叶轮机械内部复杂流动的数值模拟、叶型优化设计及理论分析等, 曾参加了国家攀登B项目、国家自然科学基金项目、863以及973项目、中国科学院知识创新工程重大项目等, 并在国内外学术会议和杂志上发表了30余篇学术论文, 培养了多名硕士研究生。1989年获中国科学院院长奖学金优秀奖, 2002年获国家自然科学二等奖(排名第三)。

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:

