

人 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: 密码:	@ iet.cn 🕌
请输入关键字	Q

1 科研机林

- > 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

芯 目	您当前所在位置:	首页>科研队	伍
-------	----------	--------	---

姓 名:	石可重	性 别:	男	
职 务:		职 称:	高级工程师	
邮政编码:	100190	专家类别:	高级工程师	
电子邮件:	shikezhong@mail.etp.ac.cn			
通讯地址:	北京市海淀区北四环西路11号			



简历:

性别:男,学习工作经历: 1988.9-1992.7,西安交通大学,学士; 1992.7-2001.12,哈尔滨汽轮机厂有限责任公司; 1998.9-2001.7,哈尔滨工业大学,硕士; 2002.1-2007.6,美国MSC公司,2007.7-至今,中国科学院工程热物理研究所。研究领域:透平机械设计及优化理论,转子动力学、结构动力学分析及故障诊断;风电叶片及机组气动弹性、损伤机理及检测理论;虚拟产品研发及数值仿真技术等。承担和参加多项科研项目工作,完成大量工程项目工作,发表论文10余篇,申请专利若干。

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:



Copyright © 2009 中国科学院工程热物理研究所 单位地址:中国北京北四环西路11号 单位邮编: 100190 联系电话: +86-10-62554126 电子邮件: iet@mail.etp.ac.cn 京ICP备05058839号