



- 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:	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:

