



- 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
- 研究生教育

科研成果

- 概况介绍
- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利
- 成果转化

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

您当前所在位置: 首页>科研成果>论文

论文

论文题目: 第一作者: 论文编号:

发表年度: 论文出处:

发表年度	论文题目	论文编号	第一作者
2000 ?	快速瞬态高强度加热微小尺度内的热传导的研究 ?		姜任秋,淮秀兰,刘登瀛,孟群,董红星 ?
2000 ?	能源科学发展战略研究 ?		吴承康,徐建中,金红光
2000 ?	高能脉冲激光作用下材料表面温度场 ?		崔晓鸣,刘登瀛,淮秀兰
2000 ?	单轴燃气轮机联合循环变工况典型解析特性 ?		张娜,蔡睿贤 ?
2000 ?	采用化学链式燃烧器的固体氧化物燃料电池发电系统优化 ?		王逊,张世铮 ?
2000 ?	使用流道反算延伸的多叶片排并行计算 ?		赵晓路 ?
2000 ?	正反面数值解法相结合三维叶片的优化设计 ?		王正明,贾希诚 ?
2000 ?	跨音压气机转子叶尖间隙复杂流动观测 ?		桂幸民,聂超群,王同庆,于清,李运敏,史伟 ?
2000 ?	高压联合进汽阀门三维粘性流场数值分析 ?		王继宏,刘建军,崔永强,蒋洪德 ?
2000 ?	快速瞬态传质过程中非费克效应的实验与理论研究 ?		淮秀兰,姜任秋,刘登瀛,孟群 ?

