

2013年20期
目录

本刊内文章搜索

搜索

- ▶ 集成氧离子传输膜的CO+₂零排放固体氧化物燃料电池复合动力系统 段立强;黄科薪;潘翔;杨勇平;
- ▶ 高钙山鑫煤灰熔融及黏温特性分析 许洁;刘霞;张庆;赵锋;郭庆华;于广锁;王辅臣;
- ▶ 多喷嘴对置式水煤浆气化炉内颗粒物分布特性的实验研究 张杰;郭庆华;周志杰;于广锁;
- ▶ 中温条件下烟气De-NO_x技术的研究现状与发展 陈慧;陈德珍;王娜;
- ▶ 基于信号共振稀疏分解与能量算子解调的轴承故障诊断方法 张文义;于德介;陈向民;
- ▶ 汽轮机进汽阀U型密封高温强度与密封性能分析 毛剑峰;张军辉;王炜哲;陈汉平;
- ▶ 大型CFB锅炉床压横向波动的机制研究 胡南;李金晶;刘雪敏;杨海瑞;吕俊复;
- ▶ 颗粒图像测速技术应用于水煤浆高温烟气颗粒流场的实验研究 薄煜;黄镇宇;陈乐;张彦威;周俊虎;岑可法;
- ▶ 旋流火焰温度及烟黑颗粒浓度分布的联合重建研究 黄群星;余渡江;蔡旭;王飞;严建华;池涌;
- ▶ 生物质混煤燃烧过程中受热面金属氟腐蚀特性试验研究 王永征;姜磊;岳茂振;栗秀娟;余滔;