

期刊简介



**主管** 中国煤炭科工集团有限公司  
**主办** 煤炭科学研究总院有限公司  
煤炭工业洁净煤工程技术研究中心  
**主编** 解强  
**刊期** 月刊  
**ISSN** 1006-6772  
**CN** 11-3676/TD

通知公告

- 千吨级煤气化渣铝硅分质制备高模...
- 2022年(第三届)炼焦配煤质量与成...
- 2022年燃烧学学术年会投稿系统已...
- 中国太原煤化·焦化及环保产业高...
- “燃煤低碳利用与重金属污染控制”...

下载中心

- 论文模板
- 论文写作要求
- 插图规范
- 长摘要规范
- 投稿须知
- 版面费回执单
- 电子发票操作说明书
- 录用修改要求

当前位置: 首页 > 2002年第02期



2002年第02期  
刊出日期: --

多联产是煤化工的发展方向

作者(Author): 徐振刚;  
关键词(KeyWords): 多联产,煤炭转化,煤化工,洁净煤技术,  
摘要: 多联产是一个非常复杂的系统工程,其本质是通过以煤气化技术为“龙头”的多种煤炭转化技术的优化集成...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (353) 免费下载 (528)

滴道选煤厂浮选煤泥综合利用的探索

作者(Author): 王伟东,高振森;  
关键词(KeyWords): 浮选煤泥,配煤,型煤,产品结构,效益,  
摘要: 介绍了中国销售总公司滴道选煤厂浮选煤泥销路窄、储存难等问题,提出了利用配煤型煤技术改善选煤厂浮选煤...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (360) 免费下载 (53)

变腔滤片在桃山选煤厂的应用

作者(Author): 武红艳,高国权;  
关键词(KeyWords): 过滤,脱水,脱饼率,  
摘要: 桃山选煤厂针对过滤机的使用效果差、脱饼率低的现象,推广应用了“变腔滤片”,使脱饼率达95%以...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (318) 免费下载 (6)

水煤浆中全硫的测定方法研究

作者(Author): 傅丛;  
关键词(KeyWords): 水煤浆,全硫,测定方法,  
摘要: 研究水煤浆中全硫的测定方法,主要研究比较直接称取水煤浆试样和称取水煤浆固体试样测定水煤浆全硫含量方...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (422) 免费下载 (109)

高含氢地下煤气发电技术研究与应用

作者(Author): 刘宝银,张立军,邱波;  
关键词(KeyWords): 地下气化,煤气发电,发电机,  
摘要: 介绍了新汶矿业集团孙村矿利用煤炭地下气化煤气在国产单缸机2.4kW、4缸机90kW、12缸4...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (691) 免费下载 (27)

阳泉无烟煤制备活性炭试验研究

作者(Author): 李书荣,李秀彬,张文辉,王岭,梁大明;  
关键词(KeyWords): 无烟煤,煤质活性炭,  
摘要: 选用阳泉矿区的3种无烟煤为原料,通过调整工艺参数,在实验室研制出具有较高吸附性能的煤质活性炭...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (387) 免费下载 (143)

大同煤生产柱状活性炭的工艺探讨

作者(Author): 蒋煜,张跃,刘宝山;  
关键词(KeyWords): 煤基活性炭,成型,炭化,活化,  
摘要: 介绍了以大同煤为原料,采用成型法制造柱状活性炭的生产工艺...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (595) 免费下载 (201)

燃用洗选煤与锅炉改造配合是实现工业锅炉清洁燃烧的经济有效途径

作者(Author): 陈贵锋,俞珠峰,郝小林;  
关键词(KeyWords): 工业锅炉,清洁燃烧,洗选煤,锅炉改造,减少污染,  
摘要: 在分析中国锅炉现状以及能效和环境标准的基础上,对工业锅炉污染治理途径进行研究。结果表明工业锅炉燃用...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (467) 免费下载 (133)

发电工业废水制备水煤浆研究与经济分析

作者(Author): 柳二丹,范连国;  
关键词(KeyWords): 电厂,工业废水,制浆,经济分析,  
摘要: 介绍了胜利油田华新新能源有限责任公司水煤浆厂自投产以来,为降低水煤浆成本,由原用新鲜水改用电厂排污...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (337) 免费下载 (61)

浅谈电站锅炉燃烧水煤浆灭火原因及对策

作者(Author): 李瑞明,蒋德华;  
关键词(KeyWords): 水煤浆,锅炉,燃烧,  
摘要: 结合水煤浆实际运行经验,分析了水煤浆着火性能、灭火原因并提出了对策措施,对水煤浆锅炉运行有一定的...  
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (338) 免费下载 (59)



传媒



微信公众号



电子期刊



视频号