

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03期



2002年第03期
刊出日期: --

洁净煤技术体系综合评价研究

作者(Author): 吴保障,陈雪莉;
关键词(KeyWords): 洁净煤技术,层次分析法,系统评价方法.
摘要: 洁净煤技术基本概念和框架体系入手,运用层次分析和系统评价方法,分煤炭燃烧前、中、后 3种不同情况...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (367) 免费下载 (114)

选煤技术发展和中国选煤工业的发展对策研究

作者(Author): 刘琛;
关键词(KeyWords): 选煤技术,发展,选煤工业,发展对策.
摘要: 选煤技术正向大型化、标准化、自动化方向发展,进一步提高中国的炼焦用煤质量,提高动力用煤的入选比重...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (358) 免费下载 (146)

水煤浆工业分析方法的研究

作者(Author): 谢恩情,傅丛,李英华;
关键词(KeyWords): 水煤浆,工业分析,水分,灰分,挥发分.
摘要: 着重研究水煤浆水分、灰分、挥发分测定方法的试验条件及方法精密度的确定,讨论试验样品的代表性及样品状...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (452) 免费下载 (114)

HNF系列水煤浆添加剂的应用

作者(Author): 李少冰;
关键词(KeyWords): 水煤浆,水煤浆添加剂,水煤浆分散剂,水煤浆稳定剂.
摘要: 综述了淮南矿业集团合成材料有限公司开发和生产的HNF系列水煤浆添加剂在中国各水煤浆应用行业的推广...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (492) 免费下载 (211)

水煤浆喷嘴磨损机理研究

作者(Author): 王宝中,贾晓鸣,赵伟;
关键词(KeyWords): 水煤浆,喷嘴,雾化,磨损.
摘要: 主要讨论水煤浆用喷嘴所受冲刷磨损机理,确定了影响喷嘴寿命的主要参数,提出了喷嘴的改进措施,并运...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (326) 免费下载 (99)

水煤浆工业应用的可行性及发展前景

作者(Author): 吴宁,吴心静,吴燕,曹书鸣;
关键词(KeyWords): 水煤浆,节能,环保.
摘要: 中国一次能源结构中煤炭占 71.6%,占主导地位,石油资源相对匮乏。水煤浆燃烧效率高、污染物排...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (268) 免费下载 (92)

开拓创新 不断完善制浆工艺

作者(Author): 李明海,齐明强,荣宗谦,孟聚臣;
关键词(KeyWords): 水煤浆,混合制浆工艺,高浓度混合物.
摘要: 介绍了东庞矿水煤浆厂工艺流程和投入生产后 12项重大改造,重点描述了高浓度混合物输送、混合制浆工艺...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (280) 免费下载 (16)

工业固硫洁净型煤的开发与试验研究

作者(Author): 仲晓晶,刘慕,刘杰;
关键词(KeyWords): 固硫型煤,开发,试验.
摘要: 简要地介绍了煤与环境保护的关系,较系统的阐述固硫洁净型煤的工艺和技术。通过实验室试验和中试 2个阶...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (322) 免费下载 (32)

型煤锅炉与型煤质量

作者(Author): 苏丽清,李美芬;
关键词(KeyWords): 型煤锅炉,型煤,煤质.
摘要: 主要介绍了上燃式方型蜂窝煤在常压热水锅炉燃烧时,通过如何调整型煤煤质来提高型煤的利用率,提高型煤...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (252) 免费下载 (92)

生物质型煤燃烧特性的研究

作者(Author): 张鸿波,张增贵,董平;
关键词(KeyWords): 生物质型煤,工艺,燃烧速度,燃烧机理.
摘要: 笔者对型煤的工艺、燃烧机理进行了分析,同时通过试验得出了影响生物质型煤燃烧速度的主要因素。为生物质...
论文图表 | 相关文章 | 引用格式

在线阅读 (352) 免费下载 (232)

- 在线投稿
- 专家审稿
- 编辑办公
- 当期目录
- 过刊浏览
- 正在出版
- 专题/专栏
- 主编推荐

