

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 钢铁工业节能降耗用耐火材料的开发及应用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

钢铁工业节能降耗用耐火材料的开发及应用研究

关键词: **节能 耐火材料 钢铁工业**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中钢集团洛阳耐火材料研究院

成果摘要:

1.调研国内外钢铁工业用节能降耗耐火材料及应用的成功经验和成果。主要包括新型优质高效耐火材料(如冶金新技术所必须的新型材料)和节能耐火材料(如耐火纤维歹列轻质隔热耐火砖系列、轻质隔热不定形耐火材料系列及节能红外耐火涂料等)的开发和应用 2.编写出具有能为制订适合中国国情的钢铁工业用节能降耗耐火材料的发展规划和对中国钢铁工业节能降耗工作提供依据的研究报告。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...

炭素焙烧炉沥青烟气净化装置

硫酸盐法制浆黑液综合利用

新型全自动旋流反冲洗强除污...

自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...

不排放的冷却液净化装置

移动颗粒层过滤高温除尘器

利用油脚开发为铸造粘结剂的技术

碱性铝硅酸盐矿(霞石物料)的...

清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理

成果交流

推荐成果

- [低能耗结晶器旋转式电渣炉重...](#) 04-23
- [高性能高稳定低能耗铁电电压...](#) 04-23
- [双调式低能耗滤波装置及方法](#) 04-23
- [高效率低能耗系列永磁发电装...](#) 04-23
- [15吨转炉高产优质低耗炼钢技术](#) 04-23
- [新型低能耗无离合器与制动器...](#) 04-23
- [电厂烟气二氧化硫排放普查及...](#) 04-23
- [利用水泥回转窑排烟余热发电](#) 04-23
- [环保型抽油烟机](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号