

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 冶金矿山生态环境综合整治技术示范研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

冶金矿山生态环境综合整治技术示范研究

关键词: 生态环境 整治 冶金矿山

所属年份: 2005	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 新技术
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 中钢集团马鞍山矿山研究院	

成果摘要:
该项目研究内容包括编制马钢姑山矿生态环境综合整治技术示范区的建设规划;开展矿山无尾矿排放工艺技术研究,全面推进加大尾矿利用力度;排土场、尾矿库废弃地生态重建、植被恢复技术研究。在此基础上该项目提出了老矿山走生态环境综合整治技术示范建设规划和建设模式,为我国矿山走可持续发展道路起到了示范作用。

成果完成人: 袁先乐;常前先;徐克创;钟铁;祝怡斌;丁伯坝;杨任新;钱士湖;徐玉文;高元宝;顾春雷;那琼;李俊宁;尹伟露;周胜利;陈宪龙;汤桂生;徐修生;徐和靖;谢金清;周成昌;王炬;李亮;龚利华 [完整信息](#)

行业资讯

- 尾渣综合利用技术改造
- 中水回用于循环水系统的研究...
- 重油污水及油渣处理处理工艺...
- 5000吨/年精细橡胶粉
- 粉煤灰综合利用开发
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 特种聚醚多元醇
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

推荐成果

- 城市污水处理设备国产化示范... 04-23
- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 城市污水SBR法处理工程 04-23
- 大生活用海水进入城市污水系... 04-23
- 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23
- 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23
- 城市污水回用于工业工艺用水... 04-23
- 城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23
- 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布