

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



国防科工 | 航空航天 | 计算机与网络 | 汽车与车辆 | 船艇 | 新材料与新工艺 | 能源与环保 | 光机电 | 通信
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 山西省矿山尾矿、固体废料、土地复垦、地质环境调查报告

(请输入查询关键词)

科技频道

搜索

山西省矿山尾矿、固体废料、土地复垦、地质环境调查报告

关 键 词：地质环境 固体废料 矿山尾矿 调查

所属年份：2005

成果类型：软科学

所处阶段：

成果体现形式：著作

知识产权形式：

项目合作方式：

成果完成单位：山西省国土资源厅

成果摘要：

该项目研究了山西省7919座矿山企业的矿山尾矿、固体废料、土地复垦、地质环境调查现状；省、地（市）各级政府政策法规建设情况及政策法规中存在的问题和建议；“四项调查”治理规划（按近期、中期、远期三个阶段划分）；矿山尾矿、固体废料、土地复垦、地质环境治理计划，按破坏程度划分为已破坏区和待破坏区两类，已破坏区按治理程度又分为已治理区、待治理区和暂不可治理区两类；矿产资源开发和地质环境保护示范区的推荐，按不同矿种、不同开采方式选择5个矿山。

成果完成人：王永安;王晓立;邢元申;李凤德;伍光熙;刘建华;张如心;刘宝尧

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆昌吉回族自治州地表水资...](#)

[乌鲁木齐地区水生生物监测指...](#)

[新疆生态环境遥感本底调查及...](#)

[伊犁河流域水环境问题研究](#)

[塔里木油田砂岩储层污染程度...](#)

[塔里木沙漠公路环境综合评价研究](#)

[干旱区流域土地资源动态监测...](#)

[宁夏银川市平原生态环境遥感...](#)

[银川市空气污染预报方法的研究](#)

[利用柠檬酸废渣石膏生产a型...](#)

成果交流

推荐成果

· 海洋灾害管理信息系统	04-23
· 环境与灾害监测预报小卫星星...	04-23
· 偏二甲肼发黄变质机理及其光...	04-23
· 小造纸厂废液处理和化学回收...	04-23
· 危险废物管理国家行动方案及...	04-23
· 江河、湖泊中水污染传播、扩...	04-23
· 水轮机及其附属设备选型计算...	04-23
· 基于GIS的典型中等城市综合防...	04-23
· RS和GIS技术集成及其在黄河三...	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