

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、固体废物、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、固体废物、土地复垦、地质环境调查报告

关键词: **地质环境** **固体废物** **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、固体废物、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、固体废物、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

- 新疆昌吉回族自治区地表水资...
- 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 $\alpha$ 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
- [偏二甲胍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