

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 甘肃省生态破坏经济损失分析研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甘肃省生态破坏经济损失分析研究

关键词: [生态破坏](#) [甘肃](#) [损失](#) [环境经济学](#)

所属年份: 1992

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: 甘肃省环境保护研究院

成果摘要:

研究确定了土壤、植被、水资源三方面的生态破坏经济损益分析的指标体系, 结合甘肃省主要生态环境问题, 选择了18项指标, 从大量资料、数据中征选出基本数据和参数, 应用影子工程法、替代市场价值法、机会成本法、计算了生态环境破坏的损失值, 绘制了生态破坏分区分级图, 定性和定量地论证了生态破坏的严重程度及其时空分布特征, 提出了相应的生态环境保护和恢复利用措施。该研究成果为环境管理和资源利用决策提供了基础资料和科学依据。

成果完成人:

[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 \$\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

>> 信息发市

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