

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 >> 白银市生态退化现状及其恢复模式研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

白银市生态退化现状及其恢复模式研究

关 键 词：生态恢复 白银市 生态退化现状

所属年份：2005

成果类型：软科学

所处阶段：

成果体现形式：其他

知识产权形式：

项目合作方式：

成果完成单位：白银市畜牧兽医技术服务中心

成果摘要：

该项目以白银市行政区域为研究单元，根据植被的水平、垂直分布规律，依据生态学原理和方法，采用野外调查生物多样性、地形地貌、土壤和植被现状，收集各县（区）相关资料，借助卫、航片和GPS地面定位系统，咨询相关专家等方法对全区域生态退化现状、生态退化过程、退化生态系统类型、生态退化的驱动机制、生态恢复的目标生态系统类型及可持续性、生态恢复类型区划分、生态恢复途径、生态恢复对策、生态恢复模式等基本问题进行了全方位研究。探索了生态化规律，掌握了生态退化机理，制定了不同生态退化类型区域的恢复途径、对策和模式，为白银市开展生态恢复与整治活动提供了理论基础和科学依据。

成果完成人：石见发;陈怀顺;李春泉;巩蕾;李娥;李治强;滕秀丽;席旭

[完整信息](#)

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

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

>> 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