

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 虎林市湿地历史变化及其对区域气候与水环境影响的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

虎林市湿地历史变化及其对区域气候与水环境影响的研究

关键词: 虎林市 区域气候 湿地变化 水环境 环境影响 沼泽化地

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 虎林市环境保护局

成果摘要:

该项目分析了历史三个时期整个虎林湿地变化过程,从湿地结构、湿地数目及大小、湿地分布及互相转化规律角度进行了研究。通过大量历史数据和图片资料,复原出解放初期和70年代中后期虎林湿地分布图,该研究结果充分反映了虎林湿地变化的全貌,接近湿地变化实际,与当地实际情况相符。虎林湿地变化的经济价值分析是在查阅大量国内外文献的基础上,进行主要要素筛选、公式确定和具体分析研究的,湿地对区域气候的影响和水环境的影响,选取了变化最明显的要素进行研究,有大量的当地实测数据支持。该项成果把虎林市湿地现状分成两种基本类型,并对每种类型提出了有针对性的保护政策,对虎林市绿色食品基地建设和生态环境保护将起到重要作用。

成果完成人: 那景瑞;

[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 α 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