

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 山西省小浪底水库移民安置区环境容量研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

山西省小浪底水库移民安置区环境容量研究

关键词: **环境容量** **水库移民** **土地承载力**

所属年份: 2001

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 河海大学

成果摘要:

课题研究了垣曲县移民安置区环境容量研究的背景, 分析了小浪底水库移民安置去向, 系统全面地分析了小浪底水库对垣曲社会经济的影响, 并提出了对水库移民进行社会分析的设想。课题以人口、资源、环境协调发展为基础, 对土地承载力进行了研究, 确定农、林、牧地的合理的用地结构, 对农作物单产进行预测分析, 以各个质量等级的土地制度为变量, 以各种水浇地、旱地及各种农作物需求为约束条件, 以最大经济效益为目标函数, 建立线性规划模型。对垣曲县集中安置区非农行业环境容量进行了研究。采用了人均占有生产资料, 人均经济指标以村为单位对移民安置区的环境容量进行了微观的分析。课题研究对山西省垣曲县正在进行的移民安置实施, 针对性强, 效果明显。

成果完成人: 吴宗法;施国庆;邓培全;谈采田;刘冬顺;祖文川;杨世港;王耀华

[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