

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 箫湘乡省级生态乡建设

请输入查询关键词

科技频道

搜索

箫湘乡省级生态乡建设

关键词: **生态乡建设**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 行业标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 曲靖市麒麟区箫湘乡科委

成果摘要:

该项目大力发展和推广“改水改厕, 户用沼气, 家庭养殖, 作物种植”相结合的“四位一体”农村户用沼气建设新模式; 建立无公害有机食品基地, 全面推广使用有机农家肥, 增加土壤有机质的含量, 推广使用植物源农药和矿物源农药, 生产健康营养的有机农产品, 提高农产品的档次、价值; 退耕还林, 种植优质牧草, 发展生态养殖, 生产无公害肉食品。该项目树立和落实科学的发展观, 循环经济发展的理念, 走可持续发展的道路, 以尽可能少的资源投入和环境代价, 取得尽可能大的经济社会效益, 实现人与自然的和谐发展。

成果完成人: 陈光华;伏爱民;何齐成;朱志宏;李晋珍;陶云川;韩光飞;何志坚

[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

>> 信息发布