

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 宜春生态市整体规划

请输入查询关键词

科技频道

搜索

宜春生态市整体规划

关键词: **生态 整体规划 宜春市**

所属年份: **1993**

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: 中国科学院生态环境研究中心

成果摘要:

该课题运用复合生态系统理论,把城市与乡村的经济、社会、生态协调发展作为一个完整的人工复合系统来研究,具有整体性、系统性、有序性、综合性的特征。它的操作性在于指导生态城市建设,逐步把宜春市建设成为“经济稳定发展,社会繁荣昌盛,科学技术进步,人民生活富裕,城乡环境优美,生态良性循环”的生态经济市。该课题指导思想明确,方法科学,是复合生态系统理论与生态城市建设实践的有机结合,达到国内领先水平。

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

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