

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 武汉市汉阳地区城市水环境质量改善技术及综合示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

武汉市汉阳地区城市水环境质量改善技术及综合示范

关键词: **城市水环境 改善 水环境质量**

所属年份: 2007

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: 武汉碧水科技有限责任公司

成果摘要:

该课题以构建汉阳地区人水协调的良性城市水环境生态系统为出发点,从受污染城市水体修复、城市面源污染控制、城市污水处理与资源化、城市水环境生态综合规划、管理制度研究、政策法规研究及总体技术集成等各方面进行研究与工程示范,集成一批具有推广应用价值的实用高效技术,探索并形成一套可供示范与推广的模式、方案,构筑以生态工程为核心的城市水环境改善技术平台,建立水生态环境创新管理体系,形成保障城市水环境质量改善的长效的运营机制,奠定水环境治理工程专业化、社会化和市场化的基础,为解决城市水环境保护与社会经济发展的矛盾,实现可持续发展提供示范。

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...](#) 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