

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 资源节约利用 >> 《呼和浩特市水资源与节约用水管理信息系统》

请输入查询关键词

科技频道

搜索

《呼和浩特市水资源与节约用水管理信息系统》

关键词: **水资源** **节水** **信息系统**

所属年份: 2002

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: 呼和浩特市水资源管理局

成果摘要:

该项目针对呼和浩特市城市水资源与节约用水管理信息处理水平低、管理技术相对落后等实际存在的问题,引进了建设部全国通用节水软件,开发了该系统,实现了水资源管理、节水管理、计划管理、系统维护、人事管理及日常管理等六部分功能。系统投入使用以来大大提高了工作效率,加速行业信息交流,降低生产成本,使我市年节水量增加**8.56%**,用水户节约资金**140**余万元。

成果完成人: 李建平;左瑞平;王国杰;于涛;杜剑宇;徐凤兰;王敏;樊广明;李凤祥;贾宇宏;刘颖;包平柱;王俊生;刘宇宏

[完整信息](#)

行业资讯

- 水污染控制规划地理信息系统研究
- 低水头电站清污系统及清污机...
- 焉耆盆地石油勘探开发与水文...
- 秸秆综合利用实用技术培训工程
- 水力冲填粉煤灰建筑技术
- 岩溶地下水污染的水质模型研究
- 湘鄂赣地区大气输送边界层探...
- 安陆棉纺厂第三水源研究报告
- 海洋围隔生态系中活性磷再生...
- 金寨县菌药系列技术开发及农...

成果交流

推荐成果

- [昆明市城市排水管网地理信息系统](#) 04-23
- [海泡石基础性能研究](#) 04-23
- [保护生态合理利用北京水资源](#) 04-23
- [电渗析用自动换极式高效节能电源](#) 04-23
- [海水提取硫酸钾高效节能技术](#) 04-23
- [利用纳米碳管新型海水淡化装置](#) 04-23
- [大型多级闪发装置关键技术研究](#) 04-23
- [纳米多孔碳气凝胶用于海水淡...](#) 04-23
- [人造水柱\(深井\)差压式反渗...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发市

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