



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 流域防洪调度决策支持系统

关键词: [防洪](#) [防洪调度决策](#) [决策支持系统](#) [洪水预报](#)

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: 大连理工大学

成果摘要:

该系统以水库防洪调度决策支持为研究对象,以水库洪水预报调度系统设计开发为突破口,以通信、系统集成等多种先进技术为手段,紧密结合水库防洪调度决策和国家防汛指挥系统工程建设试点需要,研究了信息采集传输、洪水预报自动修正、洪水调度智能化决策、多阶段多目标调度方案优选、多系统集成等关键理论和技术问题,提高了预报调度精度及时效性;并建立了预报模型库和调度模型库(包括目前国内外常用的方法、最新研究成果和实际经验),将水库防洪与兴利有机结合为一体,所研究的水库预报调度和水位动态控制技术对洪水资源的安全利用,具有创新性和先进性。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[新疆综合信息服务平台](#)

[准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)

[维哈柯俄多文种操作系统FOR...](#)

[社会保险信息管理系统](#)

[塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)

[四合一多功能信息管理卡MISA...](#)

[数字键盘中文输入技术的研究](#)

[软开关高效无声计算机电源](#)

[邮政报刊发行订销业务计算机...](#)

[新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [· 液压负载模拟器](#) 04-23
- [· 新一代空中交通服务平台、关键技...](#) 04-23
- [· Adhoc网络中的QoS保证\(Wireless ...](#) 04-23
- [· 电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [· 飞腾V基本图形库的研究与开发\(一期\)](#) 04-23
- [· ChinaNet国际\(国内\)互联的策略研究](#) 04-23
- [· 电信企业客户关系管理\(CRM\)系统的...](#) 04-23

Google提供的广告

>> [信息发布](#)

[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](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号