



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 基于Windows环境中长期水文预报系统

关键词: **Windows** 中长期水文预报系统 Visual Basic

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 新疆水文水资源局

### 成果摘要:

应用程序主要功能与关键技术: 每个应用程序按分析计算思路与流程、用户界面设计、属性设置、通用或事件过程代码编写等步骤来介绍。每个应用程序用精练的Visual Basic 6.0程序语言实现了相应中长期水文预报的数据输入输出和分析计算预报,即实现了智能逻辑推理。每个应用程序都自成系统,均可分为输入数据、分析计算与预报、输出结果三个过程,在每个过程中,突出了人机交互的人性化特点。输入数据共有键盘、顺序文本文件、数据库三种方式。每个应用程序同时采用了两种输出分析计算与预报结果的方式: 屏幕显示和以特定格式保存于顺序文本文件内。

成果完成人: 王志杰;旦木仁加甫;达伟;韩萍;吴超存;赵龙;谭平安;许泽锐;王新辉

[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