

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 车站控制台信息记录及语音报警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 车站控制台信息记录及语音报警系统

关键词: [车站控制台](#) [语音报警](#) [信息记录](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 南京电务段

### 成果摘要:

本项目研究是采用主从结构,上位机采用高性能多媒体计算机,下位机采用的是铁道部定型的标准采集机,上下位机之间数据传递采用RS\_232串行通信方式。软件具有站场设备状态的实时显示;控制台按钮的操作状态记录;道岔的位置和操作状态记录;故障按钮和道岔动作计数;控制台状态信息存储与回放;记录信息的分类显示打印;接发列车语音报警等功能。实现了车站控制台信息全过程的记录、再现和报警功能,同时还实现了语音安全报警,使室内外作业人员及时了解列车运行情况,对有效防止行车事故和人身伤害事故的发生起到了积极的作用。

成果完成人: 王启龙;戴民权;许翔;张建平;姚运黎;王家祥;张捷;王瑞红

[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...](#) 04-23
- [· Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 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...](#) 04-23
- [· ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [· 电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [· “易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [· MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布