

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 厦门市公共交通总公司计算机综合网络及TM卡管理系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

厦门市公共交通总公司计算机综合网络及TM卡管理系统

关键词: 公共交通 管理信息系统 计算机管理 商标卡 网络软件

所属年份: 1999

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: 厦门市公共交通总公司

成果摘要:

该系统是为适应厦门市公共交通总公司管理走上现代化、科学化、规范化,同时进一步提高生产效率,加强决策人员的实现管理与调控,提高经济效益和社会效益而设计的一套综合管理系统。该系统网络技术成熟,应用软件具有综合性强、覆盖面广、功能完善等特点。该系统TM卡技术在实践中具有使用方便、安全性高、准确性好等特点。经测试TM卡,读写机能在规定电源条件下正常工作,正常识别有效TM卡,无效TM卡及伪卡,并根据声音提示,其中常有通讯功能的机型能通过RS-232L接口与计算机进行通讯,相应的配套TM卡管理系统具备伺机签到、汇总、制卡售卡、收费设置管理、查询统计等全套功能。该系统在国内城市公共交通处于先进水平,其中, TM技术在国内公共交通系统中的应用属首创,具有推广应用价值。该成果被评为96年度厦门市科技进步三等奖。

成果完成人: 王炳章;郭艺勋;周一文

[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