首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术 国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



国防科工 | 航空航天 | 计算机与网络 | 汽车与车辆 | 船艇 | 新材料与新工艺 能源与环保 | 光机电 | 通信 专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 城市出租车管理集成系统

请输入查询关键词

科技频道 ▼ 捜索

## 城市出租车管理集成系统

## 关 键 词: 出租车 软件 管理集成系统 企业管理 管理信息系统

所属年份: 2002	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: 大连博阳电子有限公司	

## 成果摘要:

产品功能及应用领域:该软件产品是集出租车企业管理、修配管理、计价器检测管理、IC卡付费、纳税管理、城域网查 询管理功能为一体的系统管理软件。硬件产品具有语音提示、打印票据、IC卡付费、纳税营运、数据采集等功能。应用 在出租车行业。技术特点:采用CPU(双界面)卡技术,可在税控计价器上实现城市公交一卡通;采用INTERNET网络技 术,将城市出租车管理纳入城域网。与国内外同类产品比较:该项目是独立开发完成的高新技术科研项目,具有自主知 识产权、按国家相关技术标准、选择国内外先进的技术开发工具和开发平台设计。项目成熟程度、产品样机。软件产 品:目前企业使用计算机管理的多数是仅限于代替手工管理,没有发现有类似的产品,试用单位反映良好,颇受欢迎, 市场潜力很大,仅大连就有出租车企业近百家。硬件产品:该产品除满足国家提出的税控要求,还具有IC卡付费和城市 公交一卡通兼容,实行动态结算功能,技术含量高,市场潜力大,仅大连就有出租车1.1万辆。主要竞争企业:软件在 国内没有发现同类产品,硬件有同类产品。新增总投资: 300万元。新增销售收2600万元。 技术特点: 软件产品: 符 合国家税务总局《电子式出租车计价器定型鉴定大纲》、《出租汽车计价器制造许可证考核规范》、国家计量鉴定规程 《出租汽车计价器》JJG517-88、《电子式出租车计价器》CJ5024-1997等的标准。硬件产品:各项功能符合国家技 术监督局的"出租车税控计价器"技术标准。

成果完成人:

完整信息

## 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... 电信增值网业务创意的构思与开发 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

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

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