

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> IC卡汽车销售服务系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

IC卡汽车销售服务系统

关键词: [汽车销售服务系统](#) [集成电路卡](#) [计算机系统](#)

所属年份: 2001

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: 天津大学

成果摘要:

天津汽车公司每年要售出夏利、华硕、雁牌等二十几种汽车，十几万辆，每年的强保、索赔等售后服务工作是一项强度大、开销大的工作，用户遍及全国二十几个省市。技术原理及工艺流程：每个司机在买车时同时配给一张IC卡，上面有司机本人的信息和汽车维修记录，每次维修(一年之内)，用IC卡检验其合法性，然后将故障记录在IC卡上，同时自动生成强保/索赔单，通过报盘或传输线路将单据传到天津总站，由审核员操作服务系统，进行审核最后打印付款通知，由财务部门进行付款。该种由天津总站-有限公司-维修站三级计算机管理可以大大缩短工作时间，提高工作效率，节省开支，方便用户。成果水平及主要技术指标：该系统已成功运行一年时间，在天津总公司，东北等九个有限公司及全部300多个维修站均已安装该系统，正在准备鉴定。一年来的运行情况良好，已有可观的经济效益。市场分析及效益预测：用于售后三包服务的费用(主要是强保索赔金额)每年为8000多万，据调查分析，若在三级管理中使用上该系统，每年此项费用至少能下降到5000万元左右。即该系统的直接经济效益至少每年3000万元。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 塔北地区高精度卫星遥感数据处理
- 综合遥感技术在公路深部地质...
- 轻型高稳定度干涉成像光谱仪
- 智能化多用途无人机对地观测技术
- 稳态大视场偏振干涉成像光谱仪
- 2001年土地利用动态遥感监测
- 新疆特克斯河恰甫其海综合利...
- 用气象卫星资料反演蒸散
- 天水陇南滑坡泥石流遥感分析
- 综合机载红外遥感测量系统及...

成果交流

推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23
- [先进控制策略在大型火电机组...](#) 04-23
- [自动检测系统化技术的研究与应用](#) 04-23
- [机械产品可靠性分析--故障模...](#) 04-23

Google提供的广告