

四川北斗汇通科技网约车GPS车贷GPS定位公司北斗全球卫星定位

产品名称	四川北斗汇通科技网约车GPS车贷GPS定位公司 北斗全球卫星定位
公司名称	成都金牌科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	成都市青羊区中铁西城写字楼2栋10楼1010室
联系电话	17098305555 18190901776

产品详情

2017四川北斗汇通科技网约车gps车贷gps定位公司北斗全球卫星定位

四川北斗汇通科技有限公司是一家专业从事3g、4g、gps/北斗定位系统、全国语音集群对讲系统、gps自动报站器、北斗部标gps行车记录仪（已通过国家部部标认证）、车载wifi、电子站牌、汽车隐形防盗器的研发，运营，销售和服务的高科技企业

一、项目概述

1、公务用车管理需求分析

目前，我国正在建设节约型和谐社会，举国上下都在为这一正确决策而做出自己的努力。政府职能的转变，就要求政府职能部门必须加强自身的管理。而公务用车的管理就是其中一部分。政府职能部门的工作量增加是公务用车增加的主要原因。传统的管理模式已经不适应当前的形式。大部分政府职能部门的公务用车，存在管理不完善，调度不及时、不准确，部分车辆闲置，有一部分公车私用现象；好多车辆存在跑冒滴漏等问题。据查，有的车辆每年超出正常使用费用的三倍；车辆每年的费用都在两万元以上。对于车辆较多的单位来说，是一笔很大的支出。这些问题的存在，不利于政府职能部门自身的完善。也不适应当前我国提出的建设节约型和谐社会。目前在我国经济发达的地区，gps全球卫星定位系统已经很普及了。这种智能管理系统，可以提高办公效率、方便管理、调度，而且可以节约管理成本，降低车辆的使用费用。

2、北斗汇通车载gps监控精确管理系统概述

北斗汇通车载gps系统采用gprs永远在线、固定时间连续定位、服务器数据连续存储的记录方式来实现对单位车辆的车速、位置进行全程实时监控和记录，在特殊情况下，用户还可以选择安装一个远程摄像头拍摄现场照片。管理人员在自己的计算机上安装一个客户端软件即可以对车辆进行实时定位、追踪、下发语音提示、拍照等操作，还可以接受各种报警数据，生成报警报表，从而做到预防为主，最大限度地

减少在车辆安全、调度管理过程中出现超速违章、超员超载、半路卸货、公车私用的概率，实现安全行车、高效调度、降低成本的三重管理目标。

3、北斗汇通公务车辆管理调度系统特色功能介绍（1）车辆信息化管理

车辆信息化管理平台：系统能够对车辆进行集中统一的信息化管理。管理内容涵盖车辆车牌号码、车型、颜色、发动机号、联系人、联系方式等。系统将对车辆的所有这些信息进行采集、录入，而后向用户提供修改、删除以及查询功能。

（2）定位追踪

即时定位，随时查看车辆位置。

连续记录车辆位置（记录时间间隔5秒-65535秒可调整，默认30秒）。

多车追踪：在同一窗口实现对多车同时追踪比较。

（3）轨迹记录与回放

定位轨迹时间间隔可调5~65535秒，默认30秒。

轨迹可保存12个月以上，必要时可以用光盘备份。

轨迹回放：可以调整回放速度、暂停等操作。

常用来检查车辆的行驶线路、加油站、过路费信息。

（4）油量监测

油量监测：自动生成油量消耗报表。

（5）行车报表

系统根据客户需要自动生成行车报表

（6）行车范围管理

电子围栏：平台在客户端的电子地图上可以设置一个指定的区域。

（7）报警报表

北斗汇通公务车辆管理调度系统效益（1）运筹帷幄，决策千里

用手机、电脑随时监控单位所有车辆信息，所有单位车辆想定位就定位，想追踪就追踪，科学管理，高效调度。

（2）有效监督公车私用

历史轨迹回放、报表统计：对车辆实时追踪，保留车辆行车路线，可编辑打印出中文报表，行车时间，地点，里程，油耗等所有信息一目了然，电脑系统关闭会自动保存数据，24小时不间断服务。有效杜绝公车私用。

（3）有效提高车辆使用效率

由于从经验型、固定管理模式过渡到可视化调度及智能统计功能、调度人员可从本系统中及时获得全面的信息，以做出更加合理的资源调配，从而大大减少车辆调度不及时的现象，车辆利用率提高约8%以上。

（4）有效控制车辆使用费用

油量检测、行车报表，详细记录每辆车的行驶耗油情况，有效监督司机公车私用、偷油买油等违规行为，大大减少车辆不必要的费用；车辆使用效率大大提高，从而减少车辆的采购量，同时减少增加车辆所带来的大量附加费用(如增加养路费、司机工资、油费、易损件消耗等)。

平台提供手机app查车、网页查车、微信查车、短信查询、电脑应用查车等等，公司免费提供上门安装服务！