

车辆油耗管理 快信物联油管家 云南油耗管理

产品名称	车辆油耗管理 快信物联油管家 云南油耗管理
公司名称	山东快信物联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市张店区新村西路西首
联系电话	15689016000

产品详情

运输企业油耗管理首先完整统计运输企业已有车辆详细状况，云南油耗管理，如购入年限、行使里程、维修保养等，然后通过跟踪使用油耗计量系统记录的油耗数据进行统计分析，制订油耗管理体系优化的具体措施。

企业核心负责人必须高度重视，并担任油耗管理及节能减排工作的直接领导，这是体系建设成功的首要保证！

运输企业在不影响、甚至提高司机收入的前提下，如何降低运营成本（特别是油耗成本），安全行车，向管理要效益，是体系建设的目标。

围绕成本意识和成本控制，汽车油耗管理，运输企业各项日常工作必须与节能减排工作形成联动机制。让数据不仅仅是数据，系统不仅仅是系统，而是能为运输企业各职能部门的管理工作提供精准、gao效的依据，并建立从数据的采集、统计、分析、处理、回馈等管理流程，最终实现控制油耗、优化管理、减低成本、提高企业效益的目的。

“油控宝”GPS油耗监控系统是基于GPS车辆监控平台，综合应用GPS、GPRS、GIS、电子测量技术实现对于车辆实时油量的监控、异常油耗的报警、油耗的统计。该系统的实现原理：采用GPS车载终端上的数据传输接口与油位传感器或者油耗检测器的数据接口对接，GPS设备为将油位传感器或者油耗检测器送来的信号进行处理，并根据系统设定的时间间隔通过GPRS无线网络向系统服务器上传车辆油量以及定位数据；系统服务器端软件将终端上传过来的车辆油耗数据以及位置等车辆状态数据进行归类、存储和分析，然后客户运用电脑客户端软件通过互联网与系统的服务器进行通信和数据交换，最终将所需信息完善地提供给客户，这样客户就可以在电脑或者手机上查看车辆的位置、轨迹、油耗及各种报表和报警等信息。

该系统由四部分组成，即车载GPS终端设备、车辆油耗数据采集设备、通讯系统、监控中心系统。

GPS车辆定位系统是一种先进的实时定位技术的系统，目前适用于物流车辆调度，定位，里程计算和成本控制，安全和实时管理已越来越受到企业管理者的青睐，并在实际工作中发挥了十分重要的作用，使用这种技术对我们的业务，各种车辆，特别是对卷烟配送车辆管理，是必不可少的。GPS车辆定位系统主要使用收集的经度和纬度，时间和终端速度的车辆定位系统信息接收终端，并转换方案的物流信息流为主。完全控制使用电子地图，一个清晰的，实时交付车辆位置，速度，方向的认识上的GPS车辆定位系统的车辆，记录的车辆的轨迹，同时能够以记录每个驱动程序超速报警，侵犯和其他信息存储在一个中央数据库中，丰富的管理理念，提高信息化水平，车辆油耗管理，加强车辆和人员的管理。目前，许多系统单位已开始使用GPS车辆定位系统系统，如红塔集团，车队油耗管理，信阳等，GPS车辆定位系统系统在企业管理起到了越来越重要的作用，所以使用GPS车辆定位系统系统是势在必行的。

车辆油耗管理-快信物联油管家(在线咨询)-云南油耗管理由山东快信物联科技有限公司提供。山东快信物联科技有限公司(www.wl966.com)实力雄厚，信誉可靠，在山东淄博的工业自动控制系统及装备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领快信物联油管家和您携手步入辉煌，共创美好未来！