

# 公务车gps原理 钦州公务车gps 宏放|GPS厂家

产品名称	公务车gps原理 钦州公务车gps 宏放 GPS厂家
公司名称	安徽宏放智联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区站前路中绿广场11楼
联系电话	15901501697

## 产品详情

### 混凝土车辆监控管理解决方案

#### 一．行业概述

随着建筑业的迅猛发展，使得混凝土搅拌行业进入高速发展阶段，为此混凝土搅拌站对搅拌车辆的管理也迫切需提高效率和质，商品混凝土政策的出台给混凝土生产行业带来的巨大商机同时混凝土生产行业间的竞争也日趋白热化，混凝土生产商迫切需要应用各种先进、科学的现代化管理手段来保证产品质量降低生产成本树立良好的企业形象以求在市场竞争中再创佳绩。

#### 需求分析：

- 1)合理的排班调度，减少空载，提高车辆利用率，节省运营成本。
- 2)安全管理，超速、疲劳驾驶自动报警。
- 3)实时监控车辆的油耗变化杜绝事情发生。
- 4)实时监控车辆工作状态，如搅拌，卸料等。

#### 二．宏放智联混凝土车辆GPS管理系统

##### 1. 系统架构

##### 2. 系统功能

###### 1) 实时定位

通过平台可实时查看车辆的位置、速度、方向等状态信息。

## 2) 轨迹回放

通过平台可以回放某一时间内车辆的轨迹。

## 3) 油耗检测

实时监控车辆的油耗变化，并生成历史时段油量变化报表或油量曲线图，公务用车gps应用方案，直观反映出油量的正常消耗与非正常消耗及加油数量不足等现象，达到油耗高水平管理，杜截不良事件的发生。

## 4) 正反转

实时监控搅拌车（正转）状态，如有非区域卸料（反转）则立即报警并有报表查询。

## 5) 速度报警

中心可以设置车辆的行驶速度，超出该速度后终端会向监控平台报警提醒。

## 6) 集群对讲调度（可选）

为了加强调度管理，可通过公网集群对讲实现一对一、一对多的语音调度，无距离限制。

## 无线GPS定位器隐蔽的安装位置有哪些？

无线GPS定位器为大家所喜爱的一个重要原因就在于它的安装便捷性。不需要去接汽车电路上的线，只要暗中常规操作避开易屏蔽的地方，几乎整台车都是它的藏身之处。这也成就了它的第二个特点，就是安装的隐蔽性。在这一方面，它比接线式定位器占据的优势要多很多。

### 宏放智联W7超长待机GPS定位器

另外在产品不断更新迭代下，无线GPS定位器的体积也是越来越小，又因为背面有强磁安装，所以吸附性特别好，这就代表它的安装牢固性强，普通的震动或者晃动根本不需要担心会掉下来。

安装便捷、隐蔽、稳固，成了无线GPS定位器的特性，但具体要安装在哪才能够发挥它的这个特性呢？这还是需要考究一下的。

一、保险杠位置。保险杠附近算是很隐蔽的点了，把强磁吸附的免安装定位器放在里面，一般是不容易被发现的。

二、座位里。一般去车里搜查定位器的时候，汽车座位都是被检查的对象，但是没有人会去翻开座椅去座位里面检查。

三、车门隔板里面。因为只要是搭铁的地方，无线GPS定位器都能安装，根据这个点去找汽车上合适的隐蔽安装位置，车门隔板是个好去处。

四、后备箱里面。后备箱的空间很大，虽然也是被人常规搜查定位器的目标，但是里面有些小细节隐蔽性就很好，不易被发现，比如说后备箱尾灯旁边周围。

五、备用胎里面。许多汽车会携带一个备用胎以防万一，这个里面也可以放置定位器。且这个地方也是被很多人忽略的，钦州公务车gps，都以为不会装在轮胎里。

## 1.1 企事业车辆管理需求分析

随着企事业的迅速发展，运输车辆增加、车辆管理的问题状况日益突出，公务车gps原理，然而，由于受到距离的限制，车辆却无法得到充分的监控，因此司机偷工、偷料（油），公车私用等问题时有发生，给企事业管理带来了极大的不便，并严重导致了企事业经验成本的增加。一方面，运输车辆的不合理调度，使得车辆运行间隔不均匀，公务车gps管理系统方案，车辆滞留和堵塞的情况经常出现；另一方面，传统的调度手段是按照固定的形成时刻表来进行的，对车辆在运输路线上的状态无法了解，仅依靠经验调度车辆，具有一定的盲目性和滞后性。

## 第2章 系统总体设计

### 2.1 宏放智联企事业车GPS安全监控系统设计原则

在设计系统的技术实现方案时我们遵循了以下原则：

实时监控：全天24小时卫星定位跟踪。

安全管理：、疲劳驾驶自动报警，可以报表查询。

全程记录：12个月内的行车数据回放与记录。

调度指挥：支持汉显屏、语音播报、车载电话多种调度途径。

区域报警1：车辆超出规定的行车范围立即报警。

线路稽查：通过轨迹回放可核对过路费、加油站等。

远程断油：必要时中心下发指令锁车，车辆一旦停车就无法使用。

远程恢复：驾驶员正常申请后立即解除锁车。

可靠性高：不易损坏。

方便维护：可以远程让设备重启，方便维护。

体积小巧：方便隐蔽安装。

操作简便：可以方便地搜索车辆，、离线车辆分离、报警报表等。

### 2.1.1 系统经济性

系统设计在性能优的情况下尽量降低成本，追求性价比的化；软件系统全部独力开发，便于长期合作，也保证软件系统的经济性。

## 2.2 企事业车辆定制的功能

### 2.2.1 定位、多车

即时定位。

连续记录车辆位置默认30秒。

记录的参数包括：车速、位置、行驶方向、报警状态。

在新开窗口实现对多车同事比较。

公务车gps原理-钦州公务车gps-宏放|GPS厂家(查看)由安徽宏放智联科技有限公司提供。安徽宏放智联科技有限公司(www.hofiot.com)位于安徽省合肥市瑶海区站前路中绿广场11楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏放在GPS系统中享有良好的声誉。宏放取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宏放全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。