方案概述



基于安全、节省、高效三方面为物流车队提供专业的管理服务



提高司机驾驶安全性, 精确读取 里程油耗, 降低运营成本



为物流车队建立一套科学的管理 制度、流程和KPI体系,帮助车队 提高管理运营能力





显

超强双核处理器





原基础功能概述



• 告警提醒, 驾驶评分

分析车辆行驶过程中的急加速、急减速、急 转弯等不良驾驶行为,对司机进行驾驶评 分。一旦出现危险驾驶行为,APP将对司机 告警提醒。



• 精准油耗,降低成本

精准读取车辆里程油耗,根据里程、驾驶行为与油耗的对比关联分析,解决运营成本高的问题。



• 实时监控, 合理调度

管理员可通过APP可以随时查看车队车辆位置、运行情况,实现快速找车。通过平台下发任务单至司机APP,高效完成调度工作。



• 报告分析, 规范管理

提供安全报告分析,包括车队风险测评、出 险分析、行车违章报告等为管理员提供科学 的管理指标和安全管理建议。

四大核心功能



精准定位,查看行程轨迹

车队管理员可通过车队管理云平台 或 APP 随时查看车辆定位及行驶轨 迹,并可对车辆进出区域设置不同 时间段和类型的围栏,如果有违规 用车情况,实时报警提醒管理人员。



记录急加速、急减速、急转弯、超速等危险驾驶行为,并为每段行程进行驾驶评分。一旦监测到危险驾驶行为,APP将对司机发出安全告警,提高驾驶安全性。



The state of the s

里程油耗分析,杜绝偷油卖油

读取车辆里程油耗,并提供里程、 驾驶行为与油耗的对比关联分析, 准确找出高油耗原因,对油耗进行 透明化管理,防止不良风气生成和 蔓延。

报告分析,规范管理

提供安全报告分析,包括车队风险测评、出险分析、行车违章报告等,为 管理员提供科学的管理指标和安全行 车管理建议。



更多功能

致力联接每台车辆,深度挖掘车管









平台系统首页

历史轨迹查询

电子围栏监控







驾驶得分统计

车辆运行统计

里程油耗统计

以大数据分析为核心的车队管理云平台

云端智能——引领车队管理新模式,基于智能交通数据分析和保险车联网大数据分析及计算,通过对车辆位置、车辆属性、驾驶因子、驾驶员等多维度分析及动态预测的车队管理云平台。

车队管理者能够在APP或Pad上对车队进行管控,即时获取车队关键数据,解决公车 私用问题,提升车辆运营安全性,提高管理效率,降低管理成本。

车辆实时监控

及时掌握车队车辆运行情况、位置信息; 异常事件可实时报警, 如设备离线、异常启动等。

即时高效管理

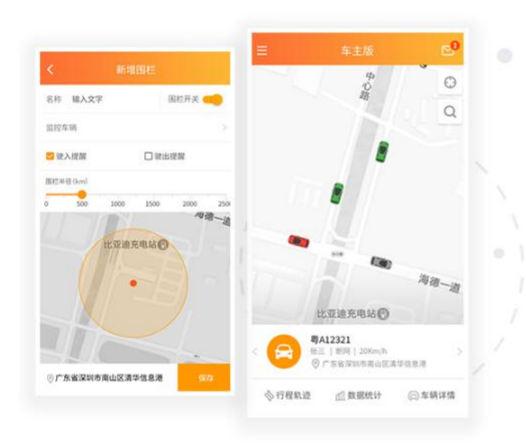
通过APP或Pad查看车队所有车辆行车数据,包括里程、油耗、行程轨迹等,管理者可实时对车辆进行管理,确保车队高效运营。

杜绝公车私用

支持设置电子围栏监控, 车辆越过电子围栏即可收到报警提醒, 并可随时与被管辖车辆通话。

车务提醒助手

获取车队内所有车辆告警、违章、车务提醒等事件的实时推送,车队情况一手掌握。







安防报警

停车后手机启动安防预警,实时接收预警推送,远程掌握车辆情况。发生车辆被盗等 异常状况时,可一键追踪车辆位置。

智能语音助手

可通过智能音箱实现语音交互,全程语音控制音箱接打电话、查天气、路况、导航等,完全解放双手,让人与车辆相连。

紧急救援

车辆发生故障或事故时,可通过手机自动呼叫救援中心。

驾驶全记录

不但能获取车辆历史行驶、里程、油耗、违章等数据,还可查看车主急加速、急减速、急转弯等不良驾驶行为数据。

范本功能抽解

中控台

呼叫+语音存储+调取制定人员+

语音交流组+点对点+高级权限呼叫无限制+终止监听

视频监控+视频存储+音频传输+截图功能+调取制定车辆监控点+

位置速度时间+回放路线+储存行程+

报警一键呼叫指定车辆人员+取消报警状态+备注信息+录音本次报警沟通+报警接听+自动报警=超速停留时间超时+设备损坏+规划路径偏离功能+其他原因+

路线规划+电子狗+缓存导航+其他自定义播报

thank you