信翔油耗监控专业平台 用户使用手册

石家庄信翔电子有限公司 2015年2月



目录

用户平台使用说明	3
一、网上查车	3
1、添加标注	4
二、轨迹回放	4
三、报表统计	5
四、限速设置	6
1、限速设置	6
五、密码修改	6



用户平台使用说明



以上是用户监控平台电脑端使用主界面。

一、网上查车

可以查询分组内所有车辆的当前实时状态。





以上界面下端的横栏,用户可以根据需要显示,在右下角有一个"选择显示列"进行勾选,下面信息栏会显示已经勾选的显示列数据。选择操作如下图:

石家庄信翔电子有限公司

	市人	民政府	L							Jt.B	山大街	
ſ	设计	星车辆信息	息框显示	列					×	秦长江大道	(1)	小西剌
ſ		图标	I	🗆 ID	v	车牌号码	☑ 服务器时间	GPS时间	-	<u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>		
		设备号	I	▼手机号	V	总油量	🗆 油箱百分比	□油箱1				大西帐村
		油箱2	I	□ 传感器1	Г	传感器2	□ 模拟量1	□ 模拟量2	đ			
	•	速度	I	☑ 方向	V	日里程	☑ 总里程	☑ 状态		北豆村		
	•	位置	I	□ 纬度	Г	经度	🗆 偏移纬度	□ 偏移经度	苑	路。宋营镇		
		有效	I	□ 车机类型		司机姓名	□ 司机电话	□间隔		南豆村		
		车身颜色		□ 车辆类型		温度	□ 限低速	□ 限高速				0.4
<u>t</u> \$	•	到期时间	į	□ 安裝时间] [备注					韩通	© 高德软件
总	油量	速度	方向	日里程	总里程		状态					位置
306	5.09	0.0	停止	9.61	59117.54	ACC点火停	车 (3h12m)在(车场)		河北省石	「家庄市四水厂路	志诚街.离北	方火锅城(东南)⋛▲

1、添加标注

添加标注即是在地图上找到合适的位置,按鼠标的右键,弹出以下菜单,自己个性化起一个名字,就和地图的元素一样,如:添加一个地 名信息:"信翔电子总部"。

「加标注					
^{注名称:} 信翔电子总部	ß 经度:	114.5734615448	纬度: 38.03821654342	半径: 0	□ 设置为地图中心
→设置: 统	一限速 注:0或空;	为不限速			
] 车组01(6)					
☐ 005XXXX 限速	: 0 km/h				
□ 16-XXXX 限速:	0 km/h				
□ 71号XXXX 限速	: 0 km/h				
□ 糞AKXXXX 限速	: 0 km/h				
□ 冀AKXXXX 限速	: 0 km/h				
□ 冀AKXXXX 限速	: 0 km/h				

二、轨迹回放

系统保存车辆三个月内的数据。在轨迹回放界面,选择要回放的车辆,



回放的起止时间,点击回放,回放的数据在下图显示,图下面还有明 细数据,也可以选择车辆、起止时间后,点击"导出 EXCEL"按钮, 下载到本地,Excel 文件。每次只能回放一辆车的信息资料。

石家庄信翔电子有限公司



三、报表统计

本模块是对车辆数据进行查询的模块,模块根据使用用户的权限不同,开放不同的查询表格。车辆信息的查询同轨迹回放差不多,选择车辆,起止时间,然后点击"统计"按钮,下面的各种表格都可以看了。表格内的数据为所选择车辆,所选择起止时间的数据信息。





四、限速设置

限速设置可以对车辆的停车限定报警时间、限制速度已经车辆的企业 内控百公里油耗等进行设置,设置后,出现超时停车、超速等事件, 统计报表则会进行的统计。

1、限速设置

と刷新					限速	设置					- 🗆 ×
限速: 80 字体为限速,绿	km/h 色字体是超时	(设置限) (停车、蓝)	11 超时停车 12 超时停车 12 超时停车 13 超时停车	≝: <mark>40</mark> 由料€	分钟 设置超	时停车	百公里油耗:	35	升/百公里	设置百公里油耗	注: 紅色
🗢 默认: 🕥	◎小车:		◎ 混泥土3	e: 🗫	◎ 货运车: 💑	设置车	辆图标				
🔲 002待装线	8										📃 全部
69304197	29 100 km/1	30分钟	0.0升/百公里	0							
69304196	88 100 km/ł	a 30分钟	0.0升/百公里	0							
69304197	40 100 km/1	30分钟	0.0升/百公里	•							
130504-1											
🗹 魯984627	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
図 書Q4457%	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	9							
🗹 嶜 QX 707A	100 km/h	30分钟 0	0.0升/百公里	9							
🔽 嶜 Q1385D	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	0							
图 1002710	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	9							
🗹 🗟 Q68N65	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	9							
曾9\\\\ 8508	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	2							
☑ 魯QS1178	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
曾9¥6289	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
🗹 魯Q4570%	100 km/h	30分钟 (0.0升/百公里	9							
✓ 491332D	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
🗹 🖶 Q7880W	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	D							
曾和 印第一日 日本 日本	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
登 和 日 3673	100 km/h	30分钟	0.0升/百公里	9							
□ 临沂小王											
前04457 W	100 lm /h	304256	0.0升/古丛田								

此功能中可对多辆车进行速度设置、超时停车、百公里油耗和车辆图标进行修改。百公里油耗为企业自己内控的百公里油耗(不是平台实际的百公里油耗)。对于纯定位车辆可以设置内控油耗标准,粗略估算查询时间段的油耗情况。

五、密码修改

在监控主界面有密码修改选项,输入原始密码、新密码、确认的新密 码即可修改。

