

叉车车队管理 唯创安全 叉车车队

产品名称	叉车车队管理 唯创安全 叉车车队
公司名称	深圳唯创安全技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永街道大洋路90号中粮福安机器人智造产业园11栋4楼
联系电话	17724679751 17724679751

产品详情

叉车安全管理系统、叉车云平台叉车车队

叉车车队

唯创安全的叉车安全管理系统，主要针对安全管理、车辆管理、司机管理、资产效用管理四大版块和功能。

- 1、安全管理：其中有超速倒车报警、未系安全带报警、停车超时报警、进出区域报警、离线报警、速度呈现与限速、用车权限控制、安全事件统计、安全事故回放等。此功能可辅助司机现场安全驾驶，安全事件实时记录和追溯。
- 2、车辆管理：其中有台账信息、叉车运行状态监控、实时定位、全图监控、轨迹回放、年审/维保提醒、进出区监控等。
- 3、司机管理：其中有基础信息、员工卡绑定、刷卡状态、工时统计、工作效率等。叉车管理和司机管理功能可根据叉车使用生命周期内资产管理、监控司机工作状态和效率，为考核等业务管理提供决策。
- 4、资产效用管理：其中有工作时长统计、停留时长统计、座椅状态采集、叉车效率报表、班次效率报表、机构效率报表、班次利用率排名、车均效率统计等。此功能可通过效率分析体现业务分布和波动情况，为计划调配和临时调配做出管理依据。

这四者缺一不可，特别是安全管理，很容易被忽略，然而这却是一套系统软硬件的核心关键，只追求效率、低成本，却不重视安全生产，酿成恶果之后，一切都化为乌有。

唯创安全为叉车安全而生，设身处地从用户、行业的角度去思考安全的价值及意义，做出有价值的产品

。叉车安全管理系统就是这样一款有安全价值的产品，对系统搭配的云平台不断迭代升级，从web端扩展到了手机微信小程序上使用，不断为企业赋能！叉车管理系统选它准没错！

电动叉车运输队智能管理系统—让公司出行更智能化

电动叉车运输队智能管理系统—让公司出行更智能化

什么叫电动叉车运输队智能管理系统？

电动叉车运输队智能管理系统就是指根据电动叉车车载智能终端、无线通信及互联网技术系统软件、云服务平台，完成对电动叉车经营信息内容的收集、解决、剖析、统计分析，进而完成对电动叉车开展监控器、管理方法、生产调度，考虑不一样公司对电动叉车管理方法的要求，叉车车队系统限速功能，合理出示电动叉车车子安全系数、性、合理性。

为何必须电动叉车运输队智能管理系统呢？

在管理方法电动叉车运输队的另外，你是不是碰到该类难题：

- 1、叉车司机驾驶时，常常不系安全带
- 2、电动叉车限速、电动叉车产生撞击，安全事故接二连三的产生，并且常常找不着被告方。
- 3、电动叉车没经授权容许，乱使用。
- 4、电动叉车分派不科学，闲置不用电动叉车不可以有效运用。
- 5、叉车司机消极怠工，常常懒惰。

电动叉车运输队智能管理系统能处理什么问题？

- 1、提升安全系数：
- 2、刷起动车子，
- 3、安全事故纪录、统计分析，责任到人
- 4、综合工时统计分析，监控器驾驶员工作态度和，
- 5、GPS汽车定位，运动轨迹回看，安全事故即时纪录和追朔
- 6、精确剖析反映业务流程遍布和起伏状况，为方案配制和临时性配制作出管理方法根据

叉车需要安装叉车队管理系统吗?叉车真的有那么多的盲区?近看来据美国职业安全与健康管理局OSHA在2013年度的统计，七美地区有85人因为叉车事故而丧生，4900人因为叉车事故而严重受伤，叉车车队管理，61800人因为叉车事故而受到轻伤。而在国内，对于190万-210万辆叉车，每天都存在着大量的因为盲区、疲劳、转向导致的剐蹭、碰撞、碾压、撞车等恶故发生。造成产线、大量赔偿、追责等严重后果。叉车车队

近年来，江苏应流机械制造有限责任公司的叉车管理员在询盘中问到，我要怎么才能知道叉车的行驶轨迹及情况，要怎么样才能保存叉车上的历史行驶数据呢?叉车司机经常不按规则作业，行驶速度过快，叉车每天的工作时间过长，不便于保养与维护，人员不便于管理。针对江苏应流机械制造有限责任公司的叉车管理员提出的需求，于是，我们的安全顾问给他推荐了我司的叉车安全管理系统，支持云端车辆管理(通过服务器数据上传或下发记录，参数设置等，实时对车辆信息控制跟踪，及对叉车历史行驶数据查看)，叉车车队，司权权限管理，叉车限速，司机效率统计等等。叉车车队

江苏应流机械制造有限责任公司的叉车管理员采纳了我司的建议安装了我司的叉车车队管理系统，叉车车队管理系统，试用了3个月，有效的解决了这一需求，有效的管理厂区叉车安全。

叉车车队管理-唯创安全-叉车车队由深圳唯创安全技术有限公司提供。叉车车队管理-唯创安全-叉车车队是深圳唯创安全技术有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。同时本公司还是从事叉车车队管理，叉车车队管理系统，叉车安全管理的厂家，欢迎来电咨询。