

# 企业磅房过磅系统 汽车运输过磅系统

产品名称	企业磅房过磅系统 汽车运输过磅系统
公司名称	郑州博乐信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:博乐信息
公司地址	郑州高新开发区瑞达路96号
联系电话	0371-65862867 13073793390

## 产品详情

使用寿命长,全方位防护无死角多类型,个性化报表,做称重无人值守系统的真正引领者,行业引领者,监控舞弊行为,操作简单方便,堵塞人为操作漏洞,有效控制车辆使用寿命长,全方位防护无死角多类型,个性化报表,做称重无人值守系统的真正引领者,行业引领者,监控舞弊行为,操作简单方便,堵塞人为操作漏洞,有效控制车辆地磅系统也被称为:无人值守称重系统,是无需人为干预可以自动完成监控、称重、记录、放行等系列步骤的全自动地磅称重系统

地磅系统也被称为:无人职守称重系统,主要功能与特点:此软件系统每台秤配备二套红外检测器、一台自动识别标签阅读器、两台信号灯以及三台摄像机,自动识别标签阅读器安放在秤台适当位置,车辆上秤之前,信号灯为绿色,当阅读器感应到车辆中的标签时,信号灯为红色,其他车辆禁行,车辆通过红外检测器,如果车辆没有完全上秤,红外检测器会自动感应到,系统不允许称重,语音会提示车辆“司机您好,请开到秤台中间”,当没有任何问题的时候,标签阅读器自动识别车辆身份,此时计算机管理系统调出该车的车号及相关的预置信息(如:车牌号、皮重、材料来源等等),称重仪表测出车辆的重量、如果车辆的皮重重量与上次的重量误差超出皮重预警值(根据企业情况自由设定),语音喇叭会自动提示“车辆超差,不能称重,请与司磅员联系”,如果没有任何问题,摄像机同时抓拍三组图片并传递给计算机系统,系统将称重结果自动存入数据库中,打印机将单据打印出来,系统所有流程完成,信号灯变为绿色,汉字大屏幕显示车辆重量信息。语音提醒驾驶员请下秤,此时车辆可以驶离秤台。

红外防作弊称重管理系统是目前市场上用户常用的地磅管理软件,有效的结合了监控摄像头、红外探测器的功能使得地磅称重的准确性、完整性得到了保证,使企业的管理走向信息化、规范化的现代管理模式。作员按自己的身份和密码登陆称重系统(密码错误不允许进入),当称重车辆进厂后,驶上秤台,磅房操作人员根据磅码单输入相关车辆信息(车牌号、货物名称、规格型号、),按“称重键”、系统首先会通过光栅来检测称重车辆是否完全上秤,如果没有完全上秤,系统会弹出对话框提示操作人员车辆没有完全上秤,可能压边;计算机屏幕指示灯也会显示“红色”,如果完全上秤,计算机屏幕指示灯显示“绿色”摄像头这时会抓拍称重时的两组图片,并与称重数据同时保存,操作人员打印磅单。同时办公区监控中心可以查询相关数据和浏览图片。并可以按不同时间段、不同条件查询数据记录。

地磅系统主要功能:

管理员可以对操作员的权限和功能灵活管理,分工缜密,加强系统操作员的责任制。

车辆信息采用快捷码输入，操作简单方便。

数据安全可靠，系统通过红外光栅控制器自动检测车辆是否完全上秤，并系统采取双摄像头分别对车辆的车头和车尾进行监控，在车辆上秤称重保存的瞬间摄像头抓拍称重时的两组图片，并与称重记录数据同步保存。每条记录毛重、皮重共有四组图片。

数据库的备份和恢复操作简单，可以对称重数据进行实时的备份和恢复。

记录查询方便详细，称重记录中可以以全部记录、完成记录、未完成记录、作废记录来分类显示。也可以按日、周、月、季度、年、近几天、任意时间段来显示记录内容，既可以按车号、货物名称、规格、司磅员等进行单项排序打印，也可以在条件选择框中进行条件组合打印。并且在查询的每条记录的同时可以查看车辆上秤时的所有图象作为比较。

报表统计分为灵活统计和汇总统计，

灵活统计分为日报表、周报表、月报表、季度报表、年报表等多种报表样式可供选择。

过磅系统 - 大宗物料管理系统与用友 U8 软件联用方案 采购收货流程 1、  
录入与供应商签订的采购合同,包括货物单价、各种扣罚指标、化验指标;

无人过磅系统常见问题(解决地磅无人值守系统弊端)?深奥图无人值守智能过磅系统解决方案能规避无人过磅系统常见问题,有效解决地磅无人值守系统弊端。

无人值守系统是地磅称重软件的一种类型,她是集称重系统、监控系统、读卡设备、电动栏杆、红外发射器等各类,如单机版、网络版、无人值守版、防遥控作弊版,视频监控版、混凝土企业专用版、公路超限检测版 等根据所需要的功能不同设计分类,是目前软件厂商普遍采用的办法。然后根据用户不同的需求进行细节设置,满足使用。近年来业内出现很多做计量管控的企业,都是各有各的特色。

无人自助过磅系统——是对传统地磅经营产业的一种升级改造的互联网创新项目。它把管理智能、自助操作、在线支付、互联互通等互联网基因注入该行业,形成一种新的自助式的商业形态。近磅创建了全球首个无人自助过磅系统。采用了新一代物联网技术,通过手机微信小程序、APP让用户定位附近的地磅,用户只需要通过扫描屏幕二维码即可完成过磅及支付等操作。近磅解决了过磅称重的运营成本高、使用率低、磅费贵、使用及管理不方便等问题。实现了无人值守、10秒出单、365天X24小时不间断工作,自助式操作等。还实现了查找地磅、异地磅单补打、在线查询电子磅单、图片记录、在线支付等功能。

博乐称重管理系统是让“地磅称重管理”更安全、更高效、更智能”的称重管理系统,为您量身定制称重解决方案,其无人值守称重系统已广泛应用于矿山,煤焦、发电厂、煤矿、有色金属矿、垃圾场、货站等单位。

无人值守系统给企业带来了一种更为方便和高效的管理模式,无人值守系统的应用大大提高了企业的销售效率,减少和杜绝了管理模式中的漏洞,减少了企业的巨大损失,在很大程度上提高了企业的经济效益,在提高经济效益的同时塑造了良好的企业形象。我们相信,无人值守系统的应用必将为更多的企业带来更好的效益,无人值守系统必将成为一种广泛应用、高效的管理模式。

过磅管理系统是一款专业强大的企业、公司管理工具。能够为为贵公司在整个过磅过程中提高工作效率同时减少贵公司在过磅过程中所过多付出的人力,物力。

过磅管理信息系统,该系统的特点是:结合实际、功能完善、设计合理、安全可靠、有效杜绝过磅进程中的作弊行为、实现企业效益

拥有无人值守称重系统、地磅防作弊技术、地磅称重软件、煤炭称重发运、石油化工称重等全xingyelingxian技术及解决方案。为中小型企业及大型集团提供解决企业方案

无人值守智能称重系统是集地磅自动称重、多个地磅联网称重、地磅防作弊称重、远程称重、远程监控于一体智能化本系统,可实现多台汽车衡联网称重,同一辆车可在不同的汽车衡分别过皮重和毛重,各

称重数据实时更新，有效提高了汽车衡的利用率。本系统可根据需要自动将计量数据生成EXCEL报表，并通过网络自动传至指定部门的计算机中。该系统是企业物资计量防作弊的有效手段，能有效杜绝企业物资计量环节上的人为误差及作弊的漏洞。无人值守智能称重系统能在汽车过磅时，无人工干预的情况下，能快速、准确、稳定、可靠的完成整个称重的流程。管理人员可远程对称量流程及计量数据进行监控、查询、打印等操作。

博乐信息是一家集:地磅软件,称重软件,自助过磅机,地磅,无人值守地磅,智能汽车衡称重系统和工业自动化控制系统研发销售为一体的高科技企业。

无人值守汽车智能过磅系统结合了微波射频识别技术、通讯技术、自动控制技术、数据库技术以及工业网络,系统可以自动记录识别进出装有电子标签的车辆车在一些大型的生产加工企业常常有大量的物流车辆进出,进滑取货等需要进行停车、登记、称重等程序,由操作人垣数据手工录入计算机再核对,不仅耗时,而且容易因为人为因素造成很大误差,此外还容易发生企业内部人员和外部业务人员相互串通,给企业造成大量经济损失的危险。无人值守汽车智能过磅系统结合了微波射频识别技术、通讯技术、自动控制技术、数据库技术以及工业网络,系统可以自动记录识别进出装有电子标签的车辆车牌号、重量信息、时间信息自动进行抓拍,视频保存等,并写入主机数据库,能有效杜绝人为误差,防止弄虚等情况的发生。

自动过磅系统在称重的整个过程里做到计量数据自动可靠采集、自动判别、自动指挥、自动处理、自动控制,最大限度的降低人工操作所带来的弊端和工作强度,提高了系统的信息化管理。