

佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接

产品名称	佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接
公司名称	广东革利电子科技有限公司
价格	2500.00/套
规格参数	包装:齐全 电压:220V 要求:定制
公司地址	佛山市南海区西樵镇联新十三队符村大道6号
联系电话	0757-86837567 13599983585

产品详情

地磅软件，全称地磅数据管理软件，英文scale's data managerment software，也称之为地磅称重管理软件。是对被称重物的重量及相关的数据进行管理的应用软件。作为一种以PC为基础的人机对话软件，其易用性与对用户友好性，是衡量一个软件性能的重要特征。

佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接，地磅管理称重软件应用：

地磅软件，广泛应用于农、林、牧业，交通运输和仓储业，制造业，采矿业，电力、热力、燃气及水生产和供应业等行业。

佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接，地磅称重软件特点：

称重软件的功能按照不同的适应环境可以有针对性的进行添加和删减，对于想要购买称重软件的人来说，了解一般的功能能够很大程度上做出有的放矢。

- 1、严格的权限控制，责任落实到人，杜绝超权操作，日志记录全部操作2、智能编码，无需更多人工的参与，效率和速度上都能够大大的得到提升。
- 3、其它过磅业务，将临时过磅数据与日常过磅数据分离，确保数据分析的准确性。
- 4、自定义操作界面，根据使用单位的业务需求自己设定操作界面。
- 5、智能的语音提示，地磅软件能够增加强劲的语音提示功能。
- 6、完善的报表功能，包括出入库日报表、周报表、月报表、季报表，出入库过磅数据汇总报表，销售明

细报表，销售对比报表，物料收发日报表，原料入库汇总日报表，成品出库汇总日报表，关联磅单图像。

佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接，地磅称重软件系统方案：

远程监控计量集中称重防作弊系统采用基于异步消息队列的分布式软件结构，实现了在集团公司范围内对整个称重计量进行集中管理集中称重，解决了集团公司二级单位地理分布较广，计算机通讯不稳定带来的问题。

在远程集中称重防作弊系统中，以先进的千兆光纤网络作为通信和数据交换平台，在此基础上部署实施远程计量集中称重防作弊系统。

本系统由汽车衡称重防作弊系统、轨道衡称重系统、皮带秤称重系统、道路门禁控制系统、数字视频监控系统、远程打印系统、机房监控系统、服务器电源系统、大屏幕监控系统九大部分组成。九大部分既相互独立又密切联系，共同对生产和销售各个环节进行远程集中称重和监控。服务器电源系统、大屏幕监控系统布置在集中称重中心，由多名过磅员对集团公司范围内任何一台皮带秤、轨道衡、汽车衡进行远程过磅和操作。通过网络打印机在各个磅房远程输出磅单。道路门禁控制系统自动对每辆运输车辆进行防作弊检查，如果过磅流程没有完成，自动拦截车辆，不予放行。

矿业集团公司所有司磅员集中在一起过磅

集中称重中心对矿业集团每个磅进行远程集中称重

远程集中称重界面

每个磅房配置称重防作弊控制仪

汽车衡称重现场没有司磅员，只有维持秩序的监磅员

LED显示屏显示称重读数

各类防作弊设备

每辆车进出大门自动进行防作弊检查三、远程集中称重防作弊系统经济效益和社会效益 远程集中称重防作弊系统，不但可以大大减轻计量工作强度，减少计量工作人员，节省人员开支，而且为集团公司统一定价、统一销售政策的提供了技术基础和保障。

据初步测算，由于采用了远程集中称重，一个计量工作人员在微机终端上平均可以同时三个磅进行称重计量，可以提高三倍的劳动效率，节省三分之二的劳动力。按照节省出30个劳动力，每个劳动力5万元工资成本费用计算，仅在人员方面每年可以节约150万。在防作弊领域，也能带来巨大的经济效益，对于年产2000多万吨的矿业集团，如果能堵住1%煤炭流失，能为全集团公司节省亿元以上资金。在皮带秤、轨道衡、汽车衡称重计量、车辆进出大门、货物装卸各个环节都存在各种作弊行为，应该采取综合性措施进行整治。

佛山地磅称重管理软件 汽车衡软件开发定制ERP对接，地磅称重软件常见功能：

01. 数据自动采集，监控操作过程，防止人为作弊，防止重复过磅

- 02 . 支持现金过磅和订单过磅
- 03 . 快速打印多联磅单 , 避免手工开单误写 , 详细丰富的报表功能
- 04 . 数据采集与仪表同步 , 兼容市场上大部分称重仪表
- 05 . 支持多种扣重操作 , 如扣水 , 扣杂等
- 06 . 提供订单管理功能 , 支持预付款订货操作
- 07 . 提供视频录像 , 过磅抓拍 , 自动抓拍 , 图像与磅单关联
- 08 . 提供视频网络传输功能 , 可实现远程实时监控
- 09 . 提供车牌自动识别功能
- 10 . 支持多台地磅联网 , 代理过磅
- 11 . 系统内置数据异常提醒功能 , 打印次数限制功能 ,
- 12 . 严格的权限控制 , 责任落实到人 , 杜绝超权操作 , 日志记录全部操作
- 13 . 数据库支持ACCESS , SQL Server2000 , Sybase等
- 14 . 提供客户自定义报表功能 , 自定义显示列功能 , 提供自动生成经营报表
- 15 . 系统提供手机短信息接口 , 提供与易思物流 , 业务 , 质量软件的接口
- 16 . 提供远程B/S数据分析和决策支持系统
- 17 . 提供多途径的联网扩展功能 , 如局域网 , 广域网连接
- 18 . 智能编码、无需记忆、快速录入
- 19 . 多账套管理 , 可实现集团子公司独立账套管理
- 20 . 货运信息管理 , 有效管理货运部门及相关运输信息
- 21 . 其它过磅业务 , 将临时过磅数据与日常过磅数据分离 , 确保数据分析的准确性
- 22 . 红外防作弊功能 , 通过红外对射 , 对过磅车辆进行定位 , 防止车辆在未完全上磅的情况下过磅
- 23 . 数据稳写功能 , 在数据未稳定前不能记录数据 , 确保数据的真实性
- 24 . 数据精度处理功能 , 根据使用单位的具体需求 , 可对入场、出场、皮重、毛重、金额数据的精度 (保留小数位数) 及处理方式 (去位、进位、四舍五入) 进行不同设定。
- 25 . 自定义操作界面 , 根据使用单位的业务需求自己设定操作界面
- 26 . 补增单据和修改单据 , 在特殊情况下具有相应权限的操作员可调整数据

27. IC卡、RFID射频卡管理，将车辆、货物、运输单位等信息通过IC、ID卡存储、传递，实现信息封闭管理，确保数据准确

28. 地磅数据语音提示

29. 客户订单、供应商订单管理，分总金额控制和总数量控制两种模式

30. 质量控制，与质检子系统联网，实现质检信息与过磅信息关联控制

31. 完善的报表功能，包括出入库日报表、周报表、月报表、季报表，出入库过磅数据汇总报表，销售明细报表，销售对比报表，物料收发日报表，原料入库汇总日报表，成品出库汇总日报表，关联磅单图像报表

32. 室外设备控制，对栏杆机、道闸信号灯等室外设备的自动控制，与软件系统同步关联。

33. 防止传感器加装遥控装置作弊行，一些不法商贩直接对汽车衡的模拟传感器加装遥控装置，使其秤量改变实际吨数，针对这种情况，我们采用防遥控重量曲线来控制。