

# 仓储物流智能称重系统解决方案

产品名称	仓储物流智能称重系统解决方案
公司名称	广州市微嵌计算机科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	用途:广泛 品牌:WQ/微嵌
公司地址	广州市黄埔区永和街新庄工业园B座
联系电话	020-32206882 13570912827

## 产品详情

仓储配送中心是从供应者手中接受多种大量的货物，进行倒装、分类、保管、流通加工和情报处理等作业，然后按照众多需要者的订货要求备齐货物，以令人满意的服务水平和速率进行配送，将产品送至代理商或客户手中。仓储配送中心的出现，帮助了许多电商、贸易、物流等企业节省大量仓储成本和运输成本，提高存货周转率。而仓储配送中心的成功实践，仓储管理系统是很关键的一环。因为在传统模式里，仓储主要有三个环节，打包、称重、速递的交接，配送的环节主要是揽收、称重、发运。由于整个链条比较复杂，所以很多做仓储配送中心的企业都难以成功，直到仓储管理系统的出现，这个困局才被打破。仓储管理系统是现代化信息技术的产物，它可以有效将仓储和配送两者之间的信息准确呈现出管理者面前，打破两者信息孤岛的局面，这样一来，仓储和配送之间的信息畅通无阻，自然而然就能建立健全仓配管理体系，成为一个好的仓储配送中心。仓储管理系统收益：仓储管理系统优化了仓储配送行业的供需关系，实现客户和企业之间的协同管理，也实现了企业内部人员的准确系统化管理，解决了人工效率低、货物数据统计不准、库存数据统计不准、终端货物回盘不清晰等一系列难题，不仅降低管理成本，提升仓储管理智慧度、信息度，还能提升客户的满意度，从而加深合作，营造出双赢局面。

自动称重控制系统功能特点：1.7寸英寸，高清工业应用液晶显示屏，宽视觉；

2.人机界面友好，傻瓜式操作，使用方便；

3.真正百米高速检重技术，速度可达100m/min以上，极大提高生产效率；

4.双核高速A/D采样技术，采样速率大于300HZ；5.智能软件滤波模型，实现高速度下的高精度；

6.无光电检重模式，无需调整任何参数，即可取得满意精度；

7.高性能防震滤波技术，有效避免秤体震动带来的误差；

8.带断电保护的实时时钟电路，有效保护数据。称重机控制系统软件特点：

1.全中文提示信息，人机界面简单易懂，操作方便

2.高速软件滤波模型，极大的提高了高速度下的检查精度 3.可进行一般的检重、分选、报警功能；

4.可存储100组不同规格的产品信息，方便使用现场切换产品；5.自动零位跟踪，动态检测功能；

6.可与上位机进行数据交互和状态传递。