

WMS智能仓储系统开发的功能及业务和定义介绍

产品名称	WMS智能仓储系统开发的功能及业务和定义介绍
公司名称	广州锐成科技有限公司
价格	20000.00/件
规格参数	品牌:锐成科技 模式:独立部署 产地:广州
公司地址	广州市天河区宦溪西路18号万富商业大厦212
联系电话	18529116765 18529116765

产品详情

随着企业对仓库的日益重视，WMS智能仓储系统已经广泛应用于各行各业。WMS智能仓储系统经过多年的开发和施行，形成了一套合适制作业的仓储解决方案和WMS智能仓储系统，可以协助制作企业解决仓储办理中的各种问题，进步仓储办理水平。本文从应用的角度详细分析了WMS在制造企业中的应用。

WMS智能仓储系统的定义

WMS智能仓储系统是一个标准化和智能化的仓库管理软件，具有面向过程的管理。它结合了许多只名制造企业多年的实际情况和管理经验，能够准确高效地管理和跟踪客户订单、采购订单和仓库的综合管理。通过条形码技术，可以进一步提高数据读取的速度和准确性，减少人为不可控因素的影响。同时，可以形成一套规范的操作流程，指导员工完成日常的入库、入库、调拨、库存等操作，提高入库操作的准确性和速度，为企业的发展保驾护航。

WMS智能仓储系统的业务目标

- 1.实行一码一物或一码一批，规范仓库成品和材料的标志，解决仓库帐物不符问题。
- 2.实现材料/成品的先进先出管理，提高仓库操作相关环节数据录入的准确性和实时性。
- 3.利用各种手段减少人们的依赖，将其转化为仓库操作，并将人们的经验转化为系统来指导人们的操作，从而提高人员的操作效率。

4.全程记录材料仓库工人的收发记录，明确差错责任，解决仓库收发材料经常出错的问题。

5.完成与企业内ERP、MES、SRM等信息体系的无缝集成，打破信息孤岛，完成多体系数据同步，提高供应链效率。

6.完成与企业机器人、AGV小车、智能叉车等智能仓储设备的无缝集成，提高仓库自动化和智能化管理水平。

WMS智能仓储系统的功能优势：

1.基本数据，包括工厂、材料、类型、库存地点、客户、供应商等。

2.标签打印管理，包括原材料/成品标签、位置条码标签、生产退货标签和销售退货的打印管理；

3.仓储管理，包括原材料/成品仓储、跨工厂转移仓储、生产退货仓储、销售退货仓储、外包加工仓储、集装箱仓储和其他仓储管理

4.货架管理：系统自动推荐摆放货架的位置，实现位置和商品的一一绑定。

5.现成的管理：系统显示现成的位置，帮助您快速完成现成的任务。

6.问题管理，包括原材料/成品问题、外包问题、销售问题、成本中心问题、内部订单问题、集装箱问题和检验退货问题。

7.仓内管理，包括原材料/成品货位转移、仓内编码、库存盘点、仓内拆板、仓内板合并等。8.报表管理，包括库存查询、历史追溯、库存盘点、仓库分配、仓库利用率、入库/出库情况等。也可以根据您的要求定制。

9.API接口管理。

通过以上介绍，您对**WMS智能仓储系统**

有基本的了解吗？对于一个想提高仓库管理水平的企业来说，WMS智能仓储系统是非常必要的，它带来了管理水平和经济效益的显著提高。