

WMS仓储管理系统的开发带来的优点和落实步骤

产品名称	WMS仓储管理系统的开发带来的优点和落实步骤
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

[WMS仓储管理系统](#)

为了保持库存数据的准确性，后期的维护工作是必不可少的。周期计数、触摸技术、指令计数等，是保持库存准确性的秘密之一。仓库主管可以根据实际情况在WMS仓储管理系统中选择不同的盘点方法。盘点后，系统会生成盘点清单，并与库存清单进行比较，最终生成盘点损益表。主管通过计算差异找出库存办理中存在的问题，及时纠正、的优化和改进，不断提高库房屋库的准确性，形成良性循环。

WMS仓储管理系统优点有哪些？

- 1.它可以实现仓库的系统化管理，实时查询和监控进入、和存储、的货物。
- 2.可自动报警，提醒职工及时处理，削减各种损失。
- 3.它能够充分进步仓库的利用率，进步货品转运的效率，使货品办理一望而知。
- 4.它能够改动传统职工依靠办理经验的思想限制，并给予体系化的指导，供给清晰的体系操作指令。
- 5.自动计算使得处理仓库操作更加容易。
- 6.与企业其他系统无缝连接，完成企业事务处理、财务处理、信息的集成。

但是客户需要采取什么步骤来实施WMS仓储管理系统呢？

1.材料管理，材料的基本属性是什么？（材料代码、材料名称、材料类型、工厂、长度、宽度和高度、规格、质量检验、温度和湿度外部环境属性、加工前后删除、等。）是手动输入、以导入还是从哪里自动获取材料信息？

2.仓库区域管理，提供物理存储单元管理，如、区域、货位、平台，支持逻辑货物区域的逻辑单元管理，如、虚拟平台，提高仓库管理和自动化控制的灵活性和精细化。库区有哪些类型？属性包括？（库区编号、库区名称、库区类型、备注、禁用/启用和其他信息）

3.位置管理，可以对多个仓库和同一仓库中的、多个货架进行统一管理。位置属性是什么？（位置代码、存储容量、道路编号、行、列、层、水库区域编号、位置状态、位置类型、禁用、版本、备注、其他信息等。）

4.条形码打印，资料条形码、托盘条形码打印。对条形码规则没有特殊要求，并且有现有设备。补码考虑，编码权限考虑

5.数据字典，体系中的各种计量单位；状况设置（供给状况信息：位置、使命、设备和其他状况）；类型设置（供给类型信息：位置、使命、设备和其他类型）；文档设置（供给文档信息，首要作为生成使命号的根据）

6.权限办理供给人员办理功能，可以保护操作员和分配操作权限。操作员只能访问授权仓库区、位置的、物料，只能操作授权功能的、接口。用户的类型是什么？数据源？它是否与其他系统相关联？

7.对于入库单管理，是上游系统对接还是手工制单？什么是文件信息？你需要打印吗？收据的类型是什么？各种类型的仓储流程是什么？入站和出站操作的频率？

8.接收管理和接收信息管理支持存储更多信息（包括供应商名称、材料名称、批号、和其他信息）、接收信息检查。

9.上架管理，对于所有操作日期为、时间为、的操作人员，在上架过程中是否有外观检查，发现异常产品如何处理？

这些都是用户需要考虑的事情（其中一些不会一一列举），使用WMS仓储管理系统以便更好地智能管理仓储，减少开发周期时间和[各种问题](#)。