

中山WMS系统开发的功能介绍

产品名称	中山WMS系统开发的功能介绍
公司名称	广州锐成科技有限公司
价格	2000.00/套
规格参数	
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

在一套WMS系统中，主要需要实现三项仓库基本操作，那就是拣货、补货和存储。在满足了这些基本操作以后，WMS系统还可以拓展到运输（配送）、人员绩效、计费管理、条码作业和订单管理。WMS系统在执行任务的时候，需要追踪和分析各种数据，包括了货物SKU、数量、储存位置、尺寸、体积重量和订单信息等。

现在锐成智造的WMS系统功能已经越来越强大了，除去三项基本操作以外，它还可以具备更多功能，小编在这里总结下来有以下10项：

01——入库管理

02——库位管理

设置货位编码，根据货物存储的算法逻辑，WMS系统计算出最佳的存储货架。在这个过程中，需要考虑到货物的种类、尺寸、重量和出入库频次等多个参数。

03——拣货策略

根据出库订单/单生成拣货计划，选择拣货策略。

04——库存控制

WMS系统通过执行动态盘点检验库存的准确性。WMS如果与需求信息相连，还可以深度分析库存的有效天数，根据交货前置期来判断什么时候可能会缺货，哪些库存水平过高，设置安全库存，实现库存控制的目的。

05——质量控制

WMS可以追踪货物的批次，一旦发现存在质量问题，可以迅速地采取行动，通知各相关方可疑货物的状态和数量，并在系统中标记出货物状态，来控制货物的质量，防止不良品流向下一个流通环节。

06——订单管理

一般的WMS都具有订单选择和任务管理的功能，根据预先设定好的分配规则，系统生成拣货计划，并显示出订单的完成状态。

07——自动补货

面对快消行业的SKU数量繁多，我们可以设置安全库存，实现智能补货，通过系统自动创建采购订单，进行补货操作。

08——自动出货

09——计费管理

WMS系统帮助使用者来计算仓库管理活动中实际发生的各项费用，并由系统自动生成详细报告，作为费用核对和物流成本分析的基础数据。

10——退货管理

管理各种逆向物流引起的退运活动，包括售后返修、货物退运和包装物循环使用等。退货可能是从客户端退给制造企业，也有可能是从制造企业退给原材料供应商。