

深圳wms wms对接sap系统 标领信息科技

产品名称	深圳wms wms对接sap系统 标领信息科技
公司名称	广州标领信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区高唐路239号时代E-PARK一栋9楼905
联系电话	18926194908 18926194908

产品详情

相信有不少制造企业内部是存在ERP系统的，ERP系统能提供经营管理水平、提供分析的数据，仓库账务清晰，但随之也会逐渐感觉到，为什么仓库空间越来越不够用，仓库怎么还是乱糟糟，经常会出现如下问题：

- 1、仓库库位空间利用率低，不清楚货品所在的库位；
- 2、ERP系统数据更新靠人工录入单据，存在数据不准，延迟等问题；
- 3、每天出入库的效率较低，常常需要加班加点完成；
- 4、查存卡还要手工维护；
- 5、找货时间长，易出错，影响发货时间和生产进度；
- 6、难以准确统计人工绩效，员工存在“偷懒”情况。

针对以上存在的仓库问题，标领提供的仓库管理系统解决方案可以很好解决，且能与ERP系统进行无缝集成，五金wms仓储系统，提升企业的决策速度和市场竞争力。

- 1、建立的仓库物流管理流程，可避免以往无效且耗时的重复作业；
- 2、通过条码技术，建立统一的库位、货品编码，这个编码可帮助员工快速识别货品信息，避免出错；
- 3、上架策略，可以合理优化每一个库位，且能在系统中快速找到货品所在的位置；

- 4、结合PDA设备的使用，每天的出入库作业即可利用PDA扫描货品标签完成，出错率低，每天都可准时下班；
- 5、库存信息实时同步，无论是入库、出库，还是调拨，都能实时更新，无需人工录入数据，让数据更具价值；
- 6、使用电子查存卡替代传统的手工查存卡，提高工作效率；
- 7、波次策略，可以优化拣货路径，wms对接sap系统，让你更快、更准完成拣货任务，让生产不停机，发货更准时；
- 8、先进先出的出库策略，大大减轻呆滞料的形成，加快库存周转效率；
- 9、系统可准确记录每一位员工的作业情况，且能做到有据可查，为绩效考核提供了准确的数据分析和支持；
- 10、与ERP系统无缝集成，实现物流信息和财务信息的实时同步。

为了通过仓库管理系统获得更佳结果，选择适合您公司需求的软件解决方案，以及在做出最终选择之前比较解决方案非常重要。为了找出答案，我们必须查看系统必须具有的一些重要的功能，以便为其用户提供所有必要的利益。

1、收货和运输

仓库管理系统提供快速流程来识别和分类收到的库存，还要使装运与原始采购订单保持一致，所有信息可以在系统后台中查看。这样，公司就不必依靠手工方法进行对帐，无论是效率，准确率，还是成本降低，都有很大的提升。

并通过ERP软件传输到数据库，从而改变整个运输过程，使用户可以准确地监视每个订单，以确保将其及时运送到目的地。收货和发货流程的效率通过增强员工责任感而得到提高。

2、库存

仓库管理系统能够跟踪序列号，有效期和其他重要库存信息，增加的可见性具有许多好处，可以帮助快速发现任何潜在问题。

借助系统，企业始终可以准确知道运输中的每个项目的位置。供应链的可见性不仅缩短了调度时间，而

且在保持稳定的库存水平和做出准确的库存管理预测时也非常重要。

库存管理功能还可以通过多种不同方式帮助减少支出。确保有效利用仓库空间可以防止库存积压带来的额外费用。借系统，可以优化仓库中的库存位置，从而使拣配和调度任务更加。随着时间的流逝，这些变化可以节省大量成本，从而可以使日常运营顺利进行。

3、人工管理

因为系统能让管理者了解每个仓库员工的实时数据，分析他们的潜在价值，找出有潜在能力的和员工，并加以培养，逐步成为企业的中坚力量。

同时这有助于更好地管理整个员工队伍。有了数据，仓库经理就可以开始改革您的员工效率。随着团队效率的提高，仓储流程的效率将提高。

4、多仓库多货主管理

随着仓储业务的增长，第三物流将会存在多个仓库，多个货主的情况，管理的难度也将大大提升。但若仓库管理系统存在多仓库多货主管理功能，无疑可以为企业减轻许多工作，并能提高仓库的运营效率，客户的满意度等。

在生产企业中，由于库存与盘点、搬运、发送等问题。在企业运作过程中，第三方wms仓库系统，仓库被不断的分割、组合，仓库人员被随意的调动、增减，仓库物料被混乱的堆放、倒腾.....旺季来了时，由于物料不断增多，空间也就越来越紧张，于是就不断的扩张仓库规模或者寻求外租，仓库设备不断的购买，企业不断招聘仓库人员。

从而造成了仓库物料远远大于生产物料、仓库管理人员远远多于其他人员、仓库设备成了企业资产的重头比例、仓库租赁成本不断上升。一到淡季，原来期望的所有资源几乎都成了“一滩死水”.....

仓库管理改变的开始

wms仓储管理系统侧重于对企业的“物”进行管理，包括收货、存货、货位管理、订单处理、分拣和配送等功能，也可跟其他信息系统集成使用，如ERP、TMS、OMS等，确保数据实时同步。因此仓库管理很适合用物联网相关技术来提升管理效率，降低对人力的需求（甚至采用机器人技术做到无人仓库）。

wms仓储管理系统主要作业流程

1、入库流程：接单审单—检查车辆—卸货—PDA扫描验收货品- 系统指导上架- 贴标签/ 扫描- 单据处理—入账确认；

2、出库流程：接单审单—系统分配- 分拣备货—发货—复核—交接—单据处理—销账确认；

3、盘点流程：制订盘点计划—盘点实物—实物与标签核对—盘点数据与系统账务进行复核—生成盘盈盘亏报表-计算库存准确率；

4、收料流程：供应商送料—PDA扫描物料条码—输入物料数量，ERP生成TO—系统推荐储位—扫描上架存储条码，ERP确认TO-记录相关操作履历。

wms仓储管理系统整合仓库资源，提升管理策略

1、数据的及时性和准确性：

2、减少人工环节，减少失误产生的问题，也能实现无纸化作业。

3、预测作业量，深圳wms，提前做好工作，员工的分配，保证当天的作业量可以准确按时完成

4、先进先出管理，既避免了库存积压的产生，又能加快资金的回笼。

5、系统记录每位员工的作业情况，可精准的统计出拣货人员的绩效数据。

深圳wms-wms对接sap系统-标领信息科技(诚信商家)由广州标领信息科技有限公司提供。广州标领信息科技有限公司（www.biaoling.net）有实力，信誉好，在广东广州的行业专用软件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进标领信息科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！