

【企业家】精细化工行业 WMS 软件

软件定义：

WMS 软件是条形码仓储管理系统的简称（Warehouse Management System）

【企业家】精细化工 WMS 软件，是一套专注于精细化工行业的，集成条形码、移动 PDA 采集设备、管道输送设备、叉车终端、立体货架、地磅、储罐等设备，实现仓库作业管理的自动化应用。

【企业家】精细化工 WMS 软件以仓库物料的转移为中心，面向过程控制，通过入库业务、出库业务、仓库调拨和虚仓管理等功能，综合批次管理、物料对应、库存盘点、有效期管理、质检管理和即时库存管理等功能综合运用的管理系统，有效控制并跟踪仓库业务的物流和成本管理全过程，实现完善的仓储信息管理。该系统可以独立执行库存操作，也可与其他系统的单据结合使用，提供更为完整全面的企业业务流程和财务管理信息。

软件特点：

WMS 是仓储管理系统，但很多 ERP 中也有仓库管理模块，他们功能貌似相同，但还有很多不同的特点。传统的 ERP 软件的仓库管理模块一般和财务软件连接使用，用于核算企业的物料成本及库存情况，主要作用集中在采购信息的辅助以及事后成本的归集计算。ERP 软件中的仓库管理面向财务核算，强调的是结果。

WMS 仓储管理系统是面向过程控制，强调的是过程管理，他借助条形码和移动采集设备，对库位、物料进行自动扫码确认，保证每笔出入库业务的准确性和实时性，从而实现精细的库存管理。

主要功能：

- 1、成品仓库的条码出入库管理；
- 2、半成品仓库的条码出入库管理；
- 3、原材料仓库听条码出入库管理；
- 4、生产配料过程的条码控制管理；
- 5、车间投料过程的条码控制管理；

给企业带来的效益：

- 1、实现仓储管理与作业模式的变革，让仓库管理清晰、规范，仓储管理实现可视化，减少对人的依赖，提升整体生产力。
- 2、通过移动设备，实现电子收发货，实现库存全程作业实时记录，包括生产、收货、发货、转库、盘点等。
- 3、用自动化方法代替手工入账，实现数据的有效管控，提升库存收货、发货的准确性，减少库存的非正常损失。
- 4、提升客户满意度，缩短订单的配送周期，提升订单发货准确性。
- 5、减少人工录入，简化仓库出入库手续，降低管理成本。
- 6、通过移动设备，支持动态盘点，提高盘点效率。
- 7、提供高效灵活的报表，方便公司管理人员在系统中能准确、及时查询产品信息，如批次、经办人、成品出入库时间、客户等。

8、通过条码进行严格货品出入库管理，准确记录相关数据，防止发错货漏发货等情况的出现，提高工作效率，减少误差。

主要的用户群：

适合涂料、油墨、树脂、胶粘剂、日用化学品等精细化工行业，希望借助条形码来实现仓储的快速高效管理的企业。

企业家[®] 精细化工软件

www.e-erp.com

全国服务热线：400-830-8038

条形码时代

精确、精准、快速、高效管理

仓库管理条码化




管理条码化



物料条码化



进出仓自动化



生产管理条码化



条形码过程管理

过程节点条码化、管理自动化、控制可视化

