

# EWMS易仓库

深圳市华斯特信息技术有限公司  
深圳市永卓欣科技有限公司  
[www.fastech-china.com](http://www.fastech-china.com)

## WMS仓库系统

---

WMS系统是应用条码和自动识别技术的现代化仓库管理系统，能有效地对仓库流程和空间进行管理，实现批次管理、快速出入库和动态盘点。并快速帮助企业的物流管理人员对库存物品的入库、出库等操作进行全面的控制和管理，有效的利用仓库存储空间，提高仓库的仓储能力，在物料有效率先进先出，最终提高企业仓库存储空间的利用率及企业物料管理的质量和效率。



## EWMS易仓库系统

---

EWMS易仓库是在WMS电子仓库的基础上，在保存主体功能的前提下，对WMS系统的流程进行简化，对操作方法进行优化，以达到容易上手，小巧而实用目的的仓库管理系统。

## EWMS系统功能



无纸化作业



严格权限管理



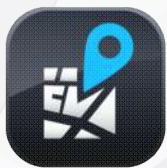
标签自动打印



灵活的数据字典



实时报表查询



视图化储位管理



PDA无线扫码

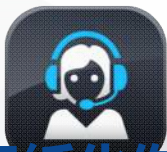
# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



## 无纸化作业

严格限额管理，涉及各类单据填写，管理复杂，稍为不慎，可能造成单据错乱、丢失、无损等情况。EWMS电子仓库操作员刷码登陆，智能记录操作员工作记录并生成出入库等异动数据，在仓库系统操作范围内，实现无纸化操作，减少传统库存管理在单据、记录等方面的工作量。



PDA无线扫码



视图化储位管理



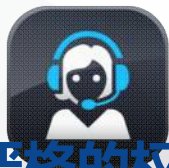
# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



## 严格的权限管理

严格的权限管理 根据不同的岗位进行分级管理，不同的用户设置不同的操作权限，以达到仓库数据保密性与责任性管理的目的。



PDA无线扫码



视图化储位管理



# EWMS系统功能



无纸化作业

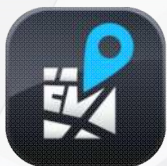


实时报表查询



## 标签自动打印

EWMS系统管理标签：库存管理、物料管理、在库位管理、灵活的数据字典  
网络以及管理标签：库存管理、物料管理、在库位管理、灵活的数据字典  
品为基础的管理体系下，用户可以根据自身实际情况，自由编辑标签格式并且打印使用。



视图化储位管理



PDA无线扫码

# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



## 灵活的数据字典

严格权限管理、打印机型号、单据类别等  
因仓库性质、不同时期会有所不同，系统使用者可以根据自身的实际情况，灵活调整电子仓库实现方式。



视图化储位管理



PDA无线扫码

# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



## 报表实时查询

EWMS的数据信息是实时的，可以通过电脑按各种条件实时查询到进、出、库存等信息。



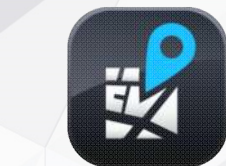
严格权限管理



PDA无线扫码



标签自动打印



视图化储位管理



# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



## 视图化储位管理

EWMS系统的储位信息、物品存放信息、库存自动打印都可通过结构化的数据字典形展示，用户可快速定位所需货品的位置，方便盘点、上架、下架、库存总览等工作需求。



视图化储位管理



PDA无线扫码



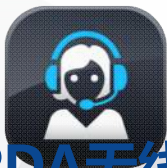
# EWMS系统功能



无纸化作业



实时报表查询



PDA无线扫码

EWMS使用PDA无线移动终端扫码作业，不必集中在计算机主机上。不仅操作的人可以增加，提高速度也迅速，并且可以正确录入数据不致延迟或误录、漏录，防呆严密。



视图化储位管理



PDA无线扫码



灵活的数据字典



PDA无线扫码

## EWMMS功能效益



PDA扫码节省记账人力，提高记账准确性。



库存账准确度提高，料、帐一致，完全实时。



保障产品先进先出，防止呆滞品产生。



可以实时追溯产品的进出货记录。



可同时接受多客户订单，一起理货  
节省理货时间。



系统额库存表、日报表、月报表、单据  
等进销存报表。



## EWMS改善的问题



### 找不到货？

传统的仓库管理模式，会经常因为找不货而浪费大量的时间。而EWMS可以通过视图导引仓管员，第一时间找到您要找的货物。



## EWMS改善的问题



### 拣货出错，客户投诉？

传统的仓库管理模式，经常会因人为因素出错货，打错单，遭到客户的投诉，而EWMS每一个物料都通过系统的核对过，与出货单不符合的物料一律不允许出货。



## EWMS改善的问题

1+1=?



### 数量不对，库存账不准？

传统的仓库管理模式，往往采用手动记账，因为人为因素影响，料账一致性一般不超过95%，而EWMS用扫读物品条码记账，无需人手抄写，料账准确性可以达到99.99%，每10万笔记录不超过1笔

## EWMS改善的问题



zzz

### 拣货太慢，加班！加班！

传统的仓库管理模式，流程复杂，拣货速度慢，找货、拣货、记账、打单耗费大量的时间，往往只能通过加班或者增加人员来提升出货准时率。而EWMS能在最短的时间内找到所需要的货物，拣货、打单、记账一步到位，工作效率提升200%。



## EWMS改善的问题

# 2015年 呆滞品年



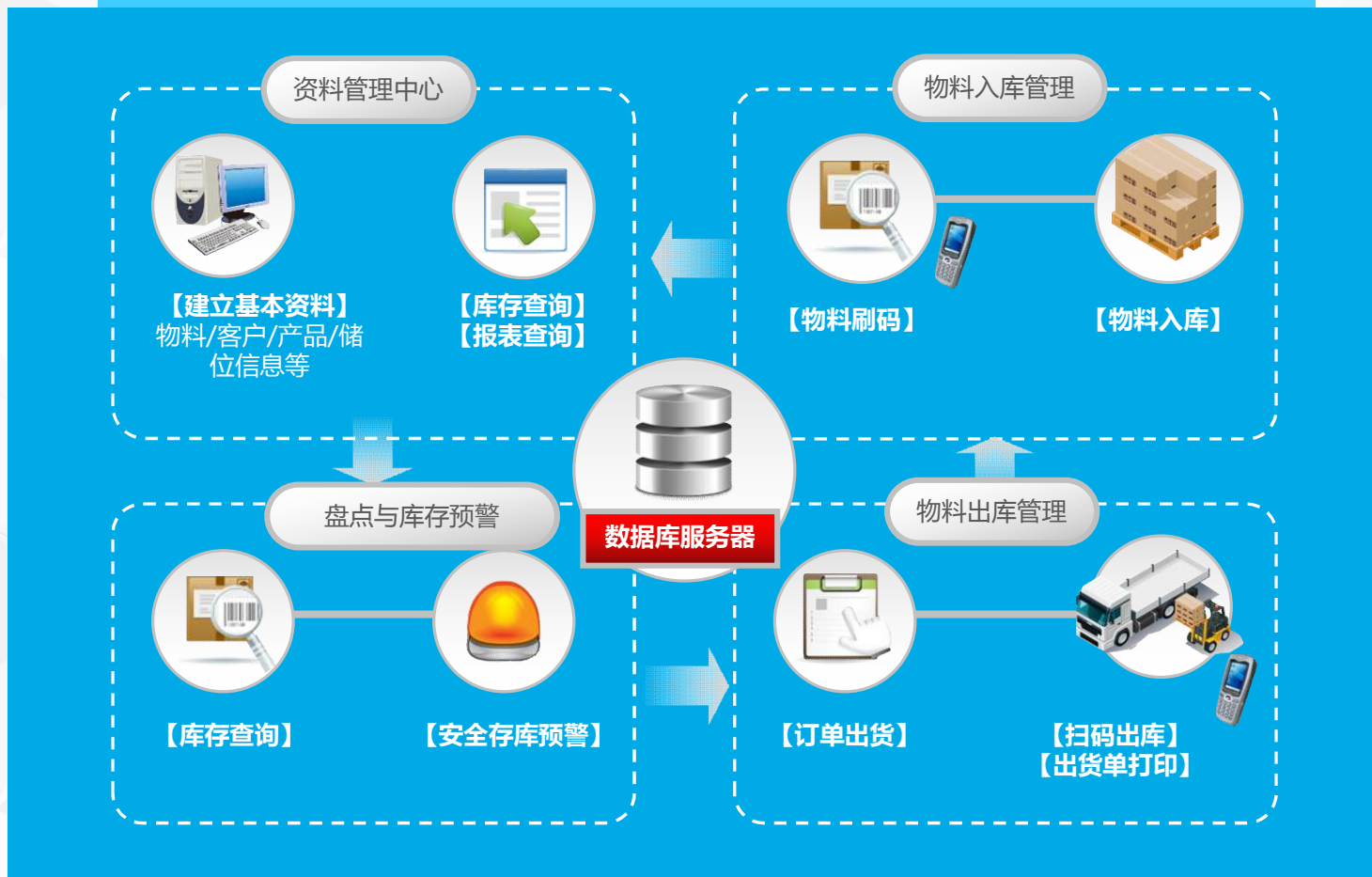
### 产品过期，呆滞品产生？

传统的仓库管理模式，无法有效的执行的产品先进先出，导致大量呆滞产生，特别是食品、药品、成衣等时间性特别强的企业，如果呆滞品出货会造成较大影响，更严重的甚至会出现人命官司。而EWMS系统能够有效的对产品的入库与出库时间进行管制，保障先进先出，同时还可以做到到期预警提示。



系统流程

系统架构





物料整理



打印条码



物料上架



打印条码



### 当物料(产品)无条码时

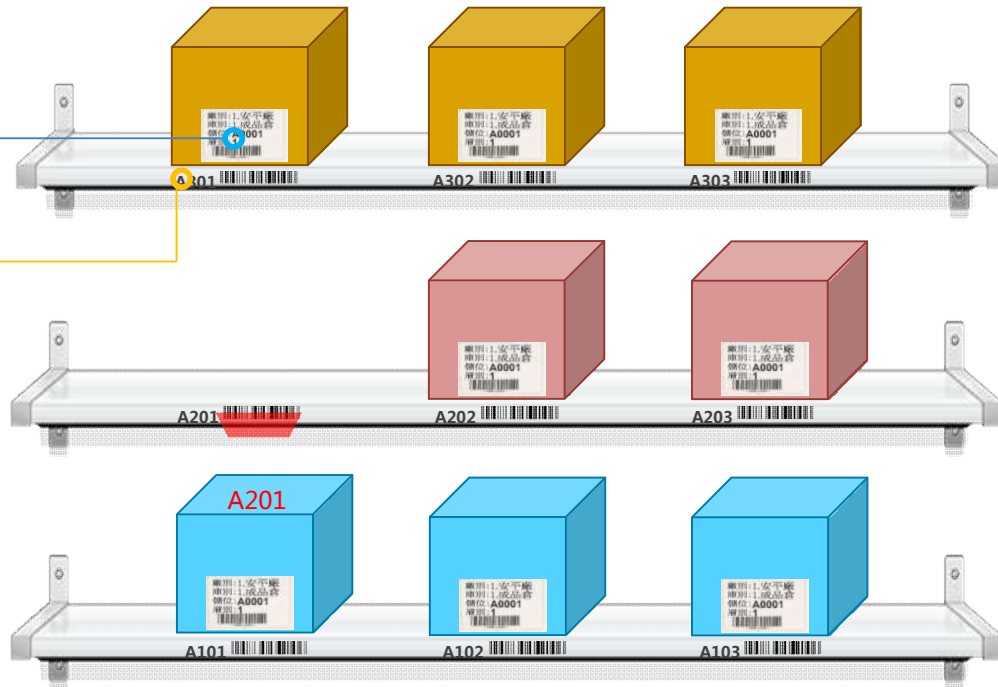
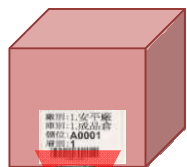
当物料没有条码时，EWMS系统可以打印条码标签，标签条码的格式可以灵活编辑。EWMS配套了专用的条码打印机，操作起来非常简单，上手容易，即用即打。

### 物品条码

物品的标签条码或者为商品条码

### 储位条码

物品的标签条码或者为商品条码

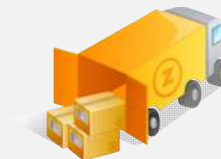




出货单



扫码/下架



出库

### ▲ 物品下架与上架大同小异

物品下架过程一需要扫读储位条码与物品条码，系统会自动进行扣账，如果是商品条码的物品，则需要手动输入数量。

除了EWMS，我们还能提供



### SFIS生产现场管控系统

SFIS是生产型企业不可缺少的品质规范系统，系统从来料、生产、品保、重工、维修、包装、入库等全流程进行管控。



### SMT上料防错管理系统

SMT上料防错管理系统，能够有效保障SMT上料百分之百正确率，防止因为人为因素产生的不良，系统从发货源头开始管控。



### WMS电子仓库管理系统

WMS是完整的电子仓库管理系统，包含来料、发料、防错料、入库、库存、出库、转库、储位、追溯、电子看板、预警等全部功能。



微信公众号



400-822-9366

**CONTACT US**



[www.fastech-china.com](http://www.fastech-china.com)



**THE END**