

医药批发WMS系统的应用

产品名称	医药批发WMS系统的应用
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 18576623969

产品详情

可以分为医药行业和医药流通行业。两大物流体系各有侧重：医药行业以大容量注射剂、片剂、胶囊剂、原料药为主，从生产、搬运、码垛、仓储、配送等环节多采用全自动化运作模式；医药流通行业涵盖西药，中医药、医疗器械，以降低库存和快速周转为目标，采用多种拣货作业模式和方法高效的分拣模式

药品作为特殊商品，与人们的生命安全息息相关。国家对药品质量有规范要求。因此，药品仓库管理不仅需要精细化操作，还需要强大的WMS系统支持。那么，WMS系统在医药行业的应用意义何在？

1、全程药品批号管理

WMS系统为每批药品，根据不同的药品进行储存管理。对于多个批号的药品，库管员可以选择其中几个进行库存锁定操作。对于批号锁定的药品，抽屉可以看到但不能销售，充分保证仓库内不存在零星药品积压，避免库存损失。

对每批药品实行特色化、精细化管理，以药品批次为管理对象开展各项业务。支持先进先出、指定批号配送、非混批配送、多批次配送，确保药品批号的严格控制和可追溯性。

2、药品质量管理贯穿作业环节

制药行业的WMS系统支持GSP标准，提供标准操作标准，对药品管理、人员、设备、采购、仓储、仓储、出库、销售等环节实施严格的质量控制，注重药品的维护保养。

不仅需要独立完善的质量管理功能模块，而且在WMS系统的各个环节都要体现质量控制的要求，如抽样送检、逐件验收、双验收、近效期管理等，以确保严格把关将药品质量控制贯穿于整个操作环节。

3、合理分配任务，权责明确

药品的储存往往采取“整体与整体分离”的方式，将未包装的货物存放在散装仓库中。因此，WMS可以提高药物的输送和储存效率，降低药物的输送和储存效率。

4、实时信息传输，提供决策数据

系统包含药品从入库、质检、领料、发货等各个环节的所有交易记录，方便后续数据查询，可实时反馈库存信息，支持补货，为制药企业下一步决策提供可靠数据。