

WMS仓储系统解决方案

2020年4月

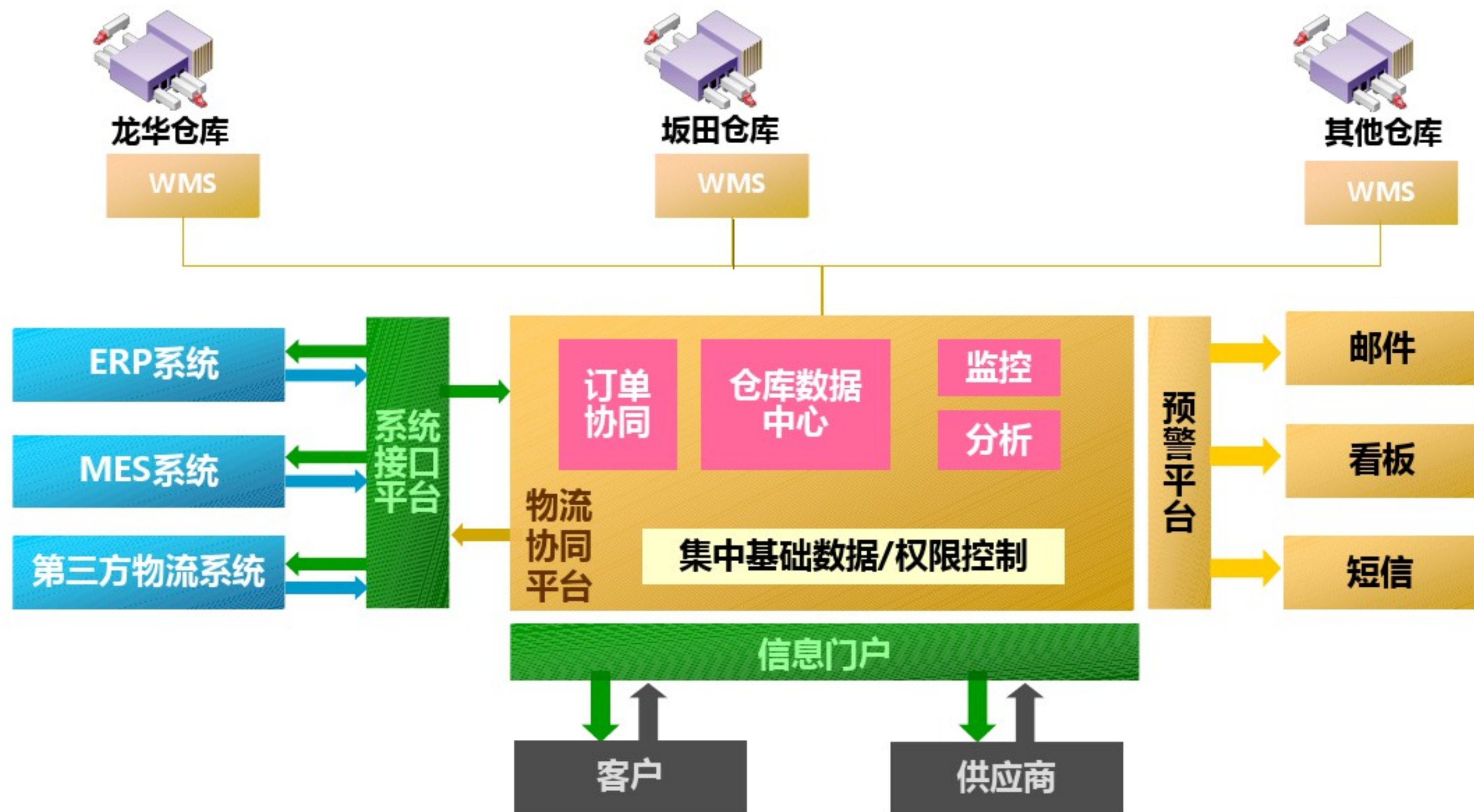




- ✓ 系统理念：物动帐动、可视管理
- ✓ 解决问题：人、机、物、法、环全程管理
- ✓ 实现目标：系统化、标准化、信息化、智能化

- ◆ 出入库没有系统指引，全部手工单据，流程不清晰，数据在系统中无法及时体现，容易出错。
- ◆ 入库方面：无系统支持流程不清晰，全部靠人工随意摆放，无库位管理，导致出货时，操作准确率低，拣货失败（找不到货）、拣错货、发错货机率高。
- ◆ 出库方面：拣货效率低，拣货与补货没有最优路径优化，造成重复工作量。
- ◆ 库存不准确—实物数据与系统存在时差；
- ◆ 库存数据无法查看实时库位库存。
- ◆ 新进员工需长时间培训才可上岗。
- ◆ 员工工作效率无法有效自动统计，如：不知道每天每人拣货数量。
- ◆ 现有盘点困难，周期长，数据不准。
- ◆ 预期物料无法有效预防及管制。
- ◆ 流程执行难。

WMS仓储系统解决方案



- ◆ 系统采用统一部署集中管理，一套系统管理多个仓库
- ◆ 支持多种部署方式，多个管理层级如：公司，地区，物流中心，仓库

Barcode条码



一维



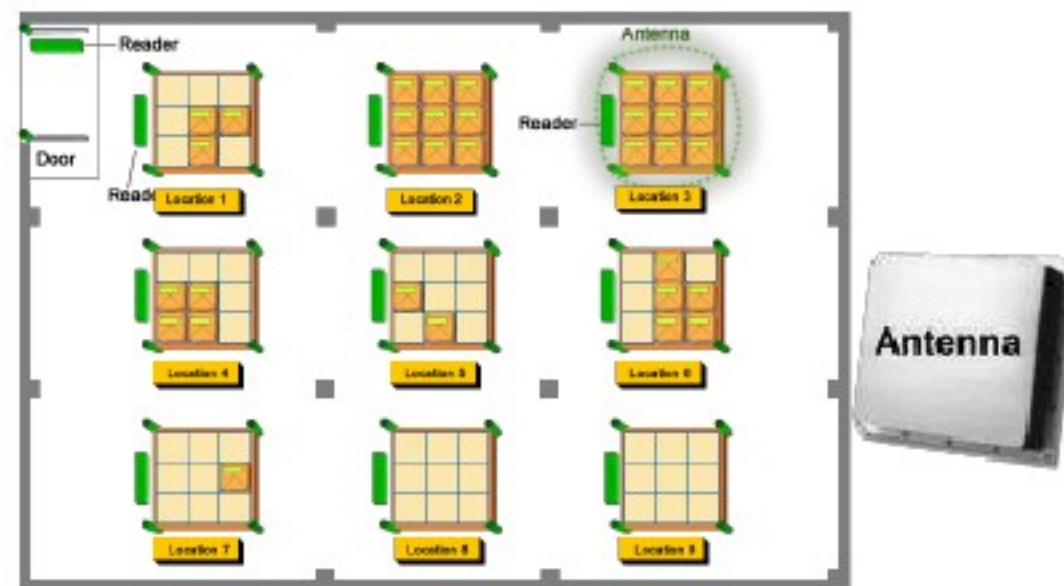
99125147854

二维

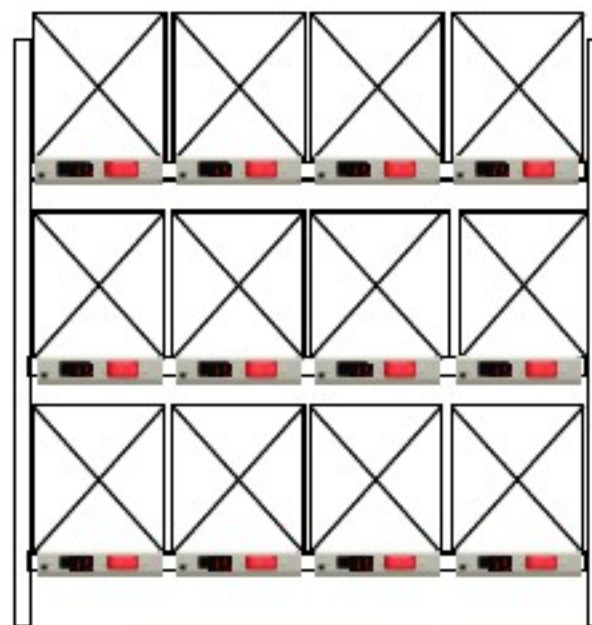


采集设备

RFID电子标签



灯光拣货系统



ACC18030G



ACC18030T



