

# 立顺智能仓储管理与传统仓储指管理的区别在哪里？

产品名称	立顺智能仓储管理与传统仓储指管理的区别在哪里？
公司名称	东莞市立顺智能设备科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东坑镇东坑大道南2号万科金域广场4号楼（注册地址）
联系电话	13713391394

## 产品详情

东莞立顺智能仓储设备解决方案，仓储管理（原材料、半成品、成品管理）是整个企业当中及其重要的一环，现企业仓储，随着企业工作流程的不断扩大，仓储物流产品逐渐增多，对货物进行分拣，位移，包装等步骤越来越多，仓储环境也会变得凌乱繁杂，需要的人工时间成本也随之增高，很多基础的仓储设备也渐渐不能满足企业需求。智能系统及仓储设备的结合，可以帮助公司改善当前的仓储和物流环境，调整每个工作环节的流程，整合仓储和物流资源，节省成本，完成智能仓储物流和精益生产管理。

东莞立顺智能专注为客户提供数字化系统的建设策划管理免费咨询，系统架构设计，软件开发，系统集成，上门调研需求，上门安装、培训、项目实施及运维等全方位的服务。

### 一、立顺智能仓储物料系统基本工作步骤：

仓储管理系统针对货物的管理，通过入库、出库、调拨和管理等功能，综合批次管理、盘点、质检、即时库存管理等综合运用的系统，有效控制并跟踪物料和成本管理全过程。实现企业仓储全面管理。

### 二、仓储货架结合系统工作步骤：

仓储货架，由穿梭车对放置货架的托盘进行深度位置的存储，塑料托盘在货位上与贯通式货架类似。

穿梭式货架的基本原理是：货架和穿梭车组成一个简单单元，在仓库内移动。仓储内穿梭车运行的货架统一由一个控制台控制。例：当控制台给出指令，叉车放入货物，叉车收到指令，叉起货物，把它放在相应位置货架上，当叉车要存储下一个托盘时，穿梭车也可将托盘快、准、稳地输送到货架内相应的存储位置。

### 三、立顺智能仓储亮点：

- 1、全电子单操作，取货快，节省人力和时间，随时自动生产物料盘点单、财务盘点单；
- 2、软件系统能对每个角色及部门权限进行设置，完全依照所需要的管理模式进行，没有管理漏洞；
- 3、软件配有机器人助手，具备语音/文字提示查询功能；随时查询物料库存、进出记录、储存位置等需求（智能仓储机械设备：智能叉车、AGV、RGV、巷道车、仓储货架等）；
- 4、具备所有平日所需要的物料先进先出功能及主要提示功能（也可运用二维码等方式进出库）；
- 5、可通过授权能远程计算机监控办公等功能；
- 6、多间公司，多个仓库自动并网式操作；
- 7、货架可随意组合，全能百搭可单个驾驭也可随意驳接，安置便当；
- 8、货架整体结构牢靠设置保险安置，结构简略，由多种组合部件组装而成，便于装配、运输和组装；抽屉式模具架每格每层承重1000-2000KG；
- 9、立体式摆放，高效地利用空间，可多层寄放中小型模具

数字化解决方案可在仓储和物料运输业务中，可以帮助企业高效、轻松的管理仓储，完成管理无忧状态

。