

## PDA手持终端在仓库管理中的作用？

产品名称	PDA手持终端在仓库管理中的作用？
公司名称	东集技术股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Seuic东集 产地:江苏南京
公司地址	江苏省南京市江北新区星火路15号
联系电话	4006770876 17095434031

## 产品详情

工业4.0时代就是以智能制造为主导的生产方法，即智能时代。通过物联网技术将企业的原料供应、生产、销售、追溯各环节进行信息数据化、智慧化，\*后达到高效的生产管理。在此风口下，PDA手持终端迎来新的发展方向——制造业智能仓库管理。

**入库流程管理**  
1、货物入库前： 仓库工作人员通过PDA手持终端扫描送货单据来查询具体货物信息（如货物物品名，数量，批次，供应商等），同时扫描货物编码，系统将自动检查送货单据的项目是否与实际到货商品相符合并给出提示。如不符合，仓库工作人员可拒签货物；如符合，仓库工作人员可通过PDA手持终端将所验收的货物信息同步上传至WCS系统，并在SCM管理系统中完成入库确定，同时打印入库单据。  
2、入库后： 入库后货物堆放可根据不同公司的管理规定按点、按批次、分

类、配套或者按不同厂商来堆放等，工作人员通过PDA手持终端，扫描货物标签及仓储位置来记录货物存储位置，并同步上传至WCS/SCM管理系统中。  
**出货流程**  
1、出库前： 工作人员在PDA手持终端中查询所需出库货物的信息并生成拣选单（包含出库单号，货物位置，箱号，数量等信息），同时，系统将会根据预设的规则自动生成拣选顺序。  
2、出库拣选： 根据系统之前生成的拣选顺序，找到货物位置并识别，需要特别注意的是，货物可能是独立包装需要拆箱或者拣选。通过PDA手持终端实时记录拆箱分拣的相关信息（商品流向，操作人员，时间等等）。  
3、出库确认： 当货物出库时，仓库工作人员通过PD  
A手持终端再一次进行出库检验并完成确认工作，以确定货物与领料单一致，同时，将货物出库信息同步至WCS系统中完成出库确认。