ERD-库存管理

关于仓库作业单、调拨、库存调整

以及预测库存、库存计价等方面的操作流程

仓储管理系统是企业必不可少的信息化工具

它可以通过流程优化、数据采集、仓库规划

落地执行、库存管控、追溯管理等方面

助力企业完善供应链体系

重视仓储规划，提升库存周转率，降低仓储成本

可以让企业占领先机

增强竞争实力，更好面对未来挑战

下面请看实景演示

打开库存模块

显示库存概览页面

此页面数据展示来源于设置的作业类型

收货

是采购部门从供应商采购物料的入库单据

在此列表展示

库房人员点击验证，即完成产品入库

内部调拨

是物料在仓库内部存放位置调拨

当产品发生内部移动

如生产需要

工作人员创建调拨单

即从库存移动到生产位置

就在此列表展示

交货单

当业务员确认销售订单后

系统自动生成销售产品的出库单

就在此列表显示

库房人员点击验证

即完成产品出库

制造

是制造做好的成品/半成品的入库单据

都在此列表显示

点击标记为完成

即完成成品入库

出入库作业单据各状态的区别

待处理标记为待办的调拨单

正在等待指没有到交货期且生产中的

迟到指产品超过交货日期且没有出库

欠单指没有一次性到货的产品生成的欠单

调拨

是所有出入库的单据的集合

调拨单主要是库存物料在存放位置上的移动

创建调拨单，需要选择“联系人”‘作业类型’

以及确定‘源位置’和‘目的位置’

然后添加需要调拨的物料产品即可

库存调整

对多个产品进行库存盘点

点击创建按钮

输入盘点编号

位置：选择盘点的库位，可以选多个

产品：选择盘点的产品，可以多选，也可以不选

不选的话，相当于对此库位的所有产品进行盘点

会计日期：如果设置成存货自动产生会计凭证

此处设置会计凭证的日期

点击保存，选择开始盘点后

系统会列出库存明细

也可以创建，来新增一个产品的盘点

同时系统支持导出盘点单

返回盘点单页面，点击上方“打印计数表”

即可保存到本地

报废

意味着没有经济价值或者最基本材料的价值浪费

在仓库或者生产中发现有些产品坏了

不适合继续存放或者正常销售, 就需把他们报废

点击作业-报废

显示报废单页面

这些数据来源有四种

1. 收货时报废

产品采购入库后

发现不能使用或其他原因，可以点击报废

1. 从发货时报废产品

在销售产品发货单页面，可以点击报废

注意验证后的发货单，是不允许报废的

3、生产时报废

在产品制造时，可以点击报废

4、直接创建

点击创建按钮，创建报废单

产品：报废的物料

数量：报废数量

源位置：报废产品所在库位

报废位置：报废后产品所在库位

源文档：从哪个单据上触发的报废

信息创建完成后，点击保存

库存报告

可以查询各个产品，在各个库位的库存情况

包括在手库存、预测库存、库存价值、库存批次

预测库存

报表显示库存数量变化，由此推测库存将来变化情况

库存计价

是指确定库存价值的方式

这对企业而言是一个非常重要的方面

因为库存可能是公司最大的资产

产品每次入库或出库，库存价值都会受到影响

产品移动

记录每一次库存变化详细信息

如产品、数量、时间、从哪里移动到哪里、移动状态

通过上述流程

改善仓库布局，规划仓库位置

提升仓库容量使用率

重构业务体系，实现作业规范化、标准化

减少员工工作量，保证作业准确率

提升仓库信息化管理，实时把控数据

降低管理成本，提高经济效益

整合信息资源，实现精准管理

协同各方资源，打造智慧企业