

关键词：管理软件

内容概要：

库存管理软件是生产、计划和控制的基础。库存管理软件通过对仓库、货位等帐务管理及入/出库类型、入/出库单据的管理，及时反映各种物资的仓储、流向情况，库存管理软件为生产管理和成本核算提供依据。通过库存分析，为管理及决策人员提供库存资金占用情况、...

正文：

库存**管理软件**是生产、计划和控制的基础。库存管理软件通过对仓库、货位等帐务管理及入/出库类型、入/出库单据的管理，及时反映各种物资的仓储、流向情况，库存管理软件为生产管理和成本核算提供依据。通过库存分析，为管理及决策人员提供库存资金占用情况、物资积压情况、短缺/超储情况、ABC分类情况等不同的统计分析信息。通过对批号的跟踪，实现专批专管，保证质量跟踪的贯通。



库存管理软件应该是一款简单、实用的企业管理软件。软件专为中小型企业库房管理而设计制作，入库、出库、货品盘点操作层次分明，功能使用一目了然，界面设计简单使用方便，查询功能强大，软件设计精简，操作灵活简单，出入库记录修改方便，不用学习即可上手。

基本的入库、出库、货品盘点、各种出入库单据报表，以及用户管理、登陆日志、系统初始化、字段修改、数据库备份、物品基础信息注册、视频监控仓库等

管理员拥有最高权限，可以设置删除，添加，修改用户名和密码以及权限设置。

登陆日志：记录所有登陆软件人员的登陆和退出时间。

系统初始化：软件中所有选中的相关数据可以全部彻底清除，不能再恢复，请注意。

字段修改：所有软件中使用的字段都是动态的，都可以根据软件使用者的要求，自行修改。

数据库备份：可以手动进行数据库的备份和恢复。

物品注册：软件使用前，先添加物品信息的注册，方便以后的出入库操作及报表查询。

视频设置：是否启用视频监控功能，可通过视频监控仓库内所有的货品。

入库:即物品入库，点击从物品注册信息表中选择要入库的数据，方便快捷。

出库:即物品出库，通过入库中的数据进行出库。

库存-盘点:即盘点所有的物品库存及查询所有产品的出入库记录并能实时打印。

库存管理模型分类：

(1) 不同的生产和供应情况采用不同的库存模型。按订货方式分类,可分为5种订货模型。

A、定期定量模型: 订货的数量和时间都固定不变。

B、定期不定量模型: 订货时间固定不变, 而订货的数量依实际库存量和最高库存量的差别而定。

C、定量不定期模型: 当库存量低于订货点时就补充订货, 订货量固定不变。

D、不定量不定期模型: 订货数量和时间都不固定。

以上4种模型属于货源充足、随时都按需求量补充订货的情况。

E、有限进货率定期定量模型: 货源有限制, 需要陆续进货。

(2) 库存管理模型按供需情况分类可分为确定型和概率型两类。确定型模型的主要参数都已确切知道; 概率型模型的主要参数有些是随机的。

(3) 按库存管理的目的分类又可分为经济型和安全型两类。经济型模型(图1)的主要目的是节约资金, 提高经济效益; 安全型模型的主要目的则是保障正常的供应, 不惜加大安全库存量和安全储备期, 使缺货的可能性降到最小限度。库存管理的模型虽然很多, 但综合考虑各个相互矛盾的因素求得较好的经济效果则是库存管理的共同原则。

西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安, 为西安企业提供网站优化, 软件开发, 软件外包, 电子政务, 网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务, 为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等, 在MYSQL,MSSQL数据库系统, ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长, 经验丰富, 是业内技术服务最全面, 技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话: 029-89322522 4006-626-615 网址:<http://www.xaecong.com> 邮箱:admin@xaecong.com