好用网页版进销存功能说明

**一．软件特点：**

好用网页版进销存软件是一款在流览器上使用的进销存软件，使用上与客户端版的优势是：1.安装更新部署方便，只需服务器部署了软件，其它客户端的用户无需安装，只需输入IP地址即可访问。2.更新也只需更新服务器的程序就实现了达到对所有用户端的更新。IT人员不用每一台电脑去装软件，这省去不少麻烦。

功能上软件分六个模块，分别为基础资料、采购管理、销售管理、库存管理、财务管理、用户管理实现从接到客户订单-采购物料-入库退货-采购对账-库存查询-销货销退-客户对账-供应商请款付款-客户收款-汇总统计报表，完成一个电子化系统作业流程，方便企业对所需各种数据查询统计，实现企业管理透明清晰，账目清楚，节约成本提高生成效率的目的。

**二．适用范围：中小制造型企业或贸易公司**

1.模块介绍：

(一).采购管理

1.采购单

记录了相关的采购信息，如品号、品名、数量、采购单价、税率、未税金额、税额、含税金额、合计金额、供应商信息、供应商地址、联系人、联系电话、采购单状态（开立，部分入库，延期，关闭，对账）、需求日期，支持上传各种文档，如EXCEL,PDF,WORD,JPG等文件图片格式。支持一个供应商多个公司地址，多个联系人，多个联系电话等联系信息选择。支持采购单强制结案。录入采购单后，采购单状态即为开立。如该品号有核价的话，在录入品号时，单价会被带出来。

2.采购入库

根据采购单，带出采购单信息，选择将物料入到某一个仓库，批号多少方便后续销货后出现不良品来追溯是跟哪一家供应商进的物料，除带出采购单信息外，也会有该采购单累计入库数量，累计退货数量，未入库数量，入库数量默认等于未入库数量，采购入库单支持多次点保存按扭进行多次入库，可将同一品号的物料入到不同的仓库及批号然后一起打印在同一张入库单里。入库后采购状态因入库的数量变为部分入库或已入库或延期。如果采购数量全入库完，那采购单状态则变为已入库，如果只是入了部分，则状态为部分入库，如果当前日期大于需求日期且货未入完则状态为延期。入库后库存增加。

3.采购退货

对因产品质量问题引起的已入库货做退货，采购单的状态也发生变化，会根据原采购单状态的情况变为部分入库或开立或延期。

(二).销售管理

1.客户订单

记录了相关的订单信息，如品号、品名、数量、销售单价、税率、未税金额、税额、含税金 额、合计金额、客户信息、客户地址、联系人、联系电话、订单状态（开立，部分出货，延期，关闭，对账），交货日期、前置天数、需求日期，支持上传各种文档，如EXCEL,PDF,WORD,JPG等文件图片格式。支持一个客户多个公司地址，多个联系人，多个联系电话等联系信息选择。支持客户订单强制结案。录入订单后，订单状态即为开立。如该品号有核价的话，在录入品号时，单价会被带出来。

2.销货单

当有订单且订单品号有库存时即可做销货处理，货物在入库时入到指定仓库批号，当录入销售单，选择好客户订单后，系统带出订单信息，且含有该订单数量，累计销货数量，累计销退数量，本销货单累计销货数量，未销货数量，销货数量默认等于未销货数量，如果该品号有库存，系统自动计算出该品号拥用最多库存数量的仓库和批号带出来，省去用户再去选择仓库和批号的时间，提高单据录入效率，用户只需点保存按扭即可完成销货作业，支持一个客户多个送货地址选择。库存即可扣减，即产生相应的后续应收账款业务。销货单支持多次点保存按扭进销多次销货，可将同一品号不同仓库批号的货销出去，然后打印在同一张销货单上。如果订单数量全销完，那订单状态则变为已出货，如果只是销了部分，则状态为部分出货，如果当前日期大于交货日期且货未销完则状态为延期。

3.销退单

对因产品质量问题引起的已销货做退货，订单的状态也发生变化，会根据原订单状态的情况变为部分出货或开立或延期。

(三).库存管理

支持按品号，品名，仓库，批号来查询库存，支持仓库间调拨

(四).财务管理

1.采购发票

当一个采购单状态已经结案，该采购单信息会显示在采购发票作业，此时只需勾选采购项次，输入发票号码，发票未税金额，发票税额，发票含税金额点产生请款单即可完成发票的录入作业，如果一个发票含多个采购项，只需第一个采购项输入上属发票信息即可。如果勾选的采购单有退货单，则退货单会一并发放到厂商请款作业，金额为负数。

2.预付款

对预先支付给供应商的货款作预付款作业，预付款只需输入供应商名称，预付金额即可。作业导航页可查询该预付款单是已冲还是未冲。该预付款单号将在厂商请款作业中来做冲账。

3.厂商请款

该请款单内容由采购发票作业产生，里面可以输入预付款单号，预付金额自动带出，扣款项目，扣款金额，实际请款金额=合计采购入库含税金额-合计采购退货含税金额-预付款金额-扣款金额。

4.付款单

新增付款单，选择厂商请款单号带出实际请款金额，输入付款金额即完成付款动作

5.销售发票

当一个订单状态已经结案，该订单信息会显示在销售发票作业，此时只需勾选订单项次，输入发票号码，发票未税金额，发票税额，发票含税金额点产生应收账款作业即可完成发票的录入作业，如果一个发票含多个订单项，只需第一个订单项输入上属发票信息即可。如果勾选的订单有销退，则销退单会一并发放到应收账款作业，金额为负数。

6.预收款作业

对预先收取客户的货款作预收款作业，预收款只需选择客户名称，预收金额即可。作业导航页可查询该预收款单是已冲还是未冲。该预收款单号将在应收账款作业中来做冲账。

7.应收账款作业

该应收账款单内容由销售发票作业产生，里面可以输入预收款单号，预收金额自动带出，扣款项目，扣款金额，实际收款金额=合计销货含税金额-合计销退含税金额-预收款金额-扣款金额。

(五).报表统计

1.采购查询

采购查询可按供应商、采购单号、日期期间、品名、状态来查询采购单信息，查出来的信息含采购单号、项次、供应商名称、地址、品号、品名、采购单价、税率、采购数量、累计入库数量、累计退货数量、实际入库数量、未入库数量、未税金额、税额、含税金额、已开票数量、未开票数量、已开票金额、未开票金额、发票号码、发票含税金额、已开票含税金额、未开票含税金额、请款单号、预付款单号、扣款项目、扣款金额、实际请款金额、已付款金额、未付款金额等信息。账目清晰。

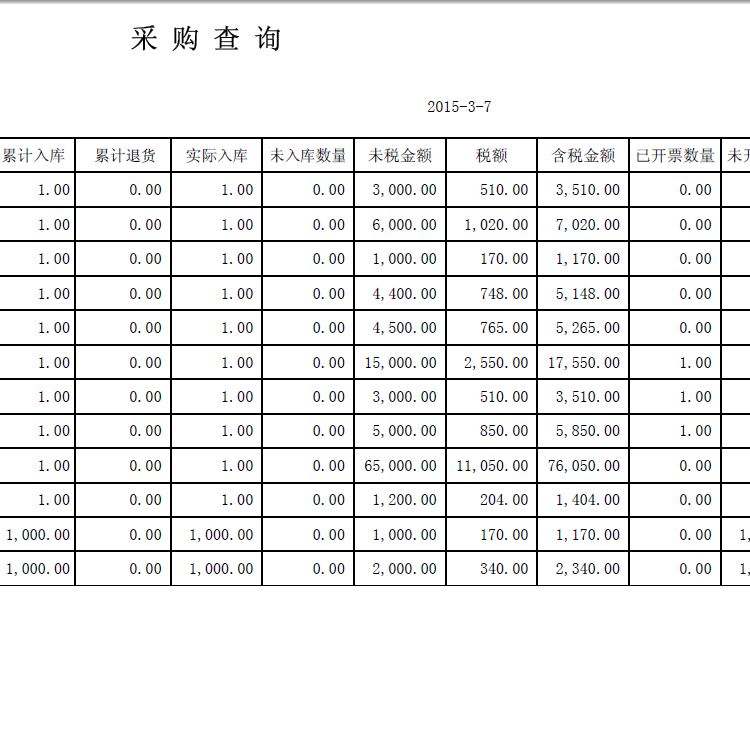
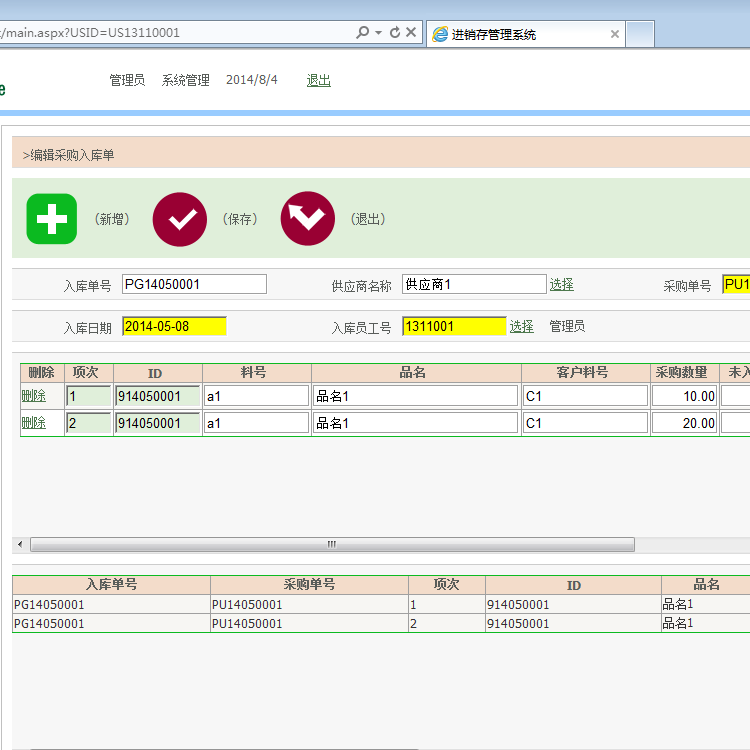
2.订单查询

订单查询可按客户，订单号，日期期间，品名，状态来查询订单信息，查出来的信息含订单号、项次、客户名称、地址、品号、品名、销售单价、税率、订单数量、累计销货数量、累计销退数量、实际销货数量、未销货数量、未税金额、税额、含税金额、已开票数量、未开票数量、已开票金额、未开票金额、发票号码、发票含税金额、已开票含税金额、未开票含税金额、应收款单号、预收款单号、扣款项目、扣款金额、实际应收款金额、已收款金额、未收款金额等信息。账目清晰。

(六).用户管理

1.用户权限可以对订单，销货单，销退单，采购单，采购入库单，退货单作业只能看能自己制单，也可以看本组用户的单，也可以看所有用户制的单，让管理更方便。

**三．软件截图**

****