

## 管家婆分销 ERP 产品应用中心-通讯行业包

- ◇ 应用名称：通讯行业包
- ◇ 所属行业：数码通讯
- ◇ 应用领域：购销业务
- ◇ 简介：通讯行业包汇总了通讯行业最适用的定制功能，支持序列号的自动生成和多序列号管理、跟踪查询，支持统计门店的每日销售业绩和考核价情况，支持按序列号执行价保/返利。

版本信息	分销 ERP A8/V3 9.9
模块名称	更多应用

- ◇ 试用地址：<http://demo.ttgrasp.com.cn/jxctoptxhy/>  
用户名：admin；密码为空

### 应用场景：

行业分类：数码通讯；

通讯行业有些特有的业务需求，如多网通手机，每个运营商的串码不同，需要在系统中管理多个序列号。本通讯行业包支持主序列号、副序列号的采购销售业务管理，还支持按位数自动生成商品序列号，以及序列号的全面跟踪查询。插件对门店的每日销售情况和店长、店员的销售定价也做了统计，便于对门店业务的管理和考核。



**实现方式：**

入库时支持自动生成商品的序列号，支持商品多序列号的录入；并新增【通讯应用】模块，支持多序列号的跟踪查询和价保/返利，支持门店考核管理。



**1. 多序列号录单：**

【采购入库单】表体明细新增一列“扫序列号”，支持录入商品的主序列号和副序列号，支持自动生成序列号；说明如下：

采购入库单

制单人: 超级用户 修改人: 审核人: 税率(%): 0 扣率: 1

单据日期: 2019-11-26 单据编号: JK-001-T-2019-11-26-000 分支机构: 分支机构1 往来单位: 经销商1 经手人: 业务员1 入库日期: 仓库1

摘要: 往来科目: 应付账款 应收余额(本币): 0 应付余额(本币): 0 预收余额(本币): 0 预付余额(本币): 0

借进转采购

行号	入库仓库	商品编号	商品名称	扫序列号	账面库存	成本均价(本位币)	采购单位	采购数量	采购单价	采购金额	扣率	折后单价	折后金额	税率(%)	含税单价	税额	价税
1	仓库1	201	序列号商品1		0		pcs	100		100		1	100	0	100		
2	仓库1	202	序列号商品2									1	100	0	100		

双击

采购入库扫序列号界面

商品名称: 序列号商品1  是否自动跳转到下一个商品

应扫数量:  (序列号自动生成) 隐藏副串号

序列号文件:  浏览... 载入 帮助

手工录入序列号

暂时只支持两个副序列号! 副序列号为每一行逗号隔开, 导入是亦可按照此格式导入

确定 关闭

多账户选择 付款账户: 实付金额: 排零金额: 排零后金额: 单据折让

按编号查找 选商品 打印 序列号打印 不打印

a) 序列号自动生成:

【商品档案】中需要先设置“序列号位数”；  
 采购入库单录单时，双击“扫序列号”一列，在弹框界面填写“应扫数量”，并点击“序列号自动生成”按钮，即会自动生成指定位数的商品序列号；

采购入库扫序列号界面

商品名称: 序列号商品1  是否自动跳转到下一个商品

应扫数量:  序列号自动生成 隐藏副串号

串号1, ENTER键保存

序列号文件:  浏览... 载入 帮助

手工录入序列号

2147938632

0985210717

6557194344

5368547132

5744485386

5027821785

0105575660

1446775945

6500913780

1193339425

暂时只支持两个副序列号! 副序列号为每一行逗号隔开, 导入是亦可按照此格式导入

确定 关闭

b) 多序列号(副串号)录入:

还是双击“扫序列号”一列，弹框界面点“+”加号可以增加副序列号输入框，在第一个输入框中输入序列号后，Enter 回车保存，光标会跳转到下一个串号输入框；

采购入库扫序列号界面

商品名称 序列号商品1  是否自动跳转到下一个商品

应扫数量:  序列号自动生成 隐藏副串号

10001	串号3,ENTER键保存	+
-------	--------------	---

序列号文件:  浏览... 载入 帮助

手工录入序列号

暂时只支持两个副序列号! 副序列号为每一行逗号隔开,导入是亦可按照此格式导入

确定 关闭

注：最多可以增加两个副序列号（即最多一个主序列号+两个副序列号，一共可以记录三个序列号）

c) 自动跳转到下一个商品：

如果弹框中勾选了“自动跳转到下一个商品”，当前商品的序列号录入完毕、点击“确定”保存后，光标会自动跳转、选中下一行明细商品，并保持当前序列号录入界面，可以直接继续录入下一个商品的序列号信息；直到所有明细商品都录入完毕后弹框才会自动关闭。

d) 销售出库单的多序列号查找：

销售出库单中支持直接用副序列号录单，也支持查找。

销售出库单

制单人: 超级用户 修改人: 审核人: 税率(%): 0 税率: 1 币种选择: 人民币 1 币种: 人民币 币种: 人民币 币种: 人民币 币种: 人民币

单据日期: 2019-12-19 单据编号: XX-001-T-2019-12-19-000 分类机构: 分类机构1 往来单位: 客户1 经手人: 张三 出库仓库: 仓库1 说明: 往来科目: 应收账款 应收账款(港币): 1000 应付账款(港币): 0 预收账款(港币): 0 预付账款(港币): 1000

快速查找: 0000000

行号	商品号	出库名称	商品编号	商品名称	销售库存	成本均价(港币)	虚拟库存	销售单位	销售数量	销售单价	销售金额	业务员编号	业务员名称	扣率	折后单价	商品名称	序列号商品1	总数
1	00000000	仓位1	201	序列号商品1	13	118.4615	13	pos	1			001	张三					

序列号选择

行号	库存中的序列号	副序列号1	副序列号2	商品编号	商品名称
1	0088055045	0000000007		201	序列号商品1
2	4003002133	0000000009		201	序列号商品1
3	5960589789	0000000008		201	序列号商品1
4	6045093682	0000000003		201	序列号商品1
5	6957447233	0000000010		201	序列号商品1
6	7386287099	0000000009		201	序列号商品1
7	8081951219	0000000004		201	序列号商品1

## 2. 多序列号全面跟踪：

通讯应用

- 多序列号管理
  - 序列号全程跟踪表
  - 序列号库存明细表
- 店长考核模块
- 价保返利模块
- 提交申请

【通讯应用→多序列号管理】下新增【序列号全程跟踪表】和【序列号库存明细表】两个报表；

### a) 序列号全程跟踪表：

序列号全程跟踪支持查询序列号商品的出入库等业务明细，包括单据上的价格信息；直接用副序列号查询，但是列表明细会展示商品的副序列号信息；且查询序列号时，操作员不受分支机构多级权限范围控制。

序列号全程跟踪表

商品序列号: 6 模糊查找 (重置)

经手人: 部门: 分类机构: 往来单位: 仓库: 商品:

行号	单据日期	单据编号	分类机构名称	单据类型	制单人	职员名称	往来单位名称	仓库名称	商品编号	商品名称	序列号	副序列号1	副序列号2	单价	摘要
1	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	5960589789	0000000008		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
2	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	7386287099	0000000009		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
3	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	8081951219	0000000004		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
4	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	8384114316	0000000006		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
5	2020-01-01	SGD-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	分支机构调拨出库单	超级用户	张三	仓位1	201	序列号商品1	8384114316	0000000006		0	调拨【序列号商品1】等到【仓位1】；张三	
6	2020-01-01	SRD-002-T-2020-01-01-0001	分类机构2	分支机构调入入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	8384114316	0000000006		100	从分支机构调入入库单从分支机构调入出库单SGD-001-T-2020-01-01-0001
7	2020-01-01	JK-002-T-2020-01-01-0001	分类机构2	销售出库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	8384114316	0000000006		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
8	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	8384114316	0000000006		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
9	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	0088055045	0000000007		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
10	2020-01-01	XX-001-T-2020-01-01-0003	分类机构1	销售出库单	超级用户	张三	客户1	仓位1	201	序列号商品1	0088055045	0000000007		1000	从【序列号商品1】等【客户1】；张三
11	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	952526588	0000000011		100	从【经销商1】购进【序列号商品1】等；业务员1
12	2020-01-01	JK-001-T-2020-01-01-0001	分类机构1	销售出库单	超级用户	张三	经销商1	仓位1	201	序列号商品1	952526588	0000000011		100	从【序列号商品1】等【经销商1】；业务员1
13	2020-01-02	JK-001-T-2020-01-02-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商2	仓位1	201	序列号商品1	0088055045	0000000007		100	从【经销商2】购进【序列号商品1】等；张三
14	2020-01-02	JK-001-T-2020-01-02-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商2	仓位1	201	序列号商品1	1868795303	0000000007		100	从【经销商2】购进【序列号商品1】等；张三
15	2020-01-02	JK-001-T-2020-01-02-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商2	仓位1	201	序列号商品1	2874844331	0000000007		100	从【经销商2】购进【序列号商品1】等；张三
16	2020-01-02	JK-001-T-2020-01-02-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商2	仓位1	201	序列号商品1	5247657881	0000000007		100	从【经销商2】购进【序列号商品1】等；张三
17	2020-01-02	JK-001-T-2020-01-02-0001	分类机构1	采购入库单	超级用户	张三	经销商2	仓位1	201	序列号商品1	8429561109	0000000007		100	从【经销商2】购进【序列号商品1】等；张三

第 1/1 页 (17 条记录) 每页 20 条

b) 序列号库存明细表：

序列号库存明细表中，可以查询所有在库存里的序列号商品明细，并显示商品副序列号；

如果序列号销售后做了二次采购，报表还会显示原始供应商和当前的新供应商，并显示之前销售往来单位的信息。库龄也支持按当前真实的序列号库龄和总库龄两种方式统计。

行号	序列号	副序列号1	副序列号2	所在分支机构	商品编号	商品名称	目前状态	仓库名称	供货商	原始供货商	往来单位编号	往来单位	序列号期初	总库龄	当前库龄	请购用户	期初序列号	备注
1	0008050045	0000000007		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商1	001	客户1	0	1				
2	1868795303			分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商2			-35	-35				
3	2674844331			分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商2			-35	-35				
4	5247657881			分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商2			-35	-35				
5	7541556573			分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商2			-35	-35				
6	8429563109			分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商2	供货商2			-35	-35				
7	4003002333	0000000005		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				
8	3960597769	0000000008		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				
9	6045093662	0000000003		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				
10	6597447233	0000000010		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				
11	7386287099	0000000009		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				
12	8081951219	0000000004		分支机构1	201	序列号商品1	■库存中	仓库1	供货商1	供货商1			-34	-34				

3. 门店管理及考核：

通讯应用	子菜单
多序列号管理	
店长考核模块	门店考核价设置
价保返利模块	门店销售日报表
提交申请	店长考核明细表

【通讯应用→店长考核模块】下新增【门店考核价设置】菜单和【门店销售日报表】、【店长考核明细表】两个统计报表；

a) 门店销售日报表：

【门店销售日报表】支持按门店（即分支机构）查询指定时间范围内的销售总额和收款明细情况；

门店销售日报表			
操作员: 1	分支机构: 1	统计时间: 2019-11-01	2019-11-04
行号	项目	金额	
1	销售总额	608.26	
2	收款方式明细:		
3	默认现金	610.26	
4	银行存款-中国银行	300	
5	农业银行	100	

b) 店长、店员考核价：

【门店考核价】支持按分支机构、按商品设置店长和店员的考核价；说明如下：

①. 商品的店长/店员考核价和预设考核价 1、预设考核价 2 都支持在当前页面上双击直接修改保存；

②. 选中商品后可以查询考核价的历史修改记录；

③. 支持勾选当前分支机构的商品考核价记录并复制到其他分支机构上；

c) 店长考核明细表：

【店长考核明细表】用于统计指定时间范围内的门店销售明细，并显示做单时的考核价信息，支持右键增加公式列，方便按考核价计算店长和店员的提成；说明如下：

行号	核算单位名称	往来单位编号	往来单位名称	仓库名称	备注	商品编号	商品名称	店长考核价	店庆考核价	预设考核价1	预设考核价2	销售数量	单价	销售金额	税额	成本单价	成本金额	毛利
1	核算1	01	核算1	仓库1		201	序列号商品1	0	0	0	0	1	1000	1000	1000	0	100	100
2	核算1	01	核算1	仓库1		201	序列号商品1	500	600	0	0	1	1000	1000	1000	0	100	100
3	核算1	01	核算1	仓库1		001	商品1	40	45	0	0	5	60	300	300	0	10	50
4	[客户]	001	客户1	仓库1		201	序列号商品1	500	600	500	600	1	1000	1000	1000	0	100	100
5	[客户]	001	客户1	仓库1		001	商品1	40	45	40	45	5	60	300	300	0	10	50

- ①. 如果考核价做了多次修改，报表中取的是做单时的实时考核价；
- ②. 单据筛选：单据范围包括“销售出库单、销售退货单、销售换货单、零售单、零售退货单、委托代销结算单、组合品销售出库单、组合品销售退货单”可选；

#### 4. 价保返利模块：



通讯行业对分销客户可能会有价保和返利政策，为了便于按序列号执行返利或价保，通讯行业包增加了价保返利模块。当存在价保/返利政策时，可以根据“时间段、商品、客户”获取序列号的销售记录，并按序列号填写“价保单价/返利单价”，保存为“价保/返利预估单”；等到真正执行价保/返利时，可以直接调单过账。

路径：【通讯应用→价保返利模块→价格保护/返利管理/预估单查询】

##### a) 价格保护：

- ①. 价保预估单：价保预估单支持按时间段、商品、客户获取出库序列号，并记录价保单价。

价保执行单

单据日期: 2020-01-17 单据编号: JEYG-T-2020-01-17 分类机构: 默认分类机构 往来单位: 客户1

经手人: 职员1 说明: 摘要:

获取方式: 取出账单

商品类别: 商品名称:

出库日期: 2020-01-01 - 2020-01-17 获取串号

行号	序列号	商品编号	商品名称	出库单号	出库日期	仓库名称	数量	出库单价	价保单价	差价	备注
1	1356	003	序列号3	XC-T-2020-01	2020-01-17 00	仓库1	1	1000	888	112	价
2	3116	003	序列号3	XC-T-2020-01	2020-01-17 00	仓库1	1	1000	888	112	价
3	1179133270	004	序列号4	XC-T-2020-01	2020-01-17 00	仓库1	1	1200	1080	140	价
4	3968397930	004	序列号4	XC-T-2020-01	2020-01-17 00	仓库1	1	1200	1080	140	价
5	3994669827	004	序列号4	XC-T-2020-01	2020-01-17 00	仓库1	1	1200	1080	140	价
6											价
7											价
8											价
9											价
10											价
11											价
12											价
13											价
14											价
15											价
16											价
17											价
18											价
19											价
20											价
21											价
合计							5		4956	644	

如图，先填写单据表头往来单位、经手人等信息；选择查询条件范围后，点击“获取串号”，可以带出所有序列号的销售记录（注意同一个序列号只会被价保单调用一次）；操作员可以在单据明细中记录“价保单价”，系统自动计算差价。

保存后的单据可以被价保执行单调用、可以在【预估单查询】菜单中查询。

②. 价保执行单：价保执行单可以调用价保预估单，过账后生效。

价保执行单

单据日期: 2020-01-17 单据编号: JE-T-2020-01-17-0001 往来单位: 客户1 核算单位: 客户1 经手人: 职员1 币种: 人民币 账套: 1 收账日期:

部门: 部门1 说明: 摘要:

行号	序列号	商品编号	商品名称	累计价保金额	原价格	数量	新价格	本次价保金额	备注
1									价
2									价
3									价
4									价
5									价
6									价
7									价
8									价
9									价
10									价
11									价
12									价
13									价
14									价
15									价
16									价
17									价
18									价
19									价
20									价
21									价
22									价
23									价
24									价
25									价
26									价
合计									

价保通知

查询核算单时间范围: (2020-01-01) 至 (2020-01-17)

行号	商品编号	商品名称	核算单位名称	核算单位名称	原发单价	新价格	开始日期	结束日期	
1	<input checked="" type="checkbox"/>	003	序列号3	001	客户1	1000	888	2020-01-17	2020-01-27
2	<input checked="" type="checkbox"/>	003	序列号3	001	客户1	1000	888	2020-01-17	2020-01-27
3	<input type="checkbox"/>	004	序列号4	001	客户1	1200	1080	2020-01-17	2020-01-27
4	<input type="checkbox"/>	004	序列号4	001	客户1	1200	1080	2020-01-17	2020-01-27
5	<input type="checkbox"/>	004	序列号4	001	客户1	1200	1080	2020-01-17	2020-01-27

如图，价保执行单调用并过账后，影响往来。（同系统自带的【价保执行单】）

b) 返利管理：

返利预估单和返利执行单如图，当存在返利政策时，可记录返利预估单，后续调单执行。

**管家婆分销ERP A8 TOP**

销售管理 采购管理 仓储运输管理 往来管理 成本费用管理 总账管理 会员卡管理 维修管理 单据中心 基础资料 系统管理 决策支持 更多应用 通讯应用

功能搜索 Ctrl+Shift+F

---

**返利执行单** | 返利预估单

录单日期: 2020-02-11 | 单据编号: FLYG-MRFZJG-T-20 | 分支机构: 默认分支机构 | 往来单位: 供货商01  
 经手人: 业务员 | 说明: | 摘要: |

获取方式: 取出库单

返利类型: 单台返利 | 出库日期: 2020-02-01 - 2020-02-11 | 获取商品

行号	序列号	商品编号	商品名称	出库单号	出库日期	仓库名称	往来单位名称	当前单价	数量	返利单价	返利金额	备注
1	2001	002	序列号02	XK-MRFZJG-T-2020-02-11-0001	2020-02-11 00:00	仓库1	供货商01	600	1	80	80	
2	2002	002	序列号02	XK-MRFZJG-T-2020-02-11-0001	2020-02-11 00:00	仓库1	供货商01	600	1	80	80	
3	2003	002	序列号02	XK-MRFZJG-T-2020-02-11-0001	2020-02-11 00:00	仓库1	供货商01	600	1	80	80	
4	2004	002	序列号02	XK-MRFZJG-T-2020-02-11-0001	2020-02-11 00:00	仓库1	供货商01	600	1	80	80	
5	2005	002	序列号02	XK-MRFZJG-T-2020-02-11-0001	2020-02-11 00:00	仓库1	供货商01	600	1	80	80	
6												
7												
8												
合计								3000	5	400	400	

审核过账

2020年2月11日 星期二 21时21分15秒 操作人: 超级用户 账套: 001账套 分支机构: 默认分支机构 会计期间: 1

---

**管家婆分销ERP A8 TOP**

销售管理 采购管理 仓储运输管理 往来管理 成本费用管理 总账管理 会员卡管理 维修管理 单据中心 基础资料 系统管理 决策支持 更多应用 通讯应用

功能搜索 Ctrl+Shift+F

---

**返利执行单** | 返利预估单

制单人: 超级用户 | 审核人: | 修改人: | 单据助手

录单日期: 2020-02-11 | 单据编号: FQ-MRFZJG-T-2020-02-1 | 分支机构: 默认分支机构 | 往来单位: 供货商01 | 经手人: 业务员  
 说明: | 摘要: | 往来科目: 应收账款

行号	序列号	商品编号	商品名称	开始日期	截止日期	返利标准	返利方式	数量或金额	返利金额	备注	+
1	1001	001	序列号01	2020-02-01	2020-02-11	按#2020-02-11	按数量	1	0		%
2	1002	001	序列号01	2020-02-01	2020-02-11	按#2020-02-11	按数量	1	0		%
3	1003	001	序列号01	2020-02-01	2020-02-11	按#2020-02-11	按数量	1	0		%
4											%
5											%
6											%
7											%
8											%
9											%
10											%
合计								3	0		

多账户选择 付款账户: | 实付金额: |

按编号查找 | 选商品

打印 | 单据查询 | 调入草稿 | 调入预估 | 保存草稿 | 审核过账

2020年2月11日 星期二 21时22分8秒 操作人: 超级用户 账套: 001账套 分支机构: 默认分支机构 会计期间: 1

操作方式同【价保管理】，略。

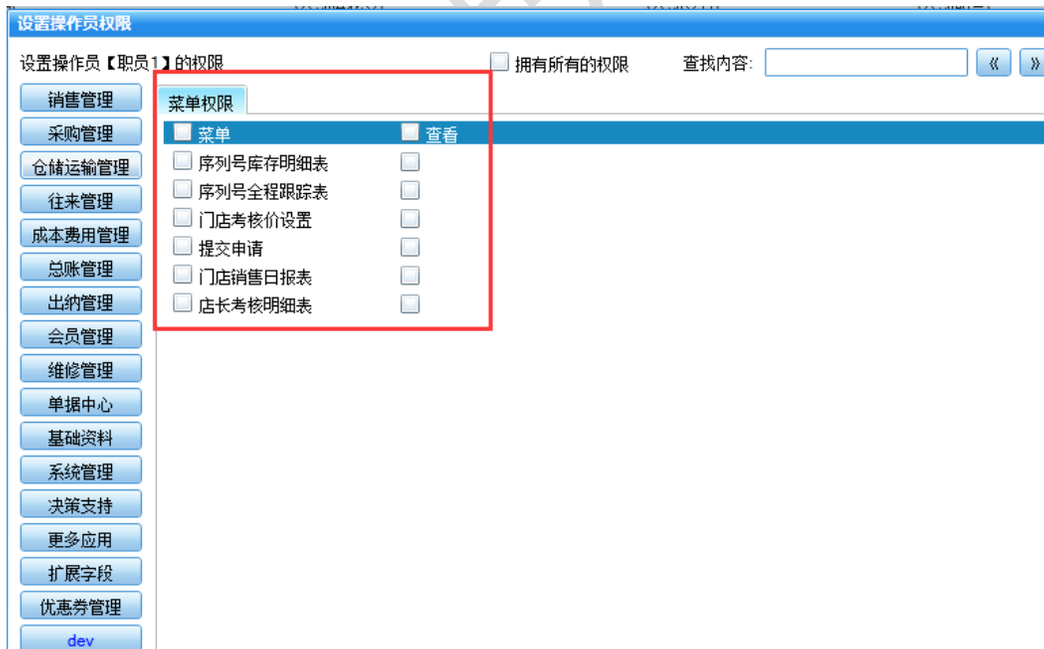
c) 预估单查询：

如图，预估单查询，支持根据“单据日期、经手人、结算单位、单据编号”等条件查找所有保存的价保预估单、和返利预估单。



## 5. 权限说明：

普通操作员需要设置通讯应用的菜单权限后才能使用；  
否则会提示“请绑定通讯应用菜单”。



## 6. 其它注意事项：

a) 建议使用手工指定成本算法；

- b) 本通讯行业包以插件形式安装执行，安装插件之前一定要备份数据，执行官方汇总补丁包之前也一定要备份数据；如果程序有二开，需要和二开及插件双方确认是否可执行。
- c) 试用包请联系渠道或产品人员获取，软件注册后，试用包可以试用 7 天；
- d) 插件可以分模块购买，购买正式版后，请及时提交校验申请。



### 提交申请

公司名称:

狗 号:

联系电话:

备 注:

模块选择: 多序列号模块

代理商联系电话: 400-8380-580