

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



收银记账



今日销售查询



期间销售查询

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



会员信息



会员充值



会员统计



会员消费明细



充值记录



积分兑换



生日提醒

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



商品信息



入库管理



入库查询



当前库存查询



店铺库存查询

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



今日店员销售统计



期间店员销售统计



今日品类销售统计



期间品类销售统计



新卡办理统计

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



移库登记



移库审批



移库查询

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



商品盘点



盘点记录



库存上限预警



库存下限预警

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



供应商信息



供商期间明细



付供商款登记



供商款统计

内衣销售管理系统专业版

销售管理

会员管理

商品管理

统计分析

移库管理

商品盘点

供应商管理

基本设置



店铺设置



人员信息



商品分类设置



会员级别设置

收银记账

- [今日销售查询](#)
- [期间销售查询](#)

【收银记账】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

[(主表)]

ID	销售单号	销售日期	销售类型	会员卡号	会员姓名	手机号码	储值余额
2	XS20181102001	2019-09-28	正常销售	00001	晓***	13667*****	400
3	XS20181102001	2018-11-02	正常销售	00001	晓***	13667*****	200

(续表)

会员级别	销售人员	支付方式	实收合计	积分合计	备注信息	店铺
	张*昭	现金	200	50	11	Admin
	张*昭	现金	200	50		Admin

[销售明细]

ID	销售单号	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码
1	XS20181102001	20181030001	XXX内衣	内裤	IGALQ	小号	XL
2	XS20181102001	20181030002	XXX文胸	内裤	IGALQ	小号	XL

(续表)

颜色	数量	单价	商品总价	实收金额	折扣	商品积分
白色	2	100	200	200	0	50
白色	1	100	100	0	0	0

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **店铺**: 如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。
- (2). **销售日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “销售明细”自动计算的字段:

- (1). **商品总价**=数量*单价。

3. “(主表)”的字段[**销售单号**]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

4. “(主表)”的字段[**实收合计**]将在“销售明细”记录保存后被自动生成。

5. “(主表)”的字段[**实收合计**]将在“销售明细”记录删除后被自动生成。

6. “(主表)”的字段[**积分合计**]将在“销售明细”记录保存后被自动生成。

7. “(主表)”的字段[**积分合计**]将在“销售明细”记录删除后被自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

收银记账

会员卡号	<input type="text" value="00001"/>	*	会员姓名	<input type="text" value="晓***"/>	销售类型	<input type="text" value="正常销售"/>
会员手机	<input type="text" value="13667*****"/>		储值余额	<input type="text" value="400"/>	会员级别	<input type="text"/>

商品条码	<input type="text" value="20181030002"/>	分类	<input type="text" value="内裤"/>	
商品名称	<input type="text" value="XXX文胸"/>			
款号	<input type="text" value="小号"/>	尺码	<input type="text" value="XL"/>	
商品颜色	<input type="text" value="白色"/>	品牌	<input type="text" value="IGALQ"/>	
商品单价	<input type="text" value="100"/>	数量	<input type="text" value="1"/>	
商品总价	<input type="text" value="100"/>	积分	<input type="text" value="0"/>	
实收金额	<input type="text" value="0"/>	折扣	<input type="text" value="0"/>	

XXX文胸

销售人员	<input type="text" value="张*昭"/>	支付方式	<input type="text" value="现金"/>	销售日期	<input type="text" value="2019-09-28"/>	流水单号	<input type="text" value="XS20181102001"/>
实收合计	<input type="text" value="¥ 200"/>	积分合计	<input type="text" value="¥ 50"/>	备注信息	<input type="text" value="11"/>		

辅助录入说明：

1. **[颜色]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[颜色]将被填充对应的值。同时，字段【商品条码】【商品名称】【分类】【品牌】【单价】将被同时更新，不再需要手工输入。
2. **[商品名称]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[商品名称]将被填充对应的值。同时，字段【商品条码】【分类】【品牌】【款号】【尺码】【颜色】【单价】将被同时更新，不再需要手工输入。
3. **[商品条码]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[商品条码]将被填充对应的值。同时，字段【商品名称】【分类】【品牌】【款号】【尺码】【颜色】【单价】将被同时更新，不再需要手工输入。
4. **[手机号码]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[手机号码]将被填充对应的值。同时，字段【会员卡号】【会员姓名】【储值余额】【会员级别】将被同时更新，不再需要手工输入。
5. **[会员姓名]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[会员姓名]将被填充对应的值。同时，字段【会员卡号】【手机号码】【储值余额】【会员级别】将被同时更新，不再需要手工输入。
6. **[会员卡号]** 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[会员卡号]将被填充对应的值。同时，字段【会员姓名】【手机号码】【储值余额】【会员级别】将被同时更新，不再需要手工输入。

报表：[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)。

报表名称：出租小票；纸张类型：其它；纸张放置：竖放；报表类型：多记录报表；



销售清单

会员卡号: 00001

会员级别:

会员余额: 400

手机号码: 13667*****

支付方式: 现金

商品名称	数量	单价	金额
------	----	----	----

XXX内衣	2	100	200
-------	---	-----	-----

XXX文胸	1	100	100
-------	---	-----	-----

合计 200

单号: XS20181102001

日期: 2019-09-28

销售员: 张*昭

谢谢惠顾 欢迎下次光临

地址: *****街道**号

【会员管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [会员信息](#)
2. [会员充值](#)
3. [会员统计](#)
4. [会员消费明细](#)
5. [充值记录](#)
6. [积分兑换](#)
7. [生日提醒](#)

【会员信息】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	会员卡号	会员姓名	手机号码	微信	会员等级	销售折扣	初始金额
1	00001	晓***	13667*****			0	300
2	00002	丰*****	1357*****			0	0

(续表)

初始积分	会员生日	开卡日期	会员喜好	会员尺码	办卡人员	备注信息	店铺
100		2018-10-31					
0		2018-10-31					

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **开卡日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **店铺:** 如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。

2. 记录保存前您可能遇到“会员卡号不能为空”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

3. 记录保存前您可能遇到“会员卡号不能重复”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

会员信息

会员卡号*	00001	会员姓名	晓***
手机号码	13667*****	微信	
会员等级		销售折扣	0
初始金额	300	初始积分	100
会员生日		开卡日期	2018-10-31
会员喜好		办卡人员	
会员尺码			
备注			

+	-	✓	✕
增加	删除	保存	取消

辅助录入说明：

1. [会员等级] 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[会员等级] 将被填充对应的值。同时，字段【销售折扣】将被同时更新，不再需要手工输入。

报表：[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称: 会员信息表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

会员信息表

会员卡号	会员姓名	手机号码	初始金额	初始积分	会员生日	开卡日期	办卡人员
00001	晓***	13667*****	300	100		2018-10-31	
00002	丰*****	1357*****	0	0		2018-10-31	

【会员充值】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	会员卡号	会员姓名	手机号码	卡内余额	充值类型	充值金额
1	00001	晓***	13667*****	300		100

(续表)

实收金额	收费方式	充后余额	充值日期	操作人员	备注	店铺
100	现金	400	2018-10-31			

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **充后余额**=卡内余额+充值金额。
- (2). **充值日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

会员充值

会员卡号 <input style="border-bottom: 2px solid red;" type="text" value="00001"/> *	会员姓名 <input type="text" value="晓***"/>
手机号码 <input type="text" value="13667*****"/>	卡内余额 <input type="text" value="300"/>
充值金额 <input type="text" value="100"/>	充值类型 <input type="text"/>
实收金额 <input type="text" value="100"/>	收费方式 <input type="text" value="现金"/>
充后余额 <input type="text" value="400"/>	充值日期 <input type="text" value="2018-10-31"/>
操作人员 <input type="text"/>	

备注

+	-	✓	✕
增加	删除	保存	取消

辅助录入说明:

1. **[会员卡号]**获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[会员卡号]将被填充对应的值。同时，字段**【会员姓名】****【手机号码】****【卡内余额】**将被同时更新，不再需要手工输入。

【会员统计】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

会员卡号	会员姓名	手机号码	微信	会员等级	当前余额	剩余积分
00001	晓***	13667*****			0	200
00002	丰*****	1357*****			0	0

(续表)

消费金额累计	充值金额累计	获得积分累计	消费积分累计	初始金额	初始积分	店铺
400	100	100	0	300	100	
0	0	0	0	0	0	

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称:会员统计表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**横放;**报表类型:**多记录报表;

会员统计表

日期区间: ~

会员等级	会员卡号	姓名	联系电话	当前余额	剩余积分	消费累计	充值金额累计	初始金额	初始积分
	00001	晓***	13667*****	0	200	400	100	300	100
	00002	丰*****	1357*****	0	0	0	0	0	0
合计				0					

【会员消费明细】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

会员卡号	会员姓名	手机号码	销售日期	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码
00001	晓***	13667*****	2019-09-28	20181030002	XXX文胸	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2019-09-28	20181030001	XXX内衣	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2018-11-02	20181030002	XXX文胸	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2018-11-02	20181030001	XXX内衣	内裤	IGALQ	小号	XL

(续表)

颜色	数量	单价	商品总价	实收金额	折扣	商品积分	销售人员	支付方式	店铺	销售单号
白色	1	100	100	0	0	0	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	2	100	200	200	0	50	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	1	100	100	0	0	0	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	2	100	200	200	0	50	张*昭	现金	Admin	XS20181102001

【充值记录】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	会员卡号	会员姓名	手机号码	卡内余额	充值类型	充值金额
1	00001	晓***	13667*****	300		100

(续表)

实收金额	收费方式	充后余额	充值日期	操作人员	备注	店铺
100	现金	400	2018-10-31			

【积分兑换】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)：

ID	会员卡号	会员姓名	手机号码	现有积分	兑换商品

(续表)

商品条码	商品数量	消费积分	兑换日期	操作人员	备注	店铺

信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

(1). **兑换日期**：如果字段值为空则自动获得当前日期值。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)。

积 分 兑 换

会员卡号* <input type="text"/>	会员姓名 <input type="text"/>
手机号码 <input type="text"/>	现有积分 <input type="text"/>
兑换商品 <input type="text"/>	商品条码 <input type="text"/>
商品数量 <input type="text"/>	消费积分 <input type="text"/>
兑换日期 <input type="text"/> <input type="button" value="v"/>	操作人员 <input type="text"/> <input type="button" value="v"/>

备 注

增加 删除 保存 取消

辅助录入说明：

1. [兑换商品]获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[兑换商品]

将被填充对应的值。同时，字段【商品条码】将被同时更新，不再需要手工输入。

2. [商品条码]获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[商品条码]将被填充对应的值。同时，字段【兑换商品】将被同时更新，不再需要手工输入。

3. [会员卡号]获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[会员卡号]将被填充对应的值。同时，字段【会员姓名】【手机号码】【现有积分】将被同时更新，不再需要手工输入。

【生日提醒】

表格界面： 在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

会员卡号	会员姓名	手机号码	会员生日	会员喜好

【商品管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [商品信息](#)
2. [入库管理](#)
3. [入库查询](#)
4. [当前库存查询](#)
5. [店铺库存查询](#)

【商品信息】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码	颜色	单位	进货价	销售价	库存下限	库存上限	备注
1	20181030001	**品牌内衣	**内衣		40106	70A	孔雀蓝	件	0	248	0	0	
2	20181030002	**品牌内衣			40106	75A	孔雀蓝	件	0	248	0	0	
3	20181030003	**品牌内衣			40106	80A	孔雀蓝	件	0	248	0	0	
4	20181105001	**品牌内衣			40106	85A	孔雀蓝	件	0	248	0	0	

信息处理相关说明:

1. 字段[商品条码] 将在记录新增后被自动生成。
2. 记录保存前您可能遇到“商品重复, 请核对”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

商品信息

*商品条码 <input type="text" value="20181030001"/>	商品名称 <input type="text" value="**品牌内衣"/>
分 类 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="**内衣"/>	品 牌 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value=""/>
款 号 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="40106"/>	尺 码 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="70A"/>
颜 色 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="孔雀蓝"/>	单 位 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="件"/>
进 货 价 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="0"/>	销 售 价 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="248"/>
库 存 下 限 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="0"/>	库 存 上 限 <input style="border: none; border-bottom: 1px solid gray; background-color: #f0f0f0; width: 100%;" type="text" value="0"/>
备 注 <div style="border: 1px solid gray; height: 100px; width: 100%;"></div>	
<input style="border: none; background-color: #ccc; width: 40px; height: 25px; margin-right: 5px;" type="button" value="+"/> <input style="border: none; background-color: #ccc; width: 40px; height: 25px; margin-right: 5px;" type="button" value="-"/> <input style="border: none; background-color: #ccc; width: 40px; height: 25px; margin-right: 5px;" type="button" value="✓"/> <input style="border: none; background-color: #ccc; width: 40px; height: 25px; margin-right: 5px;" type="button" value="✕"/>	
增加 删除 保存 取消	

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

商品信息表

商品条码	商品名称	分类	款号	尺码	颜色	单位	销售价
201810300	**品牌内衣	**内衣	40106	70A	孔雀蓝	件	248
201810300	**品牌内衣		40106	75A	孔雀蓝	件	248
201810300	**品牌内衣		40106	80A	孔雀蓝	件	248
201811050	**品牌内衣		40106	85A	孔雀蓝	件	248
201811050	**品牌内衣		40106	70B	孔雀蓝	件	248
201811050	**品牌衣		40106	75B	孔雀蓝	件	248
201811050	**品牌内衣		40106	80B	孔雀蓝	件	248
201811050	**品牌衣		40106	85B	孔雀蓝	件	248
201811130	**品牌衣		40106	85B	孔雀	件	248

【入库管理】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

[(主表)]

ID	入库单号	入库日期	入库类型	供应商名称	联系人
17	20190928001	2019-09-28	111	缪***	11

(续表)

联系电话	应付金额	已付金额	未付金额	入库员	备注	店铺
111	0	0	0	陈***		Admin

[入库明细]

ID	入库单号	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码	颜色	单位	数量	单价	金额
33	20190928001	20181030002	舒涟蒂安内衣	111		40106	75A	孔雀蓝	件	11	0	0
34	20190928001	20181030003	舒涟蒂安内衣			40106	80A	孔雀蓝	件	11	0	0

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **未付金额**=应付金额-已付金额。
- (2). **入库日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). **店铺**: 如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。

2. “入库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额**=数量*单价。

3. 在“(主表)”记录保存前您可能遇到“入库员不能为空”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

4. “(主表)”的字段[**入库单号**] 将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

5. “(主表)”的字段[**应付金额**] 将在“入库明细”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段[**ID**] 将在“入库明细”记录删除后被自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

入库登记

供应商名称 联系人 入库类型

联系电话

商品条码 分类

商品名称

40106

款号 尺码

商品颜色 品牌

商品单价 单位

商品数量 金额

+

-

✓

✕

应付金额 ￥0

已付金额

入库日期

入库单号: 20190928001

未付金额 ￥0

入库员

备注信息

辅助录入说明:

1. [款号] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[款号]将被填充对应的值。
2. [颜色] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[颜色]将被填充对应的值。同时, 字段【商品条码】【商品名称】【分类】【品牌】【单位】【单价】将被同时更新, 不再需要手工输入。
3. [尺码] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[尺码]将被填充对应的值。
4. [商品条码] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[商品条码]将被填充对应的值。同时, 字段【商品名称】【分类】【品牌】【款号】【尺码】【颜色】【单位】【单价】将被同时更新, 不再需要手工输入。
5. [供应商名称] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[供应商名称]将被填充对应的值。同时, 字段【联系人】【联系电话】将被同时更新, 不再需要手工输入。

报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称: 入库单; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

入库单

入库单号：20190928001

供应商名称：缪***

入库日期：2019-09-28

入库类型：111

联系人：11

联系电话：111

应付金额：0

已付金额 0

未付金额：0

编号	品名	分类	单位	款号	尺码	数量	单价	金额
201810300	舒涟蒂安内衣	111	件	40106	75A	11	0	0
201810300	舒涟蒂安内衣		件	40106	80A	11	0	0
合计				22				0

制票：

会计：

复核：

【入库查询】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)：

入库类型	入库日期	厂商名称	联系人	联系电话	商品条码	商品名称	分类	品牌
111	2019-09-28	缪***	11	111	20181030003	舒涟蒂安内衣		
111	2019-09-28	缪***	11	111	20181030002	舒涟蒂安内衣	111	

(续表)

款号	尺码	颜色	数量	单价	金额	入库员	店铺	入库单号
40106	80A	孔雀蓝	11	0	0	陈***	Admin	20190928001
40106	75A	孔雀蓝	11	0	0	陈***	Admin	20190928001

【当前库存查询】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

商品条码	商品名称	款号	尺码	颜色	当前库存	销售累计	入库累计	商品盘点
20181030001	**品牌内衣	40106	70A	孔雀蓝	-2	2	0	0
20181030002	**品牌内衣	40106	75A	孔雀蓝	10	1	11	0
20181030003	**品牌内衣	40106	80A	孔雀蓝	11	0	11	0
20181105001	**品牌内衣	40106	85A	孔雀蓝	0	0	0	0

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称:当前库存表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

当前库存表

商品条码	商品名称	当前库存	款号	尺码	颜色	销售累计	入库累计
201810300	**品牌内衣	-2	40106	70A	孔雀蓝	2	0
201810300	**品牌内衣	10	40106	75A	孔雀蓝	1	11
201810300	**品牌内衣	11	40106	80A	孔雀蓝	0	11
201811050	**品牌内衣	0	40106	85A	孔雀蓝	0	0
201811050	**品牌内衣	0	40106	70B	孔雀蓝	0	0
201811050	**品牌衣	0	40106	75B	孔雀蓝	0	0
201811050	**品牌内衣	0	40106	80B	孔雀蓝	0	0
201811050	**品牌衣	0	40106	85B	孔雀蓝	0	0
201811130	**品牌衣	0	40106	85B	孔雀	0	0

【店铺库存查询】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

店铺	商品条码	商品名称	款号	尺码	颜色	当前库存	销售累计	入库累计	商品盘点	移库入库	移库出库
Admin	20181030001	**品牌内衣	40106	70A	孔雀蓝	-4	4	0	0	0	0
Admin	20181030002	**品牌内衣	40106	75A	孔雀蓝	9	2	11	0	0	0
Admin	20181030003	**品牌内衣	40106	80A	孔雀蓝	11	0	11	0	0	0
	20181105001	**品牌内衣	40106	85A	孔雀蓝	0	0	0	0	0	0

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称:店铺库存表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

店铺库存

店铺	商品名称	当前库存	款号	尺码	颜色	销售累计	入库累计
Admin	**品牌内衣	-4	40106	70A	孔雀蓝	4	0
Admin	**品牌内衣	9	40106	75A	孔雀蓝	2	11
Admin	**品牌内衣	11	40106	80A	孔雀蓝	0	11
	**品牌内衣	0	40106	85A	孔雀蓝	0	0
	**品牌内衣	0	40106	70B	孔雀蓝	0	0
	**品牌衣	0	40106	75B	孔雀蓝	0	0
	**品牌内衣	0	40106	80B	孔雀蓝	0	0
	**品牌衣	0	40106	85B	孔雀蓝	0	0
	**品牌衣	0	40106	85B	孔雀	0	0

【统计分析】

当前功能包含如下子功能:

1. [今日店员销售统计](#)
2. [期间店员销售统计](#)
3. [今日品类销售统计](#)
4. [期间品类销售统计](#)
5. [新卡办理统计](#)

【期间店员销售统计】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

会员卡号	会员姓名	手机号码	销售日期	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码
00001	晓***	13667*****	2019-09-28	20181030002	XXX文胸	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2019-09-28	20181030001	XXX内衣	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2018-11-02	20181030002	XXX文胸	内裤	IGALQ	小号	XL
00001	晓***	13667*****	2018-11-02	20181030001	XXX内衣	内裤	IGALQ	小号	XL

(续表)

颜色	数量	单价	商品总价	实收金额	折扣	商品积分	销售人员	支付方式	店铺	销售单号
白色	1	100	100	0	0	0	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	2	100	200	200	0	50	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	1	100	100	0	0	0	张*昭	现金	Admin	XS20181102001
白色	2	100	200	200	0	50	张*昭	现金	Admin	XS20181102001

【期间品类销售统计】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)：

商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码	颜色	销售数量	销售额
20181030001	**品牌内衣	**内衣		40106	70A	孔雀蓝	4	400
20181030002	**品牌内衣			40106	75A	孔雀蓝	2	0

【新卡办理统计】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	会员卡号	会员姓名	手机号码	微信	会员等级	销售折扣	初始金额
1	00001	晓***	13667*****			0	300
2	00002	丰*****	1357*****			0	0

(续表)

初始积分	会员生日	开卡日期	会员喜好	会员尺码	办卡人员	备注信息	店铺
100		2018-10-31					
0		2018-10-31					

【移库管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [移库登记](#)
2. [移库审批](#)
3. [移库查询](#)

【移库登记】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	登记日期	移库类型	调出店铺	调入店铺	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号

(续表)

尺码	颜色	数量	经办人	备注信息	审核人	审核结果	审核日期	店铺

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **登记日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **审核结果:** 如果当前字段内容为空则自动填充“待审核”值。
- (3). **店铺:** 如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

移库登记

调出店铺	<input type="text"/>	调入店铺	<input type="text"/>
商品条码	<input type="text"/>	商品名称	<input type="text"/>
分 类	<input type="text"/>	品 牌	<input type="text"/>
款 号	<input type="text"/>	尺 码	<input type="text"/>
颜 色	<input type="text"/>	数 量	<input type="text"/>
登记日期	<input type="text"/> : <input type="text"/>	移库类型	<input type="text"/>
经 办 人	<input type="text"/>	审核结果	<input type="text"/>

备 注

<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="button" value="✓"/>	<input type="button" value="✕"/>
增加	删除	保存	取消

辅助录入说明：

1. [商品条码] 获得输入焦点(光标)时，将显示一个辅助输入的列表，通过从列表中选择合适的行次后，字段[商品条码] 将被填充对应的值。同时，字段【商品名称】【分类】【品牌】【款号】【尺码】【颜色】将被同时更新，不再需要手工输入。

【移库审批】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	登记日期	移库类型	调出店铺	调入店铺	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号

(续表)

尺码	颜色	数量	经办人	备注信息	审核人	审核结果	审核日期	店铺

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

移库审核

调出店铺 <input type="text"/>	调入店铺 <input type="text"/>
商品条码 <input style="border: 2px solid red;" type="text"/>	商品名称 <input type="text"/>
分 类 <input type="text"/>	品 牌 <input type="text"/>
款 号 <input type="text"/>	尺 码 <input type="text"/>
颜 色 <input type="text"/>	数 量 <input type="text"/>
登记日期 <input type="text"/> : <input type="text"/>	移库类型 <input type="text"/>
经 办 人 <input type="text"/>	审核结果 <input type="text"/>
审 核 人 <input type="text"/>	审核日期 <input type="text"/> : <input type="text"/>
备 注 <input style="height: 40px;" type="text"/>	

+
-
✓
✕

增加
删除
保存
取消

辅助录入说明:

1. [商品条码] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[商品条码] 将被填充对应的值。同时, 字段【商品名称】【分类】【品牌】【款号】【尺码】【颜色】将被同时更新, 不再需要手工输入。

【商品盘点】

当前功能包含如下子功能:

1. [商品盘点](#)
2. [盘点记录](#)
3. [库存上限预警](#)
4. [库存下限预警](#)

【商品盘点】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

[(主表)]

店铺	商品条码	商品名称	款号	尺码	颜色	当前库存	销售累计	入库累计	商品盘点	移库入库	移库出库
Admin	20181030001	**品牌内衣	40106	70A	孔雀蓝	-4	4	0	0	0	0
Admin	20181030002	**品牌内衣	40106	75A	孔雀蓝	9	2	11	0	0	0
Admin	20181030003	**品牌内衣	40106	80A	孔雀蓝	11	0	11	0	0	0

[商品盘点]

ID	商品条码	现有库存	盘点数量	差量	调整日期	备注说明	店铺

信息处理相关说明:

1. “商品盘点”自动计算的字段:

- (1). **差量**=盘点数量-现有库存。
- (2). **店铺**:如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。

2. “商品盘点”的字段[**现有库存**]将在“商品盘点”记录新增后被自动生成。

【库存上限预警】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

商品条码	商品名称	款号	尺码	颜色	当前库存	库存上限	销售累计	入库累计	商品盘点
20181030002	**品牌内衣	40106	75A	孔雀蓝	10	0	1	11	0
20181030003	**品牌内衣	40106	80A	孔雀蓝	11	0	0	11	0

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称:库存上限预警;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

库存上限预警

商品条码	商品名称	当前库存	款号	尺码	颜色	库存上限	
201810300	**品牌内衣	10	40106	75A	孔雀蓝	0	
201810300	**品牌内衣	11	40106	80A	孔雀蓝	0	

【库存下限预警】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

商品条码	商品名称	款号	尺码	颜色	当前库存	库存下限	销售累计	入库累计	商品盘点
20181030001	**品牌内衣	40106	70A	孔雀蓝	-2	0	2	0	0

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

报表名称:库存下限预警;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

库存下限预警

商品条码	商品名称	当前库存	款号	尺码	颜色	库存下限	
201810300	**品牌内衣	-2	40106	70A	孔雀蓝	0	

【供应商管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [供应商信息](#)
2. [供商期间明细](#)
3. [付供应商款登记](#)
4. [供商款统计](#)

【供应商信息】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)：

ID	供应商编号	供应商名称	类别	税号	地址	电话	开户银行	银行账号	姓名	手机	邮箱	传真	邮寄地址	备注
1	G-001	***安												
2	G-002	缪***												
3	G-003	****诗												

信息处理相关说明：

1. 字段[**供应商编号**] 将在记录新增后被自动生成。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)。

供 应 商 档 案

供应商名称	<input type="text" value="***安"/>	供应商编号	<input type="text" value="G-001"/>	类 别	<input type="text" value=""/>
税 号	<input type="text"/>	电 话	<input type="text"/>	开户银行	<input type="text" value=""/>
地 址	<input type="text"/>			银行账号	<input type="text"/>
姓 名	<input type="text"/>	手 机	<input type="text"/>	邮 箱	<input type="text"/>
邮寄地址	<input type="text"/>			传 真	<input type="text"/>
备 注	<input type="text"/>				

注：灰色为自动生成；Tab键可快速切换光标

【供应商期间明细】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

[(主表)]

ID	入库单号	入库日期	入库类型	供应商名称	联系人
17	20190928001	2019-09-28	111	缪***	11

(续表)

联系电话	应付金额	已付金额	未付金额	入库员	备注	店铺
111	0	0	0	陈***		Admin

[入库明细]

ID	入库单号	商品条码	商品名称	分类	品牌	款号	尺码	颜色	单位	数量	单价	金额
33	20190928001	20181030002	舒涟蒂安内衣	111		40106	75A	孔雀蓝	件	11	0	0
34	20190928001	20181030003	舒涟蒂安内衣			40106	80A	孔雀蓝	件	11	0	0

【付供应商款登记】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	付款日期	供应商名称	联系人	联系电话	登记人	应付金额	付款金额	未付金额	备注
4	2017-04-12	外协商一号	张三*	65465**	Admin	12600	1000	11600	
3	2017-04-12	外协商一号	张三*	65465**	Admin	13600	1000	12600	
2	2017-04-12	外协商一号	张三*	65465**	Admin	14600	1000	13600	
1	2017-04-12	外协商一号	张三*	65465**	Admin	15600	1000	14600	

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

付 供 商 款 登 记

付款日期	<input type="text" value="2017-04-12"/>	供应商名称	<input type="text" value="外协商一号"/>		
姓 名	<input type="text" value="张三*"/>	手 机	<input type="text" value="65465**"/>	登 记 人	<input type="text" value="Admin"/>
尚欠金额:	¥ 12600	付款金额	<input type="text" value="1000"/>	未付金额:	¥ 11600
备 注	<input type="text"/>				

提示: 灰色为自动生成; Tab键可快速切换光标

辅助录入说明:

1. [供应商名称] 获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[供应商名称] 将被填充对应的值。同时, 字段【应付金额】将被同时更新, 不再需要手工输入。

【供应商统计】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

供应商名称	联系人	联系电话	应付金额	已付金额	未付金额
***安					
廖***			0	0	0
****诗					

【基本设置】

当前功能包含如下子功能:

1. [店铺设置](#)
2. [人员信息](#)
3. [商品分类设置](#)
4. [会员级别设置](#)

【店铺设置】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构，如有雷同，纯属巧合)：

ID	店铺名称	负责人	联系电话	备注
1	总仓	丽****	180*****	总仓
2	二号店	张****		坐店
3	三号店	欧****	189*****	店长
4	四号城	许****	182*****	店长

【人员信息】

表格界面: 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	姓名	编号	性别	职务	联系电话	身份证号
1	陈***	YG001	女	总仓	18***	
2	罗***	YG002	女	董事长	189259***	
3	许***	YG003	女	店长	18***	
4	张***		女	销售		

(续表)

入职日期	工资卡账号	工资卡银行	基本工资	家庭住址	备注	店铺
	62654*****	中国建设银行	3500			Admin
	62654*****	中国建设银行	3500			Admin
	62654*****	中国建设银行	3500			Admin
			0			Admin

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **店铺**: 如果当前字段内容为空则自动填充当前用户名。

2. 字段[**编号**] 将在记录新增后被自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

人员信息

编 号: YG001

姓 名 <input type="text" value="陈***"/>	性 别 <input type="text" value="女"/>	职 务 <input type="text" value="总仓"/>
联系电话 <input type="text" value="18***"/>	身份证号 <input type="text"/>	店 铺 <input type="text" value="Admin"/>
家庭住址 <input type="text"/>		
备 注 <input type="text"/>		

提示: 灰色为自动生成; Tab键可快速切换光标

【商品分类设置】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	商品分类
1	***品牌内衣
2	**品牌内裤
3	**内衣
4	2号品牌内裤

【会员级别设置】

表格界面： 在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	会员级别	销售折扣
1	普通会员	9
2	VIP会员	8.8

【表格界面】

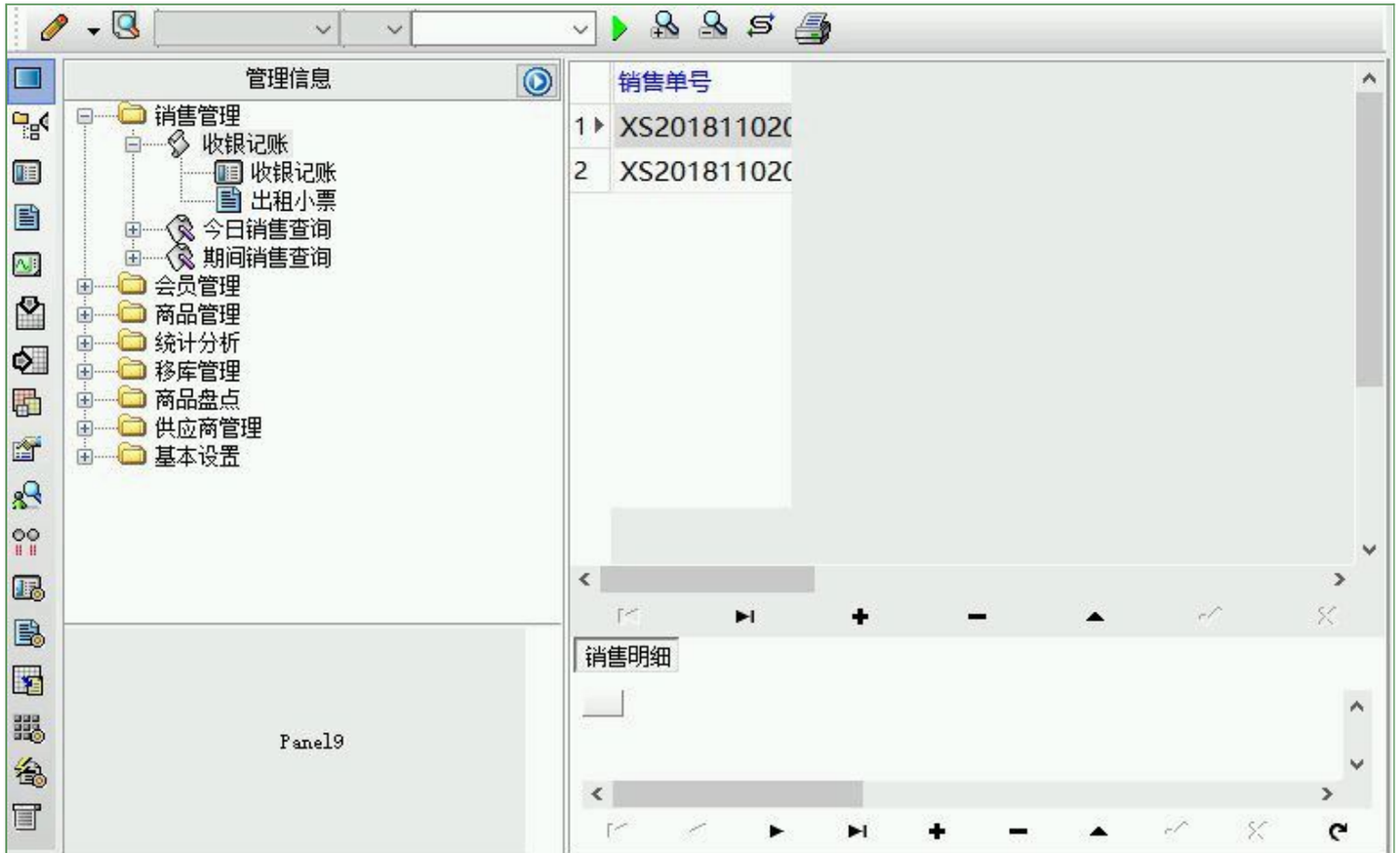
表格界面以表格的形式显示信息内容。表格界面分为上下两部分，分别显示**主体信息(主表)**和**附属信息(从表)**，可以通过单击相应的按钮查看对应的附属信息(从表)。

(图一)表格界面：

表格界面在“信息操作”区中，用表格的方式显示和操作信息。

表格界面的有上方工具栏(表格信息操作工具栏)和左侧工具栏,用来实现信息操作，中间大部分空间均为表格方式显示的信息。

(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)



信息管理树:通过信息管理树可以直接访问系统的其它信息。



信息管理树底部，可以访问当前信息的录入、报表和分析窗口。



(图二) 记录导航栏:

实现信息记录的移动和新增、修改、删除等操作.



按钮的功能依次为:[第一条记录][最后一条记录][插入一条记录][删除当前记录][编辑当前记录][保存当前记录][取消当前记录修改]

(图三) 表格信息操作工具栏:

实现对表格界面的常用信息操.



选输入法: 指定在系统中使用的输入法, 设定后在系统的整个操作过程中均有效, 除非手动改变成其他的输入法.

查询刷新: 刷新显示数据.



查询组合: 组合在一起完成筛选记录的条件设置, 依次为:

“条件字段”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的字段名称.

“条件运算符”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的运算符符号.

“条件值”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的值.

执行筛选: 执行筛选, 根据前面的查询条件, 刷新表格信息.

复合筛选: 进行更高级的复合筛选.

取消筛选: 取消设置的所有筛选, 刷新显示所有的记录.

取消排序: 如果通过点击表格表头字段名称进行了排序, 通过点击该按钮, 则恢复正常顺序显示记录.

表格打印: 预览 (打印) 当前显示的信息记录.

(图四) 左侧工具栏: 提供其它常用功能

系统导航 (显示隐藏系统导航).

隐藏/显示信息管理树 (隐藏/显示信息管理树).

录入窗口 (录入窗口).

信息打印 (利用报表显示打印信息).

信息分析 (信息分析).

筛选设置 (记录筛选器设置).

字段显示 (字段显示筛选器设置).

表格设置 (表格界面设置).

输入辅助 (表格辅助录入设置).

触发设定 (当前表记录级别上的计算与验证).

字段计算 (字段批量计算器设置).

模式设计 (设计录入窗口).

打印设计 (修改报表格式).

 表格打印(表格打印预览).

 信息设计(信息表设计器).

 信息处理(运算树).

 菜单转化(建立/撤销菜单化管理).

【录入窗口】

录入窗口用来做为信息的输入更新界面,通过录入窗口对信息进行维护,可以确保信息更直观的显示和编辑,对一些信息条码采用了高效的录入方式,提高了信息维护的效率和准确率。在主窗口工具栏上单击“录入窗口”按钮或双击表格界面,即可打开录入窗口进行数据信息维护操作。

【信息维护区】信息维护区占据了录入窗口的绝大部分,放置各种和业务信息相关的项目,可以录入和修改。通过TAB键(或回车键)和鼠标键来实现在各个信息项目之间进行转换。

(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)

收银记账

会员卡号 <input type="text" value="00001"/>	*	会员姓名 <input type="text" value="晓***"/>	销售类型 <input type="text" value="正常销售"/>
会员手机 <input type="text" value="13667*****"/>		储值余额 <input type="text" value="400"/>	会员级别 <input type="text"/>

商品条码 <input type="text" value="20181030002"/>	分类 <input type="text" value="内裤"/>	
商品名称 <input type="text" value="XXX文胸"/>		
款号 <input type="text" value="小号"/>	尺码 <input type="text" value="XL"/>	
商品颜色 <input type="text" value="白色"/>	品牌 <input type="text" value="IGALQ"/>	
商品单价 <input type="text" value="100"/>	数量 <input type="text" value="1"/>	
商品总价 <input type="text" value="100"/>	积分 <input type="text" value="0"/>	
实收金额 <input type="text" value="0"/>	折扣 <input type="text" value="0"/>	

XXX文胸

销售人员 <input type="text" value="张*昭"/>	支付方式 <input type="text" value="现金"/>	销售日期 <input type="text" value="2019-09-28"/>	流水单号: XS20181102001
实收合计 ¥ 200	积分合计 ¥ 50	备注信息 <input type="text" value="11"/>	

【辅助录入窗口】有时很多需要录入的信息,系统中已经存在或者通过计算处理可以得到,将出现一个动态变化内容的窗口,我们可以在该窗口内选择内容代替手工输入,从而提高输入效率和准确率。

【工具栏】在窗口的下方,主要实现如下功能:记录导航,记录保存、增加和删除,调用对应报表输出,填充式查询,数据源刷新等。



记录导航栏:



实现信息记录的移动和新增、修改、删除等操作。

按钮的功能依次为:

[第一条记录]

[上一条记录]

[下一条记录]

[最后一条记录]

[增加新记录]

[删除当前记录]

[编辑当前记录]

[保存当前记录]

[取消当前记录修改]

其它信息操作按钮:用来实现对信息的增加、打印、查询等操作.

 增加 主表增加记录 (Ctrl+A)

 打印预览 (Ctrl+Q)

 开始打印 (Ctrl+P)

 查询状态 (Ctrl+F)

 执行查询 (Ctrl+E)

 刷新/重新查询 (Ctrl+R)

【打印输出窗口】

实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)。

商品名称	数量	单价	金额
XXX内衣	2	100	200
XXX文胸	1	100	100
合计			200

工具栏:实现报表系列操作

适合高度(按页面高度显示).

适合宽度(按页面宽度显示).

实际大小(按实际大小显示).

报表显示大小滚动条(细化调节报表显示大小).

页面设置(打印机和页面设置).

打印输出(打印).

图像保存(生成图形).

第一页(第一页).

前一页(前页).

下一页(后页).

最后一页(最后一页).

报表另存(导出为...).

【数据备份和恢复窗口】

数据备份和恢复功能用于单机系统的备份，备份内容包括系统设置信息和系统业务数据信息。如果用户对系统做了二次开发，所有的二次开发信息也会一起备份。

【进入数据备份和恢复窗口】

通过执行主窗口主菜单：“工具→数据备份与恢复”可以进入数据备份和恢复窗口：



【窗口功能说明】

备份列表：显示在系统文件夹下的backup子文件夹中依据备份的列表。

备份当前数据按钮：将当前系统数据备份，自动备份到backup文件夹，如果当天已经备份过，则弹出保存对话框请用户指定名字。

恢复选定备份按钮：将备份列表中选定的备份文件恢复到当前系统中，如果当前系统中有备份后新增加的数据，将会丢失。

清除选定备份按钮：将备份列表中选定的备份文件清除（删除）。

备份数据至...按钮：将当前系统数据备份到一个指定的路径，比如软盘、优盘等。

从...恢复备份按钮：从指定的路径恢复数据到系统，如果当前系统中有备份后新增加的数据，将会丢失。

【权限设置窗口】

用户可以选择用户权限设置是否启用，如果没有启动权限机制，用户默认以超级用户Admin的身份进入系统。如果启用，用户在登录时就会显示登录窗口，并根据授予的权限确定做什么样的操作。只有超级用户才能进行权限设置，可以创建用户和分配权限。也只有超级用户才拥有系统二次开发权限。

【进入用户权限设置窗口】

在系统主窗口，执行主菜单：“工具→用户权限设置”可以进入权限设置窗口。

【窗口功能说明】

启动权限管理按钮：通过执行该按钮启动权限管理机制，权限管理机制启动后，该按钮自动显示为灰色（不可用）。
撤销权限管理按钮：通过执行该按钮撤销权限管理机制，权限管理机制撤销后，该按钮自动显示为灰色（不可用）。
操作者：选择进行权限设置的用户名称。Admin为超级用户，总是存在不能被删除。选择某个用户后可以对其进行口令设置和设置权限。

新建按钮：创建新的用户，需要指定用户的名称。

删除按钮：删除当前选定的用户。

复制按钮：根据当前用户的权限设置创建新的用户。

口令设置：对当前用户进行口令设置，需要依次输入：当前口令、新口令、确认输入重新输入新口令，然后单击“修改”按钮即可完成口令修改。

权限：包括针对每个节点的各种信息单元元素的访问权限设置和数据处理的权限设置。

节点相关：包括当前（节点）信息可见、表格界面可见、表格界面只读、录入窗口可用、录入窗口只读、报表可用、图形分析可用、图形分析可以设计等。在选定指定节点后，再根据需要在对应的权限选项前面根据需要选定或取消选定即可。

数据处理，包括：数据处理可用和数据处理可以修改两个选项。

应用权限按钮：在对当前用户进行权限设置后，必须执行该按钮才能将信息保存并其作用。

【信息库压缩】

为了保证系统效率和实现共享机制，对系统数据的某些操作（例如删除、信息表结构修改等）产生的无用数据并不是及时删除，这样在长期操作后，信息库文件会变的比较大。为了清除这些数据，

用户可以使用信息库压缩功能，清除这些无用数据，确保信息库只存放有效数据且保证较小体积。

在主窗口通过执行主菜单：“工具→信息库压缩”可以执行该功能。

如果当前系统只有当前用户使用，系统会成功压缩并重新进入系统，反之会提示其他用户正在使用，建议用户在确定是单人使用时在使用该功能。

该功能只是针对单机系统或者文件共享方式使用的系统有效，不适用于C/S结构的系统。

【操作日志】

系统的操作日志用来跟踪用户对应用系统的各种数据操作和使用情况。如果希望使用日志功能，需要在选项中进行设置，以启动系统的日志跟踪功能。

【日志设置】

在主窗口，通过执行菜单：工具→选项，即可进入选项设置窗口，选择“日志设置”页。

请确定需要跟踪的项目

系统登录 退出	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户进入和退出系统的位置、身份和时间等信息)
信息节点访问	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户对各个信息节点的访问信息)
信息增删修改	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户对各种信息进行增加、删除和修改的信息)
录入 报表 分析	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户对各种录入窗口、报表和分析的使用信息)
数据处理菜单	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户调用菜单的“数据处理”信息)
SQL命令窗口	<input type="checkbox"/>	(跟踪各用户利用SQL命令窗口执行SQL命令的信息)

【日志记录项目设置】

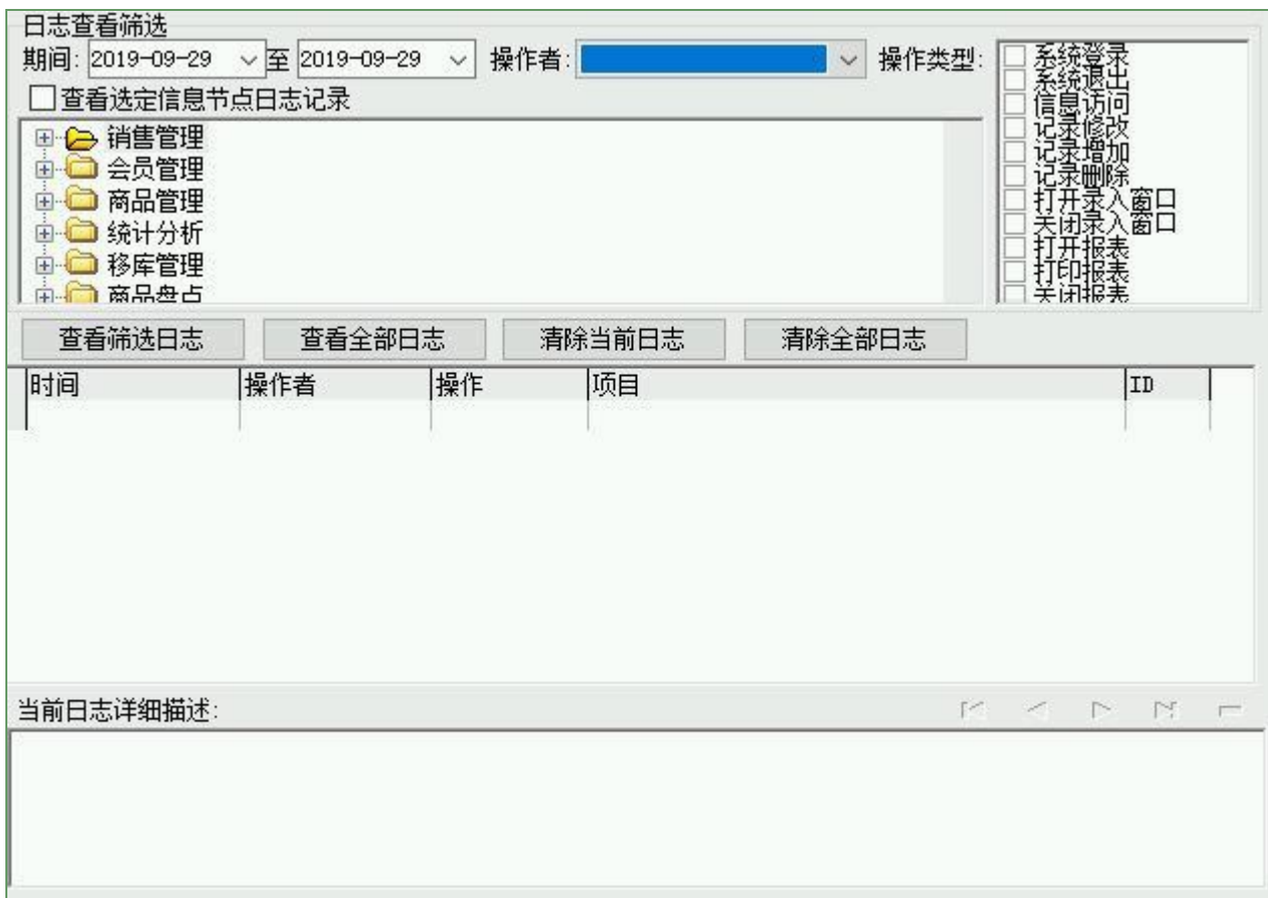
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

系统登录和退出，信息节点访问，信息增删和修改，录入窗口、报表和信息分析，数据处理菜单调用，SQL命令窗口的使用。

在需要记录的项目上选中即可，然后确定退出，系统即启动日志记录功能。

【日志查看器】

可在日志查看器中查看日志记录信息，在主窗口，通过菜单：工具→日志查看器可以打开日志查看器窗口，如下图：



该窗口功能说明如下：

【日志查看筛选设置】 对日志信息进行筛选设置：

期间：指定显示的日志记录的期间。

操作者：指定显示的日志记录的某个操作的信息，如果不选择则默认为所有操作者（用户）。

操作类型：指定显示的日志记录只包含选定的日志项目。

查看选定节点日志项目：如果该项选定，则只有当前信息节点且复合前面设置的日志信息才会显示。

【查看筛选日志按钮】 根据上面的设置，显示指定的日志记录信息。

【查看全部日志按钮】 上面的筛选设置无效，显示全部的日志记录信息。

【清除当前日志按钮】 清除当前显示的日志，如果当前日志是筛选后的结果，则只有筛选的这些记录被清除。

【清除全部日志按钮】 清除系统记录的所有日志。

窗口的下半部分显示日志的记录信息，包括时间、操作者、操作和项目信息，如果涉及到数据增删修改，会在最下面的编辑框中显示修改前后的内容对比，在SQL命令窗口执行的SQL语句也会显示在这个编辑框中。

通过数据导航栏可以翻看前后的相关日志记录。

【与EXCEL文件交换数据】

系统支持和EXCEL文件进行数据交换，在主窗口，可以通过在当前节点（选中节点）单击鼠标右键，执行弹出菜单：“表格界面→与EXCEL文件交换数据”可以进入与EXCEL文件交换数据窗口。

【选定表格】

无论是导出数据到EXCEL还是从EXCEL表格中导入数据，都需要指定表格，表格一般是主表，如果是某个从表，请从该处指定。

【表格界面数据到EXCEL文件】

工作表名：设置导出的EXCEL文件SHEET的名字，默认为“来自表格的数据”。

开始按钮：自动创建EXCEL文件，并创建指定的工作表名称，然后将指定表格的数据导入的这个工资表中。

【EXCEL文件数据到表格界面】

EXCEL文件：通过单击其右面的按钮，可打开文件对话框，供用户选择需要导入的EXCEL文件。

工作表：指定需要导入的工作区表名称，直接从下拉列表中选择即可。

字段对应：显示系统内表格界面和EXCEL文件的字段对应关系。因为EXCEL是非数据库格式的数据，因此在导入时，系统尝试将其转换为数据表格式进行导入，EXCEL的数据格式越倾向于数据表，越容易导入。这里会将两种数据的字段对应关系自动匹配，如果字段名不同，需要用户从下拉列表中选择字段名称手工进行匹配。

开始按钮：按照上面的设置进行导入操作。如果操作过程中出现格式转换问题，例如字符类型导入到数值类型，系统会出现提示，并停止导入。