

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。

灯具进销存管理系统

DENG JU JIN XIAO CUN GUAN LI XI TONG



导航菜单

- 基本设置
- 采购管理
- 销售管理
- 库存管理
- 财务管理
- 统计查询
- 设置权限
- 数据备份



供应商信息



仓库信息



员工信息



产品信息



客户信息

 使用F8键可以显示/隐藏当前导航窗口

【基本设置】

说明:欢迎使用《灯具进销存管理系统》，初次进入系统，应先对此节点下的各信息进行正确设置，以备后面数据调用；基本设置主要包括:供应商信息, 仓库信息, 员工信息, 产品信息和客户信息。

当前功能包含如下子功能:

1. [供应商信息](#)
2. [仓库信息](#)
3. [员工信息](#)
4. [产品信息](#)
5. [客户信息](#)

【**供应商信息**】

说明:在此节点中录入供应商详细信息,主要有供应商编号、供应商名称、联系人、联系电话、手机、传真、详细地址等信息;录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口。(供应商编号是系统自动根据当天日期生成,无需用户录入)

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(含部分示例数据):

ID	供应商编号	供应商名称	联系人	联系电话	手机
3	YG20090001	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	梁静茹	4548511	1382122****
4	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	曲大新	456455****	1586545****
5	YG20090003	山东阳光集团股份有限公司	王经理	4875****	1394587****

(续表)

传真	详细地址	电子邮箱	企业税号	开户银行	银行帐号	备注
8654285	北京市**区**路**号	BJHX123@126.com	342534675756	中国工商银行	3445478687987080	
54545454	广东省东莞市***镇***区***号	DWAQERY#%@126.com	56456564563646546464	中国邮政储蓄	3534656546457567558	
8554***	山东省聊城市振兴东路***号	SDTYZM!#Y@163.com	3534676567655757657	中国建设银行	35346457567	

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。

供应商信息录入	
供应商名称	北京市红心灯具玻璃制品有限公司
供应商编号	YG20090001
联系人	梁静茹
联系电话	4548511
传 真	8654285
手 机	1382122****
详细地址	北京市**区**路**号
电子邮箱	BJHX123@126.com
企业税号	342534675756
开户银行	中国工商银行
银行帐号	3445478687987080
备 注	

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 供应商信息表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 横放; **报表类型:** 多记录报表;

供应商信息表

供应商名称	联系人	联系电话	手机	传真	详细地址
北京市红心灯具玻璃制品有	梁静茹	4548511	1382122****	8654285	北京市**区**路**号
东莞安琪儿照明有限公司	曲大新	456455****	1586545****	54545454	广东省东莞市***镇***区
山东阳光集团股份有限公司	王经理	4875****	1394587****	8554****	山东省聊城市振兴东路***

【仓库信息】

说明:在此节点中录入仓库详细信息,主要有仓库编号、仓库名称、负责人、联系电话、传真和备注;录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口。(仓库编号是系统自动根据当天日期生成,无需用户录入)

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(含部分示例数据):

ID	仓库编号	仓库名称	仓库面积	负责人	仓库地址	联系电话	传真	备注
2	CK20090001	一号仓库	150	李势力		18554555****	8541***	
3	CK20090002	二号仓库	120	黄建新		85684***	4564***	

信息处理相关说明:

1. 字段【**仓库编号**】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。

仓库信息录入

仓库编号	<input type="text" value="CK20090001"/>	仓库名称	<input type="text" value="一号仓库"/>
仓库面积	<input type="text" value="150"/>	负责人	<input type="text" value="李势力"/>
仓库地址	<input type="text"/>		
联系电话	<input type="text" value="18554555****"/>	传 真	<input type="text" value="8541***"/>
备 注	<input type="text"/>		

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:仓库信息表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**横放;**报表类型:**多记录报表;

仓库信息

仓库编号	仓库名称	仓库面积	负责人	仓库地址	联系电话	传真
CKZ0090001	一号仓库	150	李势力		18554555****	8541***
CKZ0090002	二号仓库	120	黄建新		85684***	4564***

【员工信息】

说明:在此节点中录入员工详细信息,主要有员工编号、姓名、性别、年龄、职务、身份证号、住宅电话等信息;录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口。(员工编号是系统自动根据当天日期生成,无需用户录入)

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(含部分示例数据):

ID	员工编号	姓名	拼音简码	性别	出生日期	年龄	职务	身份证号	住宅电话	手机	家庭住址	备注
3	YG20090001	李孝利	LXL	女	1987-6-24	22	销售员	45874544546545****	1357821****	125656565****	山东省聊城市东昌府区花园路***号	
4	YG20090002	林中和	LZH	男	1977-6-14	32	部门经理	485854545464546****	875412****	158645****	山东省聊城市茌平县***路***号	
5	YG20090003	里黄龙	LHL	男	1978-4-14	31	部门经理	78512455455412222	87545****	15678946****	北京市***路**号	
6	YG20090004	李玉	LY	女	1973-1-18	36	销售主管	48466446464456****	875421****	1584568****	山东省青岛市朝阳区***村**号	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **拼音简码:**获得字段“姓名”的值并转拼音码。
2. 字段【**员工编号**】将在记录新增后被自动生成。
3. 字段【**年龄**】将在记录保存后被自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

员工信息录入

员工编号	<input type="text" value="YG20090001"/>	姓 名	<input type="text" value="李孝利"/>
拼音简码	<input type="text" value="LXL"/>	性 别	<input type="text" value="女"/>
出生日期	<input type="text" value="1987-6-24"/>	年 龄	<input type="text" value="22"/>
职 务	<input type="text" value="销售员"/>	住宅电话	<input type="text" value="1357821****"/>
身份证号	<input type="text" value="45874544546545****"/>		
手 机	<input type="text" value="125656565****"/>		
家庭住址	<input type="text" value="山东省聊城市东昌府区花园路***号"/>		
备 注	<input type="text"/>		

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:员工信息表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**横放;**报表类型:**多记录报表;

员工信息表

员工编号	姓名	性别	年龄	职务	身份证号	手机	家庭住址
YG20090001	李孝利	女	22	销售员	45874544546545***	125656565****	山东省聊城市东昌府区花园路***
YG20090002	林中和	男	32	部门经理	485854545464546**	158645****	山东省聊城市茌平县***路***号
YG20090003	里黄龙	男	31	部门经理	78512455455412222	15678946****	北京市***路**号
YG20090004	李五	女	36	销售主管	48466446464456***	1584568****	山东省青岛市朝阳区***村**号
YG20090005	增相邻	男	22	销售员	5655466556564454*	1587954****	山东省菏泽市***路***号

【产品信息】

说明:在此节点中录入产品详细信息,主要有产品编号、品名、灯具尺寸、灯具主材、单位、品牌、颜色等信息;录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口。(产品编号是系统自动根据当天日期生成,无需用户录入)

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(含部分示例数据):

ID	产品编号	照片	条形码	品名	拼音简码	灯具尺寸	灯具主材
2	CP20090001		243454	水晶吊灯	SJDD	25*32*12	水晶
3	CP20090002		3545	壁灯	BD	12*23*12	玻璃
4	CP20090003		3423534	护眼台灯	HYTD	12*34*23	铁艺
5	CP20090004		3525	吸顶灯	XDD	12*45*23	玻璃

(续表)

单位	品牌	颜色	产地	供应商	库存上限	库存下限	备注
挂	飞利浦	透明	北京	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	120	2	
棧	松下	白色	广东	东莞安琪儿照明有限公司	100	2	
台	佳升	绿色	青岛	山东阳光集团股份有限公司	100	5	
挂	松下	黄色	广州	东莞安琪儿照明有限公司	200	5	


信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **拼音简码:**获得字段“品名”的值并转拼音码。
- 2. 字段**【产品编号】**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。

产品信息录入

产品编号	<input type="text" value="CP20090001"/>	照 片	
品 名	<input type="text" value="水晶吊灯"/>		
拼音简码	<input type="text" value="SJDD"/>		
条形码	<input type="text" value="243454"/>		
灯具尺寸	<input type="text" value="25*32*12"/>	灯具主材	<input type="text" value="水晶"/>
单 位	<input type="text" value="挂"/>	品 牌	<input type="text" value="飞利浦"/>
颜 色	<input type="text" value="透明"/>	产 地	<input type="text" value="北京"/>
供 应 商	<input type="text" value="北京市红心灯具玻璃制品有限公司"/>		
库存上限	<input type="text" value="120"/>	库存下限	<input type="text" value="2"/>

辅助录入说明:

- 1. **【供应商】**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】**将被填充对应的值。

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:产品信息表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**横放;**报表类型:**多记录报表;

产品信息表

产品编号	品名	灯具尺寸	灯具主材	单位	品牌	颜色	产地	供应商
CP20090001	水晶吊灯	25*32*12	水晶	挂	飞利浦	透明	北京	北京市红心灯具玻璃制品有限公
CP20090002	壁灯	12*23*12	玻璃	棧	松下	白色	广东	东莞安琪儿照明有限公司
CP20090003	护眼台灯	12*34*23	铁艺	台	佳升	绿色	青岛	山东阳光集团股份有限公司
CP20090004	吸顶灯	12*45*23	玻璃	挂	松下	黄色	广州	东莞安琪儿照明有限公司
CP20090005	落地灯	15*33*32	铁艺	棧	飞利浦	红色	广州	东莞安琪儿照明有限公司
CP20090006	拍拍灯	34*435*34	树脂	棧	佳升	蓝色	北京	北京市红心灯具玻璃制品有限公
CP20090007	投影灯	23*34*23	玻璃	棧	三立	彩	日本	山东阳光集团股份有限公司
CP20090008	闪光灯	23*45*44	水晶	棧	三立	五彩	北京	北京市红心灯具玻璃制品有限公

【客户信息】

说明:在此节点中录入客户详细信息,主要有客户编号、客户名称、联系人、联系电话、邮编、联系地址等信息;录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口。(客户编号是系统自动根据当天日期生成,无需用户录入)

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(含部分示例数据):

ID	客户编号	客户名称	联系人	联系电话	邮编	联系地址	备注
3	CP20090001	聊城光明灯具销售店	章欣欣	1527854***	2545**	山东省聊城市东昌府区兴华路***号	
4	CP20090002	茌平暖阳灯具店	刘想想	1587854****	4545**	山东省聊城市茌平县枣香街***号	
5	CP20090003	聊城温意灯具销售店	李雯雯	1584587****	1524**	山东省聊城市东昌府区振兴路***号	
6	CP20090004	章丘红莲灯饰销售点	王桂花	1398754****	*****	章丘	

信息处理相关说明:

1. 字段【客户编号】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。

客户信息录入

客户名称	<input type="text" value="聊城光明灯具销售店"/>		
客户编号	<input type="text" value="CP20090001"/>	联系人	<input type="text" value="章欣欣"/>
联系电话	<input type="text" value="1527854***"/>	邮 编	<input type="text" value="2545**"/>
联系地址	<input type="text" value="山东省聊城市东昌府区兴华路***号"/>		
备 注	<input type="text"/>		

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:客户信息表; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

客户信息表

客户编号	客户名称	联系人	联系电话	邮编	联系地址
CP20090001	聊城光明灯具销售店	章欣欣	1527854***	2545**	山东省聊城市东昌府区兴华路***号
CP20090002	茌平暖阳灯具店	刘想想	1587854****	4545**	山东省聊城市茌平县枣香街***号
CP20090003	聊城温意灯具销售店	李雯雯	1584587****	1524**	山东省聊城市东昌府区振兴路***号
CP20090004	章丘红莲灯饰销售点	王桂花	1398754****	*****	章丘
CP20090005	菏泽王者之灯	李杏花	1384587****	*****	山东省菏泽市***路***号

【采购管理】

说明:采购管理主要是对产品的采购入库和采购退货的管理;

当前功能包含如下子功能:

1. [采购入库](#)
2. [采购退货](#)

【采购入库】

说明:产品采购入库信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击供应商编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:入库单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;入库日期默认的是当前日期;入库总额是根据从表中入库物品单价和数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	入库单号	入库日期	供应商编号	供应商名称	入库总额	实付金额	欠款金额	后付金额	备注	经办人
4	RK200901130001	2009-1-13	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	34900	0	34900	0		
5	RK200901130002	2009-1-13	YG20090001	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	33300	30000	300	3000		
6	RK200901130003	2009-1-13	YG20090003	山东阳光集团股份有限公司	23100	20000	3100	0		

【采购入库从表】

ID	入库单号	入库日期	入库序号	条形码	产品编号	品名	灯具尺寸	单位	品牌	颜色	灯具主材	库存上限	库存下限
6	RK200901130001	2009-1-13	PZ20090001	3545	CP20090002	壁灯	12*23*12	栈	松下	白色	玻璃	100	2
7	RK200901130001	2009-1-13	PZ20090002	3525	CP20090004	吸顶灯	12*45*23	挂	松下	黄色	玻璃	200	5
8	RK200901130001	2009-1-13	PZ20090003	3425	CP20090005	落地灯	15*33*32	栈	飞利浦	红色	铁艺	200	5

(续表)

入库单价	入库数量	入库金额	采购退货数量	零售数量	批发数量	零售退货数量	批发退货数量	销售数量	当前库存量	销售退货数量	余存金额	仓库名称
58	200	11600	4	2	70	2	0	72	126	2	7308	二号仓库
78	150	11700	0	0	0	0	0	0	150	0	11700	二号仓库
58	200	11600	3	0	50	0	0	50	147	0	8526	一号仓库

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). **入库日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **欠款金额**=入库总额-实付金额-后付金额。

2. “采购入库从表”自动计算的字段:

(1). **入库金额**=入库数量*入库单价。

(2). **当前库存量**=入库数量-采购退货数量-销售数量+销售退货数量。

(3). **余存金额**=当前库存量*入库单价。

3. “(主表)”的字段**【入库单号】**将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

4. “采购入库从表”的字段**【入库序号】**将在“采购入库从表”记录新增后被自动生成。

5. “(主表)”的字段**【入库总额】**将在“采购入库从表”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段**【入库总额】**将在“采购入库从表”记录删除后被自动生成。

7. 在“采购入库从表”记录保存前您可能遇到“请选择仓库名称!!!”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。

采购入库录入

入库单号 入库日期 经办人
 供应商编号 供应商名称
 入库总额 实付金额 欠款金额 后付金额

入库明细

条形码	产品编号	品名	灯具尺寸	单位
3545	CP20090002	壁灯	12*23*12	棧
3525	CP20090004	吸顶灯	12*45*23	挂
3425	CP20090005	落地灯	15*33*32	棧

品名 品牌 灯具主材
 入库数量 入库单价 (元) 入库金额 收入仓库

备注

友情提示：灰色显示的编辑框是代表数据只读，绿色显示的编辑框代表该编辑框有附注录入功能。

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【供应商编号】将被同时更新，不再需要手工输入。
2. **【供应商编号】**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【供应商编号】将被填充对应的值。同时，字段【供应商名称】将被同时更新，不再需要手工输入。
3. **【品名】**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【品名】将被填充对应的值。同时，字段【条形码】【产品编号】【灯具尺寸】【单位】【品牌】【颜色】【灯具主材】【库存上限】【库存下限】将被同时更新，不再需要手工输入。
4. **“采购入库从表”表格辅助录入：**
【品名】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【品名】将被填充对应的值。同时，字段【产品编号】【品名】【灯具尺寸】【单位】【品牌】【颜色】【灯具主材】【库存上限】【库存下限】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具尺寸】【单位】【品牌】【颜色】【灯具主材】【库存上限】【库存下限】将被同时更新，不再需要手工输入。

【品名】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【品名】将被填充对应的值。同时，字段【产品编号】【品名】【灯具尺寸】【单位】【品牌】【颜色】【灯具主材】【库存上限】【库存下限】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具尺寸】【单位】【品牌】【颜色】【灯具主材】【库存上限】【库存下限】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。

报表名称：采购入库单；纸张类型：A4；纸张放置：横放；报表类型：多记录报表；

采购入库单

打印日期 2012-6-6 11:28:06

入库单号	RK2009011300	入库日期	2009-1-13	供应商编号	YG20090002	供应商名称	东莞安琪儿照明有限公司		
入库详细									
产品编号	品名	单位	品牌	灯具主材	灯具尺寸	入库单价	入库数量	入库金额	
CP20090002	壁灯	枝	松下	玻璃	12*23*12	58	200	11600	
CP20090004	吸顶灯	挂	松下	玻璃	12*45*23	78	150	11700	
CP20090005	落地灯	枝	飞利浦	铁艺	15*33*32	58	200	11600	

【采购退货】

说明:产品采购退货信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击供应商编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:退货单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;退货日期默认的是当前日期;退货总额是根据从表中退货物品单价和数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	退货单号	退货日期	供应商编号	供应商名称	退货总额	实退金额	欠退金额	后退金额	经办人	备注
7	RK200901130001	2009-1-13	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	116	0	-100	216		
8	RK200901200001	2009-1-20	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	232	0	232	0		

【采购退货从表】

ID	退货单号	退货日期	入库序号	条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸
3	RK200901130001	2009-1-13	PZ20090003	3425	CP20090005	落地灯	铁艺	栈	15*33*32

(续表)

品牌	库存上限	库存下限	退货单价	入库数量	退货数量	退货金额	当前库存量	余存金额	仓库名称
飞利浦	200	5	58	200	3	174	0	0	一号仓库

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **退货日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **欠款金额**=退货总额-实收金额-后付金额。
- (3). **欠退金额**=退货总额-实退金额-后退金额。

2. “采购退货从表”自动计算的字段:

- (1). **退货金额**=退货单价*退货数量。

3. “(主表)”的字段**【退货单号】**将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

4. “(主表)”的字段**【退货总额】**将在“采购退货从表”记录保存后被自动生成。

5. “(主表)”的字段**【退货总额】**将在“采购退货从表”记录删除后被自动生成。

6. 在“采购退货从表”记录保存后将执行名称为**“计算库存”**的计算处理,相关的字段值将自动生成。

7. 在“采购退货从表”记录删除后将执行名称为**“计算库存”**的计算处理,相关的字段值将自动生成。

8. 在“采购退货从表”记录保存前您可能遇到“退货数量不能大于进货数量!!!”的提示!请注意保证输入信息的完整性和合法性。

9. 在“(主表)”记录删除后将执行名称为**“”**的计算处理,相关的字段值将自动生成。

录入窗口:[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

采购退货录入

退货单号 RK200901130001 退货日期 2009-1-13 经办人
 供应商编号 YG20090002 供应商名称 东莞安琪儿照明有限公司
 退货总额 116 实退金额 0 欠退金额 -100 后退金额 216

退货明细

条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位
3425	CP20090005	落地灯	铁艺	盏

退货数量 退货单价 (元) 退货金额 所在仓库



备注

辅助录入说明:

1. **【供应商编号】** 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[供应商编号]将被填充对应的值。同时, 字段**【供应商名称】**将被同时更新, 不再需要手工输入。
2. **【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**【供应商编号】**将被同时更新, 不再需要手工输入。
3. **“采购退货从表”表格辅助录入:**

【产品编号】 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段**【入库序号】****【条形码】****【产品编号】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【入库序号】****【产品编号】****【品名】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【仓库名称】****【ID】****【条形码】****【品名】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【仓库名称】**将被同时更新, 不再需要手工输入。

【产品编号】 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段**【入库序号】****【条形码】****【产品编号】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【入库序号】****【产品编号】****【品名】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【仓库名称】****【ID】****【条形码】****【品名】****【灯具主材】****【单位】****【灯具尺寸】****【品牌】****【库存上限】****【库存下限】****【退货单价】****【入库数量】****【仓库名称】**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。

报表名称: 采购退货单; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 横放; **报表类型:** 多记录报表;

采购退货单

打印日期: 2012-6-6 11:28:07

退货单号	RK2009011300	退货日期	2009-1-13	供应商编号	YG20090002	供应商名称	东莞安琪儿照明有限公司		
入库详细									
产品编号	品名	单位	品牌	灯具主材	灯具尺寸	退货单价	退货数量	退货金额	
CP20090005	落地灯	枝	飞利浦	铁艺	15*33*32	58	3	174	

【销售管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [产品销售](#)
2. [销售退货](#)

【产品销售】

当前功能包含如下子功能:

1. [零售登记](#)
2. [批发登记](#)

【零售登记】

说明:产品零售信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击客户编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:零售单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;销售日期默认的是当前日期;零售总额是根据从表中零售物品单价和零售数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	零售单号	销售日期	客户编号	客户名称	经办人	零售总额	备注
4	LS200901130001	2009-1-13	CP20090001	聊城光明灯具销售店	Admin	306	

[零售登记从表]

ID	零售单号	销售日期	条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
5	LS200901130001	2009-1-13	3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	松下
6	LS200901130001	2009-1-13	45345	CP20090008	闪光灯	水晶	栈	三立

(续表)

灯具尺寸	颜色	入库序号	仓库名称	当前库存量	销售数量	销售单价	销售金额	入库数量
12*23*12	白色	PZ20090001	一号仓库	200	2	98	196	200
23*45*44	五彩	PZ20090006	二号仓库	100	1	110	110	100

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

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

2. “零售登记从表”自动计算的字段:

- (1). **销售金额=销售单价*销售数量。**

3. 在“(主表)”记录删除后将执行名称为“”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

4. “(主表)”的字段[零售单号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

5. 在“零售登记从表”记录保存后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

6. 在“零售登记从表”记录删除后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

7. “(主表)”的字段[零售总额]将在“零售登记从表”记录保存后被自动生成。

8. “(主表)”的字段[零售总额]将在“零售登记从表”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。

零售登记

零售单号 LS200901130001

销售日期 2009-1-13

客户编号 CP20090001

客户名称 聊城光明灯具销售店

经办人 Admin

零售总额 306

零售明细

条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	松下
45345	CP20090008	闪光灯	水晶	栈	三立

品名 闪光灯 颜色 五彩 品牌 三立
灯具尺寸 23*45*44 仓库名称 二号仓库 当前库存量 100
销售数量 1 销售单价 110 销售金额 110



备注

辅助录入说明:

1. [客户编号] 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[客户编号]将被填充对应的值。同时, 字段【客户名称】将被同时更新, 不再需要手工输入。

2. “零售登记从表” 表格辅助录入:

[产品编号] 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【入库数量】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【入库数量】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[产品编号] 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【入库数量】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【入库数量】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。

报表名称: 产品零售单; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

产品零售单

打印日期: 2012-6-6 11:28:08

零售单号	客户名称	零售总额				
LS2009011300	聊城光明灯具销售店	306				
产品编号	品名	单位	品牌	销售数量	销售单价	销售金额
CP20090002	壁灯	栈	松下	2	98	196

CP20090008	闪光灯	栈	三立	1	110	110
------------	-----	---	----	---	-----	-----

【批发登记】

说明:产品批发信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击客户编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:批发单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;批发日期默认的是当前日期;批发总额是根据从表中批发物品单价和批发数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	批发单号	批发日期	客户编号	客户名称	批发总额	实付金额	欠款金额	后付金额	备注	负责人
10	LS200901130001	2009-1-13	CP20090002	在平暖阳灯具店	11250	0	10250	1000		Admin
11	LS200901130002	2009-1-13	CP20090005	菏泽王者之灯	4220	0	4220	0		Admin
12	LS200901160001	2009-1-16	CP20090004	章丘红莲灯饰销售点	30400	0	30400	0		Admin
13	LS200901160002	2009-1-16	CP20090003	聊城温意灯具销售店	4620	0	4620	0		Admin

[批发登记从表]

ID	批发单号	批发日期	条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位
7	LS200901130001	2009-1-13	3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈
8	LS200901130001	2009-1-13	3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈

(续表)

品牌	灯具尺寸	颜色	入库序号	仓库名称	当前库存量	批发数量	批发单价	批发金额
松下	12*23*12	白色	PZ20090001	二号仓库	200	50	145	7250
松下	12*23*12	白色	PZ20090001	二号仓库	200	20	200	4000

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **批发日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **负责人:**自动填充当前用户名。
- (3). **欠款金额**=批发总额-实付金额-后付金额。

2. “批发登记从表”自动计算的字段:

- (1). **批发金额**=批发数量*批发单价。

3. 在“(主表)”记录删除后将执行名称为“”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

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

5. “(主表)”的字段[**批发总额**]将在“批发登记从表”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段[**批发总额**]将在“批发登记从表”记录删除后被自动生成。

7. 在“批发登记从表”记录保存后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

8. 在“批发登记从表”记录删除后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

录入窗口:[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

批发登记

批发单号 <input type="text" value="LS200901130001"/>	批发日期 <input type="text" value="2009-1-13"/> <input type="button" value="v"/>	客户编号 <input type="text" value="CP20090002"/>
客户名称 <input type="text" value="在平暖阳灯具店"/>	负责人 <input type="text" value="Admin"/>	批发总额 <input type="text" value="11250"/>
实付金额 <input type="text" value="0"/>	欠款金额 <input type="text" value="10250"/>	后付金额 <input type="text" value="1000"/>

批发明细

条形码	产品编号	品名	规格型号	单位	品牌	批
3545	CP20090002	壁灯		栈	松下	
3545	CP20090002	壁灯		栈	松下	

品 名 <input type="text" value="壁灯"/>	颜 色 <input type="text" value="白色"/>	品 牌 <input type="text" value="松下"/>
批 号 <input type="text" value="12*23*12"/>	仓库名称 <input type="text" value="二号仓库"/>	当前库存量 <input type="text" value="200"/>
批发数量 <input type="text" value="20"/>	批发单价 <input type="text" value="200"/>	批发金额 <input type="text" value="4000"/>



备 注

辅助录入说明:

1. [客户编号] 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[客户编号]将被填充对应的值。同时, 字段【客户名称】将被同时更新, 不再需要手工输入。

2. “批发登记从表” 表格辅助录入:

【产品编号】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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【条形码】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】将被同时更新, 不再需要手工输入。

【产品编号】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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【条形码】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】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。

报表名称: 产品批发单; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

产品批发单

打印日期: 2012-6-6 11:28:09

批发单号	LS2009011300	客户名称	在平暖阳灯具店	批发总额	11250	
批发明细						
产品编号	品名	单位	品牌	批发数量	批发单价	批发金额
CP20090002	壁灯	栈	松下	50	145	7250

CP20090002	壁灯	栈	松下	20	200	4000
------------	----	---	----	----	-----	------

【销售退货】

当前功能包含如下子功能:

1. [零售退货](#)
2. [批发退货](#)

【零售退货】

说明:产品零售退货信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击客户编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:退货单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;退货日期默认的是当前日期;退货总额是根据从表中退货物品单价和退货数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	退货单号	退货日期	客户编号	客户名称	经办人	退货总额	备注
6	TH200901130001	2009-1-13	CP20090001	聊城光明灯具销售店	Admin	196	

[零售退货从表]

ID	退货单号	退货日期	条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
5	TH200901130001	2009-1-13	3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	松下

(续表)

灯具尺寸	颜色	入库序号	仓库名称	当前库存量	销售数量	退货数量	退货单价	退货金额
12*23*12	白色	PZ20090001	一号仓库	200	2	2	98	196

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **退货日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **经办人:**自动填充当前用户名。

2. “零售退货从表”自动计算的字段:

- (1). **退货金额**=退货数量*退货单价。

3. 在“(主表)”记录删除后将执行名称为“”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

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

5. “(主表)”的字段**[退货总额]**将在“零售退货从表”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段**[退货总额]**将在“零售退货从表”记录删除后被自动生成。

7. 在“零售退货从表”记录保存后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

8. 在“零售退货从表”记录删除后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

9. 在“零售退货从表”记录保存前您可能遇到“退货数量不能大于销售数量!!!”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。

零售退货登记

退货单号 TH200901130001 退货日期 2009-1-13 客户编号 CP20090001
 客户名称 聊城光明灯具销售店 经办人 Admin 退货总额 196

退货明细

条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
3545	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	松下

品名 壁灯 颜色 白色 品牌 松下
 退货数量 2 退货单价 98 退货金额 196



备注

辅助录入说明:

1. [客户编号] 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[客户编号]将被填充对应的值。同时, 字段【客户名称】将被同时更新, 不再需要手工输入。

2. “零售退货从表” 表格辅助录入:

[产品编号] 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【销售数量】【退货单价】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【销售数量】【退货单价】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[产品编号] 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[产品编号]将被填充对应的值。同时, 字段【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【销售数量】【退货单价】【条形码】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【销售数量】【退货单价】将被同时更新, 不再需要手工输入。

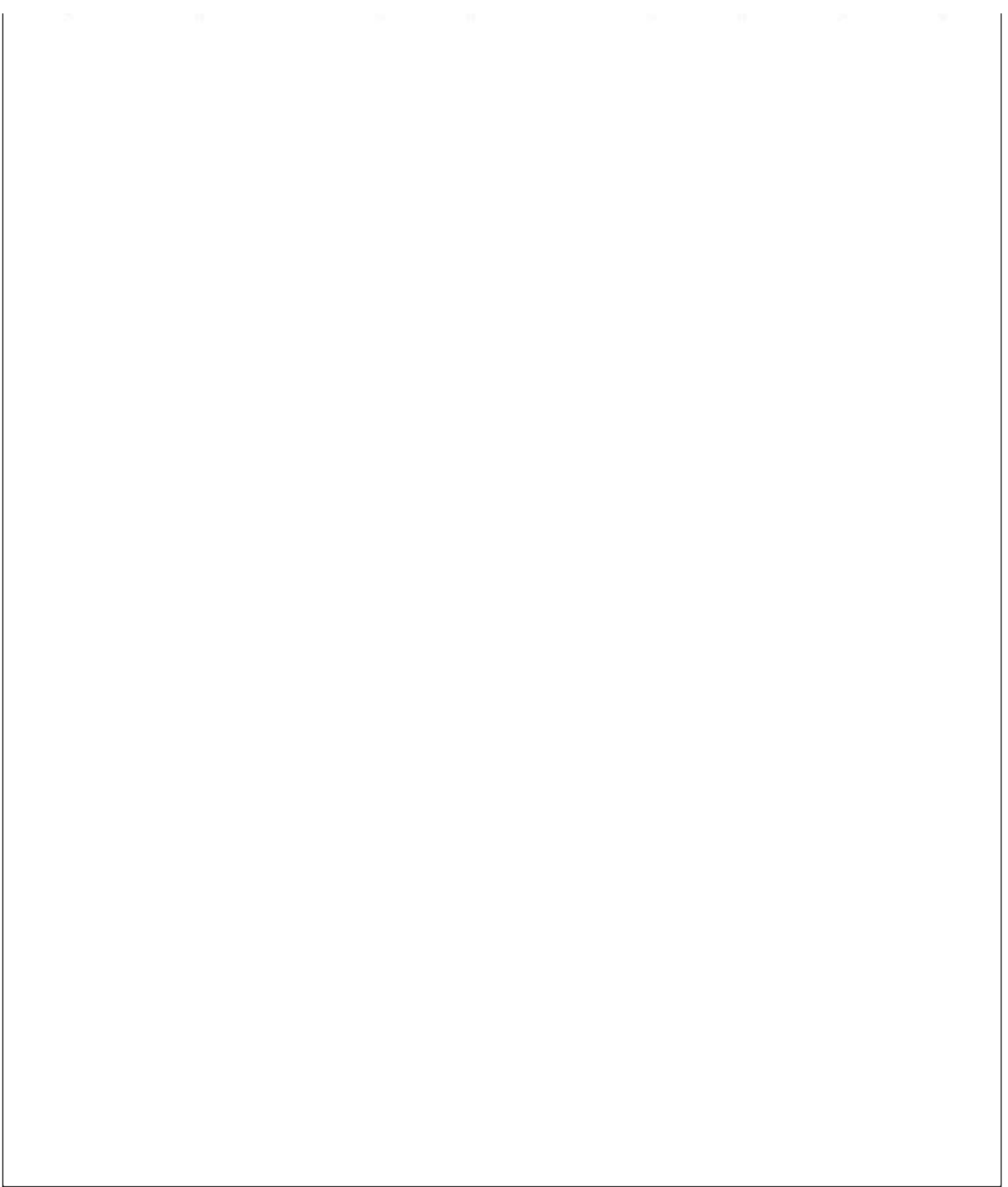
报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 零售退货单; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

零售退货单

打印日期: 2012-6-6 11:28:10

退货单号	TH2009011300	客户名称	聊城光明灯具销售店	退货总额	196	
退货明细						
产品编号	品名	单位	品牌	退货数量	退货单价	退货金额
CP20090002	壁灯	栈	松下	2	98	196



【批发退货】

说明:产品批发退货信息在此处录入,录入时请使用录入窗口录入,双击表格界面可打开录入窗口,录入窗口中有辅助录入功能,用户只需用鼠标轻轻点击客户编号、条形码或产品编号辅助信息即可显示在录入窗口下方的辅助录入区,用户可根据实际情况选择相应的数据方便用户快捷的录入数据。注意:退货单号是系统根据当天日期自动生成无需用户录入;退货日期默认的是当前日期;退货总额是根据从表中退货物品单价和退货数量自动合计出来的。

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(含部分示例数据):

[(主表)]

ID	退货单号	退货日期	批发单号	客户名称	批发日期	退货总额	备注	负责人
4	TH200901130001	2009-1-13	LS200901130001	茌平暖阳灯具店	2009-01-13	1600		Admin
5	TH200901130002	2009-1-13	LS200901130002	菏泽王者之灯	2009-01-13	990		Admin

[批发退货从表]

ID	退货单号	退货日期	条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
4	TH200901130001	2009-1-13	243454	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	飞利浦

(续表)

灯具尺寸	颜色	入库序号	仓库名称	当前库存量	退货数量	退货单价	退货金额	批发数量
25*32*12	透明	PZ20090004	二号仓库	100	8	200	1600	20

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). **退货日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “批发退货从表”自动计算的字段:

(1). **退货金额**=退货数量*退货单价。

3. 在“(主表)”记录删除后将执行名称为“”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

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

5. 在“批发退货从表”记录保存后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

6. 在“批发退货从表”记录删除后将执行名称为“**计算库存**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

7. “(主表)”的字段[**退货总额**]将在“批发退货从表”记录保存后被自动生成。

8. “(主表)”的字段[**退货总额**]将在“批发退货从表”记录删除后被自动生成。

9. 在“批发退货从表”记录保存前您可能遇到“退货数量不能大于批发数量!!!”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。

批发退货登记

退货单号 退货日期 批发单号
 客户名称 负责人 批发日期 退货总额

退货明细

条形码	产品编号	品名	灯具主材	单位	品牌
243454	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	飞利浦

品 名 颜 色 品 牌
 退货数量 退货单价 退货金额



备 注

辅助录入说明:

1. [批发单号] 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[批发单号]将被填充对应的值。同时, 字段【客户名称】【批发日期】【负责人】将被同时更新, 不再需要手工输入。

2. “批发退货从表” 表格辅助录入:

[条形码] 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[条形码]将被填充对应的值。同时, 字段【条形码】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【退货单价】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【退货单价】【批发数量】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[条形码] 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[条形码]将被填充对应的值。同时, 字段【条形码】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【退货单价】【产品编号】【品名】【灯具主材】【单位】【品牌】【灯具尺寸】【颜色】【入库序号】【仓库名称】【当前库存量】【退货单价】【批发数量】将被同时更新, 不再需要手工输入。

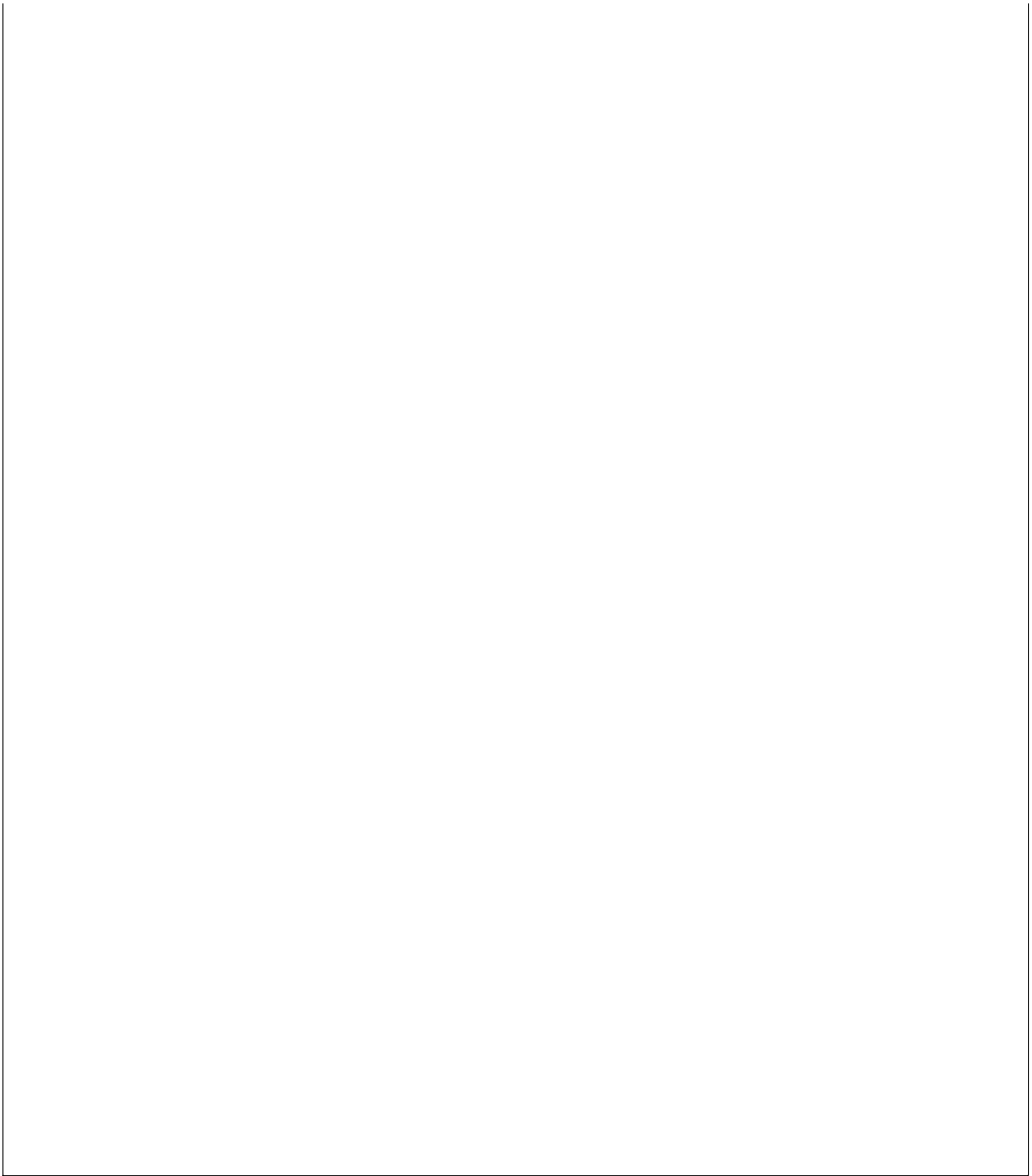
报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 批发退货单; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

批发退货单

打印日期: 2012-6-6 11:28:10

退货单号	TH2009011300	客户名称	在平暖阳灯具店	退货总额	1600	
退货明细						
产品编号	品名	单位	品牌	退货数量	退货单价	退货金额
CP20090001	水晶吊灯	挂	飞利浦	8	200	1600



【库存管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [库存明细](#)
2. [仓库库存查看](#)
3. [缺货提醒](#)

【库存明细】

说明:产品库存管理是对当前商品的库存数量的管理,无需录入,系统会根据进货、销售和退货自动计算出数据添加到相应的位置,方便用户查看货品的库存信息。

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(含部分示例数据):

入库单号	产品编号	品名	品牌	入库单价	入库数量
RK200901130001	CP20090002	壁灯	松下	58	200
RK200901130001	CP20090004	吸顶灯	松下	78	150
RK200901130001	CP20090005	落地灯	飞利浦	58	200
RK200901130002	CP20090001	水晶吊灯	飞利浦	150	100

(续表)

采购退货数量	销售数量	销售退货数量	当前库存量	余存金额	库存上限	库存下限
4	72	2	126	7308	100	2
0	0	0	150	11700	200	5
3	50	0	147	8526	200	5
0	112	13	1	150	120	2

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:库存明细表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**横放;**报表类型:**多记录报表;

库存明细

打印日期: 2012-6-6 11:28:11

入库单号	产品编号	品名	品牌	入库单价	入库数量	采购退货数量	销售数量	销售退货数量	当前库存量	余存金额	库存上限	库存下限
RK200901130001	CF20090002	壁灯	松下	58	200	4	72	2	126	7308	100	2
RK200901130001	CF20090004	吸顶灯	松下	78	150	0	0	0	150	11700	200	5
RK200901130001	CF20090005	落地灯	飞利浦	58	200	3	50	0	147	8526	200	5
RK200901130002	CF20090001	水晶吊灯	飞利浦	150	100	0	112	13	1	150	120	2
RK200901130002	CF20090006	拍拍灯	佳升	34	200	0	0	0	200	6800	200	5
RK200901130002	CF20090008	闪光灯	三立	115	100	0	1	0	99	11385	100	2
RK200901130003	CF20090003	护眼台灯	佳升	116	150	0	120	0	30	3480	100	5
RK200901130003	CF20090007	投影灯	三立	57	100	0	20	0	80	4560	100	5

【仓库库存查看】

说明:在查询窗口中选择好仓库名称,单击“确定”即可查询出该仓库中所有产品的库存情况。

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(含部分示例数据):

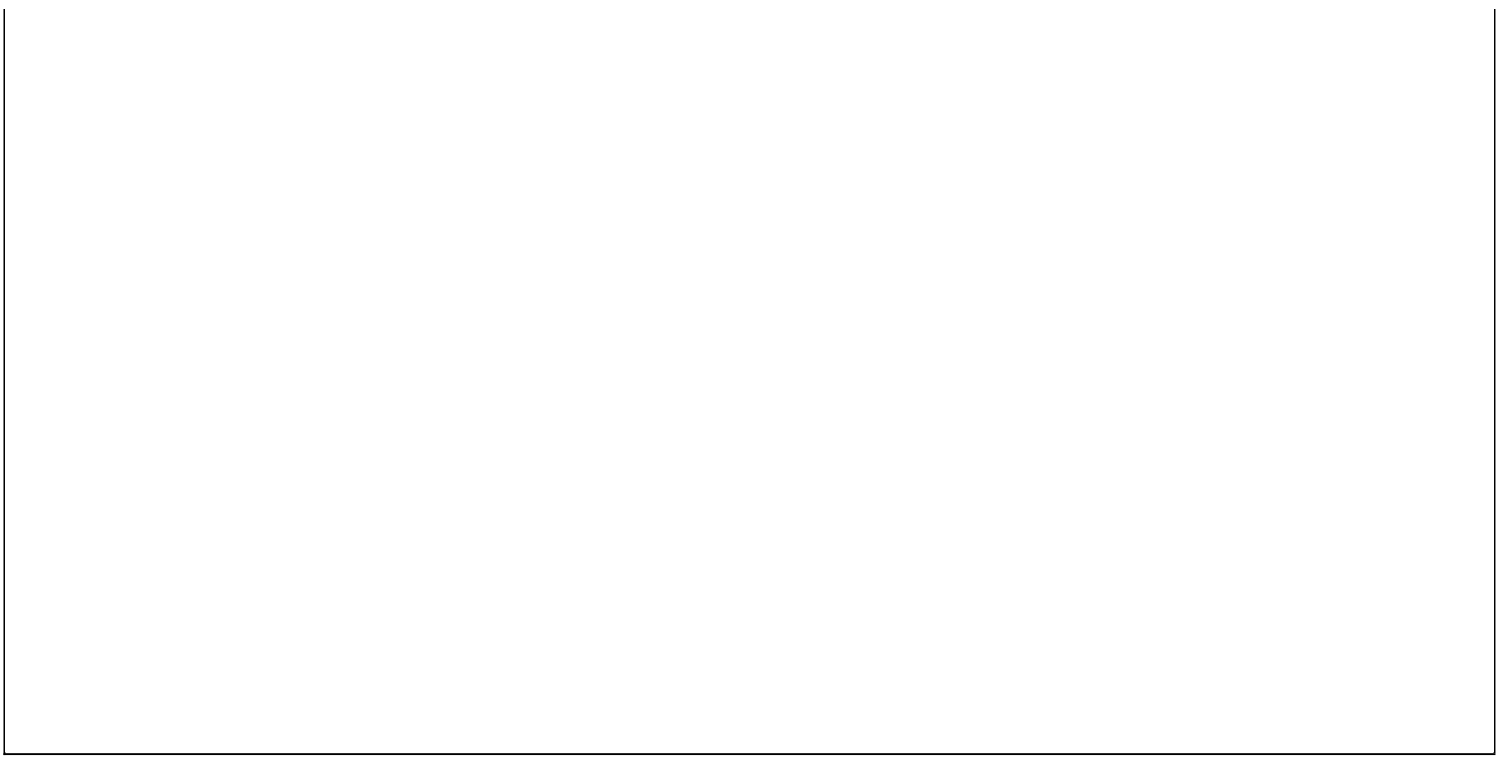
入库单号	产品编号	品名	灯具主材	单位	颜色	当前库存量	余存金额	仓库名称
RK200901130001	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	白色	126	7308	二号仓库
RK200901130001	CP20090004	吸顶灯	玻璃	挂	黄色	150	11700	二号仓库
RK200901130001	CP20090005	落地灯	铁艺	栈	红色	147	8526	一号仓库
RK200901130002	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	透明	1	150	一号仓库

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:仓库库存查看单;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

仓库库存查看单

入库单号	产品编号	品名	灯具主材	单位	颜色	当前库存量	余存金额	仓库名称
RK200901130001	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	白色	126	7308	二号仓库
RK200901130001	CP20090004	吸顶灯	玻璃	挂	黄色	150	11700	二号仓库
RK200901130001	CP20090005	落地灯	铁艺	栈	红色	147	8526	一号仓库
RK200901130002	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	透明	1	150	一号仓库
RK200901130003	CP20090003	护眼台灯	铁艺	台	绿色	30	3480	一号仓库



【缺货提醒】

说明:当前有产品短缺时,系统会提出预警并可以通过此节点查看短缺的货品信息。

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(含部分示例数据):

产品编号	品名	单位	灯具主材	灯具尺寸	当前库存量	库存上限	库存下限
CP20090001	水晶吊灯	挂	水晶	25*32*12	1	120	2

【财务管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [入库财务管理](#)
2. [采购退货财务管理](#)
3. [批发财务管理](#)

【入库财务管理】

说明:入库财务管理是对产品入库时欠款的管理,包括付供应商欠款登记和欠供应商款统计。

当前功能包含如下子功能:

1. [付供应商欠款登记](#)
2. [欠供应商款统计](#)

【付供应商欠款登记】

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(含部分示例数据)：

ID	供应商编号	供应商名称	入库单号	入库日期	收款人
2	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	RK200901130001	2009-1-13	42
3	YG20090001	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	RK200901130002	2009-1-13	5e

(续表)

付款日期	付款金额	欠款金额	还欠金额	操作员	备注
2009-1-13	20000	23300	3300	Admin	
2009-1-13	3000	3300	300	Admin	

信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

- (1). **付款日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **操作员**:自动填充当前用户名。
- (3). **还欠金额**=欠款金额-付款金额。

2. 记录保存后将执行名称为“**计算**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

3. 记录删除后将执行名称为“**jisuan**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

付供应商欠款登记

供应商编号	<input type="text" value="YG20090002"/>	供应商名称	<input type="text" value="东莞安琪儿照明有限"/>
入库单号	<input type="text" value="RK200901130001"/>	入库日期	<input type="text" value="2009-1-13"/>
收款人	<input type="text" value="42"/>	付款日期	<input type="text" value="2009-1-13"/>
付款金额	<input type="text" value="20000"/>	欠款金额	<input type="text" value="23300"/>
还欠金额	<input type="text" value="3300"/>	操作员	<input type="text" value="Admin"/>
备注	<input type="text"/>		

辅助录入说明：

1. **【供应商编号】**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**【供应商编号】**将被填充对应的值。同时，字段**【供应商名称】****【入库单号】****【入库日期】****【欠款金额】**将被同时更新，不再需要手工输入。

【欠供应商款统计】

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(含部分示例数据):

入库单号	供应商名称	入库总额	实付金额	后付金额	欠款金额
RK200901130001	东莞安琪儿照明有限公司	34900	0	0	34900
RK200901130002	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	33300	30000	3000	300
RK200901130003	山东阳光集团股份有限公司	23100	20000	0	3100
合计					38300

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 欠供应商款统计表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

欠供应商款统计表

入库单号	供应商名称	入库总额	实付金额	后付金额	欠款金额
RK200901130001	东莞安琪儿照明有限公司	34900	0	0	34900
RK200901130002	北京市红心灯具玻璃制品有限公司	33300	30000	3000	300
RK200901130003	山东阳光集团股份有限公司	23100	20000	0	3100
合计					38300



【采购退货财务管理】

说明:采购退货财务管理是对产品采购退货时欠款的管理, 包括付欠款登记和采购退货欠款统计。

当前功能包含如下子功能:

1. [付欠款登记](#)
2. [采购退货欠款统计](#)

【付欠款登记】

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(含部分示例数据)：

ID	供应商编号	供应商名称	退货单号	退货日期	收款人
1	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	RK200901130001	2009-1-13	100
2	YG20090002	东莞安琪儿照明有限公司	RK200901130001	2009-1-13	

(续表)

收款日期	收款金额	欠款金额	还欠金额	操作员	备注
2009-1-19	100	116	16	Admin	
2009-1-20	116	116	0	Admin	

信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

- (1). **收款日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **操作员**: 自动填充当前用户名。
- (3). **还欠金额**=欠款金额-收款金额。

2. 记录保存后将执行名称为“**计算**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

3. 记录删除后将执行名称为“**计算**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

付欠款登记

供应商编号	YG20090002	供应商名称	东莞安琪儿照明有限
退货单号	RK200901130001	退货日期	2009-1-13
收款人	100	收款日期	2009-1-19
收款金额	100	欠款金额	116
还欠金额	16	操作员	Admin
备注			

辅助录入说明：

1. **【供应商编号】** 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**【供应商编号】** 将被填充对应的值。同时, 字段**【供应商名称】****【退货单号】****【退货日期】****【欠款金额】** 将被同时更新, 不再需要手工输入。

【采购退货欠款统计】

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(含部分示例数据):

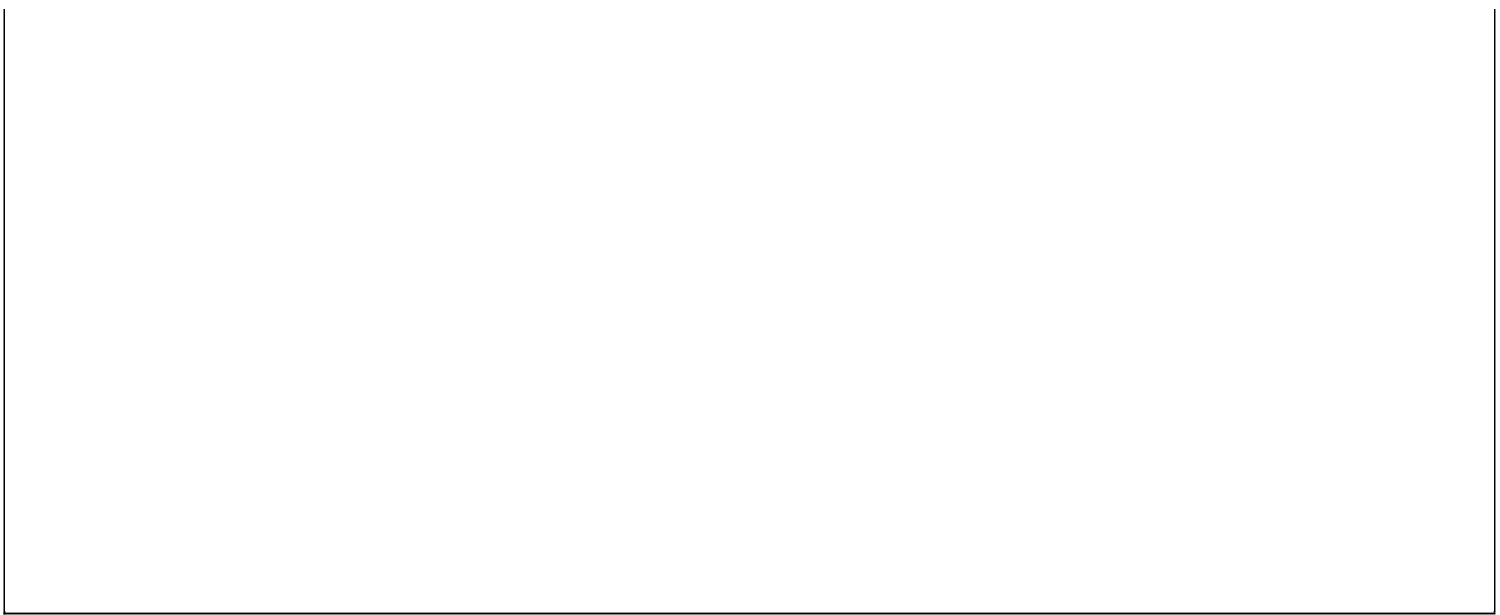
退货单号	供应商名称	退货总额	实退金额	后退金额	欠退金额
RK200901200001	东莞安琪儿照明有限公司	232	0	0	232
合计					232

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 采购退货欠款统计; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

采购退货欠款统计表

退货单号	供应商名称	退货总额	实退金额	后退金额	欠退金额
RK200901200001	东莞安琪儿照明有限公司	232	0	0	232
合计					232



【批发财务管理】

说明:批发财务管理是对产品批发时欠款的管理,包括客户付欠款登记和批发客户欠款统计。

当前功能包含如下子功能:

1. [客户付欠款登记](#)
2. [批发客户欠款统计](#)

【客户付欠款登记】

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(含部分示例数据)：

ID	客户编号	客户名称	批发单号	批发日期	收款人
1	CP20090002	在平暖阳灯具店	LS200901130001	2009-1-13	

(续表)

收款日期	收款金额	欠款金额	还欠金额	操作员	备注
2009-1-19	1000	11250	10250		

信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

(1). **收款日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **还欠金额**=欠款金额-收款金额。

2. 记录删除后将执行名称为“**计算**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

3. 记录保存后将执行名称为“**计算**”的计算处理,相关的字段值将自动生成。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

付欠款登记

客户编号	<input type="text" value="CP20090002"/>	客户名称	<input type="text" value="在平暖阳灯具店"/>
批发单号	<input type="text" value="LS200901130001"/>	批发日期	<input type="text" value="2009-1-13"/>
收款人	<input type="text"/>	收款日期	<input type="text" value="2009-1-19"/>
收款金额	<input type="text" value="1000"/>	欠款金额	<input type="text" value="11250"/>
还欠金额	<input type="text" value="10250"/>	操作员	<input type="text"/>
备注	<input type="text"/>		

辅助录入说明：

1. [客户编号]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[客户编号]将被填充对应的值。同时，字段【客户名称】【批发单号】【批发日期】【欠款金额】将被同时更新，不再需要手工输入。

【批发客户欠款统计】

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(含部分示例数据):

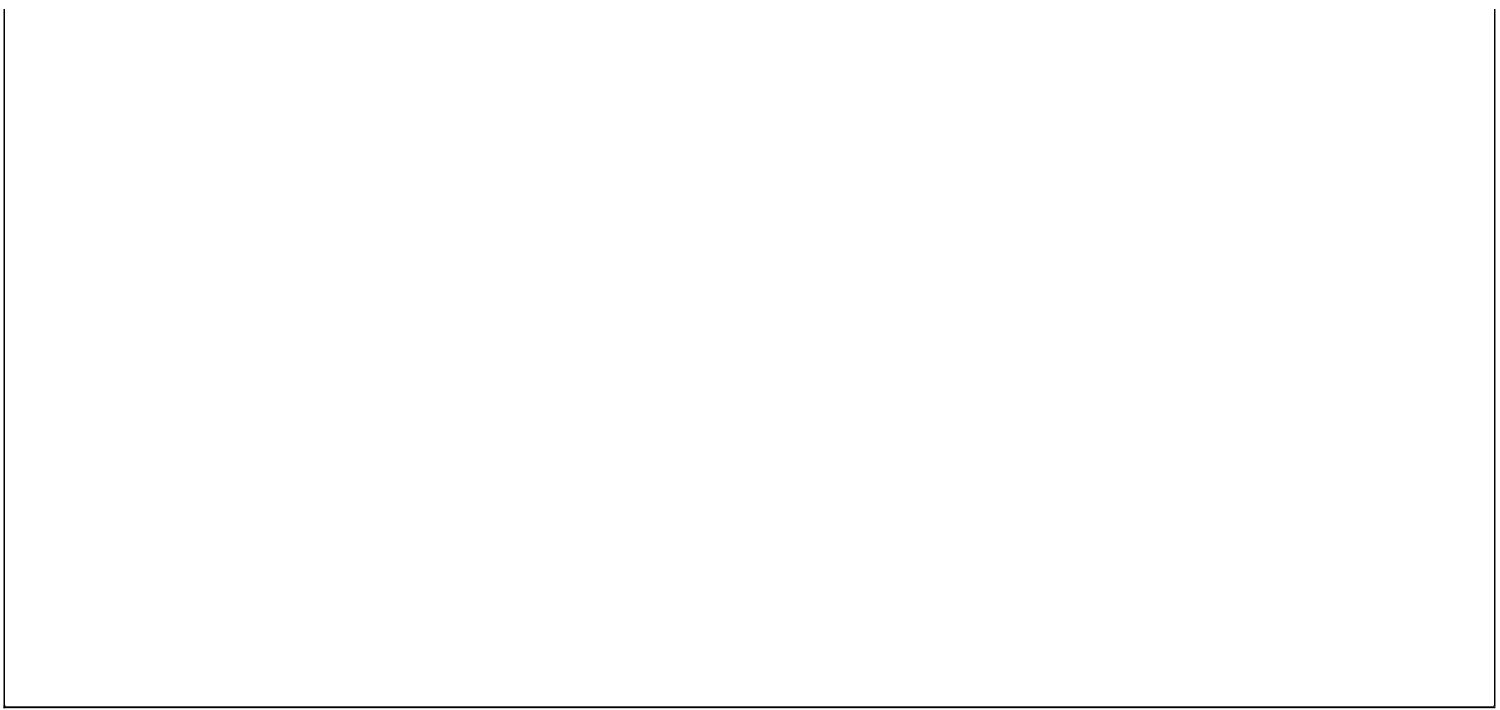
批发单号	客户名称	批发总额	实付金额	后付金额	欠款金额
LS200901130001	茌平暖阳灯具店	11250	0	1000	10250
LS200901130002	菏泽王者之灯	4220	0	0	4220
LS200901160001	章丘红莲灯饰销售点	30400	0	0	30400
LS200901160002	聊城温意灯具销售店	4620	0	0	4620

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 批发客户欠款统计表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

批发客户欠款统计表

批发单号	客户名称	批发总额	实付金额	后付金额	欠款金额
LS200901130001	茌平暖阳灯具店	11250	0	1000	10250
LS200901130002	菏泽王者之灯	4220	0	0	4220
LS200901160001	章丘红莲灯饰销售点	30400	0	0	30400
LS200901160002	聊城温意灯具销售店	4620	0	0	4620
合计					49490



【统计查询】

当前功能包含如下子功能:

1. [期间入库统计](#)
2. [期间零售统计](#)
3. [期间批发统计](#)

【期间入库统计】

说明:期间入库统计是用来统计公司期间产品入库情况, 统计时只需选择想要统计的时间段系统将会自动得出结果。

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(含部分示例数据):

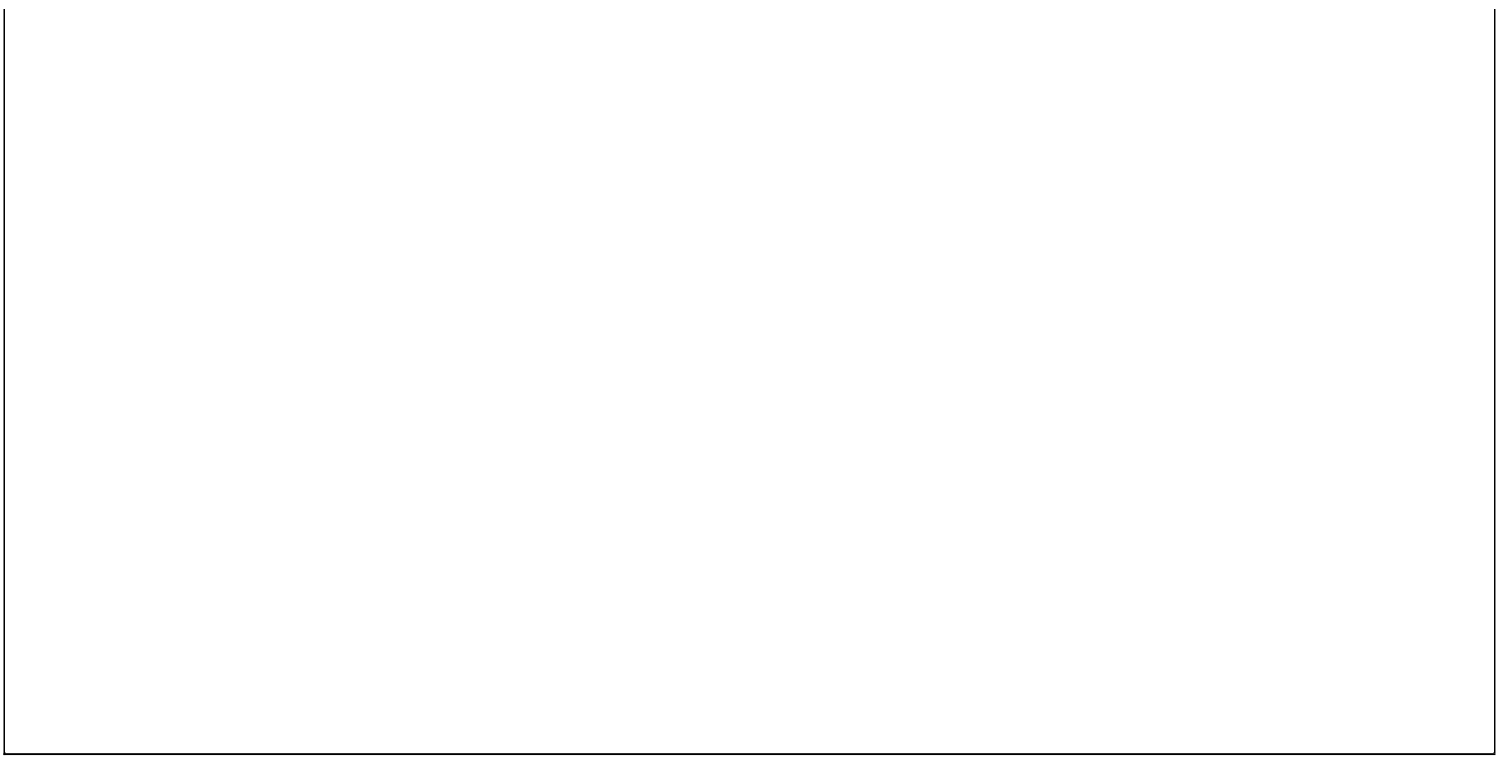
入库日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	入库数量	入库总额
2009-1-13	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	100	15000
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	12*23*12	200	11600
2009-1-13	CP20090003	护眼台灯	铁艺	台	12*34*23	150	17400
2009-1-13	CP20090004	吸顶灯	玻璃	挂	12*45*23	150	11700

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:期间入库统计表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

期间入库统计表

入库日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	入库数量	入库总额
2009-1-13	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	100	15000
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	12*23*12	200	11600
2009-1-13	CP20090003	护眼台灯	铁艺	台	12*34*23	150	17400
2009-1-13	CP20090004	吸顶灯	玻璃	挂	12*45*23	150	11700
2009-1-13	CP20090005	落地灯	铁艺	栈	15*33*32	200	11600
2009-1-13	CP20090006	拍拍灯	树脂	栈	34*435*34	200	6800
2009-1-13	CP20090007	投影灯	玻璃	栈	23*34*23	100	5700
2009-1-13	CP20090008	闪光灯	水晶	栈	23*45*44	100	11500
	合计						91300



【期间零售统计】

说明:期间零售统计是用来统计公司期间产品零售情况, 统计时只需选择想要统计的时间段系统将会自动得出结果。

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(含部分示例数据):

销售日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	销售数量	销售总额
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	12*23*12	2	196
2009-1-13	CP20090008	闪光灯	水晶	栈	23*45*44	1	110
	合计					3	306

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 期间零售统计表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

期间零售统计表

销售日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	销售数量	销售总额
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	栈	12*23*12	2	196
2009-1-13	CP20090008	闪光灯	水晶	栈	23*45*44	1	110
	合计					3	306



【期间批发统计】

说明:期间批发统计是用来统计公司期间产品批发情况,统计时只需选择想要统计的时间段系统将会自动得出结果。

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(含部分示例数据):

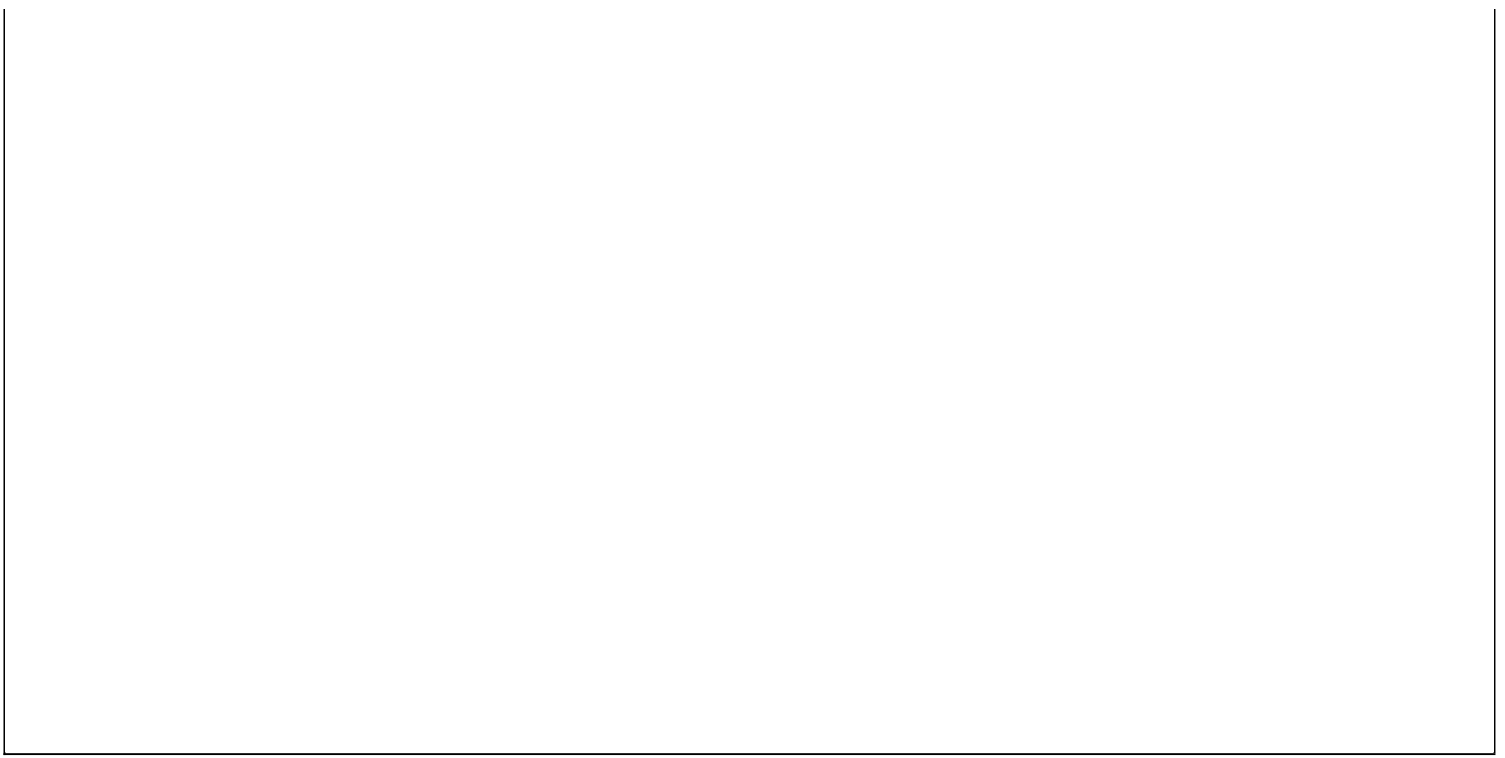
批发日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	批发总量	批发总额
2009-1-13	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	10	1980
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	棧	12*23*12	70	11250
2009-1-13	CP20090007	投影灯	玻璃	棧	23*34*23	20	2240
2009-1-16	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	102	20620

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:期间批发统计表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

期间批发统计

批发日期	产品编号	品名	灯具主材	单位	灯具尺寸	批发总量	批发总额
2009-1-13	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	10	1980
2009-1-13	CP20090002	壁灯	玻璃	棧	12*23*12	70	11250
2009-1-13	CP20090007	投影灯	玻璃	棧	23*34*23	20	2240
2009-1-16	CP20090001	水晶吊灯	水晶	挂	25*32*12	102	20620
2009-1-16	CP20090003	护眼台灯	铁艺	台	12*34*23	120	14400
	合计					322	50490



【表格界面】

表格界面以表格的形式显示信息内容。

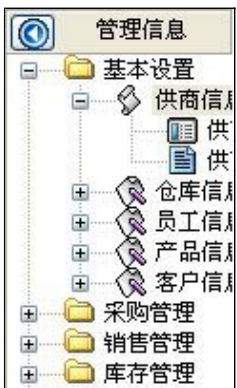
(图一)表格界面:

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。



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]

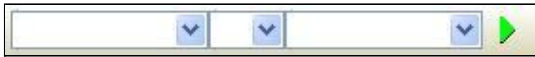
(图三) 表格信息操作工具栏:

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】

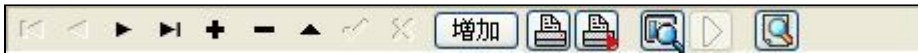
录入窗口用来做为信息的输入更新界面,通过录入窗口对信息进行维护,可以确保信息更直观的显示和编辑,对一些信息条码采用了高效的录入方式,提高了信息维护的效率和准确率。在主窗口工具栏上单击“录入窗口”按钮或双击表格界面,即可打开录入窗口进行数据信息维护操作。

【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。

供应商信息录入			
供应商名称	北京市红心灯具玻璃制品有限公司		
供应商编号	YG20090001	联系人	梁静茹
联系电话	4548511	传 真	8654285
手 机	1382122****		
详细地址	北京市**区**路**号		
电子邮箱	BJHX123@126.com		
企业税号	342534675756		
开户银行	中国工商银行		
银行帐号	3445478687987080		
备 注			

【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。


供应商名称	联系人	联系电话	手机	传真	详细地址
北京市红心灯具玻璃制品有	梁静茹	4548511	1382122****	8654285	北京市**区**路**号
东莞安琪儿照明有限公司	曲大新	456455***	1586545****	54545454	广东省东莞市***镇***区
山东阳光集团股份有限公司	王经理	4875***	1394587****	8554***	山东省聊城市振兴东路***


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】

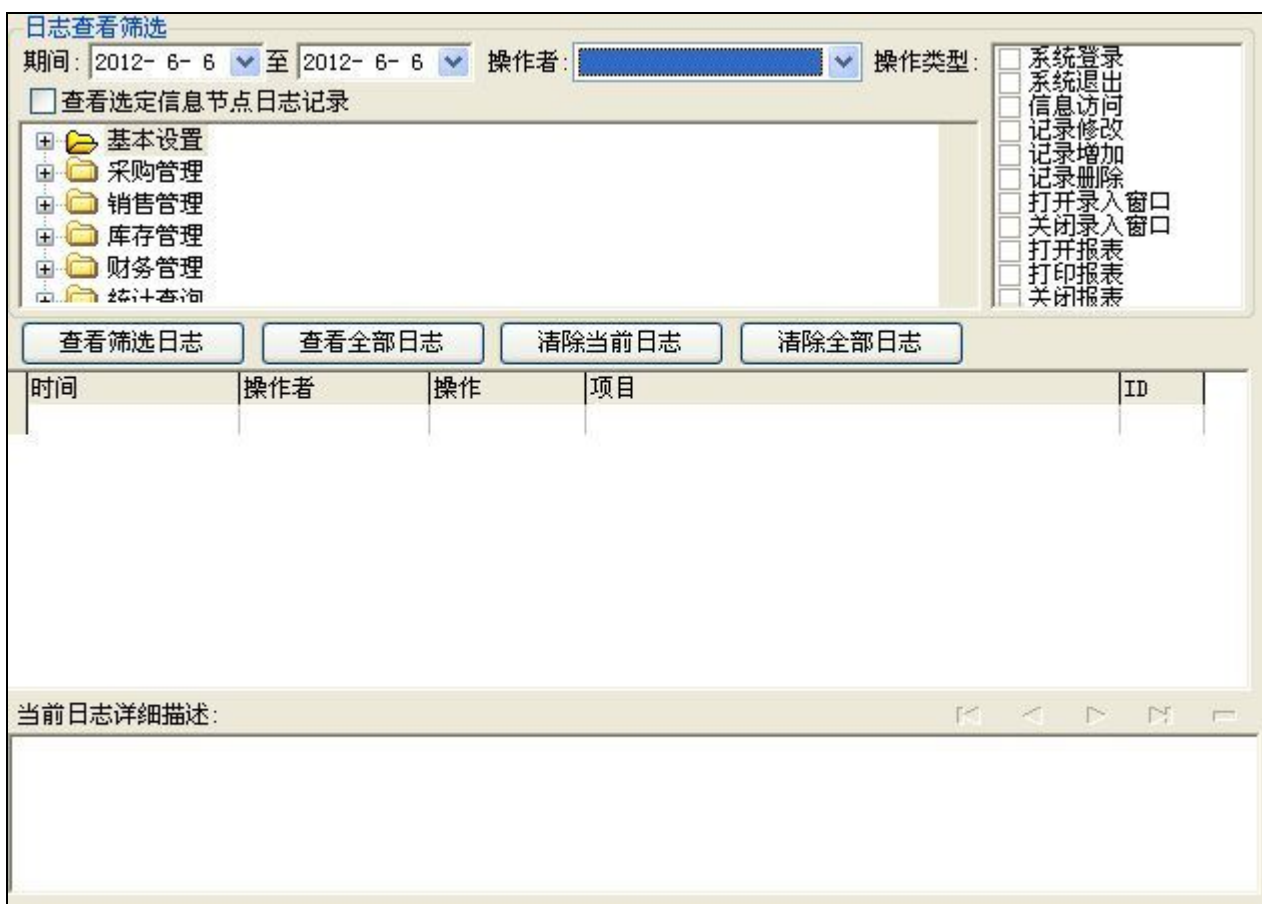
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

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。

表格界面项目	外部对应项目
批发日期	
产品编号	
品名	
灯具主材	
单位	
灯具尺寸	
批发总量	

【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。