请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。



## 【辅料管理】

说明:辅料管理主要包括辅料入库、辅料出库、辅料库存、期间辅料入库统计和期间辅料出库统计

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>辅料入库</u>
- 2. <u>辅料出库</u>
- 3. <u>辅料库存</u>
- 4. 期间辅料入库统计
- 5. <u>期间辅料出库统计</u>

### 【辅料入库】

说明:辅料入库主要对辅料入库的信息进行管理,1、入库单号是根据当天日期自动生成,无需用户录入;2、入库日期默认填充 当天日期;3、入库总额合计从表中的单价\*数量;4、录入窗口中有辅助录入功能,用鼠标点击有辅助功能的编辑框后辅助信息 就会显示在辅助录入区,用户只要选择后各信息就会自动填充在相应的位置。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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 | 类别 | 编号 | 入库总额 | 负责人 | 仓库负责人 | 入库经手人 | 记账 | 收到 | 备注 |
|----|------|------|----|----|------|-----|-------|-------|----|----|----|
|    |      |      |    |    |      |     |       |       |    |    |    |

#### [辅料入库从表]

| ID | 入库单号 | 入库日期 | 货号 | 品名 | 规格 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 分 | 角 | 元 | 拾 | 佰 | 仟 | 万 | 拾万 | 佰万 | 仟万 |
|----|------|------|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
|    |      |      |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |

#### 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).操作员:自动填充当前用户名。
- (3). 审核:如果当前字段内容为空则自动填充"FALSE"值。
- 2. "辅料入库从表"自动计算的字段:
- (1).入库金额=入库单价\*入库数量。
- (2).入库日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3).金额=单价\*数量。

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. "(主表)"的字段[入库总额] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。

- 5. "(主表)"的字段[入库总额] 将在"辅料入库从表"记录删除后被自动生成。
- 6. "辅料入库从表"的字段[仟万] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 7. "辅料入库从表"的字段[佰万] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 8. "辅料入库从表"的字段[拾万] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 9. "辅料入库从表"的字段[万] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 10. "辅料入库从表"的字段[仟] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 11. "辅料入库从表"的字段[佰] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 12. "辅料入库从表"的字段[拾] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 13. "辅料入库从表"的字段[元] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 14. "辅料入库从表"的字段[角] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 15. "辅料入库从表"的字段[分] 将在"辅料入库从表"记录保存后被自动生成。
- 16. 在"辅料入库从表"记录保存后将执行名称为"入库库存"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
- 17. 在"辅料入库从表"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。
- 18. 在"(主表)"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。

### 辅料入库登记

| 入库单号      | 入库日期 | ───────────────────────────────────── |
|-----------|------|---------------------------------------|
| 入库总额      | 收 到  | 编号                                    |
| 入库辅料明细 入库 | 辅料列表 |                                       |
| 货 号       | 品名   | 规格                                    |
| 单位        | 数 量  | 单价                                    |
| 金额        | 元    |                                       |
|           |      | K – H H – VX                          |
|           |      |                                       |
| 负责人       |      | ✔ 入库经手人 ▼                             |

### 辅助录入说明:

1. [**收到**]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[收到]将被填充对应的 值。

2. [货号]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[货号]将被填充对应的 值。同时,字段【品名】【规格】【单位】【单价】将被同时更新,不再需要手工输入。

### 【入库辅料列表】

| 入库辅料明细 | 入库辅料列表 |    |    |    |    |    |
|--------|--------|----|----|----|----|----|
| 货号     | 品名     | 规格 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |
|        |        |    |    |    |    |    |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:辅料入库单;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|                 | 10.000 |
|-----------------|--------|
| 仓负 入经 记 <u></u> |        |



### 【辅料出库】

说明:辅料出库主要对辅料的出库信息进行管理,1、出库单号是根据当天日期自动生成,无需用户录入;2、出库日期默认填充 当天日期;3、出库总额合计从表中的单价\*数量;4、录入窗口中有辅助录入功能,用鼠标点击有辅助功能的编辑框后辅助信息 就会显示在辅助录入区,用户只要选择后各信息就会自动填充在相应的位置。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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)]

| <br>ID 出库单号      | 出库日期       | 付给  | 类别  | 编号  | 负责人 | 仓库负责人 | 出库经手人 | 出库总额 | 记账 | 备注 | 审核    |
|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|------|----|----|-------|
| 2 CK200911240001 | 2009-11-24 | 生产线 | 精装类 | 002 |     |       |       | 2370 |    |    | False |

### [辅料出库从表]

| ID | 出库单号           | 出库日期       | 货号    | 品名  | 规格   | 单位 | 数量 | 单价   | 金额   |
|----|----------------|------------|-------|-----|------|----|----|------|------|
| 3  | CK200911240001 |            | 00001 | 白芷  | 12mg | kg | 20 | 12.5 | 250  |
| 4  | CK200911240001 |            | 00002 | 辛麦  | 16kf | kg | 50 | 13.6 | 680  |
| 5  | CK200911240001 | 2009-11-25 | 00004 | 枸杞子 | 63nh | kg | 12 | 120  | 1440 |

#### (续表)

库存数量分角元拾佰仟万拾万佰万仟万

| 2000 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 250  | 0 | 0 | 0 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 200  | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

#### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). 出库日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). 审核:如果当前字段内容为空则自动填充 "FALSE" 值。

2. "辅料出库从表"自动计算的字段:

(1).金额=数量\*单价。

(2). 出库日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

3. "(主表)"的字段[出库单号] 将在"(主表)"记录新增后被自动生成。
 4. "(主表)"的字段[出库总额] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 5. "(主表)"的字段[出库总额] 将在"辅料出库从表"记录删除后被自动生成。
 6. 在"辅料出库从表"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. 在"(主表)"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"辅料出库从表"记录保存前您可能遇到"库存数量不足!"的提示!请注意保证输入信息的完整性和合法性。
 9. "辅料出库从表"的字段[仟万] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 10. "辅料出库从表"的字段[仟万] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 11. "辅料出库从表"的字段[仟万] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 12. "辅料出库从表"的字段[斤] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 13. "辅料出库从表"的字段[仟] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 14. "辅料出库从表"的字段[仟] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 15. "辅料出库从表"的字段[斤] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 16. "辅料出库从表"的字段[斤] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。
 17. "辅料出库从表"的字段[斤] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。

18. "辅料出库从表"的字段[分] 将在"辅料出库从表"记录保存后被自动生成。

19. 在"辅料出库从表"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。

|      |             |         |     |         | 轲              | <b></b> 料出库登记 |    |     |     |     |
|------|-------------|---------|-----|---------|----------------|---------------|----|-----|-----|-----|
| L库单号 | 를 CK20091:  | 1240001 | _   | 出库      | 日期             | 2009-11-24    |    | 类   | 别   | 精装类 |
| 」库总额 | Ŋ           | 23      | 370 | 付       | 给              | 生产线           |    | 编   | 号   | 002 |
|      | 位 <u>kg</u> | 1440    | ✓   | 数       | 量              |               | 12 | 单   | 价   | 120 |
|      |             |         |     |         |                | •1            | •  |     | М   | + < |
| 责 人  |             |         | ~   | 仓库负     | 责人             |               | ~  | 出库约 | 至手人 |     |
|      |             |         | 1.0 | <b></b> | ¥ <del>1</del> |               |    |     |     |     |

### 辅助录入说明:

1. [付给]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[付给]将被填充对应的 值。

2. [货号]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[货号]将被填充对应的 值。同时,字段【品名】【规格】【单位】【库存数量】将被同时更新,不再需要手工输入。

【出库辅料列表】

| Ł | 出库辅料明细 | 出库辅料列表 |      |    |    |      |      |      |
|---|--------|--------|------|----|----|------|------|------|
|   | 货号     | 品名     | 规格   | 単位 | 数量 | 単价   | 金额   | 库存数量 |
|   | 00001  | 白芷     | 12mg | kg | 20 | 12.5 | 250  | 2000 |
|   | 00002  | 辛麦     | 16kf | kg | 50 | 13.6 | 680  | 250  |
| • | 00004  | 枸杞子    | 63nh | kg | 12 | 120  | 1440 | 200  |
|   |        |        |      |    |    |      |      |      |
|   |        |        |      |    |    |      |      |      |

**报表:**报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:辅料出库单;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|        |   |   | 出库          | 单      |        |                          |              |
|--------|---|---|-------------|--------|--------|--------------------------|--------------|
| 付给_生产线 |   |   | 2009 年 11 月 | 引 24 日 | —<br>— | 第 <sup>4</sup><br>编号_002 | <del>당</del> |
| 货号     | 品 | 名 | 规格単         | 位数     | 量单价的   | 金稽                       | <u></u> 〔 角  |

|             |                 |                 |        |    |      | 15 | - |     | - |    |   | - |
|-------------|-----------------|-----------------|--------|----|------|----|---|-----|---|----|---|---|
| 00001       | 白芷              | 12mg            | kg     | 20 | 12.5 | 0  | 0 | 0   | 2 | 5  | 0 | 0 |
| 00002       | 辛麦              | 16kf            | kg     | 50 | 13.6 | 0  | 0 | 0   | 6 | 8  | 0 | o |
| 00004       | 枸杞子             | 63nh            | kg     | 12 | 120  | 0  | 0 | 1   | 4 | 4  | 0 | 0 |
| 负<br>责<br>人 | 仓 负<br>责<br>库 人 | 出 经<br>手<br>库 人 | 记<br>账 |    | 合 计  |    | ¥ | 237 | 0 | 1. |   |   |

# 【辅料库存】

**说明**:辅料库存记录入库辅料的库存详细,库存中的当前库存数量=入库数量-出库数量,是系统根据当前录入的辅料入库和出库 信息自动合计出来的数量,无需用户录入。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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  | 货号    | 品名  | 规格    | 单位 | 入库数量 | 出库数量 | 库存数量 | 入库日期 |
|-----|-------|-----|-------|----|------|------|------|------|
| 286 | 00003 | 白前  | 15K1  | kg | 125  | 0    | 125  |      |
| 300 | 00005 | 当归  | 15hgf | 斤  | 154  | 0    | 154  |      |
| 307 | 00002 | 辛麦  | 16kf  | kg | 250  | 50   | 200  |      |
| 311 | 00004 | 枸杞子 | 63nh  | kg | 200  | 12   | 188  |      |

### 报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:辅料库存表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

## 辅料库存表

| 货号    | 品名  | 规格    | 单位 | 入库数量 | 出库数量 | 库存数量 |
|-------|-----|-------|----|------|------|------|
| 00003 | 白前  | 15KL  | kg | 125  | 0    | 125  |
| 00005 | 当归  | 15hgf | ர  | 154  | 0    | 154  |
| 00002 | 辛麦  | 16kf  | kg | 250  | 50   | 200  |
| 00004 | 枸杞子 | 63nh  | kg | 200  | 12   | 188  |
| 00001 | 白芷  | 12mg  | kg | 2000 | 20   | 1980 |



## 【期间辅料入库统计】

**说明:**期间辅料入库统计:在统计窗口中选择"开始日期"和"截止日期"点击"确定"之后就可以统计出所选择期间段内所有辅料入 库情况。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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           | 入库日期       | 货号    | 品名  | 规格   | 单位 | 入库总量 | 入库总额  | 开始日期     | 截止日期     |
|----------------|------------|-------|-----|------|----|------|-------|----------|----------|
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00001 | 白芷  | 12mg | kg | 2000 | 25000 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00002 | 辛麦  | 16kf | kg | 250  | 575   | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00003 | 白前  | 15Kl | kg | 125  | 350   | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911240002 | 2009-11-24 | 00004 | 枸杞子 | 63nh | kg | 200  | 4120  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

### 报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

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

|                |            | 共月   日J 年用 7 | 附入并犹订 |             |            |      |       |
|----------------|------------|--------------|-------|-------------|------------|------|-------|
| 2000-6         | -6 到 2012- | 6-6          | 打印    | 日期: 2012-6- | 6 16:13:03 |      |       |
| 入库单号           | 入库日期       | 货号           | 品名    | 规格          | 单位         | 入库总量 | 入库总额  |
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00001        | 白芷    | 12mg        | kg         | 2000 | 25000 |
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00002        | 辛麦    | 16kf        | kg         | 250  | 575   |
| RK200911240001 | 2009-11-24 | 00003        | 白前    | 15KL        | kg         | 125  | 350   |
| RK200911240002 | 2009-11-24 | 00004        | 枸杞子   | 63nh        | kg         | 200  | 4120  |
| RK200911240002 | 2009-11-24 | 00005        | 当归    | 15hgf       | ГГ         | 154  | 18480 |
| 合计             |            |              |       |             |            | 2729 | 48525 |

### 期间辅料入库统计



## 【期间辅料出库统计】

**说明:**期间辅料出库统计:在统计窗口中选择"开始日期"和"截止日期"点击"确定"之后就可以统计出所选择期间段内所有辅料出 库情况。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 出库单号           | 出库日期       | 货号    | 品名  | 规格   | 单位 | 出库总量 | 出库总额 | 开始日期     | 截止日期     |
|----------------|------------|-------|-----|------|----|------|------|----------|----------|
| CK200911240001 | 2009-11-25 | 00004 | 枸杞子 | 63nh | kg | 12   | 1440 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| 合计             |            |       |     |      |    | 12   | 1440 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

报表: 报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:期间辅料出库统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 期间辅料出库统计

| 打印日期: 2012     | -6-6 16:13:0 | 6     | 200 | 0-6-6 到 | 2012- | 2012-6-6 |      |  |
|----------------|--------------|-------|-----|---------|-------|----------|------|--|
| 出库单号           | 出库日期         | 货号    | 品名  | 规格      | 单位    | 出库总量     | 出库总额 |  |
| CK200911240001 | 2009-11-25   | 00004 | 枸杞子 | 63nh    | kg    | 12       | 1440 |  |
| 合计             |              |       |     |         |       | 12       | 1440 |  |



# 【生产成品】

说明:生产成品主要包括生产成品入库、成品库存明细、成品总库存、期间成品入库统计、成品库存盘点和盘存表。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 生产成品入库
- 2. 成品库存明细
- 3. <u>成品总库存</u>
- 4. <u>期间成品入库统计</u>
- 5. 成品库存盘点
- 6. 盘存表

### 【生产成品入库】

说明:生产成品入库主要对成品入库信息的管理,1、入库单号是根据当天日期自动生成的,无需用户录入;2、入库日期默认是 当天日期;3、入库总额是合计从表中的成本价\*数量;4、录入窗口中有辅助录入功能,用鼠标点击有辅助功能的编辑框后辅助 信息就会显示在辅助录入区,用户只要选择后各信息就会自动填充在相应的位置。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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       | 类别  | 入库总额 | 负责人 | 仓库负责人 | 入库经手人 | 记账 | 收到   | 备注 |
|----|----------------|------------|-----|------|-----|-------|-------|----|------|----|
| 6  | RK200911250001 | 2009-11-25 | 精装类 | 1430 | 张云静 | 黄丽娜   | 王晶晶   | 刘景 | 成品仓库 |    |
| 7  | RK200911250002 | 2009-11-25 | 精装类 | 3852 | 张云静 | 黄丽娜   | 王晶晶   | 刘景 | 成品仓库 |    |

### [成品入库从表]

| ID | 入库单号           | 入库日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 生产批号         | 单位 | 数量  | 成本价 |
|----|----------------|------------|---------|-------|------|--------------|----|-----|-----|
| 5  | RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 200911250001 | 盒  | 150 | 4.2 |
| 6  | RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 200911250002 | 盒  | 200 | 2.5 |
| 7  | RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 200911250003 | 针  | 200 | 1.5 |

#### (续表)

金额分角元拾佰仟万拾万佰万仟万

| 630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

#### 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. "成品入库从表"自动计算的字段:

(1).金额=成本价\*数量。

(2).入库日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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. "(主表)"的字段[入库总额] 将在"成品入库从表"记录保存后被自动生成。

5. "(主表)"的字段[入库总额] 将在"成品入库从表"记录删除后被自动生成。

6. 在"成品入库从表"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"成品入库从表"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. "成品入库从表"的字段[生产批号] 将在"成品入库从表"记录新增后被自动生成。

9. 在"(主表)"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。

|                     | 生产成品入库登记          |   |
|---------------------|-------------------|---|
| 入库单号 RK200911250001 | 入库日期 2009-11-25   | ✓ 类 别 <u>精装类</u> ✓                      |
| 入库总额 1430           | 收 到 成品仓库          | 记 账 刘景 🗸 🗸                              |
| 入库成品明细 入库成品列表       |                   |   |
| 产品编号 ¥H00006        | 产品名称安痛定针剂         |   |
| 单 位 <u>针</u>        | 数 量 20            | 0 成本价 1.5                               |
| 金 额 300 元           | 生产批号 200911250003 |   |
|                     | H                 | A P H + - X X                           |
| 负责人 <u>张云静</u>      | 仓库负责人 黄丽娜         | <ul> <li>✓ 入库经手人 <u>王蕌瞐 </u></li> </ul> |
| 备注                  |                   |   |

### 辅助录入说明:

1. [**收到**]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[收到]将被填充对应的 值。

2. [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【产品名称】【规格】【单位】【成本价】将被同时更新,不再需要手工输入。

### 【入库成品列表】

| 入库成品明细    | 入库成品列表 |      |              |    |     |     |
|-----------|--------|------|--------------|----|-----|-----|
| 产品编号      | 产品名称   | 规格   | 生产批号         | 単位 | 数量  | 成本价 |
| YH00002   | 感冒药    | 10mg | 200911250001 | 盒  | 150 | 4.  |
| YH00004   | 健胃消食片  | 10mg | 200911250002 | 盒  | 200 | 2.  |
| ▶ YH00006 | 安痛定针剂  | 10mg | 200911250003 | 针  | 200 | 1.  |
|           |        |      |              |    |     |     |
|           |        |      |              |    |     |     |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:成品入库单;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|                |          | >      | \库单    |      |        |                     |          |
|----------------|----------|--------|--------|------|--------|---------------------|----------|
| 收到 <u>成品仓库</u> | <u>.</u> | 2009 年 | 11 月 2 | ·5 日 | 单<br>学 | 1号:RK2009<br>[别:精装类 | 11250001 |
| 产品编号           | 产品名称     | 规格     | 単 位    | 数量   | 成本价    | 金                   | 额        |
| YH00002        | 感冒药      | 10mg   | 盒      | 150  | 4.2    | ¥ 630               |          |
| YH00004        | 健胃消食片    | 10mg   | 盒      | 200  | 2.5    | ¥ 500               | 1        |
| YH00006        | 安痛定针剂    | 10mg   | ŧ†     | 200  | 1.5    | ¥ 300               |          |

| 8 . 18E |     | 127 198 |     | 889 6      | 370 | 22 28  | e  | a a | 2002243 |  |
|---------|-----|---------|-----|------------|-----|--------|----|-----|---------|--|
| 负责人     | 张云静 | 仓<br>库  | 黄丽娜 | 入 经<br>库 人 | 王贔贔 | 记<br>账 | 刘景 | 合 计 | ¥ 1430  |  |

## 【成品库存明细】

**说明**:成品库存明细是对当前成品的库存数量的管理,无需录入,系统会根据入库和销售自动计算出数据添加到相应的位置,方 便用户查看产品的库存信息。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 生产批号         | 成本价 | 入库数量 |
|-----|---------|-------|------|----|--------------|-----|------|
| 228 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250001 | 4.2 | 150  |
| 229 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250005 | 4.2 | 560  |
| 250 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 200911250002 | 2.5 | 200  |
| 251 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 200911250003 | 1.5 | 200  |

(续表)

发货数量 退货数量 当前库存 盘存数 盈亏数 盈亏额 盘点日期

| 0  | 0 | 150 |  |  |
|----|---|-----|--|--|
| 0  | 0 | 560 |  |  |
| 32 | 0 | 168 |  |  |
| 20 | 2 | 182 |  |  |

报表:报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:成品库存表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

## 生产成品库存

| 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 生产批号         | 成本价  | 入库数量 | 发货数量 | 当前库存 |
|---------|-------|---------|----|--------------|------|------|------|------|
| ¥H00002 | 感冒药   | 10mg    | 盒  | 200911250001 | 4.2  | 150  | 0    | 150  |
| YHOOOO2 | 感冒药   | 10mg    | 盒  | 200911250005 | 4.2  | 560  | 0    | 560  |
| YHOOOO4 | 健胃消食片 | 10mg    | 盒  | 200911250002 | 2.5  | 200  | 32   | 168  |
| YHOOOO6 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针  | 200911250003 | 1.5  | 200  | 20   | 182  |
| ¥Ю0005  | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 200911250004 | 12.5 | 120  | 15   | 110  |

# 【成品总库存】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 单位 | 入库总量 | 销售总量 | 退货总量 | 当前库存量 |
|---------|-------|----|------|------|------|-------|
| YH00002 | 感冒药   | 盒  | 710  | 0    | 0    | 710   |
| YH00004 | 健胃消食片 | 盒  | 200  | 32   | 0    | 168   |
| YH00005 | 葡萄糖液体 | 瓶  | 120  | 15   | 5    | 110   |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 针  | 200  | 20   | 2    | 182   |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:成品总库存表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

| 产品编号    | 产品名称  | 单位 | 入库总量 | 销售总量 | 当前库存量 |
|---------|-------|----|------|------|-------|
| YH00002 | 感冒药   | 盒  | 710  | 0    | 710   |
| YH00004 | 健胃消食片 | 盒  | 200  | 32   | 168   |
| YH00005 | 葡萄糖液体 | 瓶  | 120  | 15   | 110   |
| YHOOOO6 | 安痛定针剂 | 针  | 200  | 20   | 182   |
|         | 合计    |    | 1230 | 67   | 1170  |



## 【期间成品入库统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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           | 入库日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 生产批号         | 单位 | 入库总量 | 入库总额 | 开始日期     | 截止日期     |
|----------------|------------|---------|-------|------|--------------|----|------|------|----------|----------|
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 200911250001 | 盒  | 150  | 630  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 200911250002 | 盒  | 200  | 500  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 200911250003 | 针  | 200  | 300  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| RK200911250002 | 2009-11-25 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 200911250005 | 盒  | 560  | 2352 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

报表: 报表 实现信息数据的格式化打印输出。

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

## 期间成品入库统计

2000-6-6 到 2012-6-6

| 入库单号           | 入库日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 生产批号         | 单位 | 入库总量 | 入库总额 |
|----------------|------------|---------|-------|---------|--------------|----|------|------|
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YHD0002 | 感冒药   | 10mg    | 200911250001 | 盒  | 150  | 630  |
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YHD0004 | 健胃消食片 | 10mg    | 200911250002 | 盒  | 200  | 500  |
| RK200911250001 | 2009-11-25 | YHD0006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 200911250003 | 针  | 200  | 300  |
| RK200911250002 | 2009-11-25 | YHD0002 | 感冒药   | 10mg    | 200911250005 | 盒  | 560  | 2352 |
| RK200911250002 | 2009-11-25 | YHD0005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 200911250004 | 瓶  | 120  | 1500 |
| 合计             |            |         |       |         |              |    | 1230 | 5282 |

打印日期: 2012-6-6 16:13:18

## 【成品库存盘点】

说明:成品库存盘点: 建议该项录入用表格界面只将货品的盘存数量输入到盘存数项中, 其他项不用改动

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 生产批号         | 成本价 | 入库数量 |
|-----|---------|-------|------|----|--------------|-----|------|
| 228 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250001 | 4.2 | 150  |
| 229 | YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250005 | 4.2 | 560  |
| 250 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 200911250002 | 2.5 | 200  |
| 251 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 200911250003 | 1.5 | 200  |

(续表)

发货数量 退货数量 当前库存 盘存数 盈亏数 盈亏额 盘点日期

| 0  | 0 | 150 |  |  |
|----|---|-----|--|--|
| 0  | 0 | 560 |  |  |
| 32 | 0 | 168 |  |  |
| 20 | 2 | 182 |  |  |

### 信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 盘点日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

| 成品                | 库存盘点     |
|-------------------|----------|
| 产品编号 [YH00002     | 产品名称 感冒药 |
| 规格 10mg           | 单位。      |
| 生产批号 200911250001 | 成本价 4.   |
| 盘 存 数             | 盘点日期     |

# 【盘存表】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 生产批号         | 成本价 | 当前库存 | 盘存数 | 盈亏数 | 盈亏额 |
|---------|-------|------|----|--------------|-----|------|-----|-----|-----|
| YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250001 | 4.2 | 150  |     |     |     |
| YH00002 | 感冒药   | 10mg | 盒  | 200911250005 | 4.2 | 560  |     |     |     |
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 200911250002 | 2.5 | 168  |     |     |     |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 200911250003 | 1.5 | 182  |     |     |     |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:盘存表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|         |       |         |    | 盘存           | 表    | 打印   | ₽日期:201∷ | 2-6-6 16:13 | :23 |
|---------|-------|---------|----|--------------|------|------|----------|-------------|-----|
| 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 生产批号         | 成本价  | 当前库存 | 盘存数      | 盈亏数         | 盈亏额 |
| YH00002 | 感冒药   | 10mg    | 盒  | 200911250001 | 4.2  | 150  |          |             |     |
| YH00002 | 感冒药   | 10mg    | 盒  | 200911250005 | 4.2  | 560  |          |             |     |
| YHOOOO4 | 健胃消食片 | 10mg    | 盒  | 200911250002 | 2.5  | 168  |          |             |     |
| YHOOOO6 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针  | 200911250003 | 1.5  | 182  |          |             |     |
| YHOOOO5 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 200911250004 | 12.5 | 110  |          |             |     |



## 【销售管理】

说明:销售管理主要包括合同管理、销售管理和退货管理;

当前功能包含如下子功能:

- 1. 合同管理
- 2. <u>销售管理</u>
- 3. 退货管理

# 【合同管理】

**说明:**主要功能:合同数据的登记录入、筛选检索、维护更新、统计汇总。操作说明:数据的录入、筛选、维护,请单击"合同登记"进入;统计汇总,请单击"合同管理",选择展开后的对应项目。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 合同登记
- 2. <u>发货登记</u>
- 3. 按产品统计期间的合同订购量
- 4. 责任人期间合同订购额统计
- 5. <u>购货单位期间合同订购额统计</u>

## 【合同登记】

**说明:**主要功能:新增合同的录入以及合同的变更维护、筛选检索。操作说明:录入新合同数据时请打开模式录入窗口,更快捷 方便。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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)]

| 合同号          | 签订日期       | 责任人     | 号责任ノ | 、购货单位     | 号贝    | 购货单位 | 交货日期      |    |
|--------------|------------|---------|------|-----------|-------|------|-----------|----|
| 200911250001 | 2009-11-25 | BH00002 | 2 黄奕 | KH200911  | 0001  | ΞΞ   | 2010-1-31 |    |
| (续表)         |            |         |      |           |       |      |           |    |
| 交货地点         |            | 4       | 吉算方式 | 结算日期      | 总额    | 发货状态 | & 回款状态    | II |
| 山东省聊城市       | 东昌府区***    | ***** I | 见金   | 2010-1-31 | 11240 | )未完成 | 未完成       | 6  |

#### [当前合同产品订单明细]

| 合同号          | 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 数量 | 单价  | 金额    | 已发货数量 | 剩余数量 | ID |
|--------------|---------|-------|------|----|----|-----|-------|-------|------|----|
| 200911250001 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 20 | 562 | 11240 | 32    | -12  | 2  |
| 200911250001 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 20 | 200 | 4000  | 20    | 0    | 3  |

#### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). 签订日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). 发货状态:如果当前字段内容为空则自动填充"未完成"值。
- (3). 回款状态:如果当前字段内容为空则自动填充"未完成"值。
- 2. "当前合同产品订单明细"自动计算的字段:
- (1). 金额=数量\*单价。
- (2). 剩余数量=数量-已发货数量。

3. "(主表)"的字段[合同号] 将在"(主表)"记录新增后被自动生成。

4. "(主表)"的字段[总额] 将在"当前合同产品订单明细"记录删除后被自动生成。

5. "(主表)"的字段[总额] 将在"当前合同产品订单明细"记录保存后被自动生成。

6. 在"(主表)"记录保存前您可能遇到"合同号已存在!"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。

|                  | 录入合同登记表            |                |
|------------------|--------------------|----------------|
| 合同号 200911250001 | 签订日期 2009-11-25    | 责任人号 BH00002   |
| 责任人 黄奕           | 购货单位号 KH2009110001 | 购货单位 王云        |
| 交货地点 山东省聊城市东昌府区* | ****               |                |
| 交货日期 2010-1-31   | 结算方式现金 🔽           | 结算日期 2010-1-31 |
| 产品订单从表 产品订单列表    | 73                 | AC             |
| 产品编号 YH00006     | 产品名称 安痛定针剂         | 规 格 10mg       |
| 单 位 针            | 单价 200             | 数 量 20         |
| 金额 4000          |                    |                |
|                  |                    |                |
|                  | (                  |                |
|                  |                    |                |

#### 辅助录入说明:

1. [产品名称]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[产品名称]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【规格】【单位】将被同时更新,不再需要手工输入。

2. [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【产品名称】【规格】【单位】将被同时更新,不再需要手工输入。

3. [购货单位号]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[购货单位号]将被 填充对应的值。同时,字段【购货单位】将被同时更新,不再需要手工输入。

4. [责任人号]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[责任人号]将被填充 对应的值。同时,字段【责任人】将被同时更新,不再需要手工输入。

【产品订单列表】

| YH00004         健胃消食片         10mg         盒         20         562         1           YH00006         安痛定针剂         10mg         针         20         20         200         200 | 健胃消食片10mg盒2056211240安痛定针剂10mg针202004000 | 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 単位 | 数量 | 単价  | 金额   |
|--|---|---------|-------|------|----|----|-----|------|
| YH00006 安痛定针剂 10mg 针 20 200  | 安痛定针剂 10mg 针 20 200 400                 | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 20 | 562 | 1124 |
|  |   | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 20 | 200 | 400  |
|  |   |         |       |      |    |    |     |      |
|  |   |         |       |      |    |    |     |      |
|  |   |         |       |      |    |    |     |      |
|  |   |         |       |      |    |    |     |      |
|  |   |         |       |      |    |    |     |      |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:合同表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|      |              |       | 合      | 同     |                |      |
|------|--------------|-------|--------|-------|----------------|------|
|      |              |       |        |       | 2012-6-6 16:13 | :28  |
| 合同号  | 200911250001 |       | 购货单位   | 王云    |                |      |
| 责任人  | 黄奕           |       | 交货地点   | 山东省聊场 | 城市东昌府区****     | **** |
| 赤华甘期 | 2010-1-31    | 生 笛 F | 1#8 20 |       | <b>伤害</b> 人    | 黄峦   |

| 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 数量 | 单价  | 金额    |
|---------|-------|------|----|----|-----|-------|
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 20 | 562 | 11240 |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 20 | 200 | 4000  |

### 【发货登记】

说明:发货登记主要管理合同上的产品发货信息;在录入窗口中输入合同号,系统会自动将此合同号的产品转入后台,在辅助录 入时只看到此合同号的产品,方便用户快捷录入产品信息;注意:1、记录编号是系统自动添加的,用户无需录入;2、发货日 期是系统自动填充的当天日期,也可更改;3、录入窗口中有辅助录入功能,以蓝色显示的编辑框表示有辅助录入功能,用户可 以直接点击选择相应信息,各项目会自动填充在相应位置;4;主表中的欠款=合计总额-首付款-后付款

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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 | 记录编号           | 发货日期       | 客户编号    | 客户名称 | 责任人号 | 责任人 | 备注 | 合计总额  |
|----|----------------|------------|---------|------|------|-----|----|-------|
| 6  | FH200911260001 | 2009-11-26 | BH00001 | 王云   |      | 张云  | 56 | 17984 |
| (约 | <b></b><br>走表) |            |         |      |      | -   | -  |       |

| 首付款 | 欠款    | 后付款 | 金额大写        | 仓库负责人 | 出库负责人 | 销售员 | 状态   | 合同号          |
|-----|-------|-----|-------------|-------|-------|-----|------|--------------|
| 0   | 17984 | 0   | 壹万柒仟玖佰捌拾肆圆整 | 张云    | 黄咯    | 庄严  | 合同发货 | 200911250001 |

#### [发货记录从表]

| ID  | 记录编号           | 发货日期 | 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 生产批号         | 数量 |
|-----|----------------|------|---------|-------|------|----|--------------|----|
| 12  | FH200911260001 |      | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 200911250002 | 12 |
| 13  | FH200911260001 |      | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 200911250002 | 20 |
| (45 | ト 主 \          |      |         |       |      |    |              |    |

(续表)

| 单价  | 金额    | 成本价 | 库存数量 | 利润    | 合同号          | 订购数量 | 已发货数量 | 剩余数量 |
|-----|-------|-----|------|-------|--------------|------|-------|------|
| 562 | 6744  | 2.5 | 200  | 6714  | 200911250001 | 0    | 0     | 0    |
| 562 | 11240 | 2.5 | 200  | 11190 | 200911250001 | 0    | 0     | 0    |

#### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). 状态:如果当前字段内容为空则自动填充"合同发货"值。
- (2). 发货日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). 欠款=合计总额-首付款-后付款。
- (4). 金额大写:获得字段"合计总额"的值并转货币大写。
- 2. "发货记录从表"自动计算的字段:
- (1). 金额=单价\*数量。

Γ

(2). 利润=(单价\*数量)-(成本价\*数量)。

3. 在"发货记录从表"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。
 4. 在"发货记录从表"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。
 5. 在"(主表)"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。

6. "(主表)"的字段[记录编号] 将在"(主表)"记录新增后被自动生成。

7. 在"发货记录从表"记录保存后将执行名称为"更新数量"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
8. 在"发货记录从表"记录保存后将执行名称为"更新数量"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
9. "(主表)"的字段[合计总额]将在"发货记录从表"记录保存后被自动生成。
10. "(主表)"的字段[合计总额]将在"发货记录从表"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。

|                     | 编辑/录入发货通知单                        |
|---------------------|-----------------------------------|
| 发货单号 FH200911260001 | 发货日期 2009-11-26 🛛 🔽 购货单位号 BH00001 |
| 合同号 200911250001    | 购货单位 王云                           |
| 发货明细发货列表            |                                   |
| 生产批号 200911250002   | 产品编号 YH00004 产品名称 健胃消食片           |
| 规 格 10mg            | 单位盒数量20                           |
| 单价 562              | 金额 11240                          |
|                     |                                   |
| 合计总额 17984 首付 非     | 款 0 欠款 17984 后付款 0                |
| 责任人 张云 仓库负责         | A 张云 → 出库负责人 黄咯 → 销售员 庄严          |
| 金额大写 壹万染仟玖佰捌拾肆圆整    | 备注 56                             |

#### 辅助录入说明:

1. [生产批号]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[生产批号]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【产品名称】【规格】【单位】【单价】【成本价】【库存数量】【合同号】将被同时更 新,不再需要手工输入。

2. [产品名称]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[产品名称]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【规格】【单位】【生产批号】【单价】【成本价】【库存数量】【合同号】将被同时更 新,不再需要手工输入。

3. [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【产品名称】【规格】【单位】【生产批号】【单价】【成本价】【库存数量】【合同号】将被同时更 新,不再需要手工输入。

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

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

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

7. [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】【合同号】将被同时更新,不再需要手工输入。

【发货列表】
| 发货明细 发货 | 例表    |      |              |    |     | 20          |
|---------|-------|------|--------------|----|-----|-------------|
| 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 生产批号         | 数量 | 单价  | 金额          |
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 200911250002 | 12 | 562 | (2) 2 (2) 2 |
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 200911250002 | 20 | 562 |             |
|         |       |      |              |    |     |             |
| 55<br>5 |       |      |              |    |     |             |

**报表:**报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:产品发货单;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 产品发货单

2009年11月26日 编号:FH200911260001

| 产品编号    | 产品名称     | 规格    | 生产批号     | 単价  | 数量      | 金额   |
|---------|----------|-------|----------|-----|---------|------|
| YH00004 | 健胃消食片    | 10mg  | 20091125 | 562 | 12      | 6744 |
| YH00004 | 健胃消食片    | 10mg  | 20091125 | 562 | 20 1124 |      |
| 合计金额大写  | ' 壹万柒仟玖佰 | 捌拾肆圆整 | 1        | 合 计 | 32 179  |      |
| 仓库负责人   | 张云       | 出库负责人 | 黄咯       | 销售员 | į ,     | 庄严   |

### 【按产品统计期间的合同订购量】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 规格   | 单位 | 订购量 | 期初日期     | 期末日期     |
|---------|-------|------|----|-----|----------|----------|
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 20  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 20  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

#### 报表:报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:产品期间订购统计汇总表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 产品期间订购量统计汇总表

统计期间: 2000-6-6 至 2012-6-6

| 产品编号    | 产品名称  | 规格   | 単位 | 订购量   |
|---------|-------|------|----|-------|
| YH00004 | 健胃消食片 | 10mg | 盒  | 20.00 |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg | 针  | 20.00 |



### 【责任人期间合同订购额统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

责任人号 责任人 订购额 起始日期 截止日期 BH00002 黄奕 15240 2000-6-6 2012-6-6

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

.....

报表名称:责任人期间合同额汇总表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

## 责任人期间合同额汇总表

| 责任人号      | 责任人   | 订购额      |
|-----------|-------|----------|
| BH00002   | 黄奕    | 15240.00 |
| ·<br>승 计: | A 321 | 15240.00 |

#### 【购货单位期间合同订购额统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

购货单位号购货单位订购额 起始日期截止日期KH2009110001王云152402000-6-62012-6-6

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:购货单位期间合同额汇总表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

## 购货单位期间订货额汇总表

汇总期间: 2000-6-6 至 2012-6-6

| 购货单位号        | 购货单位 | 订购额      |
|--------------|------|----------|
| KH2009110001 | 王云   | 15240.00 |
| 合 计:         |      | 15240.00 |

### 【销售管理】

**说明:**销售管理主要包括销售登记、按产品统计期间发货量、按客户统计期间发货额、按责任人统计期间发货额、发货 查询;

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>销售登记</u>
- 2. 按产品统计期间发货量
- 3. 按客户统计期间发货额
- 4. 按责任人统计期间发货额
- 5. <u>发货查询</u>

#### 【销售登记】

说明:销售登记主要管理产品直接销售的信息;注意:1、记录编号是系统自动添加的,用户无需录入;2、发货日期是系统自动 填充的当天日期,也可更改;3、录入窗口中有辅助录入功能,以蓝色显示的编辑框表示有辅助录入功能,用户可以直接点击选 择相应信息,各项目会自动填充在相应位置;4;主表中的欠款=合计总额-首付款-后付款

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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 | 记录      | 编号    |       | 发货日期       | 客户编号         | 客户名称 | 责任人     | 号责任/ | 人备注 | 合计总额   |     |
|----|---------|-------|-------|------------|--------------|------|---------|------|-----|--------|-----|
| 7  | FH20    | 09112 | 60002 | 2009-11-26 | KH2009110001 | 王云   | BH00002 | 黄奕   |     | 3278.5 |     |
| (约 | ましん (表) |       |       |            |              |      |         |      |     |        |     |
| 首  | 付款      | 欠款    | 后付蒜   | 次 金额大写     |              | 仓库负责 | 長人 出库   | 负责人  | 销售员 | 状态     | 合同号 |
| 0  |         | -4457 | 7735. | 5 叁仟贰佰美    | 柒拾捌圆伍角鏨      | 冬 张云 | 黄啗      |      | 庄严  | 直接发货   |     |

#### [发货记录从表]

| ID | 记录编号           | 发货日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 生产批号         | 数量 |
|----|----------------|------------|---------|-------|---------|----|--------------|----|
| 14 | FH200911260002 | 2009-11-26 | YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 200911250004 | 15 |
| 15 | FH200911260002 | 2009-11-26 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针  | 200911250003 | 20 |

```
(续表)
```

| 单价   | 金额    | 成本价  | 库存数量 | 利润   | 合同号 | 订购数量 | 已发货数量 | 剩余数量 |
|------|-------|------|------|------|-----|------|-------|------|
| 15.9 | 238.5 | 12.5 | 120  | 51   |     | 0    | 0     | 0    |
| 152  | 3040  | 1.5  | 200  | 3010 |     | 0    | 0     | 0    |

#### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1).金额=数量\*单价。
- (2). 发货日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). 欠款=合计总额-首付款-后付款。
- (4). 确认发货:如果当前字段内容为空则自动填充 "FALSE" 值。
- (5). 金额大写:获得字段"合计总额"的值并转货币大写。
- (6). 状态:如果当前字段内容为空则自动填充"直接发货"值。
- 2. "发货记录从表"自动计算的字段:
- (1). 发货日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2).金额=单价\*数量。
- (3). 利润=(单价\*数量)-(成本价\*数量)。
- 3. "(主表)"的字段[合计总额] 将在"发货记录从表"记录保存后被自动生成。
- 4. "(主表)"的字段[合计总额] 将在"发货记录从表"记录删除后被自动生成。
- 5. "(主表)"的字段[记录编号] 将在"(主表)"记录新增后被自动生成。
- 6. 在"发货记录从表"记录保存后将执行名称为"更新库存"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
- 7. 在"发货记录从表"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"(主表)"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"(主表)"记录保存后将执行名称为"45"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
- 10. 在"(主表)"记录删除后将执行名称为"76"的计算处理,相关的字段值将自动生成。

|                         | 编辑/录入发货通知单        |                          |
|-------------------------|-------------------|--------------------------|
| 记录编号 FH200911260002     | 发货日期 2009-11-26 • | ✓ 客户编号 KH2009110001      |
| 客户名称 王云                 | 备注                |                          |
| 发货明细 发货列表               | ton dec           |                          |
| 生产批号 200911250003       | 产品编号 [YH00006     | 产品名称安痛定针剂                |
| 规格 10mg                 | 单位针               | 数 量 20                   |
| 单价 152                  | 金额 3040           |                          |
|                         | (                 |                          |
| 合计总额 3278.5 首(          | 寸款                | 57 后付款 7735.5            |
| 责任人 <mark>黄奕</mark> 仓库负 | ●责人 张云            | <u>各</u> 销售员 <u>庄严</u> 🖌 |
|                         |                   |                          |

#### 辅助录入说明:

1. [责任人]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[责任人]将被填充对应的值。同时,字段【责任人号】将被同时更新,不再需要手工输入。

2. [生产批号]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[生产批号]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【产品名称】【规格】【单位】【成本价】【库存数量】将被同时更新,不再需要手工输 入。

3. [产品名称]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[产品名称]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【规格】【单位】【生产批号】【成本价】【库存数量】将被同时更新,不再需要手工输 入。

4. [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【产品名称】【规格】【单位】【生产批号】【成本价】【库存数量】将被同时更新,不再需要手工输 入。

5. [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。

【发货列表】

| 发货明细 发货 | 例表    |         |              |    |      |    |
|---------|-------|---------|--------------|----|------|----|
| 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 生产批号         | 数量 | 单价   | 金额 |
| YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 200911250004 | 15 | 15.9 |    |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 200911250003 | 20 | 152  |    |
| 6       |       |         |              |    |      |    |
| 8       |       |         |              |    |      |    |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:销售登记表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 产品销售单

|         |        | 2009年11 | 月 26 日   | - 编  | 号: FH20091 | 1260002 |
|---------|--------|---------|----------|------|------------|---------|
| 产品编号    | 产品名称   | 规格      | 生产批号     | 单价   | 数量         | 金额      |
| YH00005 | 葡萄糖液体  | 10mg*12 | 20091125 | 15.9 | 15         | 238.5   |
| ҮНОООО6 | 安痛定针剂  | 10mg    | 20091125 | 152  | 20         | 3040    |
| 合计金额大写  | 叁仟贰佰柒拾 | ·捌圆伍角整  | - 1.     | 合 计  | 35         | 3278.5  |
| 仓库负责人   | 张云     | 出库负责人   | 黄咯       | 销售员  | į )        | 主严      |

#### 【按产品统计期间发货量】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 数量 | 期初日期     | 期末日期     |
|---------|-------|----|----------|----------|
| YH00005 | 葡萄糖液体 | 15 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| YH00006 | 安痛定针剂 | 20 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

#### 报表:报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:产品期间发货统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 产品期间发货统计表

统计期间:2000-6-6 至 2012-6-6

| 产品编号    | 产品名称  | 规格 | 単位 | 数量 |
|---------|-------|----|----|----|
| YH00005 | 葡萄糖液体 |    |    | 15 |
| YH00006 | 安痛定针剂 |    |    | 20 |



### 【按客户统计期间发货额】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

 客户编号
 客户名称
 发货额
 起始日期
 截止日期

 KH2009110001
 王云
 3278.5
 2000-6-6
 2012-6-6

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:客户期间发货额统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 客户期间发货额统计表

统计期间:2000-6-6 至 2012-6-6

| 客户编号        | 客户名称 | 地址 | 发货额     |
|-------------|------|----|---------|
| KH200911000 | 王云   |    | 3278.50 |
| 合 计:        |      |    | 3278.50 |

### 【按责任人统计期间发货额】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 责任人号    | 责任人 | 发货额    | 起始日期     | 截止日期     |  |
|---------|-----|--------|----------|----------|--|
|         | 张云  | 17984  | 2000-6-6 | 2012-6-6 |  |
| BH00002 | 黄奕  | 3278.5 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |  |

报表:报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:责任人期间发货额统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 责任人期间发货额统计表

统计期间: 2000-6-6 至 2012-6-6

| 责任人号    | 责任人 | 所在片区 | 发货额      |
|---------|-----|------|----------|
|         | 张云  |      | 17984.00 |
| BH00002 | 黄奕  |      | 3278.50  |
| 合 计:    |     |      | 21262.50 |

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:各片区责任人发货份额图;



### 【发货查询】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 责任人号    | 责任人 | 发货日期       | 产品编号    | 产品名称  | 数量 | 单价   | 金额    | 生产批号         | 起始日期     | 截止日期     |
|---------|-----|------------|---------|-------|----|------|-------|--------------|----------|----------|
| BH00002 | 黄奕  | 2009-11-26 | YH00004 | 健胃消食片 | 12 | 562  | 6744  | 200911250002 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| BH00002 | 黄奕  | 2009-11-26 | YH00004 | 健胃消食片 | 20 | 562  | 11240 | 200911250002 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| BH00002 | 黄奕  | 2009-11-26 | YH00005 | 葡萄糖液体 | 15 | 15.9 | 238.5 | 200911250004 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| BH00002 | 黄奕  | 2009-11-26 | YH00006 | 安痛定针剂 | 20 | 152  | 3040  | 200911250003 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:期间发货查询表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

### 期间发货查询表

| 起始      | 日期 2000-6-6 | 截止日期 2012-6-6 |         |       | 1  | 打印日期 201 | 2-6-6 16:1 | 3:59       |
|---------|-------------|---------------|---------|-------|----|----------|------------|------------|
| 责任人号    | 责任人         | 发货日期          | 产品编号    | 产品名称  | 数量 | 单价       | 金额         | 生产批号       |
| BH00002 | 黄奕          | 2009-11-26    | YHO0004 | 健胃消食片 | 12 | 562      | 6744       | 2009112500 |
| BH00002 | 黄奕          | 2009-11-26    | YHO0004 | 健胃消食片 | 20 | 562      | 11240      | 2009112500 |
| вноооо2 | 黄奕          | 2009-11-26    | YHO0005 | 葡萄糖液体 | 15 | 15.9     | 238.5      | 2009112500 |
| вноооо2 | 黄奕          | 2009-11-26    | YHOOOO6 | 安痛定针剂 | 20 | 152      | 3040       | 2009112500 |



### 【退货管理】

说明:退货管理主要包括退货登记和期间退货统计

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>退货登记</u>
- 2. <u>期间退货统计</u>

#### 【退货登记】

**说明**:退货登记主要管理产品发货后客户退货的信息;在录入窗口中输入客户编号和客户名称,系统会自动将此客户已购买的产品转入后台,在辅助录入时只看到此客户已购买的产品,方便用户快捷录入产品信息;注意:1、退货单号是系统自动添加的,用户无需录入;2、退货日期是系统自动填充的当天日期,也可更改;3、录入窗口中有辅助录入功能,以蓝色显示的编辑框表示有辅助录入功能,用户可以直接点击选择相应信息,各项目会自动填充在相应位置;

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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)]

|   | [D 退货单    | 号       | 退货日期       | 客户编号         | 客户名称 | 责任人号 | 责任人 | 备注 | 合计总额   | 金额大写      |
|---|-----------|---------|------------|--------------|------|------|-----|----|--------|-----------|
| 4 | 2 TH20091 | 1260001 | 2009-11-26 | KH2009110001 | 王云   |      |     |    | 383. 5 | 叁佰捌拾叁圆伍角整 |

#### [退货从表]

| ID | 退货单号           | 退货日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 生产批号         | 数量 | 单价   | 金额   | 成本价  |
|----|----------------|------------|---------|-------|---------|----|--------------|----|------|------|------|
| 4  | TH200911260001 | 2009-11-26 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针  | 200911250003 | 2  | 152  | 304  | 1.5  |
| 5  | TH200911260001 | 2009-11-26 | YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 200911250004 | 5  | 15.9 | 79.5 | 12.5 |

#### 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). 金额大写:获得字段"合计总额"的值并转货币大写。

2. "退货从表"自动计算的字段:

(1).金额=单价\*数量。

(2). 退货日期:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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. 在"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。
5. 在"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。
6. 在"(主表)"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[合计总额] 将在"退货从表"记录保存后被自动生成。

**录入窗口:** <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

| 退货单号 TH200911260001<br>客户名称 王云<br>发货明细 发货列表                   | <b>编辑/录入产品退货信</b><br>退货日期 2009-11-26<br>备 注 | ● 客户编号 KH2009110001        |
|---|---|----------------------------|
| 产品编号 <u>YH00005</u><br>生产批号 <mark>瓶</mark><br>单 价 <u>15.9</u> | 产品名称<br>葡萄糖液体<br>単 位 瓶<br>金 额 79.           | - 规格 10mg*12<br>数量 5<br>.5 |
| 合计总额 <sup>383.5</sup> 金額                                      | 〔大写   |                            |

#### 辅助录入说明:

 [产品名称]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[产品名称]将被填充 对应的值。同时,字段【产品编号】【规格】【单位】【生产批号】【单价】【成本价】将被同时更新,不再需要手工输入。
 [单位]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[单位]将被填充对应的 值。同时,字段【产品编号】【产品名称】【规格】【单位】【单价】【成本价】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【产品名称】【规格】【单位】【生产批号】【单价】【成本价】将被同时更新,不再需要手工输入。
 [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【产品名称】【规格】【单位】【生产批号】【单价】【成本价】将被同时更新,不再需要手工输入。

【发货列表】

| 产品名称 | 规格   | 生产批号    | 数量           | 单价              | 金额                 |
|------|------|---------|--------------|-----------------|--------------------|
|      | 产品名称 | 产品名称 规格 | 产品名称 规格 生产批号 | 产品名称 规格 生产批号 数量 | 产品名称 规格 生产批号 数量 单价 |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:销售登记表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|         | =        | 广品ル     | 2. 页 甲   | _      |            |          |
|---------|----------|---------|----------|--------|------------|----------|
|         |          | 2009年11 | 月 26 日   | 「<br>単 | 号: TH2009: | 11260001 |
| 产品编号    | 产品名称     | 规格      | 生产批号     | 单价     | 数量         | 金额       |
| YH00006 | 安痛定针剂    | 10mg    | 20091125 | 152    | 2          | 304      |
| YH00005 | 葡萄糖液体    | 10mg*12 | 20091125 | 15.9   | 5          | 79, 5    |
| 合计金额大写  | 叁佰捌拾叁圆伍角 | <br>角整  |          | 合计     | 7          | 383.5    |



### 【期间退货统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 退货日期       | 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 生产批号         | 退货数量 | 退货总额   | 起始日期     | 截止日期     |
|------------|---------|-------|---------|----|--------------|------|--------|----------|----------|
| 2009-11-26 | YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 200911250004 | 5    | 79.5   | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
| 2009-11-26 | YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针  | 200911250003 | 2    | 304    | 2000-6-6 | 2012-6-6 |
|            | 合计      |       |         |    |              | 7    | 383. 5 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:退货期间统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

### 期间退货统计表

| 2000-6-6 到 2012-6-6 |         |       |         | 打印日期: 2012-6-6 16:14:09 |              |      |       |  |  |
|---------------------|---------|-------|---------|-------------------------|--------------|------|-------|--|--|
| 退货日期                | 产品编号    | 产品名称  | 规格      | 单位                      | 生产批号         | 退货数量 | 退货总额  |  |  |
| 2009-11-26          | YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶                       | 200911250004 | 5    | 79.5  |  |  |
| 2009-11-26          | YHOOOO6 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针                       | 200911250003 | 2    | 304   |  |  |
|                     | 合计      |       |         |                         |              | 7    | 383.5 |  |  |



### 【回款管理】

**说明:**主要功能:回款数据的登记录入、筛选检索、维护更新、统计查询,统计结果可报表输出,也可作图形分析。录入、筛选、更新时,请单击"回款登记"进入;统计汇总,请单击"回款管理",然后选择展开后的对应项目。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>回款登记</u>
- 2. 按责任人统计期间回款额
- 3. 按付款单位统计期间付款额
- 4. 客户欠款统计

#### 【回款登记】

说明:主要功能:回款数据的登记录入、筛选检索、维护更新。录入数据时,请打开模式录入窗口,从而更快捷、方便。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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 | 记录编号           | 回款日期       | 回款人号    | 回款人 | 付款单位号        | 付款单位 | 付款方式 |
|----|----------------|------------|---------|-----|--------------|------|------|
| 5  | FH200911160002 | 2009-11-17 | BH00001 | 张云  | KH2009110001 | 王云   | 现金   |
| 6  | FH200911260002 | 2009-11-26 | BH00001 | 张云  | KH2009110001 | 王云   | 现金   |
| 7  | FH200911260002 | 2009-11-26 | BH00001 | 张云  | KH2009110001 | 王云   |      |
| 8  | FH200911260002 | 2009-11-26 | BH00001 | 张云  | KH2009110001 | 王云   |      |

(续表)

| 回款额   | 复核通过  | 备注 | 通过 | 回款编号           | 操作员   | 欠款金额    | 还欠金额   |
|-------|-------|----|----|----------------|-------|---------|--------|
| 1200  | False |    |    | HK200911170001 | Admin | 1290    | 90     |
| 5000  | False |    |    | HK200911260001 | Admin | 7753. 5 | 2753.5 |
| 2000  | False |    |    | HK200911260002 | Admin | 2753. 5 | 753.5  |
| 735.5 | False |    |    | HK200911260003 | Admin | 753.5   | 18     |

#### 信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 复核通过:如果当前字段内容为空则自动填充 "FALSE" 值。

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

2. 记录保存前您可能遇到"无权删除记录!"的提示!请注意保证输入信息的完整性和合法性。

- 3. 记录保存后将执行名称为"汇款"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
- 4. 记录删除前将执行名称为"删除后"的计算处理,相关的字段值将自动生成。
- 5. 字段[回款编号] 将在记录新增后被自动生成。

6. 记录保存前您可能遇到"无权修改数据!"的提示!请注意保证输入信息的完整性和合法性。

7. 记录保存后将执行名称为"更新欠款"的计算处理,相关的字段值将自动生成。

8. 记录删除后将执行名称为"更新欠款"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。

| 编辑/录                | 入回款记录           |
|---------------------|-----------------|
| 回款编号 HK200911170001 | 回款日期 2009-11-17 |
| 回款人号 BH00001        | 回 款 人 张云        |
| 销售单号 FH200911160002 | 操作员 Admin       |
| 客户编号 KH2009110001   | 客户名称 王云         |
| 付款方式 现金             | 欠款金额 1290       |
| 回款额 1200            | 还欠金额 90         |
| 备注                  | A               |
| 备 注  <br>           |                 |

#### 辅助录入说明:

1. [回款人号]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[回款人号]将被填充 对应的值。同时,字段【回款人】将被同时更新,不再需要手工输入。

2. [记录编号]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[记录编号]将被填充 对应的值。同时,字段【付款单位号】【付款单位】【欠款金额】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:回款登记表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

| П        | 款    | 登   | 记 | 表 |
|----------|------|-----|---|---|
| <b>-</b> | 1751 | 77. |   |   |

输出时间: 2012-6-6

| 记录编号       | 回款日期       | 回款人   | 付款单位 | 回款额     | 付款方式 |
|------------|------------|-------|------|---------|------|
| FH20091116 | 2009-11-17 | 张云    | 王云   | 1200.00 | 现金   |
| FH20091126 | 2009-11-26 | 张云    | 王云   | 5000.00 | 现金   |
| FH20091126 | 2009-11-26 | 张云    | 王云   | 2000.00 |      |
| FH20091126 | 2009-11-26 | 张云    | 王云   | 735.50  |      |
|            | 回款额小计:     | te de |      | 8935.50 |      |



### 【按责任人统计期间回款额】

**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):

| 回款人号    | 回款人 | 所在片区 | 回款额    | 起始日期     | 截止日期     |
|---------|-----|------|--------|----------|----------|
| BH00001 | 张云  | 开发区  | 8935.5 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:责任人期间回款汇总表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 责任人期间回款汇总表

汇总期间: 2000-6-6 至 2012-6-6

| 回款人号    | 回款人 | 所在片区 | 回款额     |
|---------|-----|------|---------|
| BH00001 | 张云  | 开发区  | 8935.50 |
| 合 计:    | L   |      | 8935.50 |

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:各片区责任人回款份额图;



### 【按付款单位统计期间付款额】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

付款单位号 付款单位 付款额 起始日期 截止日期 KH2009110001 王云 8935.5 2000-6-6 2012-6-6

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:客户付款统计汇总表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 客户付款统计汇总表

汇总期间: 2000-6-6 至 2012-6-6

| 付款单位号       | 付款单位 | 地址 | 付款额     |
|-------------|------|----|---------|
| КН200911000 | 王云   |    | 8935.50 |
| 合 计:        | 2    |    | 8935.50 |

### 【客户欠款统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 记录编号           | 客户名称 | 合计总额  | 首付款 | 后付款 | 欠款    |
|----------------|------|-------|-----|-----|-------|
| FH200911260001 | 王云   | 17984 | 0   | 0   | 17984 |
| 合计             |      | 17984 | 0   | 0   | 17984 |

#### 报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: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;

## 客户欠款统计表

打印日期: 2012-6-6 16:14:20

| 记录编号           | 客户名称 | 合计总额  | 首付款 | 后付款 | 欠款    |
|----------------|------|-------|-----|-----|-------|
| FH200911260001 | 王云   | 17984 | 0   | 0   | 17984 |
| 合计             |      | 17984 | 0   | 0   | 17984 |


# 【综合查询统计】

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>设置参数</u>
- 2. <u>销售台帐统计</u>
- 3. <u>责任人期间发货/回款/沉淀查询</u>
- 4. <u>期间成品销售利润统计</u>

## 【设置参数】

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>汇总处理的期间参数设置</u>
- 2. 数据转出的截止时间设置

## 【汇总处理的期间参数设置】

**说明:**该参数设置表的编号、参数名称决不能改动,且记录数也必须保证两行记录数不变,其第一行记录的编号 是"1",参数名称是"起始日期";第二行记录的编号是"2",参数名称是"截止日期",这是系统内部用作判定的默认值。 另外,当你输入日期时,你只须改动参数值即可!

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):

| 编号 | 参数名称 | 参数值        |
|----|------|------------|
| 1  | 起始日期 | 2009-10-01 |
| 2  | 截止日期 | 2009-11-30 |

## 【数据转出的截止时间设置】

**说明:**编号、参数名称决不能改动,是系统内部用来作判定用的,为系统默认。参数值:截止至某一日期,如年底 2002-12-31以前的所有数据转移到历史数据表,直接将该日期值输入到对应栏即可。

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):

编号 参数名称 参数值

1 截止日期 2009-11-30

#### 【销售台帐统计】

#### 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):

| 片区号  | 销 | 售片区 | 责  | 任人号   | 责 | 任人 | 原始   | 沉淀 | 期初   | 沉淀 |    |
|------|---|-----|----|-------|---|----|------|----|------|----|----|
| 001  | 茌 | Ŧ   | BH | 00002 | 黄 | 奕  | 200  |    | 200  |    |    |
| 002  | 阳 | 谷   | BH | 00003 | 张 | Ξ  | 2500 |    | 2500 | )  |    |
| 003  | 东 | 町   | BH | 00001 | 张 | z  | 1000 |    | 1174 | 4  |    |
| (续表) |   |     |    |       |   |    |      |    |      |    |    |
| 本期发  | 货 | 累计发 | 货  | 本期回   | 款 | 累计 | 回款   | 当前 | 沉淀   | 备注 | ID |
|      |   |     |    |       |   |    |      |    |      |    |    |

| 7753.5 | 7753.5 | 0      | 0      | 7953.5 | 1 |
|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| 0      | 0      | 0      | 0      | 2500   | 2 |
| 0      | 10744  | 8935.5 | 8935.5 | 2808.5 | 3 |

#### **报表:**报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:片区发货回款沉淀表;纸张类型:A4;纸张放置:横放;报表类型:多记录报表;

# 片区发货、回款、沉淀表

报表日期: 2012-6-6

| 销售片区 | 责任人 | 原始沉淀    | 期初沉淀     | 本期发货    | 累计发货     | 本期回款    | 累计回款    | 当前沉淀     |
|------|-----|---------|----------|---------|----------|---------|---------|----------|
| 茌平   | 黄奕  | 200.00  | 200.00   | 7753.50 | 7753.50  | .00     | .00     | 7953.50  |
| 阳谷   | 张三  | 2500.00 | 2500.00  | . 00    | . 00     | .00     | .00     | 2500.00  |
| 东阿   | 张云  | 1000.00 | 11744.00 | . 00    | 10744.00 | 8935.50 | 8935.50 | 2808.50  |
| 合 计  | •   | 3700.00 | 14444.00 | 7753.50 | 18497.50 | 8935.50 | 8935.50 | 13262.00 |

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

**分析名称:**销售信息分析;



# 【责任人期间发货/回款/沉淀查询】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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)]

| 片区号 | 销售片区 | 责任人号    | 责任人 | 原始沉淀 | 期初沉淀  |
|-----|------|---------|-----|------|-------|
| 001 | 茌平   | BH00002 | 黄奕  | 200  | 200   |
| 002 | 阳谷   | BH00003 | 张三  | 2500 | 2500  |
| 003 | 东阿   | BH00001 | 张云  | 1000 | 11744 |

#### (续表)

| 本期发货   | 累计发货    | 本期回款   | 累计回款   | 当前沉淀   |
|--------|---------|--------|--------|--------|
| 7753.5 | 7753. 5 | 0      | 0      | 7953.5 |
| 0      | 0       | 0      | 0      | 2500   |
| 0      | 10744   | 8935.5 | 8935.5 | 2808.5 |

### [该片区回款记录]

| II | 记录编号 | 回款日期 | 回款人号 | 回款人 | 付款单位号 | 付款单位 | 付款方式 |
|----|------|------|------|-----|-------|------|------|
|    |      |      |      |     |       |      |      |
| (4 | 卖表)  |      |      |     | ·     |      |      |

| 回款额 | 复核通过 | 备注 | 通过 | 回款编号 | 操作员 | 欠款金额 | 还欠金额 |
|-----|------|----|----|------|-----|------|------|
|     |      |    |    |      |     |      |      |

### [该片区发货记录]

| ID | 记录   | 编号    |       | 发货日期       | 客户编号         | 客户名称 | 责任人号    | 责任人  | 备注  | 合计总额   |     |
|----|------|-------|-------|------------|--------------|------|---------|------|-----|--------|-----|
| 7  | FH20 | 09112 | 60002 | 2009-11-26 | KH2009110001 | 王云   | BH00002 | 黄奕   |     | 3278.5 |     |
| (缉 | 表)   |       |       |            |              |      |         |      |     |        |     |
| 首  | 付款   | 欠款    | 后付蒜   | 次 金额大写     |              | 仓库负责 | 長人 出库负  | 负责人转 | 肖售员 | 状态     | 合同号 |
|    |      |       |       |            |              |      |         |      |     |        |     |

| 目们承 | 入示    | 加竹贰    | 並砍入与        | 也件贝贝八 | 山杵贝贝八 | 拍皆贝 | 1八心  | 百四与 |
|-----|-------|--------|-------------|-------|-------|-----|------|-----|
| 0   | -4457 | 7735.5 | 叁仟贰佰柒拾捌圆伍角整 | 张云    | 黄咯    | 庄严  | 直接发货 |     |

## 【期间成品销售利润统计】

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

| 销售总金额  | 成本总金额 | 销售利润 | 开始日期     | 截止日期     |
|--------|-------|------|----------|----------|
| 3278.5 | 217.5 | 3061 | 2000-6-6 | 2012-6-6 |

# 【基本信息】

**说明**:包括产品信息、客户信息、业务责任人信息、以及销售台帐信息的基本项内容,这些基本信息是构成本系统的基础数据。这些基本信息最好在首次使用该系统时集中整理录入,以便为日后录入日常业务数据提供辅助录入。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>产品目录</u>
- 2. <u>责任人</u>
- 3. <u>销售信息</u>
- 4. <u>客户档案</u>

# 【产品目录】

**说明:**用户本部门全部产品信息。其中产品编号必须保证唯一性,且位数相同,最好能代表一定的意义,便于日后检索、统计。 如:编码的前一位或前两位代表某一类产品,即前一位或两位为类码,其余各位为顺序码。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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    | 产品名称  | 规格      | 单位 | 成本价  | 成分 | 功效 |
|----|---------|-------|---------|----|------|----|----|
| 1  | YH00002 | 感冒药   | 10mg    | 盒  | 4.2  |    |    |
| 2  | YH00003 | 退烧药   | 12ng    | 盒  | 3.6  |    |    |
| 3  | YH00004 | 健胃消食片 | 10mg    | 盒  | 2.5  |    |    |
| 4  | YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶  | 12.5 |    |    |

#### 信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

II.

(1).当前库存=入库数量-发货数量。

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。

| <sup>立</sup> 品名称 | 感冒药        |    |                |          |
|------------------|------------|----|----------------|----------|
| <sup>立</sup> 品编号 | YH00002    | 规  | 格 <u>10m</u> ; | <u> </u> |
| 单位               | <u>盒</u> ¥ | 成本 | 价              | 4.2      |
| 戓 分              |            |    |                |          |
| 力 效              |            |    |                |          |

报表: 报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:产品目录表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

|         |      | 2 <u></u> |           |                |
|---------|------|-----------|-----------|----------------|
|         | 产品   | 目 录       | 表         |                |
|         | 27   | 13        | 输出时间:2012 | 2-6-6 16:14:29 |
| 产品编号    | 产品名称 | 规格        | 単位        | 成本价            |
| YH00002 | 感冒药  | 10mg      | 盒         | 4.2            |
| YH00003 | 退烧药  | 12ng      | 盒         | 3.6            |
|         |      |           | 21EN      |                |

| YH00005 | 葡萄糖液体 | 10mg*12 | 瓶 | 12.5 |
|---------|-------|---------|---|------|
| YH00006 | 安痛定针剂 | 10mg    | 针 | 1.5  |
| YH00007 | 口服溶液  | 10mg*12 | 瓶 | 12.6 |

# 【责任人】

**说明**:用户所管理全部业务人员的基本信息。各责任人编码必须保证唯一,且位数相同,编码原则最好能代表一定意义,便于日 后检索、统计。如:可用编码的前二位代表责任人所负责的行政区域,后几位为顺序码。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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 | 编号      | 姓名 | 所在片区 | 联系电话        |
|----|---------|----|------|-------------|
| 4  | BH00001 | 张云 | 开发区  | 1358965**** |
| 6  | BH00002 | 黄奕 | 山东茌平 | 1356985**** |
| 7  | BH00003 | 张三 | 山东阳谷 | 1598756**** |

#### 信息处理相关说明:

1. 字段[编号] 将在记录新增后被自动生成。

|     |              | 编辑/录        | 入责任 | 人信息 |   |   |
|-----|--------------|-------------|-----|-----|---|---|
| 编   | 号            | BH00001     | 姓   | 名张云 | 8 |   |
| 所在片 | $\mathbf{X}$ | 开发区         |     |     |   |   |
| 送系电 | 话            | 1358965**** |     |     |   | - |

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:片区责任人表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

# 片区责任人表

| 编号      | 姓名 | 所在片区 | 联系电话        |
|---------|----|------|-------------|
| BH00001 | 张云 | 开发区  | 1358965**** |
| BH00002 | 黄奕 | 山东茌平 | 1356985**** |
| BH00003 | 张三 | 山东阳谷 | 1598756**** |

输出时间:2012-6-6

# 【销售信息】

**说明**:销售台帐信息中的全部销售片区各片区责任人以及各片区原始沉淀额(起用本系统前的沉淀额)等,这些基本项 内容须在首次起用时集中整理录入,其余数据日后定期由系统计算处理后填入。

表格界面: 在<u>表格界面</u>, 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):

片区号 销售片区 责任人号 责任人 原始沉淀 期初沉淀

| 001 | 茌平 | BH00002 | 黄奕 | 200  | 200   |
|-----|----|---------|----|------|-------|
| 002 | 阳谷 | BH00003 | 张三 | 2500 | 2500  |
| 003 | 东阿 | BH00001 | 张云 | 1000 | 11744 |

(续表)

| 本期发货    | 累计发货    | 本期回款   | 累计回款   | 当前沉淀    | 备注 | ID |
|---------|---------|--------|--------|---------|----|----|
| 7753. 5 | 7753. 5 | 0      | 0      | 7953. 5 |    | 1  |
| 0       | 0       | 0      | 0      | 2500    |    | 2  |
| 0       | 10744   | 8935.5 | 8935.5 | 2808.5  |    | 3  |

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

|              | 录入销 | 售信息  |    |   |
|--------------|-----|------|----|---|
| 片区号 001      |     | 销售片区 | 在平 |   |
| 责任人号 BH00002 |     | 责任人  | 黄奕 | 元 |
| 原始沉淀         | 200 |      |    |   |
| 备注           |     |      |    |   |

辅助录入说明:

1. [责任人号]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[责任人号] 将被填充对应的值。同时,字段【责任人】将被同时更新,不再需要手工输入。

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:销售信息分析;



#### 【客户档案】

#### 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    | 邮寄地址        |           | 联系电话      | 收货地        | 地    |        |         | È   | 单位名 | S称     | 联系人   | 邮编    |
|------|-----------------|-------|------|-------------|-----------|-----------|------------|------|--------|---------|-----|-----|--------|-------|-------|
| 14   | KH2009110001    | 王云    |      | 聊城市东昌府区花园   | 路***号     | 0635-856* | ***        |      |        |         | 3   | 东方ナ | 大药店    | 王云    | 25200 |
| 17   | KH2009110002    | 黄静    |      | 山东省聊城市东昌府   | 区****路**号 | 1325689** | *** 山东省    | ì聊城  | 市东昌府   | 区****路* | *号利 | 利民药 | 专业销售公司 | ] 张经理 | 25200 |
| 18   | KH2009110003    | 华鲁制   | 药厂   | 山东省聊城市茌平县   | ***路***号  | 0635-895* | calcalcale |      |        |         | L   | 山东省 | ¥华鲁制药厂 | 刘经理   | 25210 |
| (续表) |                 |       |      |             |           |           |            |      |        |         |     |     |        |       |       |
| 税    | 5               |       | 帐号   |             | 开户行       | 单位地址      | 单位电话       |      | 应付金额   | 实付金额    | 后付  | 金额  | 欠付金额   |       |       |
| 11   | 111111111111111 | 1111  | 2222 | 22222222222 | 中国邮政      |           | 1358965**  | **   | 3278.5 | 0       | 0   |     | 3278.5 |       |       |
|      |                 |       |      |             | 中国邮政储蓄    |           | 0635-1526  | ***  | 0      | 0       | 0   |     | 0      |       |       |
| **   | ***             | ***** | **** | ****        | 中国农业银行    |           | 0635-4585  | **** | 0      | 0       | 0   |     | 0      |       |       |

#### 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。

|               | 客户档                 | <b>(案录</b> 入           |
|---------------|---------------------|------------------------|
| 客户编号          | KH2009110001        | 客户名称 王云                |
| 联系电话          | 0635-856***         | 09                     |
| 邮寄地址          | 聊城市东昌府区花园路          | ₹*** <del>~</del>      |
| 收货地址          |                     |                        |
| 的任何转          |                     | - 40 40 40 40 40 40 40 |
| 中心名称          | 床方入约店               | ₩ Z   T -              |
| mp mm<br>ny c | 252000              |                        |
| 祝号            | 1111111111111111111 |                        |
| 帐 号           | 222222222222222     |                        |
|               | 1358965%ololok      | 开户行 中国邮政               |
| 单位电话          | 10000001111         | and the same set and   |

**报表:**报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:客户档案报表;纸张类型:A4;纸张放置:横放;报表类型:多记录报表;

客户档案表

| 客户编号         | 客户名称  | 地址             | 联系人 | 联系电话         | 邮编     | 税号                | 并户行   | 帐号              |
|--------------|-------|----------------|-----|--------------|--------|-------------------|-------|-----------------|
| KH2009110001 | 王云    | 聊城市东昌府区花园路***号 | 王云  | 0635-856**** | 252000 | 11111111111111111 | 中国邮政  | 222222222222222 |
| KH2009110002 | 黄静    | 山东省聊城市东昌府区**** | 张经理 | 1325689****  | 252000 |                   | 中国邮政储 |                 |
| KH2009110003 | 华鲁制药厂 | 山东省聊城市茌平县***路  | 刘经理 | 0635-895**** | 252100 | *****             | 中国农业银 | ****            |

打印输出时间 2012-6-6

## 【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.

| ID   | 入库单号 |    | 入库日期 | 钥 | 类别         | 0 |    | 编号 | () 管理信       |
|------|------|----|------|---|------------|---|----|----|--------------|
| •    |      |    |      |   |            |   |    |    | □ □ 辅料管      |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
| M    | M •  | •  | 1222 | • | et.        | × | 2  | ~  | □ □ □ □ 综合型  |
| 辅料入库 | ■从表  |    |      |   |            |   |    |    |              |
| ID   | 货号   |    | 品名   |   |            |   | 规格 |    |              |
|      |      |    | 1    |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    | 录人窗口<br>据表输出 |
|      |      |    |      |   |            |   |    |    | 辅料入库单        |
| 1    | < r  | 14 | +    | - | <b>A</b> 0 | ~ | ×  | C  |              |
| 0    |      |    |      |   |            |   |    |    |              |
| ×/   |      |    |      |   |            |   |    |    |              |

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.

管理信息
 辅料管理
 辅料 #
 辅料 ↓
 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

 新料 ↓

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.

| 录入窗口  |
|-------|
| 报表输出  |
| 辅料入库单 |
|       |
| 信息公析  |

(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.

K K 🕇 🗖 🔶 K

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.

| 0 - Q V V V & & S |  |
|-------------------|--|
|-------------------|--|

●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.

Salaga (1995) (

### × × ×

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.
- ڬ 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.
- **5** 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).
- थ┛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).
- 学段计算(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).
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■

董菜单转化(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。

|            | 辅料入库  | 登记                                    |
|------------|-------|---------------------------------------|
| 入库单号       | 入库日期  | ───────────────────────────────────── |
| 入库总额       | 收 到   | 编 号                                   |
| 入库辅料明细 入库辅 | 料列表   | 22                                    |
| 货号         | 品名    | 规 格                                   |
| 单 位        | 数 量   | 单价                                    |
| 金额         | 元     |                                       |
|            |       |                                       |
| 负责人        | 仓库负责人 | ✔ 入库经手人 ✔                             |
| 记 账        | 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。

| $\boxtimes \lhd \bowtie \boxtimes \bullet = \bullet \backsim \checkmark$ | 🛿 増加 🖺 🖺 💽 🗋 🤇 |
|--|----------------|
|--|----------------|

| 化求导肌栏: |
|--------|
|--------|

 $\mathbb{K} < \mathbb{P} \ \mathbb{N} \ \clubsuit \ \square \ \clubsuit \ \square \ \blacktriangledown \ \mathbb{K}$ 

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。

## 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).

直页面设置(打印机和页面设置).

●打印输出(打印).

副图像保存(生成图形).

- ▶ 第一页(第一页).
- ◀前一页(前页).

▶ 下一页(后页).

▶ 下一页(后页).
▶ 最后一页(最后一页).

₩表另存(导出为...).

【信息分析窗口】

实现信息数据的分析图形。



- □新建(创建新图形).
- ●打开(打开当前图形).
- ᡂ设置(图形编辑).
- ■保存(保存当前图形).
- ➡打印(打印图形).

### 【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:

|  | 占用空  | 间(字节)      |
|--|--|------------|
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
|  |  |            |
| 备份/恢复方式  | 备份/恢复的内容   |            |
| 备份/恢复方式<br>○分项操作   | <mark>备份/恢复的内容</mark><br>● 全部 ○ 仅刻                                       | 系统表 〇 仅信息表 |
| <ul> <li>备份/恢复方式</li> <li>○分项操作 ●整体操作</li> <li>备份当前数据</li> </ul> | <ul> <li>备份/恢复的内容</li> <li>● 全部</li> <li>● 仅刻</li> <li>恢复选定备份</li> </ul> | 系統表 〇 仅信息表 |

【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。

| 操作者:   |        | ▶ 新建 删除 复制  |
|--|--------|---|
| 口令设置   | ***    | 7831463   |
| ヨ師戸兵   | 新山寺    |   |
| TXPR   |        | <ul> <li>✓当前信息可见</li> <li>当前信息操作权限</li> <li>✓表格界面可见</li> <li>一表格界面只读</li> <li>✓录入窗口可用</li> <li>□录入窗口只读</li> <li>✓报表可用</li> <li>✓图形分析可用</li> <li>✓图形分析可以设计</li> </ul>  |
| <ul> <li>□数据处理可用</li> <li>□自动交换可用</li> </ul> | □数据处理可 | びしん しんしょう しんしょ しんしょ |

#### 【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。

| 系统登录  退出 | (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   | (跟踪各用户对各个信息节点的访问信息)          |
| 信息增删修改   | (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 | (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   | (跟踪各用户调用菜单的"数据处理"信息)         |
| 501 命令窗口 | (跟踪各用户利用SQI.命令窗口执行SQI.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:

| 日志查看筛选<br>期间: 2012- 6- 6<br>查看选定信息节<br>章看选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节<br>章者选定信息节 | ▼ 至 2012- 6-<br>5点日志记录 | 6 <u></u> 操作 | 者:                | ₩#作3     | 型:[ | 系系信记记打关打打关 | A<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T<br>T | 窗口 |   |
|---|------------------------|--------------|-------------------|----------|-----|------------|--|----|---|
| 查看筛选日志  | 查看全部                   | 志            | <b></b><br>清除当前日志 | <b> </b> |     |            |  |    |   |
| 时间  | 操作者                    | 操作           |                   |          |     |            | 1  | ED |   |
| 24  |                        |              |                   |          |     |            | 1  |    | Ţ |
| 当前日志详细描述:   |                        |              |                   |          |     | $\nabla$   | 2  | 2  |   |

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。

| ⇒人数据到表格界面<br>Excel文件(X1s)导入 Excel文件: 工作表: 工作表: 开始导入    | Csv文件导入<br>Csv文件:<br>开始导入 |
|--|---------------------------|
| 字段对应关系:  |                           |
| 表格界面项目   | 外部对应项目                    |
| ID   |                           |
| 客戶编号   |                           |
| 客户名称   |                           |
| 邮寄地址   |                           |
| 联系电话   |                           |
| 收货地址   |                           |
| 单位名称   |                           |
| 人表格界面导出数据到外部文件<br>表格界面数据到EXCEL文件<br>工作表名: 来自表格的数据 开始导出 | 表格界面数据到CSV文件              |

#### 【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。