

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。











## 【门诊部】

当前功能包含如下子功能:

1. [项目收费](#)
2. [门诊药房](#)
3. [处方退费](#)
4. [门诊项目收费票据重打](#)
5. [项目收费查询](#)

## 【项目收费】

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	票据号	日期	病人姓名	性别	结帐方式	诊疗项目合计	大写一
1	20060627001	2007-6-27	张保江	男	现金	540	伍佰肆拾圆整
4	20061114001	2007-6-14	11	男		20	贰拾圆整
6	20070621001	2007-6-21	张	男	现金	0	无

(续表)

药费合计	大写二	制单人	收款人	接诊医师	科室	发药
67	陆拾柒圆整	倪小平	王慧芳	秦大虎	化验室	已发
15	壹拾伍圆整			李四	心内科	已发
90	玖拾圆整			张三	内科	已发

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	单位	标准	数量	金额	金额大写	记账员
1	20060627001	化验室	医技科室	FSF	放射费	次	40	1	40	肆拾圆整	Admin
2	20060627001	化验室	医技科室	SSF	手术费	次	500	1	500	伍佰圆整	Admin

### [药品收费]

ID	处方号	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	门诊入库日期
1	20060627001	101002	泄粒停	XLT	24	袋	15	2	1	15	2006-8-17
2	20060627001	101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15	2	1	15	2006-8-17
3	20060627001	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15	1	0	15	2006-8-17
8	20060627001	101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11	2	0	22	2006-8-17

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1) ..
- (2). **日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). **大写一**: 获得字段“诊疗项目合计”的值并转货币大写。
- (4). **大写二**: 获得字段“药费合计”的值并转货币大写。
- (5). **发药**: 如果当前字段内容为空则自动填充“待发”值。

2. “诊疗项目”自动计算的字段:

- (1). **记账员**: 自动填充当前用户名。
- (2). **金额**=数量\*标准。
- (3). **金额大写**: 获得字段“金额”的值并转货币大写。

3. “(主表)”的字段[诊疗项目合计]将在“诊疗项目”记录保存后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[诊疗项目合计]将在“诊疗项目”记录删除后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[票据号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
6. “(主表)”的字段[药费合计]将在“药品收费”记录保存后被自动生成。
7. “(主表)”的字段[药费合计]将在“药品收费”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。

### 门诊收费开票

日期:  票据号:

病人姓名  性别  结帐方式  接诊医师  制单人

科室  收款人

部门名称	部门类别	检索码	项目	单位	标准	数量	金额	金额大写
化验室	医技科室	FSF	放射费	次	40	1	40	肆拾圆整
化验室	医技科室	SSF	手术费	次	500	1	500	伍佰圆整

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	金额
101002	泄粒停	XLT	24	袋	15	2	15
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15	2	15
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15	1	15
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11	2	22

**辅助录入说明:**

1. [收款人]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[收款人]将被填充对应的值。
2. [制单人]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[制单人]将被填充对应的值。
3. [接诊医师]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[接诊医师]将被填充对应的值。
4. “诊疗项目”表格辅助录入:  
[检索码]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[检索码]将被填充对应的值。同时, 字段【部门类别】【项目】【单位】【标准】将被同时更新, 不再需要手工输入。
5. “药品收费”表格辅助录入:



深蓝医院  
专用票据

姓名: 张保江

2007-6-27

药品名称	规格	单位	单价	数量	金额
泄拉停	24	袋	15	2	15
感冒胶囊	3*4	盒	15	2	15
乳酶生片	100ml	瓶	15	1	15
感冒胶囊	3*4	盒	11	2	22
合计:	67	大写:	陆拾柒圆整		

票据号: 20060627001

制单: 倪小平

收款: 王慧芳

## 【门诊药房】

当前功能包含如下子功能:

1. [门诊入库](#)
2. [门诊报废药品登记](#)
3. [药房发药登记](#)

## 【门诊入库】

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	入库日期	入库单号	经办人	门诊科室	总金额	总金额大写
8	2007-12-22	200712220006	Admin		20	贰拾圆整
9	2007-12-22	200712220007	Admin		10	壹拾圆整

### [门诊入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
18	200712220006	2007-12-22	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	销售价	入库日期	已发数量	报废数量	批号	生产日期	保质日期
2	20	11	2007-12-22	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). **总金额大写**: 获得字段“总金额”的值并转货币大写。
- (3). **经办人**: 自动填充当前用户名。

2. “门诊入库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额**=数量\*进价。

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

5. “(主表)”的字段[**总金额**] 将在“门诊入库明细”记录删除前被自动生成。

6. 在“门诊入库明细”记录保存后将执行名称为“**更新总库**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

7. 在“门诊入库明细”记录删除后将执行名称为“**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。

# 药品入库

入库日期 2007-12-22

入库单号 200712220006

经办人 Admin

门诊科室

总金额 20

总金额大写: 贰拾圆整

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	2	11	20



## 辅助录入说明:

1. [门诊科室] 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[门诊科室] 将被填充对应的值。

## 2. “门诊入库明细” 表格辅助录入:

[检索码] 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[检索码] 将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[检索码] 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[检索码] 将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】将被同时更新, 不再需要手工输入。

## 【门诊报废药品登记】

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	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	门诊入库日期
1	2007-6-21	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	10	2	20		2007-6-20

### 信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

(1). **报废日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **金额**=报废数量\*单价。

2. 记录保存后将执行名称为“**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。

### 门诊报废药品登记

报废日期:

药品编号	<input type="text" value="101006"/>	药品名称	<input type="text" value="乳酶生片"/>	检索码	<input type="text" value="RMSP"/>		
规格	<input type="text" value="100ml"/>	单位	<input type="text" value="瓶"/>	单价	<input type="text" value="10"/>	报废数量	<input type="text" value="2"/>
金额	<input type="text" value="20"/>	门诊入库日期	<input type="text" value="2007-6-20"/>				

### 辅助录入说明：

1. **[药品编号]**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**[药品编号]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品名称】【检索码】【规格】【单位】【单价】【门诊入库日期】**将被同时更新，不再需要手工输入。

2. **[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【单价】【门诊入库日期】**将被同时更新，不再需要手工输入。

## 【药房发药登记】

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):

### [(主表)]

ID	票据号	日期	病人姓名	性别	结帐方式	诊疗项目合计	大写一

(续表)

药费合计	大写二	制单人	收款人	接诊医师	科室	发药

### [处方发药明细表]

ID	处方号	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	实发数量	金额

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明:

1. 在“(主表)”记录保存后将执行名称为“**库存**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。
2. 在“处方发药明细表”记录删除后将执行名称为“**删除**”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。

票据号:	<input type="text"/>
病人姓名:	<input type="text"/>
是否发药:	<input type="text" value=""/>

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 发药收据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名:

合 计:	0	大 写:	

票据号:

制单:

收款:

## 【处方退费】

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	票据号	日期	病人姓名	性别	结帐方式	诊疗项目合计	大写一

(续表)

药费合计	大写二	制单人	收款人	接诊医师	科室	发药

### [处方发药明细表]

ID	处方号	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	门诊入库日期

### 信息处理相关说明：

1. 主表自动计算的字段：

- (1). **是否退费**:如果当前字段内容为空则自动填充“是”值。
- (2). **发药日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “处方发药明细表”自动计算的字段：

- (1). **金额**=(药品数量-退药数量)\*价格。

3. “(主表)”的字段**[药费合计]**将在“处方发药明细表”记录保存后被自动生成。

4. “(主表)”的字段**[药费合计]**将在“处方发药明细表”记录删除前被自动生成。

5. 在“处方发药明细表”记录保存后将执行名称为“**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。



## 【门诊项目收费票据重打】

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	票据号	日期	病人姓名	性别	结帐方式	诊疗项目合计	大写一
1	20060627001	2007-6-27	张保江	男	现金	540	伍佰肆拾圆整
4	20061114001	2007-6-14	11	男		20	贰拾圆整
6	20070621001	2007-6-21	张	男	现金	0	无

(续表)

药费合计	大写二	制单人	收款人	接诊医师	科室	发药
67	陆拾柒圆整	倪小平	王慧芳	秦大虎	化验室	已发
15	壹拾伍圆整			李四	心内科	已发
90	玖拾圆整			张三	内科	已发

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	单位	标准	数量	金额	金额大写	记账员
1	20060627001	化验室	医技科室	FSF	放射费	次	40	1	40	肆拾圆整	Admin
2	20060627001	化验室	医技科室	SSF	手术费	次	500	1	500	伍佰圆整	Admin

### [处方发药明细表]

ID	处方号	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	实发数量	金额
1	20060627001	101002	泄粒停	XLT	24	袋	15	1	15
2	20060627001	101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15	1	15
3	20060627001	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15	1	15
8	20060627001	101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11	2	22

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 门诊收费票据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名: 张保江

2007-6-27

项 目	单位	单价	数量	金额
放射费	次	40	1	40
手术费	次	500	1	500
合 计: 540	大 写:	伍佰肆拾圆整		

票据号: 20060627001

制单: 倪小平

收款: 王慧芳

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 发药收据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名: 张保江

2007-6-27

药品名称	规格	单位	单价	数量	金额
泄粒停	24	袋	15	1	15
感冒胶囊	3*4	盒	15	1	15
乳酶生片	100ml	瓶	15	1	15
感冒胶囊	3*4	盒	11	2	22
合 计: 67	大 写:				

票据号: 20060627001

制单: 倪小平

收款: 王慧芳



## 【住院部】

当前功能包含如下子功能:

1. [住院登记](#)
2. [住院费用登记](#)
3. [住院项目收据重打](#)
4. [预交金收取](#)
5. [住院病人催款单](#)
6. [出院召回](#)
7. [住院发药](#)
8. [出院结算](#)



录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

住院登记							
<input checked="" type="checkbox"/> 医保病人    入院日期: 2007-6-1    住院编号: 0606270001							
姓名	李四	性别	女	年龄	35	联系电话	8384467
身份证号	372501197102142322		单位地址			××市××路××号	
病人类别	慢性	科室	内科	主治医师			李时珍
入院诊断	三天前，发烧不退。三						
入院预交金	500	收款方式	现金	床位类别	18	床位金额/天	20
备注	病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。病人的三天前，发烧不退。						

**辅助录入说明：**

1. **【床位类别】**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[床位类别]将被填充对应的值。同时，字段**【金额】**将被同时更新，不再需要手工输入。
2. **【科室】**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[科室]将被填充对应的值。
3. **【主治医师】**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[主治医师]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：**住院登记表；**纸张类型：**B4；**纸张放置：**横放；**报表类型：**多记录报表；

深蓝医院  
住院登记表

住院编号	科室	姓名	性别	年龄	主治医师	入院诊断	病人类别	入院日期	预交金	身份证号	床位类别	联系电话	单位地址
0606270001	内科	李四	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	18	838**67	××市××路××号
0608150001	内科	张三	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	18	838**67	××市××路××号
0608150002	内科	张三	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	18	838**67	××市××路××号
0608150003	内科	张三	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	18	838**67	××市××路××号
0608150004	内科	张三	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	普通3人间	838**67	××市××路××号
0608150005	内科	张三	女	35	李时珍	三天前,发	慢性	2007-6-1	500	372501197102142322	18	838**67	××市××路××号

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:住院登记卡;纸张类型:其它;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;



深蓝医院  
专用票据

姓名: 张三 交款日期: 2007-6-1

住院编号: 0608150005 科室: 内科

预交金: 500

入院诊断: 三天前, 发烧不退。三

---

## 【住院费用登记】

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)：

### [(主表)]

ID	日期	票据号	住院编号	病人姓名	性别
1	2006-6-27	200606270001	0606270001	李四	女

(续表)

经办人	诊疗项目合计	大写一	药费合计	大写二	收款方式	发药
xx	1040	壹仟零肆拾圆整	30	叁拾圆整	现金	已发

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	记账员	诊疗
1	200606270001	化验室	医技科室	FSF	放射费	40	李时珍	Admin	确认
2	200606270001	内科	门诊科室	SSF	手术费	1000	李时珍	Admin	确认

### [药品收费]

ID	处方号	部门名称	接诊医师	药品编号	药品名称	检索码

(续表)

规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	住院入库日期

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明：

1. 主表自动计算的字段：

- (1). **合计金额大写**: 获得字段“合计”的值并转货币大写。
- (2). **日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). **大写一**: 获得字段“诊疗项目合计”的值并转货币大写。
- (4). **大写二**: 获得字段“药费合计”的值并转货币大写。
- (5). **发药**: 如果当前字段内容为空则自动填充“待发”值。
- (6). **诊疗项目**: 如果当前字段内容为空则自动填充“已做”值。

2. “诊疗项目”自动计算的字段：

- (1). **记账员**: 自动填充当前用户名。
- (2). **诊疗**: 如果当前字段内容为空则自动填充“确认”值。

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

4. “(主表)”的字段[**诊疗项目合计**]将在“诊疗项目”记录保存后被自动生成。

5. “(主表)”的字段[**药费合计**]将在“药品收费”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段[诊疗项目合计]将在“诊疗项目”记录删除后被自动生成。

7. “(主表)”的字段[药费合计]将在“药品收费”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。

### 住院费用登记

现金      日期: 2006-6-27      票据号: 200606270001

住院编号: 0606270001      病人姓名: 李四      性别: 女      经办人: xx

部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	诊疗
化验室	医技科室	FSF	放射费	40	李时珍	确认
内科	门诊科室	SSF	手术费	1000	李时珍	确认

费用明细

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	金额
------	------	-----	----	----	----	------	----

药品收费

#### 辅助录入说明:

1. [住院编号]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[住院编号]将被填充对应的值。同时,字段【病人姓名】【性别】【收款方式】将被同时更新,不再需要手工输入。

2. [经办人]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[经办人]将被填充对应的值。

#### 3. “诊疗项目”表格辅助录入:

[检索码]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[检索码]将被填充对应的值。同时,字段【部门类别】【项目】【金额】将被同时更新,不再需要手工输入。

#### 4. “药品收费”表格辅助录入:

[药品编号]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[药品编号]将被填充对应的值。同时,字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【价格】【住院入库日期】【药品名称】【检索码】【规格】【单位】【价格】【住院入库日期】将被同时更新,不再需要手工输入。

[检索码]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[检索码]将被填充对应的值。同时,字段【部门类别】【项目】【金额】将被同时更新,不再需要手工输入。

[药品编号]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[药品编号]将被填充对应的值。同时,字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【价格】【住院入库日期】【药品名称】【检索码】【规格】【单位】【价格】【住院入库日期】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:住院项目收据;纸张类型:其它;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

<b>深蓝医院 专用票据</b>				
姓名: 李四		2006-6-27		
项 目	金 额	部门名称	接诊医师	是否诊疗
放射费	40	化验室	李时珍	确认
手术费	1000	内科	李时珍	确认
合 计:	1040	大 写:	壹仟零肆拾圆整	
票据号: 200606270001		经办人: xx		

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:发药收据;纸张类型:其它;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名: 李四

2006-6-27

合 计:	0	大 写:	叁拾圆整

票据号: 200606270001

经办人: xx

## 【住院项目收据重打】

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	日期	票据号	住院编号	病人姓名	性别
1	2006-6-27	200606270001	0606270001	李四	女

(续表)

经办人	诊疗项目合计	大写一	药费合计	大写二	收款方式	发药
xx	1040	壹仟零肆拾圆整	30	叁拾圆整	现金	已发

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	记账员	诊疗
1	200606270001	化验室	医技科室	FSF	放射费	40	李时珍	Admin	确认
2	200606270001	内科	门诊科室	SSF	手术费	1000	李时珍	Admin	确认

### [药品收费]

ID	处方号	部门名称	接诊医师	药品编号	药品名称	检索码

(续表)

规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	住院入库日期

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 住院项目收据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名: 李四

2006-6-27

项 目	金 额	部门类别	接诊医师	诊疗
放射费	40	医技科室	李时珍	确认
手术费	1000	门诊科室	李时珍	确认
合 计:	1040	大 写:	壹仟零肆拾圆整	

票据号: 200606270001

经办人: xx

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 发药收据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名: 李四

2006-6-27

合 计:	0	大 写:	叁拾圆整	

票据号: 200606270001

经办人: xx

## 【预交金收取】

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	住院编号	票据号	病人姓名	所属科室	交款金额	交款日期	收费员	收款方式
1	0606270001	200606270001	李四	内科	2000	2006-6-27	Admin	现金
2	0608150003	200611140001	张三	内科	200	2006-11-14	Admin	现金

### 信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **余款金额**=费用金额-交款总额。
- (2). **收费员**: 自动填充当前用户名。
- (3). **交款日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. 字段[**票据号**] 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。

### 交款登记

交款日期 2006-6-27 票据号 200606270001

住院编号	<input type="text" value="0606270001"/>	病人姓名	<input type="text" value="李四"/>
交款金额	<input type="text" value="2000"/>	所属科室	<input type="text" value="内科"/>
收费员	<input type="text" value="Admin"/>	收款方式	<input type="text" value="现金"/>

### 辅助录入说明:

1. [住院编号] 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[住院编号] 将被填充对应的值。同时, 字段【病人姓名】【所属科室】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: 交款凭条; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

## 住院交费单

住院编号 0606270001	票据号 200606270001
病人姓名 李四	所属科室 内科
交款金额 2000	交款日期 2006-6-27
收费员 Admin	
打单日期/时间 2012-5-24	

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 交款凭条 (多记录); 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

## 住院交费单

住院编号 0608150003	票据号 200611140001
病人姓名 张三	所属科室 内科
交款金额 200	交款日期 2006-11-14
收费员 Admin	
打单日期/时间 2012-5-24	

## 【住院病人催款单】

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):

住院编号	姓名	预交金	交款总额	诊疗项目总额	药费总额	余额
0606270001	李四	500	2000	1040	30	1430
0608150001	张三	500	0	0	0	500
0608150002	张三	500	0	0	0	500
0608150003	张三	500	200	0	0	700

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 住院病人催款单; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

### 住院病人催款单

住院编号:	<u>0606270001</u>	姓 名:	<u>李四</u>
交款总额:	<u>2000</u>	费用总额:	<u>1040</u>
药费总额:	<u>30</u>	预交金:	<u>500</u>
余 额:	<u>1430</u>		
		日期:	2012-5-24

## 【出院召回】

当前功能包含如下子功能:

1. [住院费用](#)

## 【住院费用】

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	日期	票据号	住院编号	病人姓名	性别

(续表)

经办人	诊疗项目合计	大写一	药费合计	大写二	收款方式	发药

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	记账员	诊疗

### [药品收费]

ID	处方号	部门名称	接诊医师	药品编号	药品名称	检索码

(续表)

规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	住院入库日期

## 【住院发药】

当前功能包含如下子功能:

1. [住院药品入库](#)
2. [处方退费](#)
3. [住院报废药品登记](#)
4. [住院药品发药表](#)

## 【住院药品入库】

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	入库日期	入库单号	经办人	住院科室	总金额	总金额大写
1	2006-8-31	200608310001	Admin		10	壹拾圆整
2	2007-12-22	200712220001	Admin		10	壹拾圆整

### [住院入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
7	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	销售价	入库日期	已发数量	报废数量	批号	生产日期	保质日期
1	10	11	2007-12-22	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). **总金额大写**: 获得字段“总金额”的值并转货币大写。
- (3). **经办人**: 自动填充当前用户名。

2. “住院入库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额**=数量\*进价。

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

5. “(主表)”的字段[**总金额**] 将在“住院入库明细”记录删除前被自动生成。

6. 在“住院入库明细”记录保存后将执行名称为“**库存**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

7. 在“住院入库明细”记录删除后将执行名称为“**删除后**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

# 住院药品入库

入库日期 2006-8-31

入库单号 200608310001

经办人 Admin

住院科室

总金额 10

总金额大写: 壹拾圆整

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	1	11	10



## 辅助录入说明:

### 1. “住院入库明细”表格辅助录入:

**[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时,字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】**将被同时更新,不再需要手工输入。

**[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时,字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】**将被同时更新,不再需要手工输入。

## 【处方退费】

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	日期	票据号	住院编号	病人姓名	性别

(续表)

经办人	诊疗项目合计	大写一	药费合计	大写二	收款方式	发药

### [诊疗项目]

ID	票据号	部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	记账员	诊疗

### [药品明细]

ID	处方号	部门名称	接诊医师	药品编号	药品名称	检索码

(续表)

规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	住院入库日期

### 信息处理相关说明：

1. 主表自动计算的字段：

- (1). **是否退费**:如果当前字段内容为空则自动填充“是”值。
- (2). **大写一**:获得字段“诊疗项目合计”的值并转货币大写。
- (3). **大写二**:获得字段“药费合计”的值并转货币大写。

2. “(主表)”的字段[**药费合计**]将在“药品明细”记录保存后被自动生成。

3. “(主表)”的字段[**合计**]将在“药品明细”记录删除前被自动生成。

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

5. “(主表)”的字段[**诊疗项目合计**]将在“诊疗项目”记录保存后被自动生成。

6. “(主表)”的字段[**诊疗项目合计**]将在“诊疗项目”记录删除前被自动生成。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

# 住院退费登记

发药日期

票据号

患者  住院编号  收款方式  医师

部门名称	部门类别	检索码	项目	金额	接诊医师	诊疗

诊疗项目

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额

药品明细

## 辅助录入说明：

1. [住院编号] 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[住院编号] 将被填充对应的值。
2. [经办人] 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[经办人] 将被填充对应的值。
3. “药品明细” 表格辅助录入：  
[检索码] 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[检索码] 将被填充对应的值。同时，字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【价格】【药品数量】【住院入库日期】将被同时更新，不再需要手工输入。

[检索码] 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[检索码] 将被填充对应的值。同时，字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【价格】【药品数量】【住院入库日期】将被同时更新，不再需要手工输入。

## 【住院报废药品登记】

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	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	住院入库日期
1	2007-6-21	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	10	1	10		2006-8-31

### 信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

(1). **报废日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **金额**=报废数量\*单价。

2. 记录保存后将执行名称为“11”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“22”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。

### 住院报废药品登记

报废日期:

药品编号	<input type="text" value="101006"/>	药品名称	<input type="text" value="乳酶生片"/>	检索码	<input type="text" value="RMSP"/>		
规格	<input type="text" value="100ml"/>	单位	<input type="text" value="瓶"/>	单价	<input type="text" value="10"/>	报废数量	<input type="text" value="1"/>
金额	<input type="text" value="10"/>	门诊入库日期	<input type="text"/>				

### 辅助录入说明：

1. **[药品编号]**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**[药品编号]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品名称】【检索码】【规格】【单位】【单价】【住院入库日期】**将被同时更新，不再需要手工输入。

2. **[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【单价】【门诊入库日期】**将被同时更新，不再需要手工输入。

## 【住院药品发药表】

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	日期	票据号	住院编号	病人姓名	性别

(续表)

经办人	诊疗项目合计	大写一	药费合计	大写二	收款方式	发药

### [住院处方发药明细表]

ID	处方号	部门名称	接诊医师	药品编号	药品名称	检索码

(续表)

规格	单位	价格	药品数量	退药数量	金额	住院入库日期

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明:

1. 在“住院处方发药明细表”记录保存后将执行名称为“**库存**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。
2. 在“住院处方发药明细表”记录删除后将执行名称为“**删除后**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

是否发药:	<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: 发药收据; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
专用票据

姓名:

合计:	0	大写:

票据号:

经办人:

## 【出院结算】

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	入院日期	住院编号	科室	姓名	性别	年龄	主治医师	入院诊断	病人类别	预交金	身份证号	床位类别	金额	联系电话

(续表)

单位地址	备注	总费用金额	大写	交款总额	药费总额	余额	出院诊断	收款方式	出院日期	确定出院	床位费	检查费	治疗费	放射费

(续表)

手术费	化验费	输血费	输氧费	接生费	其他	西药费	中成药费	中草药费	自费	本日交款	本日退款	住院天数	医保欠款	是否医保病人	收款人

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

- (1). **余款金额**=总费用金额-已交总额-现交金额。
- (2). **找零**=已交总额+现交金额-总费用金额。
- (3). **余额**=预交金+交款总额-总费用金额-交款总额。
- (4). **大写**:获得字段“总费用金额”的值并转货币大写。
- (5). **收款人**:自动填充当前用户名。

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 出院结算登记

医保病人

住院编号	<input type="text"/>	病人姓名	<input type="text"/>	性别	<input type="text"/>
所属科室	<input type="text"/>	入院日期	<input type="text"/>	出院日期	<input type="text"/>
主治医师	<input type="text"/>	确定出院	<input type="text"/>	收款方式	<input type="text"/>
预交金	<input type="text"/>	交款总额	<input type="text"/>	总费用金额	<input type="text"/>
药费总额	<input type="text"/>	余额	<input type="text"/>	医保欠款	<input type="text"/>
出院诊断	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>				

报表：[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称：出院收费专用票据；纸张类型：其它；纸张放置：竖放；报表类型：单记录报表；

## 深蓝医院 专用票据

2012-5-24

№: 0

姓名		科室		住院号					
费 别	金 额	自 至		入院	出院				
床位费		住院天数:		天					
检查费		预交总额:		元					
治疗费		本日交款:		元					
放射费		本日退款:		元					
手术费		备注:							
化验费									
输血费									
输氧费									
接生费									
其 他									
西药费									
中成药费									
中草药费									
自 费									
合 计									
<b>大写金额:</b>									
<b>复核:</b>						<b>收款人:</b>			

妥善保管

## 【下级单位发药】

当前功能包含如下子功能:

1. [下级单位出库](#)
2. [历史信息查看](#)

**【下级单位出库】**

**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	出库日期	出库单号	经办人	下级单位	总金额	总金额大写	收款方式
1	2006-8-31	200608310001	Admin	镇医院镇医院镇医院镇医院11	11	壹拾壹圆整	
2	2007-12-22	200712220001	Admin		13	壹拾叁圆整	
3	2007-12-22	200712220002	Admin		11	壹拾壹圆整	

**[下级单位出库明细]**

ID	出库单号	出库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位
9	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒

(续表)

进价	数量	金额	销售价	入总库日期	批号	生产日期	保质日期	生产厂家
0	1	11	11	2007-12-22				水城胜达制药

**[医院名称]**

ID	医院名称
1	深蓝医院

**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). **经办人:** 自动填充当前用户名。
- (3). **总金额大写:** 获得字段“总金额”的值并转货币大写。

2. “下级单位出库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额=数量\*销售价。**

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. 在“下级单位出库明细”记录保存后将执行名称为“**保存后计算库存**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

5. 在“下级单位出库明细”记录删除后将执行名称为“**删除后计算库存**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。

6. “(主表)”的字段**[总金额]**将在“下级单位出库明细”记录保存后被自动生成。

7. “(主表)”的字段**[总金额]**将在“下级单位出库明细”记录删除后被自动生成。

**录入窗口:** [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

**下级单位出库**      出库日期       出库单号

经办人       下级单位

总金额       总金额大写:       收款方式:

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	1	11	11

**辅助录入说明:**

1. [下级单位] 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[下级单位]将被填充对应的值。

2. “下级单位出库明细” 表格辅助录入:

[检索码] 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[检索码]将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】【生产厂家】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[检索码] 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[检索码]将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产日期】【保质日期】【生产厂家】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:** 下级单位出库表; **纸张类型:** 其它; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

深蓝医院  
下级单位出库

出库日期：2006-8-31

出库单号：200608310001

下级单位：镇医院镇医院镇医院镇医院1

药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额	生产厂家	生产日期	保质日期
感冒胶囊	3*4	盒	1	11	11	水城胜达		

总金额：11

大写：壹拾壹圆整

经办人：Admin

## 【历史信息查看】

**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	出库日期	出库单号	经办人	下级单位	总金额	总金额大写	收款方式
1	2006-8-31	200608310001	Admin	镇医院镇医院镇医院镇医院11	11	壹拾壹圆整	
2	2007-12-22	200712220001	Admin		13	壹拾叁圆整	
3	2007-12-22	200712220002	Admin		11	壹拾壹圆整	

### [下级单位出库明细]

ID	出库单号	出库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位
9	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒

(续表)

进价	数量	金额	销售价	入总库日期	批号	生产日期	保质日期	生产厂家
0	1	11	11	2007-12-22				水城胜达制药

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

**录入窗口:** [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

## 下级单位出库

出库日期

2006-8-31

出库单号

200608310001

经办人 Admin

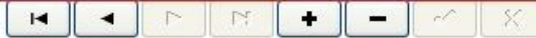
下级单位 镇医院镇医院镇医院镇医院11

总金额 11

总金额大写: 壹拾壹圆整

收款方式:

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	0	1	11	11



### 辅助录入说明:

#### 1. “下级单位出库明细”表格辅助录入:

[检索码]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[检索码]将被填充对应的值。同时,字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】将被同时更新,不再需要手工输入。

[检索码]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[检索码]将被填充对应的值。同时,字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进价】【销售价】【入总库日期】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:下级单位出库表;纸张类型:其它;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

深蓝医院  
下级单位出库

出库日期：2006-8-31

出库单号：200608310001

下级单位：镇医院镇医院镇医院镇医院1

药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额	生产厂家	生产日期	保质日期
感冒胶囊	3*4	盒	1	11	11	水城胜达		

总金额：11

大写：壹拾壹圆整

经办人：Admin

## 【药品销售】

当前功能包含如下子功能:

1. [药品销售](#)
2. [历史信息查看](#)

## 【药品销售】

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	出库日期	出库单号	经办人	客户	总金额	总金额大写	收款方式
1	2006-8-31	200608310001	Admin	客户1	213	贰佰壹拾叁圆整	
3	2007-12-22	200712220001	Admin	客户1	22	贰拾贰圆整	
4	2007-12-22	200712220002	Admin		11	壹拾壹圆整	
5	2007-12-22	200712220003	Admin		11	壹拾壹圆整	

### [药品销售出库明细]

ID	出库单号	出库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位
2	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒
3	200608310001	2006-8-31	RMSP	101006	乳酶生片	100ml	瓶
7	200608310001	2006-8-31	KXSQW	101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒
8	200608310001	2006-8-31	XSP	101007	消食片	1000片	瓶

(续表)

进价	数量	金额	销售价	入总库日期	批号	生产厂家	生产日期	保质日期
0	11	121	11	2007-12-22		水城胜达制药		
0	3	45	15	2006-6-19				
0	1	13	13	2007-12-22	十一			
0	1	34	34	2006-6-9				

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **总金额大写**: 获得字段“总金额”的值并转货币大写。
- (2). **出库日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (3). **经办人**: 自动填充当前用户名。

2. “药品销售出库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额**=数量\*销售价。

3. “(主表)”的字段**[总金额]**将在“药品销售出库明细”记录保存后被自动生成。

4. “(主表)”的字段**[总金额]**将在“药品销售出库明细”记录删除后被自动生成。

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

6. 在“药品销售出库明细”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“药品销售出库明细”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。

药品销售							
出库日期		2006-8-31		出库单号		200608310001	
经办人		Admin		客户		客户1	
总金额		213		总金额大写:		贰佰壹拾叁圆整	
				收款方式:		<input type="text"/>	
检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	11	11	121
RMSP	101006	乳酶生片	100ml	瓶	3	15	45
KXSQW	101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒	1	13	13
XSP	101007	消食片	1000片	瓶	1	34	34



**辅助录入说明：**

1. **[客户]**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]**将被填充对应的值。

2. **“药品销售出库明细”表格辅助录入：**

**[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产厂家】【生产日期】【保质日期】**将被同时更新，不再需要手工输入。

**[检索码]**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**[检索码]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【销售价】【入总库日期】【批号】【生产厂家】【生产日期】【保质日期】**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：**药品销售出库表；**纸张类型：**其它；**纸张放置：**竖放；**报表类型：**多记录报表；

深蓝医院  
药品销售出库

出库日期：2006-8-31

出库单号：200608310001

客 户：客户1

药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额	生产厂家	生产日期	保质日期
感冒胶囊	3*4	盒	11	11	121	水城胜达		
乳酶生片	100ml	瓶	3	15	45			
开胸顺气丸	0.1×20	盒	1	13	13			
消食片	1000片	瓶	1	34	34			

总金额：213

大写：贰佰壹拾叁圆整

经办人：Admin

## 【历史信息查看】

**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	出库日期	出库单号	经办人	客户	总金额	总金额大写	收款方式
1	2006-8-31	200608310001	Admin	客户1	213	贰佰壹拾叁圆整	
3	2007-12-22	200712220001	Admin	客户1	22	贰拾贰圆整	
4	2007-12-22	200712220002	Admin		11	壹拾壹圆整	
5	2007-12-22	200712220003	Admin		11	壹拾壹圆整	

### [药品销售出库明细]

ID	出库单号	出库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位
2	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒
3	200608310001	2006-8-31	RMSP	101006	乳酶生片	100ml	瓶
7	200608310001	2006-8-31	KXSQW	101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒
8	200608310001	2006-8-31	XSP	101007	消食片	1000片	瓶

(续表)

进价	数量	金额	销售价	入总库日期	批号	生产厂家	生产日期	保质日期
0	11	121	11	2007-12-22		水城胜达制药		
0	3	45	15	2006-6-19				
0	1	13	13	2007-12-22	十一			
0	1	34	34	2006-6-9				

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

**录入窗口:** [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

# 药品销售

出库日期

2006-8-31

出库单号

200608310001

经办人 Admin

客 户 客户1

总金额 213

总金额大写: 贰佰壹拾叁圆整

收款方式:

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	销售价	金额
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	0	11	11	121
RMSP	101006	乳酶生片	100ml	瓶	0	3	15	45
KXSQW	101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒	0	1	13	13
▶ XSP	101007	消食片	1000片	瓶	0	1	34	34



报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 药品销售出库表; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
药品销售出库

出库日期：2006-8-31

出库单号：200608310001

客 户：客户1

药品名称	规格	单位	数量	销售价	金额	生产厂家	生产日期	保质日期
感冒胶囊	3*4	盒	11	11	121	水城胜达		
乳酶生片	100ml	瓶	3	15	45			
开胸顺气丸	0.1×20	盒	1	13	13			
消食片	1000片	瓶	1	34	34			

总金额：213

大写：贰佰壹拾叁圆整

经办人：Admin

## 【药品管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [药品入库](#)
2. [总库房库存表](#)
3. [住院部库存](#)
4. [总库报废药品登记](#)
5. [门诊部库存](#)
6. [盘存信息](#)
7. [入库单查询](#)
8. [出库单查询\(到门诊\)](#)
9. [出库单查询\(到住院\)](#)
10. [入库汇总报表](#)
11. [出库汇总报表](#)
12. [总库报废药品统计](#)
13. [保质期管理](#)

## 【药品入库】

**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	入库日期	入库单号	经办人	供商单位	总金额	总金额大写
5	2007-12-22	200712220001	Admin	新华制药	100	壹佰圆整

### [入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
9	200712220001	2007-12-22	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	进销比率	销售价	已发数量	生产厂家	批号	生产日期	保质日期
10	100	110	11	20	水城胜达制药			

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

### 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). **总金额大写**: 获得字段“总金额”的值并转货币大写。
- (3). **经办人**: 自动填充当前用户名。

2. “入库明细”自动计算的字段:

- (1). **金额**=进价\*数量。
- (2). **销售价**=进价\*进销比率/100。

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**[总金额]**将在“入库明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段**[总金额]**将在“入库明细”记录删除后被自动生成。
6. 在“入库明细”记录保存后将执行名称为“**111**”的计算处理, 相关的字段值将自动生成。
7. 在“入库明细”记录删除后将执行名称为“**删除**”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。

# 药品入库

入库日期: 2007-12-22

入库单号: 200712220001

经办人 Admin

供货单位 新华制药

总金额 100

总金额大写: 壹佰圆整

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	金额	进销比率	销售价	批号	生产日期	保质日期
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	10	100	110	11			



## 辅助录入说明:

1. [供货单位] 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[供货单位]将被填充对应的值。

## 2. “入库明细”表格辅助录入:

[检索码] 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[检索码]将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进销比率】【生产厂家】将被同时更新, 不再需要手工输入。

[检索码] 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[检索码]将被填充对应的值。同时, 字段【药品编号】【药品名称】【规格】【单位】【进销比率】【生产厂家】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: 药品入库表; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

深蓝医院  
药品入库

入库日期：2007-12-22

入库单号：200712220001

供应商：新华制药

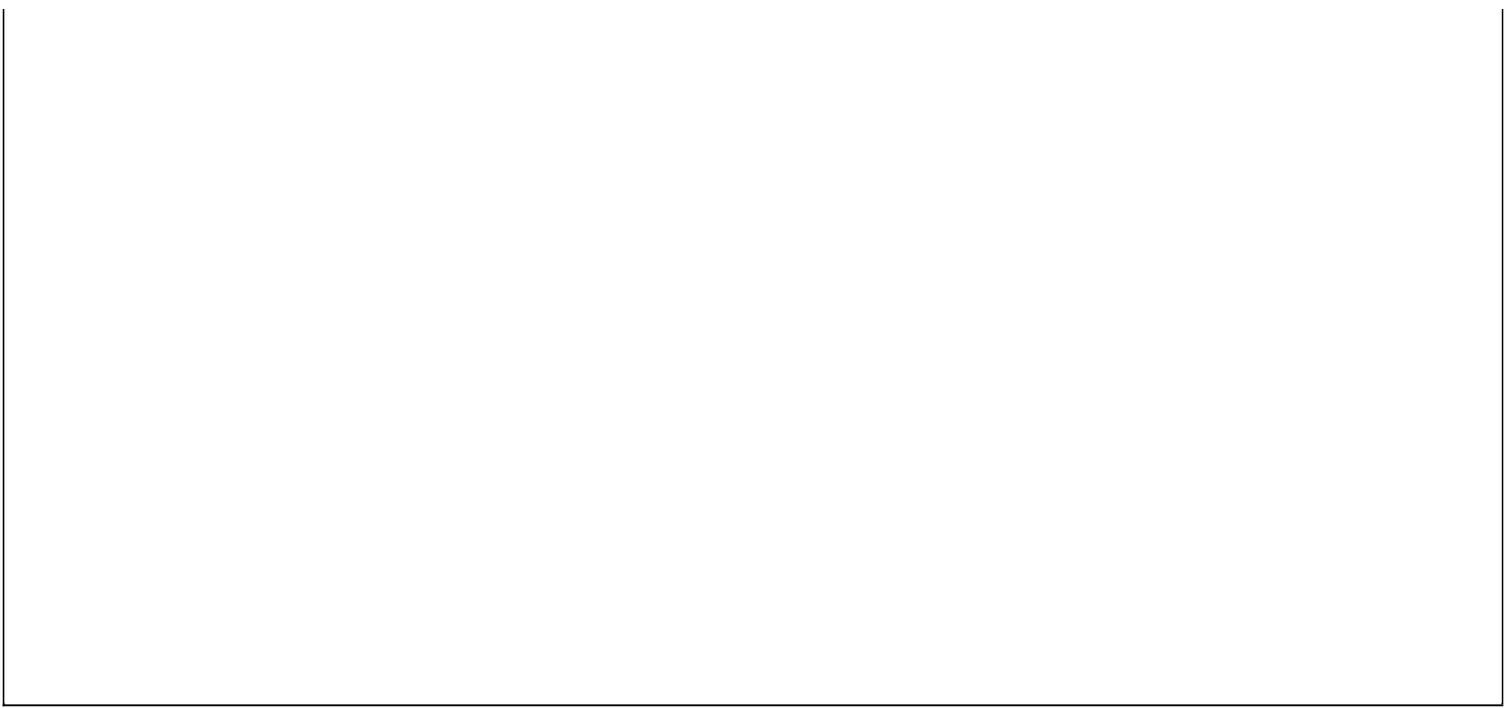
药品名称	规格	单位	数量	进价	金额	生产厂家	生产日期	保质日期
感冒胶囊	3*4	盒	10	10	100	水城胜达		

总金额：100

大写：壹佰圆整

经办人：Admin





## 【住院部库存】

**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):

药品编号	药品名称	规格	单位	住院总入库	住院总出库	住院报废数量	住院当前库存
101001	感冒胶囊	3*4	盒	2	0	0	2
101002	泄粒停	24	袋	0	0	0	0
101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒	0	0	0	0
101004	地奥心血康胶囊	25mg×100	瓶	0	0	0	0

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**住院部库存表; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

---



## 【总库报废药品登记】

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	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	入总库日期
1	2006-8-30	101002	泄粒停	XLT	24	袋	10	0	0		

### 信息处理相关说明：

1. 自动计算的字段：

(1). **报废日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). **金额**=报废数量\*单价。

2. 记录保存后将执行名称为“11”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。

### 总库报废药品登记

报废日期:

药品编号	<input type="text" value="101002"/>	药品名称	<input type="text" value="泄粒停"/>	检索码	<input type="text" value="XLT"/>		
规格	<input type="text" value="24"/>	单位	<input type="text" value="袋"/>	单价	<input type="text" value="10"/>	报废数量	<input type="text" value="0"/>
金额	<input type="text" value="0"/>	门诊入库日期	<input type="text"/>				

### 辅助录入说明：

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

2. **[药品编号]**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**[药品编号]**将被填充对应的值。同时，字段**【药品名称】【检索码】【规格】【单位】【单价】**将被同时更新，不再需要手工输入。

## 【门诊部库存】

**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):

药品编号	药品名称	规格	单位	门诊总入库	门诊总出库	门诊报废数量	门诊当前库存
101001	感冒胶囊	3*4	盒	3	3	0	0
101002	泄粒停	24	袋	0	2	0	-2
101003	开胸顺气丸	0.1×20	盒	0	0	0	0
101004	地奥心血康胶囊	25mg×100	瓶	0	0	0	0

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**门诊部库存表; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

---



## 【盘存信息】

当前功能包含如下子功能:

1. [总库盘存信息](#)
2. [门诊盘存信息](#)
3. [住院盘存信息](#)

**【总库盘存信息】**

**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):

ID	药品编号	药品名称	检索码	药品别名	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家	总入库
1	101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药	10
2	101002	泄粒停	XLT	002	中草药		24	袋	济南永泰制药	0
3	101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药	0
4	101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药	0

(续表)

总出库	报废数量	当前库存	盘存数	盈亏数	上线数量	下线数量	进销比率	成本单价	销售单价	成本金额
22	0	-12	0	0	20	10	110	1	1.2	0
0	0	0	0	0	100	5	120	2	2.2	0
2	0	-2	0	0	100	5	130	3	3.3	0
0	0	0	0	0	100	5	140	4	4.4	0

(续表)

门诊总入库	门诊总出库	门诊当前库存	门诊报废数量	门诊盘存数	门诊盈亏数	住院总入库	住院总出库	住院当前库存	住院报废数量	住院盘存数	住院盈亏数
3	3	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
0	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**信息处理相关说明:**

1. 自动计算的字段:

(1). **盈亏数**=当前库存-盘存数。

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**总库盘存信息; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

### 总库盘存信息

药品编号	药品名称	检索码	药品别名	当前库存	盘存数	盈亏数	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家
101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	-12	0	0	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药
101002	泄粒停	XLT	002	0	0	0	中草药		24	袋	济南永泰制药
101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	-2	0	0	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药
101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药
101005	尼莫地平	NMDP	005	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	山东新华制药
101006	乳酶生片	RMSP	006	-3	0	0	西药		100ml	瓶	四川绵阳制药
101007	消食片	XSP	007	-1	0	0	西药		1000片	瓶	海城华南制药
101008	二维钙片	EWGP	008	0	0	0	西药		4g×10袋	盒	东营黄河制药
101009	阿斯匹林肠溶片	ASPLCRP	009非	0	0	0	西药		400片	瓶	西安安达制药
101010	阿莫西林	AMXL		0	0	0	西药				

**【门诊盘存信息】**

**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):

ID	药品编号	药品名称	检索码	药品别名	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家	总入库
1	101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药	10
2	101002	泄粒停	XLT	002	中草药		24	袋	济南永泰制药	0
3	101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药	0
4	101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药	0

(续表)

总出库	报废数量	当前库存	盘存数	盈亏数	上线数量	下线数量	进销比率	成本单价	销售单价	成本金额
22	0	-12	0	0	20	10	110	1	1.2	0
0	0	0	0	0	100	5	120	2	2.2	0
2	0	-2	0	0	100	5	130	3	3.3	0
0	0	0	0	0	100	5	140	4	4.4	0

(续表)

门诊总入库	门诊总出库	门诊当前库存	门诊报废数量	门诊盘存数	门诊盈亏数	住院总入库	住院总出库	住院当前库存	住院报废数量	住院盘存数	住院盈亏数
3	3	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
0	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**信息处理相关说明:**

1. 自动计算的字段:

(1). **门诊盈亏数**=门诊当前库存-门诊盘存数。

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**门诊盘存信息; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

门诊部盘存表

药品编号	药品名称	检索码	药品别名	当前库存	盘存数	盈亏数	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家
101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	-12	0	0	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药
101002	泄粒停	XLT	002	0	0	0	中草药		24	袋	济南永泰制药
101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	-2	0	0	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药
101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药
101005	尼莫地平	NMDP	005	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	山东新华制药
101006	乳酶生片	RMSP	006	-3	0	0	西药		100ml	瓶	四川绵阳制药
101007	消食片	XSP	007	-1	0	0	西药		1000片	瓶	海城华南制药
101008	二维钙片	EWGP	008	0	0	0	西药		4g×10袋	盒	东营黄河制药
101009	阿斯匹林肠溶片	ASPLCRP	009非	0	0	0	西药		400片	瓶	西安安达制药
101010	阿莫西林	AMXL		0	0	0	西药				

**【住院盘存信息】**

**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):

ID	药品编号	药品名称	检索码	药品别名	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家	总入库
1	101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药	10
2	101002	泄粒停	XLT	002	中草药		24	袋	济南永泰制药	0
3	101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药	0
4	101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药	0

(续表)

总出库	报废数量	当前库存	盘存数	盈亏数	上线数量	下线数量	进销比率	成本单价	销售单价	成本金额
22	0	-12	0	0	20	10	110	1	1.2	0
0	0	0	0	0	100	5	120	2	2.2	0
2	0	-2	0	0	100	5	130	3	3.3	0
0	0	0	0	0	100	5	140	4	4.4	0

(续表)

门诊总入库	门诊总出库	门诊当前库存	门诊报废数量	门诊盘存数	门诊盈亏数	住院总入库	住院总出库	住院当前库存	住院报废数量	住院盘存数	住院盈亏数
3	3	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
0	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**住院部盘存信息; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

住院部盘存表

药品编号	药品名称	检索码	药品别名	当前库存	盘存数	盈亏数	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家
101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	-12	0	0	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药
101002	泄粒停	XLT	002	0	0	0	中草药		24	袋	济南永泰制药
101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	-2	0	0	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药
101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药
101005	尼莫地平	NMDP	005	0	0	0	中成药		25mg×100	瓶	山东新华制药
101006	乳酶生片	RMSP	006	-3	0	0	西药		100ml	瓶	四川绵阳制药
101007	消食片	XSP	007	-1	0	0	西药		1000片	瓶	海城华南制药
101008	二维钙片	EWGP	008	0	0	0	西药		4g×10袋	盒	东营黄河制药
101009	阿斯匹林肠溶片	ASPLCRP	009非	0	0	0	西药		400片	瓶	西安安达制药
101010	阿莫西林	AMXL		0	0	0	西药				

## 【入库单查询】

**表格界面:** 在[表格界面](#), 信息内容以表格的形式显示, 当前功能包含如下信息内容(含部分示例数据):

### [(主表)]

ID	入库日期	入库单号	经办人	供货单位	总金额	总金额大写
5	2007-12-22	200712220001	Admin	新华制药	100	壹佰圆整

### [总入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
9	200712220001	2007-12-22	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	进销比率	销售价	已发数量	生产厂家	批号	生产日期	保质日期
10	100	110	11	20	水城胜达制药			

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 药品入库表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

## 药品入总库房

入库日期: 2007-12-22

入库单号: 200712220001

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	金额	销售价
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	10	100	11



## 【出库单查询(到门诊)】

**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	入库日期	入库单号	经办人	门诊科室	总金额	总金额大写
8	2007-12-22	200712220006	Admin		20	贰拾圆整
9	2007-12-22	200712220007	Admin		10	壹拾圆整

### [门诊入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
18	200712220006	2007-12-22	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	销售价	入总库日期	已发数量	报废数量	批号	生产日期	保质日期
2	20	11	2007-12-22	0	0			

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 门诊部药品入库表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

## 门诊部药品入库表

入库日期: 2007-12-22

入库单号: 200712220006

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	金额	销售价
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	2	20	11



## 【出库单查询(到住院)】

**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	入库日期	入库单号	经办人	住院科室	总金额	总金额大写
1	2006-8-31	200608310001	Admin		10	壹拾圆整
2	2007-12-22	200712220001	Admin		10	壹拾圆整

### [住院入库明细]

ID	入库单号	入库日期	检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价
7	200608310001	2006-8-31	GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10

(续表)

数量	金额	销售价	入总库日期	已发数量	报废数量	批号	生产日期	保质日期
1	10	11	2007-12-22	0	0			

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 住院部药品入库表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

## 住院部药品入库表

入库日期: 2006-8-31

入库单号: 200608310001

检索码	药品编号	药品名称	规格	单位	进价	数量	金额	销售价
GMJN	101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	1	10	11



## 【入库汇总报表】

**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):

药品编号	药品名称	规格	单位	总数量	总金额
101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	100

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 入库汇总表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

### 入库汇总报表

药品编号	药品名称	规格	单位	总数量	总金额
101001	感冒胶囊	3*4	盒	10	100



## 【出库汇总报表】

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)]

药品编号	药品名称	规格	单位	总数量	总金额
101001	感冒胶囊	3*4	盒	3	30

### [住院汇总]

药品编号	药品名称	规格	单位	总数量	总金额
101001	感冒胶囊	3*4	盒	2	20

## 【总库报废药品统计】

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)：

### [(主表)]

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	成本金额
101002	泄粒停	XLT	24	袋	0

### [(明细表)]

ID	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	入总库日期
1	2006-8-30	101002	泄粒停	XLT	24	袋	10	0	0		

## 【保质期管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [30天内到期药品](#)
2. [60天内到期药品](#)
3. [90天内到期药品](#)
4. [任意天数到期药品](#)







## 【任意天数到期药品】

## 【门诊收费明细统计查询】

当前功能包含如下子功能:

1. [期间门诊科室业务统计](#)
2. [按科室业务统计表](#)
3. [期间门诊医师业务统计](#)
4. [门诊病人人次查询](#)
5. [药品销售价目表](#)
6. [药品销售报表](#)
7. [本月销售药品成本表](#)
8. [自用药品统计表](#)
9. [退费药品统计表](#)
10. [报废药品统计表](#)
11. [按科室统计费用](#)
12. [按接诊医师统计费用](#)
13. [按科室统计人次](#)
14. [按接诊医师统计人次](#)

## 【期间门诊科室业务统计】

**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):

科室	诊疗项目金额	药费总金额	起始日期	截止日期
化验室	540	67	2000-5-24	2012-5-24
内科		90	2000-5-24	2012-5-24
心内科	20	15	2000-5-24	2012-5-24

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**期间门诊科室业务统计表;**纸张类型:**A5;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

---

## 期间门诊科室业务统计表

起止日期： 2000-5-24 / 2012-5-24

科室	诊疗项目总金额	药费总金额
化验室		67
内科		90
心内科		15

## 【按科室业务统计表】

**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):

科室名称	收费总金额
化验室	540
心内科	20

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 门诊科室收入统计表; **纸张类型:** A5; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

---

## 门诊科室收入统计表

科室名称	收费总金额
化验室	540
心内科	20
合 计	560

打印时间：2012-5-24

## 【期间门诊医师业务统计】

**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):

接诊医师	诊疗项目金额	药费总金额	起始日期	截止日期
李四	20	15	2000-5-24	2012-5-24
秦大虎	540	67	2000-5-24	2012-5-24
张三		90	2000-5-24	2012-5-24

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**期间门诊医师业务统计表;**纸张类型:**A5;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

---

## 期间门诊医师业务统计表

起止日期:2000-5-24 / 2012-5-24

接诊医师	诊疗项目总金额	药费总金额
李四		15
秦大虎		67
张三		90

## 【门诊病人人次查询】

表格界面：在[表格界面](#)，信息内容以表格的形式显示，当前功能包含如下信息内容(含部分示例数据)：

日期	科室	人次

## 【药品销售价目表】

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)：

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15
101002	泄粒停	XLT	24	袋	15
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15

## 【药品销售报表】

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)：

科室	药品编号	药品名称	检索码	销售价格	成本金额	毛利

## 【本月销售药品成本表】

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)：

年度	月份	药品编号	药品名称	检索码	销售价格	成本金额	毛利

## 【自用药品统计表】

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)：

结帐方式	药品编号	药品名称	检索码	成本金额

## 【退费药品统计表】

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)：

药品编号	药品名称	检索码	成本金额

## 【报废药品统计表】

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)]

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	成本金额
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	20

### [明细表]

ID	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	门诊入库日期
1	2007-6-21	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	10	2	20		2007-6-20

## 【按科室统计费用】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	科室	总金额

## 【按接诊医师统计费用】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	接诊医师	总金额

## 【按科室统计人次】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	科室	人次

## 【按接诊医师统计人次】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	接诊医师	人次

## 【住院收费明细统计查询】

当前功能包含如下子功能:

1. [期间交款记录清单](#)
2. [期间住院费用分类汇总表](#)
3. [期间住院病人费用清单](#)
4. [住院预交金明细帐](#)
5. [药品销售报表](#)
6. [本月销售药品成本表](#)
7. [自用药品统计表](#)
8. [报废药品统计表](#)
9. [按科室费用统计](#)
10. [按接诊医师统计费用](#)
11. [按科室统计人次](#)
12. [按接诊医师统计人次](#)

## 【期间交款记录清单】

**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):

票据号	病人姓名	所属科室	交款金额	交款日期	起始日期	截止日期

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 期间交款记录清单; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

### 期间交款记录清单

统计时间:                      至

合 计			0	

打印时间: 2012-5-24



## 【期间住院费用分类汇总表】

**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):

费用名称	总金额	起始日期	截止日期
放射费	40	2000-5-24	2012-5-24
手术费	1000	2000-5-24	2012-5-24

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**住院费用汇总表;**纸张类型:**A5;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

---

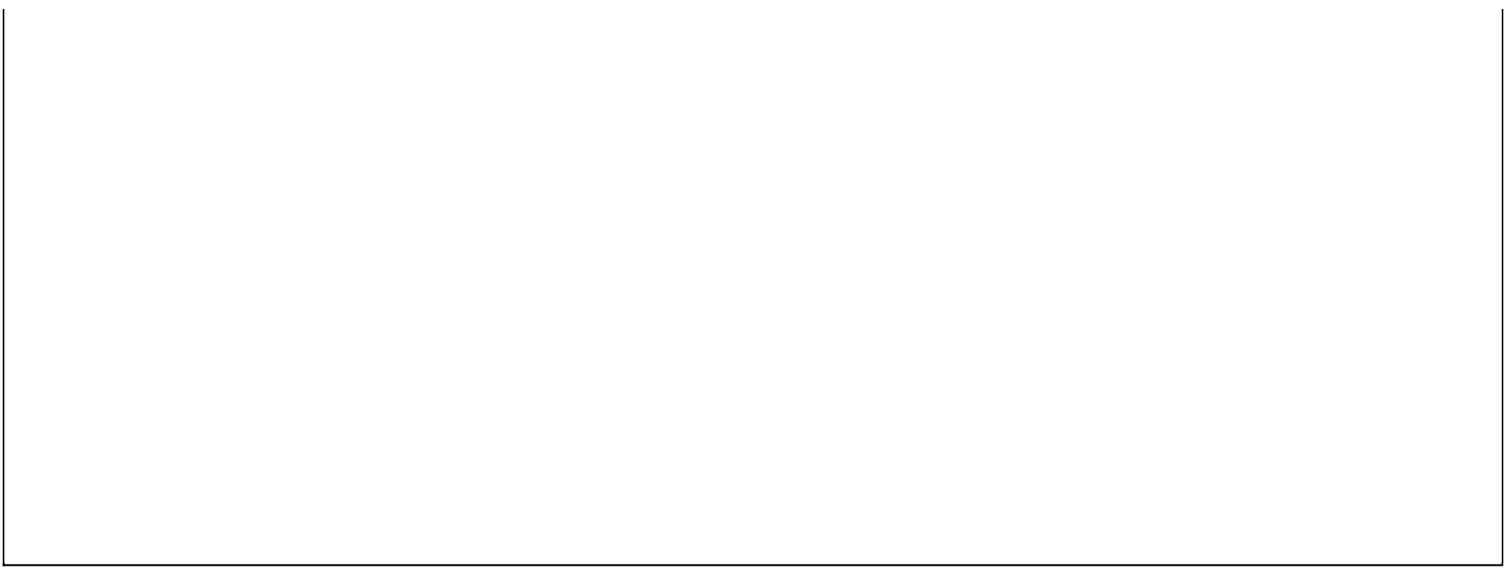
## 住院费用汇总表

统计期间: 2000-5-24 至 2012-5-24

费用名称	总金额
放射费	40
手术费	1000
合 计	1040

打印时间: 2012-5-24





## 【住院预交金明细帐】

**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):

交款日期	住院编号	姓名	预交金	联系电话	单位地址
	合计:				

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:**住院预交金明细帐;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

### 住院预交金明细帐

交款日期	住院编号	姓名	预交金	联系电话	单位地址
	合计:				



## 【药品销售报表】

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)：

部门名称	药品编号	药品名称	检索码	销售价格	成本金额	毛利

## 【本月销售药品成本表】

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)：

年度	月份	药品编号	药品名称	检索码	销售价格	成本金额	毛利

## 【自用药品统计表】

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)：

收款方式	药品编号	药品名称	检索码	成本金额

## 【报废药品统计表】

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)]

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	成本金额
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	10

### [明细表]

ID	报废日期	药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	单价	报废数量	金额	经办人	住院入库日期
1	2007-6-21	101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	10	1	10		2006-8-31

## 【按科室费用统计】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	部门名称	总计

## 【按接诊医师统计费用】

说明:右单击表格界面,选择根据表格界面生成报表,然后打印输出。

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):

年份	月份	接诊医师	总计

## 【按科室统计人次】

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)：

年份	月份	接诊医师	总计

## 【按接诊医师统计人次】

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)：

年份	月份	接诊医师	总计

## 【出院病人数据查询统计】

当前功能包含如下子功能:

1. [出院结算统计列表](#)
2. [日报表](#)
3. [按病人性别查询](#)
4. [按主治医师查询](#)
5. [按所属科室查询](#)

## 【出院结算统计列表】

**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	入院日期	住院编号	科室	姓名	性别	年龄	主治医师	入院诊断	病人类别	预交金	身份证号	床位类别	金额	联系电话

(续表)

单位地址	备注	总费用金额	大写	交款总额	药费总额	余额	出院诊断	收款方式	出院日期	确定出院	床位费	检查费	治疗费	放射费

(续表)

手术费	化验费	输血费	输氧费	接生费	其他	西药费	中成药费	中草药费	自费	本日交款	本日退款	住院天数	医保欠款	是否医保病人	收款人

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 出院结算统计列表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

### 出院结算统计列表

合计:				0	0	0	0	0
-----	--	--	--	---	---	---	---	---



## 【日 报 表】

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)]

医疗现款	医疗银联刷卡	医疗医保刷卡	医疗单位挂帐	医疗合计	药品现款	药品银联刷卡	药品医保刷卡	药品单位挂帐	药品合计	住院诊疗现款
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(续表)

住院诊疗银联刷卡	住院诊疗医保刷卡	住院诊疗单位挂帐	住院诊疗合计	住院药品现款	住院药品银联刷卡	住院药品医保刷卡	住院药品单位挂帐	住院药品合计	住院费现款	住院费银联刷卡
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(续表)

住院费医保刷卡	住院费单位挂帐	住院费合计	现款合计	银联刷卡合计	医保刷卡合计	单位挂帐合计	应收住院费一	应收住院费二	预交款一	预交款二
0		0	0	0		0	0	0	0	0

(续表)

补交款一	补交款二	退款一	退款二	医保欠款	住院现金	住院支票	合计	报表日期	出院结算个数	医保结算个数	门诊票据个数
0	0	0		0	0	0	0	2003-5-24 6	6	3	

### [医院名称]

ID	医院名称
1	深蓝医院

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 收费室交款日报表; 纸张类型: 其它; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

## 收费室交款日报表

深蓝医院

2003-5-24

单位：元

名 称	门 诊 收 费				合 计
	现 款	银联刷卡	医保刷卡	单位挂帐	
一、医疗服务收费	0	0	0	0	0
二、药品收费	0	0	0	0	0
	住 院 收 费				
一、医疗服务收费	0	0	0	0	0
二、药品收费	0	0	0	0	0
三、预交住院费	0	0	0		
合 计	0	0	0		
1、出院 结 算	金 额	2、医保出院结算	金 额	交 款	
(1) 应收住院费	0	(1) 应收住院费	0	现 金	0
(2) 减：预交款	0	(2) 减：预交款	0	支 票	0
(3) 补交款	0	(3) 补交款	0		
(4) 退 款	0	(4) 退 款		合 计	0
		(5) 省市医保欠款	0	门诊打印票据 ( 3 )张	
3、出院结算票据( 6 )张		4、出院结算票据( 6 )张			
负责人	填报人	交款人		出 纳	



















## 【系统维护】

当前功能包含如下子功能:

1. [床位类别信息](#)
2. [医师信息](#)
3. [部门信息](#)
4. [药品信息](#)
5. [人员信息](#)
6. [供货单位信息](#)
7. [诊疗项目](#)
8. [医院名称](#)
9. [下级单位](#)
10. [客户](#)

## 【床位类别信息】

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)：

编号	类别名称	金额
3	普通3人间	30
1	普通单间	100
2	普通双人间	50
4	高档单间	150

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

床位类别信息	
编 号	3
类别名称	普通3人间
金 额	30

## 【医师信息】

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)：

ID	医师代码	姓名	所属科室
1	101	张三	外科
2	102	李四	内科
3	103	秦大虎	小儿科
4	104	李时珍	妇科

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 医师信息

医师代码

姓 名

所属科室

## 【部门信息】

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)：

ID	部门编号	部门名称	部门类别
1	1001	心内科	医院收费
2	1002	内科	门诊科室
3	1003	化验室	医技科室
4	1004	CT室	医技科室

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 科 室 表

部门编号

部门名称

部门类别

**【药品信息】**

**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):

ID	药品编号	药品名称	检索码	药品别名	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家	总入库
1	101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	西药	针剂	3*4	盒	水城胜达制药	10
2	101002	泄粒停	XLT	002	中草药		24	袋	济南永泰制药	0
3	101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药	0
4	101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药	0

(续表)

总出库	报废数量	当前库存	盘存数	盈亏数	上线数量	下线数量	进销比率	成本单价	销售单价	成本金额
22	0	-12	0	0	20	10	110	1	1.2	0
0	0	0	0	0	100	5	120	2	2.2	0
2	0	-2	0	0	100	5	130	3	3.3	0
0	0	0	0	0	100	5	140	4	4.4	0

(续表)

门诊总入库	门诊总出库	门诊当前库存	门诊报废数量	门诊盘存数	门诊盈亏数	住院总入库	住院总出库	住院当前库存	住院报废数量	住院盘存数	住院盈亏数
3	3	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0
0	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**信息处理相关说明:**

1. 自动计算的字段:

(1). **检索码:** 获得字段“药品名称”的值并转拼音码。

**录入窗口:** [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 药品库

药品编号	<input type="text" value="101001"/>	药品名称	<input type="text" value="感冒胶囊"/>
药品别名	<input type="text" value="001222非"/>	规格	<input type="text" value="3*4"/>
单位	<input type="text" value="盒"/>	药品分类	<input type="text" value="西药"/>
剂型分类	<input type="text" value="针剂"/>	上线数量	<input type="text" value="20"/>
下线数量	<input type="text" value="10"/>	检索码	<input type="text" value="GMJN"/>
成本单价	<input type="text" value="1"/>	销售单价	<input type="text" value="1.2"/>
生产厂家	<input type="text" value="水城胜达制药"/>		

报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出。

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

### 药品信息

药品编号	药品名称	检索码	药品别名	药品分类	剂型分类	规格	单位	生产厂家	上线数量	下线数量	成本单价	销售单价
101001	感冒胶囊	GMJN	001222非	西药	针剂	3*4	盒	水域胜达制药	20	10	1	1.2
101002	泄粒停	XLT	002	中草药		24	袋	济南永泰制药	100	5	2	2.2
101003	开胸顺气丸	KXSQW	003	中草药		0.1×20	盒	成都地奥制药	100	5	3	3.3
101004	地奥心血康胶囊	DAXXKJN	004	中成药		25mg×100	瓶	济南永宁制药	100	5	4	4.4
101005	尼莫地平	NMDP	005	中成药		25mg×100	瓶	山东新华制药	100	5	5	5.5
101006	乳酶生片	RMSF	006	西药		100ml	瓶	四川绵阳制药	100	5	0	0
101007	消食片	XSP	007	西药		1000片	瓶	海城华南制药	100	5	0	0
101008	二维钙片	EWGP	008	西药		4g×10袋	盒	东营黄河制药	100	5	0	0
101009	阿斯匹林肠溶片	ASPLCRP	009非	西药		400片	瓶	西安安达制药	100	5	0	0
101010	阿莫西林	AMXL		西药					0	0	0	0



101001	赵三江	财务科	在职	财务科室
101001	赵三江	财务科	在职	财务科室
101001	赵三江	财务科	在职	财务科室
101001	赵三江	财务科	在职	财务科室

## 【供货单位信息】

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):

ID	单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
1	101001	鲁新制药	××市××路×号	赵三江	0635-8386265
2	101002	新华制药	××市××路×号	钱四海	0635-8386265

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 供货单位信息

单位编号

单位名称

地 址

联 系 人

联系电话

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 供货单位信息; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

### 供货单位信息

单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
101001	鲁新制药	××市××路×号	赵三江	0635-8386265
101002	新华制药	××市××路×号	钱四海	0635-8386265



## 【诊疗项目】

**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	诊疗编号	诊疗名称	基本内容	检索码	类别	单位	金额
1	001	检查费		JCF		次	80
2	002	治疗费		ZLF		次	20
3	003	放射费		FSF		次	40
4	004	手术费		SSF		次	1000

### 信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **检索码:** 获得字段“诊疗名称”的值并转拼音码。

**录入窗口:** [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 诊疗项目录入

诊疗编号  诊疗名称

检索码  类别

单位  金额

基本内容

**报表:** [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

**报表名称:** 诊疗项目表; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

## 诊疗项目表

诊疗编号	诊疗名称	基本内容	检索码	类别	单位	金额
001	检查费		JCF		次	80
002	治疗费		ZLF		次	20
003	放射费		FSF		次	40
004	手术费		SSF		次	1000
005	化验费		HYF		次	50
006	输血费		SXF		次	40
007	输氧费		SYF		次	200
008	接生费		JSF		次	100
009	其他		QT		次	5
010	自费		ZF		次	100



## 【医院名称】

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	医院名称
1	深蓝医院

## 【下级单位】

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	单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
1	101001	下级单位1	××市××路×号	赵华	0635-8386265
2	101002	下级单位2	××市××路×号	钱海	0635-8386265

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 下级单位信息

单位编号

单位名称

地 址

联 系 人

联系电话

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 下级单位信息; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

### 下级单位信息

单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
101001	下级单位1	××市××路×号	赵华	0635-8386265
101002	下级单位2	××市××路×号	钱海	0635-8386265



## 【客户】

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	单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
1	101001	客户1	××市××路×号	赵华	0635-8386265
2	101002	客户2	××市××路×号	钱海	0635-8386265

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

### 客户信息

单位编号

单位名称

地 址

联 系 人

联系电话

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; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

### 客户信息

单位编号	单位名称	地址	联系人	联系电话
101001	客户1	××市××路×号	赵华	0635-8386265
101002	客户2	××市××路×号	钱海	0635-8386265



## 【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。

The screenshot displays a software interface with a main data table and a sub-table for medical items. The main table lists patient records with columns for ID, Invoice Number, Date, Patient Name, Gender, Settlement Method, Total Medical Items, and Amount. The sub-table, titled '诊疗项目' (Medical Items), lists department names, categories, codes, items, units, standards, quantities, and amounts.

ID	票据号	日期	病人姓名	性别	结帐方式	诊疗项目合	大写一
1	20060627001	2007-6-27	张保江	男	现金	540	伍佰肆拾圆整
4	20061114001	2007-6-14	11	男		20	贰拾圆整
6	20070621001	2007-6-21	张	男	现金	0	无

部门名称	部门类别	检索码	项目	单位	标准	数量	金额
化验室	医技科室	FSF	放射费	次	40	1	4
化验室	医技科室	SSF	手术费	次	500	1	500

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.

The screenshot shows a hierarchical tree structure under '管理信息' (Management Information). The tree includes folders for '门诊部' (Outpatient Department), '住院部' (Inpatient Department), and '下级单位发药' (Lower-level unit drug distribution). Under '门诊部', there are sub-items like '项目收费' (Item Billing), '处方退药' (Prescription Refund), and '门诊项目' (Outpatient Items).

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]

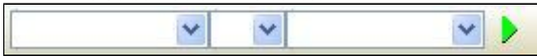
### (图三) 表格信息操作工具栏:

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。

### 门诊收费开票

日期: 2007-6-27      票据号: 20060627001

---

病人姓名     性别     结帐方式     接诊医师     制单人

科室     收款人

部门名称	部门类别	检索码	项目	单位	标准	数量	金额	金额大写
化验室	医技科室	FSF	放射费	次	40	1	40	肆拾圆整
▶ 化验室	医技科室	SSF	手术费	次	500	1	500	伍佰圆整

诊疗项目

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	金额
101002	泄粒停	XLT	24	袋	15	2	15
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15	2	15
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15	1	15
▶ 101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11	2	22

药品收费

药品编号	药品名称	检索码	规格	单位	价格	药品数量	金额
101002	泄粒停	XLT	24	袋	15	2	15
101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	15	2	15
101006	乳酶生片	RMSP	100ml	瓶	15	1	15
▶ 101001	感冒胶囊	GMJN	3*4	盒	11	2	22

【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.**

 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。

项 目	单 位	单 价	数 量	金 额
放射费	次	40	1	40
手术费	次	500	1	500
合 计:	540	大 写:	伍佰肆拾圆整	

### 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】

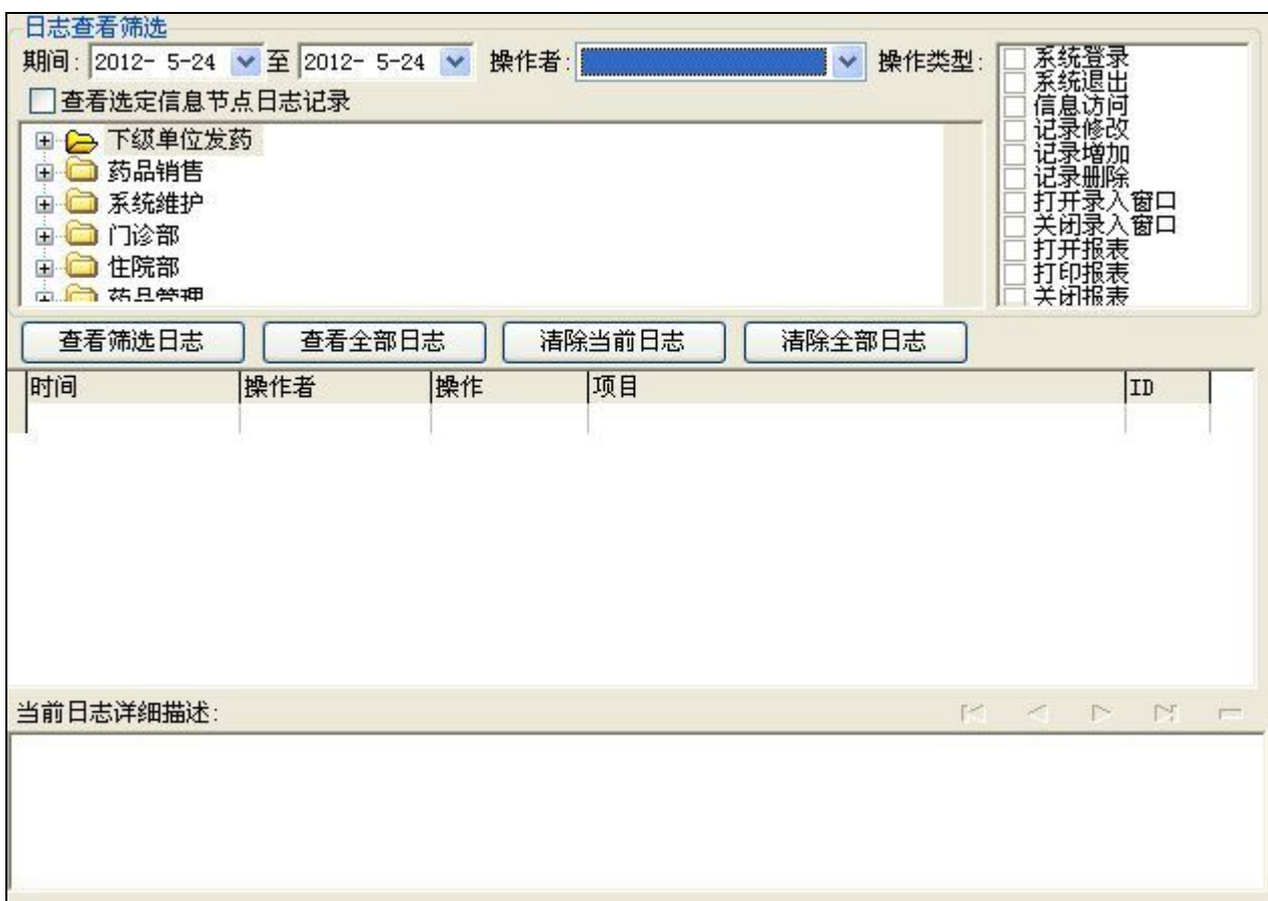
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

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
ID	
单位编号	
单位名称	
地址	
联系人	
联系电话	

### 【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。