

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。

木材加工管理系统

基础设置

原木管理

出货管理

帐款管理

- 一级板出货登记
- 二级板出货登记
- 木心出货登记
- 纸材出货登记
- 树皮出货登记
- 木头出货登记
- 废木出货登记

- 一级板出货查询
- 二级板出货查询
- 木心出货查询
- 纸材出货查询
- 树皮出货查询
- 木头出货查询
- 废木出货查询



使用F8键可以显示/隐藏当前导航窗口

【基础信息】

说明:包括:收货单位、产品名称和直径材积设置。

当前功能包含如下子功能:

1. [收货单位](#)
2. [产品名称](#)
3. [直径材积](#)

【收贷单位】

说明:设置收贷单位名称。

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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	收贷单位
1	江苏省**木业
2	河南省**木业
3	山东省**木业
4	广东省**木业

【产品名称】

说明:设置产品名称,注意类别只能选择。

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

ID	类别	产品名称
1	一级板	2.6一级干板
2	一级板	2.6一级湿板
3	一级板	3.6一级干板
4	一级板	3.6一级湿板

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

产品名称登记

类 别

产品名称

【直径材积】

说明:设置直径,材积信息。

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

ID	直径	材积
1	6	0.0111
2	7	0.0143
3	8	0.018
4	9	0.022

【原木管理】

说明:包括: 原木入库单、入库单查询、加工单录入和加工单查询。

当前功能包含如下子功能:

1. [原木入库单](#)
2. [入库单查询](#)
3. [加工单录入](#)
4. [加工单查询](#)

【原木入库单】

说明: 登记入库信息, 是按车登记入库的。

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

[(主表)]

ID	单号	日期	收货单位	车号	合计	总方数	运费单价	运费	是否付款
461	R20130603010	2013-06-03	江苏省**木业	8*	6132	11.519	40	461	是
462	R20130603011	2013-06-03	河南省**木业	6*	5666	10.68	40	427	是
464	R20130604001	2013-06-03	山东省**木业	5*	5668	10.616	40	425	是
465	R20130604002	2013-06-03	广东省**木业	5*	5285	9.97	40	399	否

[原木入库明细]

ID	单号	直径	材积	根数	方数	单价	总价
2791	R20130603010	6	0.0111	29	0.322	300	97
2792	R20130603010	8	0.018	166	2.988	500	1494
2793	R20130603010	10	0.026	148	3.848	500	1924
2794	R20130603010	12	0.037	96	3.552	600	2131

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2). **运费**=roundfloat(总方数*运费单价, 0)。
- (3). **是否付款:** 如果当前字段内容为空则自动填充“否”值。

2. “原木入库明细”自动计算的字段:

- (1). **方数**=roundfloat(材积*根数, 3)。
- (2). **总价**=roundfloat(单价*方数, 0)。

3. “(主表)”的字段[单号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

4. “(主表)”的字段[合计][总方数]将在“原木入库明细”记录保存后被自动生成。

5. “(主表)”的字段[合计][总方数]将在“原木入库明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

原木入库单

是否付款

单 号 R20130603010 日 期 2013-06-03
收货单位 江苏省**木业 车 号 8*
合 计 6132 运费单价 40 运 费 461

入库明细

14									
合计				11.519					6132

辅助录入说明：

1. [收货单位] 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[收货单位]将被填充对应的值。

2. “入库明细” 表格辅助录入：

[直径] 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[直径]将被填充对应的值。同时，字段【材积】将被同时更新，不再需要手工输入。

[直径] 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[直径]将被填充对应的值。同时，字段【材积】将被同时更新，不再需要手工输入。

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

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

原木入库单

供应商：江苏省**木业

车 号：8*

流水序号：R20130603010

直径	材积	根数	方数	单价	总价
6	0.0111	29	0.322	300	97
8	0.018	166	2.988	500	1494
10	0.026	148	3.848	500	1924
12	0.037	96	3.552	600	2131
14	0.049	12	0.588	600	353
16	0.063	1	0.063	600	38
18	0.079	2	0.158	600	95
合 计:		454	11.519		6132

【入库单查询】

说明:查询期间入库情况,且分别按照产地、车号统计运费及总价情况。

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

单号	日期	收货单位	车号	根数	方数	总价	运费
R20130603010	2013-06-03	江苏省**木业	8*	454	11.519	6132	461
R20130603011	2013-06-03	河南省**木业	6*	423	10.68	5666	427
R20130604001	2013-06-03	山东省**木业	5*	414	10.616	5668	425
R20130604002	2013-06-03	广东省**木业	5*	395	9.97	5285	399

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

报表名称:入库明细表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

入库明细单

单号	日期	供应商名称	车号	运费	根数	方数	总价	总合计
R20130603010	2013-06-03	江苏省**木业	8*	461	454	11.519	6132	6593
R20130603011	2013-06-03	河南省**木业	6*	427	423	10.68	5666	6093
R20130604001	2013-06-03	山东省**木业	5*	425	414	10.616	5668	6093
R20130604002	2013-06-03	广东省**木业	5*	399	395	9.97	5285	5684
R20130604003	2013-06-03	广东省**木业	5*	449	426	11.215	6024	6473
R20130604004	2013-06-03	广东省**木业	6*	471	452	11.784	6311	6782
R20130604005	2013-06-03	山东省**木业	6*	397	387	9.918	5266	5663
产地 合计:		山东省**木业			801	20.53	10934	10934
产地 合计:		广东省**木业			1273	32.97	17620	17620
产地 合计:		江苏省**木业			454	11.52	6132	6132
产地 合计:		河南省**木业			423	10.68	5666	5666
产地运费 合计		山东省**木业		822				822
产地运费 合计		广东省**木业		1319				1319
产地运费 合计		江苏省**木业		461				461
产地运费 合计		河南省**木业		427				427
每车 合计:		山东省**木业	5*	425		10.616	5668	6093
每车 合计:		山东省**木业	6*	397		9.918	5266	5663
每车 合计:		广东省**木业	5*	848		21.185	11309	12157
每车 合计:		广东省**木业	6*	471		11.784	6311	6782
每车 合计:		江苏省**木业	8*	461		11.519	6132	6593
每车 合计:		河南省**木业	6*	427		10.68	5666	6093

【加工单录入】

说明: 登记每月每天加工各类产品的数量情况。

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

[(主表)]

ID	年月	流水号
9	201306	J2013051002
26	201304	J2013052204
31	201305	J2013052802
32	201303	J2013060301

【加工从表】

ID	流水号	日期	一级三六规格	一级二六规格	一级二二规格
27	J2013051002	2013-04-11	0	13	0
28	J2013051002	2013-04-12	0	14	0
30	J2013051002	2013-04-13	0	13	0
31	J2013051002	2013-04-14	0	8	0

(续表)

二级三六规格	二级二六规格	二级二二规格	刀板	木心	纸材	树皮
0	5	0	3	1	1.5	7
0	6	0	2	1	2	7
0	6	0	2	1	1.5	7
0	4	0	1	1	1	4

信息处理相关说明:

1. “加工从表”自动计算的字段:

(1). **日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “(主表)”的字段**【流水号】**将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

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

4. 在“(主表)”记录保存前您可能遇到“此月份已存在, 请找到此月份再添加每天的加工明细!”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

5. 在“(主表)”记录保存前您可能遇到“月份输入错误!”的提示! 请注意保证输入信息的完整性和合法性。

6. 在“加工从表”记录保存前您可能遇到“该天记录也存在!”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

加工录入

流水号 J2013051002 年 月 201306 提示：年月请输入6位，如：201303。

日期	一级板(栋)			二级板(栋)			刀板(栋)	木心(卡)	纸材(栋)	树皮(栋)
	3.6	2.6	2.2	3.6	2.6	2.2				
11	0	13	0	0	5	0	3	1	1.5	7
12	0	14	0	0	6	0	2	1	2	7
13	0	13	0	0	6	0	2	1	1.5	7
14	0	8	0	0	4	0	1	1	1	4
▶2013-04-15 ▾	0	16	0	0	4	0	3	1	1	9
16	0	3	0	0	1	0	1	1	0.5	5
18	0	15	0	0	5	0	2	1	2	5
19	0	19	0	0	7	0	2	1	1	10
20	0	19	0	0	6	0	2	2	2	8
21	0	19	0	0	7	0	3	2	2.5	11
22	0	15	0	0	4	0	1	1	2	7
23	0	20	0	0	7	0	3	2	2	9
24	0	16	0	0	5	0	1	1	1	7
25	0	18	0	0	7	0	3	1	1.5	7
26	0	18	0	0	7	0	2	2	1	8
27	0	19	0	0	6	0	1	2	3	9
29	0	17	0	0	6	0	2	1	1	7

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

报表名称:加工单; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

加 工 单

年月: 201306

日期	一级板 (立方米)			二级板 (栋)			刀 板 (栋)	木 心 (根)	纸 材 (栋)	树 皮 (栋)	木 头 (斗车)	废 木 (卡)
	3.6	2.6	2.2	3.6	2.6	2.2						
11	0	13	0	0	6	0	3	1	1.5	7		
12	0	14	0	0	6	0	2	1	2	7		
13	0	13	0	0	6	0	2	1	1.5	7		
14	0	8	0	0	4	0	1	1	1	4		
15	0	16	0	0	4	0	3	1	1	9		
16	0	3	0	0	1	0	1	1	0.5	5		
18	0	15	0	0	5	0	2	1	2	5		
19	0	19	0	0	7	0	2	1	1	10		
20	0	19	0	0	6	0	2	2	2	8		
21	0	19	0	0	7	0	3	2	2.5	11		
22	0	15	0	0	4	0	1	1	2	7		
23	0	20	0	0	7	0	3	2	2	9		
24	0	16	0	0	5	0	1	1	1	7		
25	0	18	0	0	7	0	3	1	1.5	7		
26	0	18	0	0	7	0	2	2	1	8		
27	0	19	0	0	6	0	1	2	3	9		
29	0	17	0	0	6	0	2	1	1	7		

【加工单查询】

说明:期间加工情况数据统计。

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

日期	一级三六规格	一级二六规格	一级二二规格	二级三六规格	二级二六规格
2013-04-11	0	13	0	0	5
2013-04-12	0	14	0	0	6
2013-04-13	0	13	0	0	6
2013-04-14	0	8	0	0	4

(续表)

二级二二规格	刀板	木心	纸材	树皮
0	3	1	1.5	7
0	2	1	2	7
0	2	1	1.5	7
0	1	1	1	4

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

报表名称:加工单; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**横放; **报表类型:**多记录报表;

加工明细单

日期	一级板 (立方米)			二级板 (栋)			刀板 (栋)	木心 (根)	纸材 (栋)	树皮 (栋)
	3.6	2.6	2.2	3.6	2.6	2.2				
2013-04-11	0	13	0	0	5	0	3	1	1.5	7
2013-04-12	0	14	0	0	6	0	2	1	2	7
2013-04-13	0	13	0	0	6	0	2	1	1.5	7
2013-04-14	0	8	0	0	4	0	1	1	1	4
2013-04-15	0	16	0	0	4	0	3	1	1	9
2013-04-16	0	3	0	0	1	0	1	1	0.5	5
2013-04-18	0	15	0	0	5	0	2	1	2	5
2013-04-19	0	19	0	0	7	0	2	1	1	10
2013-04-20	0	19	0	0	6	0	2	2	2	8
2013-04-21	0	19	0	0	7	0	3	2	2.5	11
2013-04-22	0	15	0	0	4	0	1	1	2	7
2013-04-23	0	20	0	0	7	0	3	2	2	9
2013-04-24	0	16	0	0	5	0	1	1	1	7
2013-04-25	0	18	0	0	7	0	3	1	1.5	7
2013-04-26	0	18	0	0	7	0	2	2	1	8
2013-04-27	0	19	0	0	6	0	1	2	3	9
2013-04-29	0	17	0	0	6	0	2	1	1	7
2013-05-20	0	16	0	0	6	0	1	1	0	6
2013-03-01	20	0	0	5	0	0	2	1	1	7
2013-03-02	21	0	0	0	8	0	3	2	1.5	8
2013-03-03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合计:	41	278	0	5	107	0	40	26	29	148

【出货管理】

说明:包括一级板、二级板、木心、纸材、树皮、木头等产品的出货信息, 及期间查询出货情况。

当前功能包含如下子功能:

1. [一级板出货登记](#)
2. [二级板出货登记](#)
3. [木心出货登记](#)
4. [纸材出货登记](#)
5. [树皮出货登记](#)
6. [木头出货登记](#)
7. [废木出货登记](#)
8. [一级板出货查询](#)
9. [二级板出货查询](#)
10. [木心出货查询](#)
11. [纸材出货查询](#)
12. [树皮出货查询](#)
13. [木头出货查询](#)
14. [废木出货查询](#)

【一级板出货登记】

说明:一级板出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计	运费
87	YC20130526002	2013-05-26	广东省**木业	838****	3640	56440	2550
88	YC20130526003	2013-05-26	陕西省**木业	867****	3640	56748	2550
89	YC20130526004	2013-05-26	河南省**木业	354****	3640	56760	2550
90	YC20130603001	2013-06-03	山东省**木业	876****	3640	64935	2200

(续表)

应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人	总方数
53890						50.847
54198						51.124
54210						51.135
62735						51.913

[一级板出货明细]

ID	流水号	产品名称	长	宽	厚	层每栋	片每层	栋数	立方米	单价	总价
455	YC20130526002	2.6一级湿板	1.27	0.67	0.0026	41	20	26	47.167	1110	52355
456	YC20130526002	2.6一级湿板	1.27	0.42	0.0026	42	30	1	1.747	1110	1939
457	YC20130526002	2.6一级湿板	1.27	0.22	0.0026	42	50	1	1.526	1110	1694
458	YC20130526002	2.6一级湿板	1.27	0.22	0.0026	28	20	1	0.407	1110	452

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “一级板出货明细”自动计算的字段:

- (1). **立方米**=roundfloat(层每栋*片每层*栋数*长*宽*厚, 3)。
- (2). **总价**=roundfloat(立方米*单价, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。

4. “(主表)”的字段[合计][总方数]将在“一级板出货明细”记录保存后被自动生成。

5. “(主表)”的字段[合计][总方数]将在“一级板出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

一级板出货登记

流水序号 YC20130526002

客户名称 广东省**木业

电 话 838****

车 号 3640

合 计 56440

运 费 2550

应 收 53890

出货人名称

电 话

承运人名称

电 话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 2.6一级湿板 长 1.27 宽 0.22 厚 0.0026 层/栋 28

片/层 20 栋 1 立方米 0.407 单价 1110 总价 452



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。
2. [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。

【出货明细查看】

出货明细		出货明细查看					
产品名称	规格	层/栋	片/层	栋	立方米	单价	总价
2.6一级湿板		41	20		47.167	1110	523
2.6一级湿板		42	30		1.747	1110	19
2.6一级湿板		42	50		1.526	1110	16
▶ 2.6一级湿板		28	20		0.407	1110	4
							56440

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂一级板出货单

客户名称：广东省**木业

车 号：3640

日 期：2013-05-26

产品名称	长	宽	厚	层/栋	片/层	栋数	立方米	单价	总价
2.6一级湿板	1.27	0.67	0.0026	41	20	26	47.167	1110	52355
2.6一级湿板	1.27	0.42	0.0026	42	30	1	1.747	1110	1939
2.6一级湿板	1.27	0.22	0.0026	42	50	1	1.526	1110	1694
2.6一级湿板	1.27	0.22	0.0026	28	20	1	0.407	1110	452
合 计：							50.847		56440
				运 费	2550	应收金额			53890

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【二级板出货登记】

说明:二级板出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
7	EC20130526001	2013-05-26	江苏省**木业	301*****	2*	23290
8	EC20130526002	2013-05-26	山东省**木业	201*****	2*	22490
9	EC20130526003	2013-05-26	河南省**木业	201*****	2*	6674
10	EC20130526004	2013-05-26	广东省**木业	301*****	2*	8594

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
2200	21090					
0	22490					
0	6674					
0	8594					

[二级板出货明细]

ID	流水号	产品名称	规格	单位	数量	单价	总价
5	EC20130526001	3.6二级干板		吨	23.29	1000	23290

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “二级板出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*数量, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“二级板出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“二级板出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

二级板出货登记

流水序号 EC20130526001

客户名称 江苏省**木业

电 话

车 号

合 计

运 费

应 收

出货人名称

电 话

承运人名称

电 话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 3.6二级干板 规格 单位

数 量 单 价 总 价



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。
2. [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。

【出货明细查看】

出货明细 出货明细查看		规格	吨	单价	总价
▶	3.6二级干板			1000	23290

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂二级板出货单

客户名称：江苏省**木业

车 号：2*

日 期：2013-05-26

产品名称	规格	单位	单价	总价
3.6二级干板		吨	1000	23290
合 计：				23290
	运 费	2200	应收金额	21090

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【木心出货登记】

说明:木心出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
1	MC20130526001	2013-05-26	陕西省**木业	201303		10245
2	MC20130526002	2013-05-26	河南省**木业	201304		17305
3	MC20130526003	2013-05-26	广东省**木业	201305		17759
4	MC20130526004	2013-05-26	山东省**木业			0

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
0	10245					
0	17305					
0	17759					
0	0					

[木心出货明细]

ID	流水号	产品名称	根	单价	总价
1	MC20130526001	木心	33048	0.31	10245

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “木心出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*根, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“木心出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“木心出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

木心出货登记

流水序号 MC20130526001

客户名称 陕西省**木业

电话 201303

车号

合计 10245

运费 0

应收 10245

出货人名称

电话

承运人名称

电话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 木心

根 33048

单价 0.31

总价 10245



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。
2. [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。

【出货明细查看】

产品名称	规格	根	单价	总价
▶木心		33048	0.31	10245

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂木心出货单

客户名称： 陕西省**木业

车 号：

日 期： 2013-05-26

产品名称	根	单价	总价
木心	33048	0.31	10245
合 计：			10245
运 费	0	应收金额	10245

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【纸材出货登记】

说明:纸材出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
3	ZC20130528001	2013-05-28	河南省**木业			5347
4	ZC20130528002	2013-05-28	广东省**木业			12858
5	ZC20130528003	2013-05-28	山东省**木业			7453

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
0	5347					
0	12858					
0	7453					

[纸材出货明细]

ID	流水号	产品名称	栋	吨	单价	总价
2	ZC20130528001		0	1	5347	5347

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 2)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “纸材出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*吨, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“纸材出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“纸材出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

纸材出货登记

流水序号 ZC20130528001

客户名称 河南省**木业

电 话

车 号

合 计 5347

运 费

0

应 收 5347

出货人名称

电 话

承运人名称

电 话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称

栋

0

吨

1

单 价

5347

总 价

5347



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。
2. [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。

【出货明细查看】

产品名称	栋	吨	单价	总价
	0	1	5347	5347

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂纸材出货单

客户名称：河南省**木业

车 号：

日 期：2013-05-28

产品名称	株	吨	单价	总价
	0	1	5347	5347
合 计：				5347
	运 费 0		应收金额	5347

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【树皮出货登记】

说明:树皮出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
1	SC20130526001	2013-05-26	河南省**木业	201303		2256
2	SC20130526002	2013-05-26	山东省**木业	201304		7338
3	SC20130526003	2013-05-26	广东省**木业	201305		4571

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
0	2256					
0	7338					
0	4571					

[树皮出货明细]

ID	流水号	产品名称	栋	吨	单价	总价
1	SC20130526001	树皮	0	37.6	60	2256

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “树皮出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*吨, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“树皮出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“树皮出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

树皮出货登记

流水序号 SC20130526001

客户名称 河南省**木业

电 话

车 号

合 计

运 费

应 收

出货人名称

电 话

承运人名称

电 话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 树皮

栋

吨

单价

总价



辅助录入说明：

1. [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。
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。

【出货明细查看】

出货明细		出货明细查看			
产品名称	栋	吨	单价	总价	
▶ 树皮	0	37.6	60	2256	

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂树皮出货单

客户名称：河南省**木业

车 号：

日 期：2013-05-26

产品名称	株	吨	单价	总价
树皮	0	37.6	60	2256
合 计：				2256
运 费	0	应收金额		2256

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【木头出货登记】

说明:木头出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
2	TC20130528001	2013-05-28	河南省**木业			6400
3	TC20130528002	2013-05-28	河南省**木业			400
4	TC20130528003	2013-05-28	广东省**木业			400
5	TC20130528004	2013-05-28	陕西省**木业			1110

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
1600	4800					
0	400					
0	400					
0	1110					

[木头出货明细]

ID	流水号	产品名称	吨	单价	总价
1	TC20130528001	木头	20	320	6400

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “木头出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*吨, 0)。

3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“木头出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“木头出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

木头出货登记

流水序号 TC20130528001

客户名称 河南省**木业

电 话

车 号

合 计 6400

运 费 1600

应 收 4800

出货人名称

电 话

承运人名称

电 话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 木头

吨

20

单 价

320

总 价

6400



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。
2. [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。

【出货明细查看】

产品名称	吨	单价	总价
▶ 木头	20	320	6400

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂木头出货单

客户名称：河南省**木业

车 号：

日 期：2013-05-28

产品名称	吨	单价	总价
木头	20	320	6400
合 计：			6400
运 费	1600	应收金额	4800

出货人签名：

承运人：

对方收货人：

【废木出货登记】

说明:废木出货登记信息。

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

[(主表)]

ID	流水序号	日期	客户名称	电话	车号	合计
1	FC20130626001	2013-06-26	柴*	0635—838****	鲁p****	1500

(续表)

运费	应收	出货人名称	出货人电话	承运人名称	承运人电话	对方收货人
0	1500	张*	123****			

[废木出货明细]

ID	流水号	产品名称	吨	单价	总价
1	FC20130626001	河南省**木业	5	300	1500

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

- (1). **应收**=roundfloat(合计-运费, 0)。
- (2). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. “废木出货明细”自动计算的字段:

- (1). **总价**=roundfloat(单价*吨, 0)。
3. “(主表)”的字段[流水序号]将在“(主表)”记录新增后被自动生成。
4. “(主表)”的字段[合计]将在“废木出货明细”记录保存后被自动生成。
5. “(主表)”的字段[合计]将在“废木出货明细”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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合)。

废木出货登记

流水序号 FC20130626001

客户名称 柴*

电话 0635-838****

车号 鲁P****

合计 1500

运费 0

应收 1500

出货人名称 张*

电话 123****

承运人名称

电话

对方收货人

出货明细 出货明细查看

产品名称 河南省**木业

吨 5

单价 300

总价 1500



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。
2. [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。

【出货明细查看】

产品名称	吨	单价	总价
河南省**木业	5	300	1500

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

报表名称：出货单;**纸张类型：**其它;**纸张放置：**竖放;**报表类型：**多记录报表;

云浮富林木厂废木出货单

客户名称：柴*

车 号：鲁p****

日 期：2013-06-26

产品名称	吨	单价	总价
河南省**木业	5	300	1500
合 计:			1500
运 费	0	应收金额	1500

出货人签名：张*

承运人：

对方收货人：

【一级板出货查询】

说明:一级板出货信息期间查询。

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

日期	流水序号	客户名称	电话	车号	总方数	合计	运费	应收	起始日期	截止日期
2013-05-26	YC20130526002	广东省**木业	838****	3640	50.847	56440	2550	53890	2011-06-26	2013-06-26
2013-05-26	YC20130526003	陕西省**木业	867****	3640	51.124	56748	2550	54198	2011-06-26	2013-06-26
2013-05-26	YC20130526004	河南省**木业	354****	3640	51.135	56760	2550	54210	2011-06-26	2013-06-26
2013-06-03	YC20130603001	山东省**木业	876****	3640	51.913	64935	2200	62735	2011-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 一级板出货明细单; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

一级板出货明细表

日期: 2011-06-26 至 2013-06-26

日期	客户名称	车号	电话	总方数	合计	运费	应收金额
2013-05-26	广东省**木业	3640	838****	50.847	56440	2550	53890
2013-05-26	陕西省**木业	3640	867****	51.124	56748	2550	54198
2013-05-26	河南省**木业	3640	354****	51.135	56760	2550	54210
2013-06-03	山东省**木业	3640	876****	51.913	64935	2200	62735
2013-06-03	广东省**木业	3640	765****	52.025	61389	2600	58789
2013-06-03	广东省**木业	3640	656****	52.091	61467	2600	58867
	山东省**木业			51.913	64935	2200	62735
	广东省**木业			154.963	179296	7750	171546
	河南省**木业			51.135	56760	2550	54210
	陕西省**木业			51.124	56748	2550	54198
	合计:			309.135	357739	15050	342689

【二级板出货查询】

说明:二级板出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	规格	单位
EC20130526001	江苏省**木业	301****	2*		3.6二级干板		吨
EC20130526002	山东省**木业	201****	2*		3.6二级干板		吨
EC20130526003	河南省**木业	201****	2*		3.6千刀板		吨
EC20130526004	广东省**木业	301****	2*		3.6千刀板		吨

(续表)

数量	单价	总价	应收金额	运费	起始日期	截止日期
23.29	1000	23290	0	0	2011-06-26	2013-06-26
22.49	1000	22490	0	0	2011-06-26	2013-06-26
6.88	970	6674	0	0	2011-06-26	2013-06-26
8.86	970	8594	0	0	2011-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 二级板出货明细表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

二级板出货明细表

日期: 2011-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	车号	产品名称	规格	单位	数量	单价	总价
EC20130526001	江苏省**木业	2*	3.6二级干板		吨	23.29	1000	23290
EC20130526002	山东省**木业	2*	3.6二级干板		吨	22.49	1000	22490
EC20130526003	河南省**木业	2*	3.6千刀板		吨	6.88	970	6674
EC20130526004	广东省**木业	2*	3.6千刀板		吨	8.86	970	8594
EC20130526005	广东省**木业	3*	3.6二级干板		吨	1	1030	1030
EC20130526005	广东省**木业	3*	3.6二级干板		吨	11.13	1050	11687
EC20130526006	广东省**木业	2*	2.6二级干板		吨	14.9	1280	19072
EC20130526001	江苏省**木业	2*	运费					
EC20130526002	山东省**木业	2*	运费					
EC20130526003	河南省**木业	2*	运费					
EC20130526004	广东省**木业	2*	运费					
EC20130526005	广东省**木业	3*	运费					
EC20130526006	广东省**木业	2*	运费					
	合计:					88.55		92837

【木心出货查询】

说明:木心出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	根	单价	总价	运费	应收	起始日期	截止日期
MC20130526001	陕西省**木业	201303			木心	33048	0.31	10245	0	0	2011-06-26	2013-06-26
MC20130526002	河南省**木业	201304			木心	54077	0.31	16764	0	0	2011-06-26	2013-06-26
MC20130526003	广东省**木业	201305			木心	57287	0.31	17759	0	0	2011-06-26	2013-06-26
MC20130526001	陕西省**木业	201303			运费				0	10245	2011-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 木心出货明细表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

木心出货明细表

日期: 2011-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	电话	车号	产品名称	根	单价	总价
MC20130526001	陕西省**木业	201303		木心	33048	0.31	10245
MC20130526002	河南省**木业	201304		木心	54077	0.31	16764
MC20130526003	广东省**木业	201305		木心	57287	0.31	17759
MC20130526001	陕西省**木业	201303		运费			
MC20130526002	河南省**木业	201304		运费			
MC20130526003	广东省**木业	201305		运费			
MC20130526004	山东省**木业			运费			
	合计:				144412		44768

【纸材出货查询】

说明:纸材出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	栋	吨	单价	总价	运费	应收	起始日期	截止日期
ZC20130528001	河南省**木业					0	1	5347	5347	0	0	2011-06-26	2013-06-26
ZC20130528002	广东省**木业					0	1	12858	12858	0	0	2011-06-26	2013-06-26
ZC20130528003	山东省**木业					0	1	7453	7453	0	0	2011-06-26	2013-06-26
ZC20130528001	河南省**木业				运费					0	5347	2011-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 纸材出货明细单; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

纸材出货明细表

日期: 2011-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	车号	产品名称	栋	吨	单价	总价
ZC20130528001	河南省**木业			0	1	5347	5347
ZC20130528002	广东省**木业			0	1	12858	12858
ZC20130528003	山东省**木业			0	1	7453	7453
ZC20130528001	河南省**木业		运费				
ZC20130528002	广东省**木业		运费				
ZC20130528003	山东省**木业		运费				
	合计:				3		25658

【树皮出货查询】

说明:树皮出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	栋	吨	单价	总价	运费	应收	起始日期	截止日期
SC20130526001	河南省**木业	201303			树皮	0	37.6	60	2256	0	0	2011-06-26	2013-06-26
SC20130526002	山东省**木业	201304			树皮	0	122.3	60	7338	0	0	2011-06-26	2013-06-26
SC20130526003	广东省**木业	201305			树皮	0	76.18	60	4571	0	0	2011-06-26	2013-06-26
SC20130526001	河南省**木业	201303			运费					0	2256	2011-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 树皮出货明细表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

树皮出货明细表

日期: 2011-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	车号	产品名称	栋	吨	单价	总价
SC20130526001	河南省**木业		树皮	0	37.6	60	2256
SC20130526002	山东省**木业		树皮	0	122.3	60	7338
SC20130526003	广东省**木业		树皮	0	76.18	60	4571
SC20130526001	河南省**木业		运费				
SC20130526002	山东省**木业		运费				
SC20130526003	广东省**木业		运费				
	合计:				236.08		14165

【木头出货查询】

说明:木头出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	吨	单价	总价	运费	应收	起始日期	截止日期
TC20130528001	河南省**木业				木头	20	320	6400	0	0	2010-06-26	2013-06-26
TC20130528002	河南省**木业				木头	1	400	400	0	0	2010-06-26	2013-06-26
TC20130528003	广东省**木业				木头	1	400	400	0	0	2010-06-26	2013-06-26
TC20130528004	陕西省**木业				木头	1	1110	1110	0	0	2010-06-26	2013-06-26

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

报表名称: 木头出货明细表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

木头出货明细表

日期: 2010-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	车号	产品名称	吨	单价	总价
TC20130528001	河南省**木业		木头	20	320	6400
TC20130528002	河南省**木业		木头	1	400	400
TC20130528003	广东省**木业		木头	1	400	400
TC20130528004	陕西省**木业		木头	1	1110	1110
TC20130528005	山东省**木业		木头	1	9414	9414
TC20130528001	河南省**木业		运费			
TC20130528002	河南省**木业		运费			
TC20130528003	广东省**木业		运费			
TC20130528004	陕西省**木业		运费			
TC20130528005	山东省**木业		运费			
	合计:			24		17724

【废木出货查询】

说明:废木出货信息期间查询。

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

流水序号	客户名称	电话	车号	出货人名称	产品名称	吨	单价	总价	运费	应收	起始日期	截止日期
FC20130626001	柴*	0635—838****	鲁p****	张*	河南省**木业	5	300	1500	0	0	2010-06-26	2013-06-26
FC20130626001	柴*	0635—838****	鲁p****	张*	运费				0	1500	2010-06-26	2013-06-26
	合计:					5		1500	0	1500	2010-06-26	2013-06-26

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

报表名称:废木出货明细表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

废木出货明细表

日期: 2010-06-26 至 2013-06-26

流水序号	客户名称	车号	产品名称	吨	单价	总价
FC20130626001	柴*	鲁p****	河南省**木业	5	300	1500
FC20130626001	柴*	鲁p****	运费			
	合计:			5		1500

【帐款管理】

当前功能包含如下子功能:

1. [购原木货款](#)
2. [购原木货款查询](#)
3. [应付帐款统计（按单号）](#)
4. [应付帐款统计（供应商）](#)
5. [客户货款录入](#)
6. [客户货款查询](#)
7. [应收帐款统计（按单号）](#)
8. [应收帐款统计（按客户）](#)
9. [运费支出](#)
10. [运费统计](#)
11. [工资支出](#)
12. [工资支出查询](#)
13. [伙食支出](#)
14. [伙食支出查询](#)
15. [生产开支](#)
16. [生产开支查询](#)
17. [电费水费](#)
18. [电费水费查询](#)
19. [其他开支](#)
20. [其他开支查询](#)
21. [财务收支统计](#)

【购原木货款】

说明:原木入库的货款情况,在“是否付款”项目中,只选择是或否即可。

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(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合):

ID	单号	日期	收货单位	车号	合计	总方数	运费单价	运费	是否付款
465	R20130604002	2013-06-03	广东省**木业	5*	5285	9.97	40	399	否

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **收款日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

【购原木货款查询】

说明:原木货款查询。

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

是否付款	单号	日期	收货单位	车号	合计	总方数	运费单价	运费
是	R20130603010	2013-06-03	江苏省**木业	8*	6132	11.519	40	461
是	R20130603011	2013-06-03	河南省**木业	6*	5666	10.68	40	427
是	R20130604001	2013-06-03	山东省**木业	5*	5668	10.616	40	425
是	R20130604003	2013-06-03	广东省**木业	5*	6024	11.215	40	449

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

报表名称: 购原木货款明细表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

购原木货款查询

单号	付款日期	收货单位	合计	付款金额	备注
R20130603010		江苏省**木业	6132		
R20130603011		河南省**木业	5666		
R20130604001		山东省**木业	5668		
R20130604003		广东省**木业	6024		
R20130604004		广东省**木业	6311		
R20130604005		山东省**木业	5266		
			35067		

【应付帐款统计（按单号）】

说明:按单号统计应付账款。

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

ID	单号	日期	收货单位	车号	合计	总方数	运费单价	运费	是否付款
465	R20130604002	2013-06-03	广东省**木业	5*	5285	9.97	40	399	否

【应付帐款统计（供应商）】

说明:按供应商统计应付账款。

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

收货单位	合计	运费
广东省**木业	5285	399

【客户货款录入】

说明:客户货款登记。

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

ID	单号	收款日期	客户名称	合计	收款金额	扣减	备注	物品
24	YC20130526002	2013-05-03	广东省**木业	53890	59838	54		一级板
27	YC20130603001	2013-05-12	山东省**木业	62735	62735	0		一级板
28	YC20130603003	2013-05-12	广东省**木业	58789	58789	0		一级板
29	YC20130526004	2013-05-12	河南省**木业	54210	54210	0		一级板

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **收款日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

客户货款登记

单号	YC20130526002	收款日期	2013-05-03	:v	客户名称	广东省**木业
合计	53890	收款金额	59838	扣减		54
备注						

辅助录入说明:

1. [**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【单号】【合计】【物品】将被同时更新, 不再需要手工输入。

【客户货款查询】

说明:客户货款查询。

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

单号	收款日期	客户名称	合计	收款金额	备注	物品
YC20130526002	2013-05-03	广东省**木业	53890	59838		一级板
YC20130603001	2013-05-12	山东省**木业	62735	62735		一级板
YC20130603003	2013-05-12	广东省**木业	58789	58789		一级板
YC20130526004	2013-05-12	河南省**木业	54210	54210		一级板

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

报表名称: 客户货款明细; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

客户货款明细表

单号	收款日期	客户名称	合计	收款金额	备注	物品
YC20130526002	2013-05-03	广东省**木业	53890	59838		一级板
YC20130603001	2013-05-12	山东省**木业	62735	62735		一级板
YC20130603003	2013-05-12	广东省**木业	58789	58789		一级板
YC20130526004	2013-05-12	河南省**木业	54210	54210		一级板
合计:				235572		

【应收帐款统计（按单号）】

说明:按单号统计应收账款。

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

流水序号	客户名称	应收	收款金额	欠款金额	物品
YC20130526002	广东省**木业	53890	59838	-5948	一级板
YC20130526003	陕西省**木业	54198	0	54198	一级板
YC20130526004	河南省**木业	54210	54210	0	一级板
YC20130603001	山东省**木业	62735	62735	0	一级板

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

报表名称:应收帐款统计表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

应收帐款统计表

流水序号	客户名称	应收	收款金额	欠款金额	物品
YC20130526002	广东省**木业	53890	59838	-5948	一级板
YC20130526003	陕西省**木业	54198	0	54198	一级板
YC20130526004	河南省**木业	54210	54210	0	一级板
YC20130603001	山东省**木业	62735	62735	0	一级板
YC20130603003	广东省**木业	58789	58789	0	一级板
YC20130603004	广东省**木业	58867	0	58867	一级板
EC20130526001	江苏省**木业	21090	0	21090	二级板
EC20130526002	山东省**木业	22490	0	22490	二级板
EC20130526003	河南省**木业	6674	0	6674	二级板
EC20130526004	广东省**木业	8594	0	8594	二级板
EC20130526005	广东省**木业	12717	0	12717	二级板
EC20130526006	广东省**木业	19072	0	19072	二级板
MC20130526001	陕西省**木业	10245	0	10245	木心
MC20130526002	河南省**木业	17305	0	17305	木心
MC20130526003	广东省**木业	17759	0	17759	木心
MC20130526004	山东省**木业	0	0	0	木心
ZC20130528001	河南省**木业	5347	0	5347	纸材
ZC20130528002	广东省**木业	12858	0	12858	纸材
ZC20130528003	山东省**木业	7453	0	7453	纸材
SC20130526001	河南省**木业	2256	0	2256	树皮
SC20130526002	山东省**木业	7338	0	7338	树皮
SC20130526003	广东省**木业	4571	0	4571	树皮
TC20130528001	河南省**木业	4800	0	4800	木头
TC20130528002	河南省**木业	400	0	400	木头
TC20130528003	广东省**木业	400	0	400	木头
TC20130528004	陕西省**木业	1110	0	1110	木头
TC20130528005	山东省**木业	9414	0	9414	木头
FC20130626001	柴*	1500	0	1500	废木

【应收帐款统计（按客户）】

说明:按客户统计应收账款。

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

客户名称	应收	收款金额	欠款金额
山东省**木业	109430	62735	46695
广东省**木业	247517	118627	128890
柴*	1500	0	1500
江苏省**木业	21090	0	21090

【运费支出】

说明:运费支出登记。

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

ID	日期	产地	车号	驾驶员	支付金额	扣减	备注
1	2013-06-26		5*	张**	1000	0	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **日期**: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

运费支出

日 期	<input type="text" value="2013-06-26"/>	:▼	车 号	<input style="border: 2px solid red;" type="text" value="5*"/>
驾 驶 员	<input type="text" value="张**"/>	支 付 金 额	<input type="text" value="1000"/>	
扣 减	<input type="text" value="0"/>	产 地	<input style="border: 2px solid red;" type="text"/>	
备 注	<input style="height: 60px;" type="text"/>			

辅助录入说明:

1. **[产地]** 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**[产地]**将被填充对应的值。
2. **[车号]** 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**[车号]**将被填充对应的值。

【运费统计】

说明:按车号或产地统计运费。

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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

产地	车号	应付总运费	支付总运费	所欠运费
	5*		1000	
山东省**木业	5*	425		
山东省**木业	6*	397		
广东省**木业	5*	848		

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

报表名称:运费统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

运费统计表

产地	车号	应付总运费	支付总运费	所欠运费
	5*		1000	
山东省**木业	5*	425		
山东省**木业	6*	397		
广东省**木业	5*	848		
广东省**木业	6*	471		
江苏省**木业	8*	461		
河南省**木业	6*	427		
	合计:		1000	
山东省**木业	合计:	822		
广东省**木业	合计:	1319		
江苏省**木业	合计:	461		
河南省**木业	合计:	427		

【工资支出】

说明:工资支出登记。

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

ID	日期	车间工资	晒板工资	提成工资	合计	经手人	备注
2	2013-05-28	23331	0	0	23331		
3	2013-05-28	40499	0	0	40499		

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 日期: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2). 合计=车间工资+晒板工资+提成工资。

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

工资支出登记

日期 : 车间工资

晒板工资 提成工资 合计

经手人

备注

【工资支出查询】

说明:工资支出查询。

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

日期	车间工资	晒板工资	提成工资	合计	经手人	备注
2013-05-28	23331	0	0	23331		
2013-05-28	40499	0	0	40499		
	63830	0	0	63830	合计:	

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

报表名称:工资支出统计表; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;

工资支出统计表

日期	车间工资	晒板工资	提成工资	合计	经手人	备注
2013-05-28	23331	0	0	23331		
2013-05-28	40499	0	0	40499		
	63830	0	0	63830	合计:	

【伙食支出】

说明:伙食支出登记。

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

ID	日期	车间	金额	经手人	备注
1	2013-02-28	一车间	1194.5	李*	
2	2013-03-30	一车间	3177	李*	
3	2013-04-30	二车间	4407	张*	
4	2013-05-18	三车间	0	张*	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **日期**:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

伙食支出登记

日 期	2013-02-28	:▼	车 间	一车间
金 额	1194.5		经 手 人	李*
备 注				

【伙食支出查询】

说明:伙食支出查询。

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

日期	车间	金额	经手人	备注
2013-02-28	一车间	1194.5	李*	
2013-03-30	一车间	3177	李*	
2013-04-30	二车间	4407	张*	
2013-05-18	三车间	0	张*	

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

报表名称:伙食支出统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

伙食支出统计表

日期	车间	金额	经手人	备注
2013-02-28	一车间	1194.5	李*	
2013-03-30	一车间	3177	李*	
2013-04-30	二车间	4407	张*	
2013-05-18	三车间	0	张*	
		8778.5		合计:

【生产开支】

说明:生产开支费用登记。

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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	日期	金额	经手人	备注
1	2013-06-26	5000	张**	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 日期: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

生产开支登记

日期 : 金额

经手人

备注

【生产开支查询】

说明:生成开支查询。

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

日期	金额	经手人	备注
2013-06-26	5000	张**	
	5000		合计:

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

报表名称:生产开支统计表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

生产开支统计表

日期	金额	经手人	备注
2013-06-26	5000	张**	
	5000		合计:

【电费水费】

说明:电费水费费用登记。

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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

ID	日期	金额	经手人	备注
1	2013-06-26	300	李**	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 日期: 如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

电费水费登记

日 期 : 金 额

经 手 人

备 注

【电费水费查询】

说明:电费税费查询。

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

日期	金额	经手人	备注
2013-06-26	300	李**	
	300		合计:

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

报表名称:电费水费统计表; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;

电费水费统计表

日期	金额	经手人	备注
2013-06-26	300	李**	
	300		合计:

【其他开支】

说明:其他开支登记。

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

ID	日期	金额	经手人	备注
1	2013-03-31	84614	张*	
2	2013-04-30	38108	张*	
3	2013-05-28	20011	李*	

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

其他开支登记

日期 : 金 额

经手人

备 注

【其他开支查询】

说明:其他开支查询。

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

日期	金额	经手人	备注
2013-03-31	84614	张*	
2013-04-30	38108	张*	
2013-05-28	20011	李*	
	142733		合计:

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

报表名称:其他开支统计表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

其他开支统计表

日期	金额	经手人	备注
2013-03-31	84614	张*	
2013-04-30	38108	张*	
2013-05-28	20011	李*	
	142733		合计:

【财务收支统计】

说明:期间财务收支统计表。

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(所含示例数据皆为虚构, 如有雷同, 纯属巧合):

购原木货款	客户货款收入	工资支出	伙食支出	电费税费支出	生产开支
37697	235572	63830	8778.5	300	5000

(续表)

运费开支	其他开支	结余	起始日期	截止日期
1000	142733	-23766.5	2009-06-26	2013-06-26

【系统初始化】

【表格界面】

表格界面以表格的形式显示信息内容。

(图一)表格界面:

表格界面在“信息操作”区中,用表格的方式显示和操作信息.

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

(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)



信息管理树:通过信息管理树可以直接访问系统的其它信息.



信息管理树底部,可以访问当前信息的录入、报表和分析窗口.



(图二) 记录导航栏:

实现信息记录的移动和新增、修改、删除等操作.



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

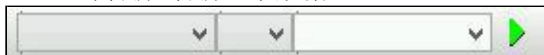
(图三) 表格信息操作工具栏:

实现对表格界面的常用信息操.



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

查询刷新:刷新显示数据.



查询组合:组合在一起完成筛选记录的条件设置, 依次为:

“条件字段”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的字段名称.

“条件运算符”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的运算符号.

“条件值”下拉列表, 用来选择构成条件表达式的值.

执行筛选:执行筛选, 根据前面的查询条件, 刷新表格信息.

复合筛选:进行更高级的复合筛选.

取消筛选:取消设置的所有筛选, 刷新显示所有的记录.

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

表格打印:预览(打印)当前显示的信息记录.

(图四) 左侧工具栏:提供其它常用功能

系统导航(显示隐藏系统导航).

隐藏/显示信息管理树(隐藏/显示信息管理树).

录入窗口(录入窗口).

信息打印(利用报表显示打印信息).

信息分析(信息分析).

筛选设置(记录筛选器设置).

字段显示(字段显示筛选器设置).

表格设置(表格界面设置).


输入辅助(表格辅助录入设置).


触发设定(当前表记录级别上的计算与验证).


字段计算(字段批量计算器设置).


模式设计(设计录入窗口).

打印设计(修改报表格式).

 表格打印(表格打印预览).

 信息设计(信息表设计器).

 信息处理(运算树).

 菜单转化(建立/撤销菜单化管理).

【录入窗口】

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

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

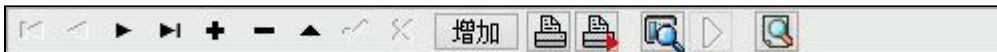
(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)

产品名称登记

类 别	一级板
产品名称	2.6一级干板

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

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



记录导航栏:



实现信息记录的移动和新增、修改、删除等操作。

按钮的功能依次为:

[第一条记录]

[上一条记录]

[下一条记录]

[最后一条记录]

[增加新记录]

[删除当前记录]

[编辑当前记录]

[保存当前记录]

[取消当前记录修改]


其它信息操作按钮:用来实现对信息的增加、打印、查询等操作。


增加 主表增加记录(Ctrl+A)

 打印预览 (Ctrl+Q)

 开始打印 (Ctrl+P)

 查询状态 (Ctrl+F)

 执行查询 (Ctrl+E)

 刷新/重新查询 (Ctrl+R)


【打印输出窗口】


实现信息数据的格式化打印输出(所含示例数据皆为虚构,如有雷同,纯属巧合)。


直径	材积	根数	方数	单价	总价
6	0.0111	29	0.322	300	97
8	0.018	166	2.988	500	1494
10	0.026	148	3.848	500	1924
12	0.037	96	3.552	600	2131
14	0.049	12	0.588	600	353
16	0.063	1	0.063	600	38
18	0.079	2	0.158	600	95
合 计:		454	11.519		6132

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：

备份文件	占用空间(字节)

备份/恢复方式		备份/恢复的内容		
<input type="radio"/> 分项操作	<input checked="" type="radio"/> 整体操作	<input checked="" type="radio"/> 全部	<input type="radio"/> 仅系统表	<input type="radio"/> 仅信息表
<input type="button" value="备份当前数据"/>	<input type="button" value="恢复选定备份"/>	<input type="button" value="清除选定备份"/>		
<input type="button" value="备份数据至..."/>	<input type="button" value="从...恢复备份"/>	<input type="button" value="关闭"/>		

【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。

启动权限管理 撤销权限管理

操作者及其权限设置

操作者: 新建 删除 复制

口令设置

当前口令 新口令 确认输入 修改

权限

- 当前信息可见
- 当前信息操作权限
 - 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
- 数据处理可用
- 数据处理可以修改
- 自动交换可用
- 远程自动交换可用

应用权限

【窗口功能说明】

启动权限管理按钮：通过执行该按钮启动权限管理机制，权限管理机制启动后，该按钮自动显示为灰色（不可用）。

撤销权限管理按钮：通过执行该按钮撤销权限管理机制，权限管理机制撤销后，该按钮自动显示为灰色（不可用）。

操作者：选择进行权限设置的用户名称。Admin为超级用户，总是存在不能被删除。选择某个用户后可以对其进行口令设置和设置权限。

新建按钮：创建新的用户，需要指定用户的名称。

删除按钮：删除当前选定的用户。

复制按钮：根据当前用户的权限设置创建新的用户。

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

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

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

数据处理，包括：数据处理可用和数据处理可以修改两个选项。

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

【信息库压缩】

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

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

在主窗口通过执行主菜单：“工具→信息库压缩”可以执行该功能。

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

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

【操作日志】

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

【日志设置】

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

请确定需要跟踪的项目

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

【日志记录项目设置】

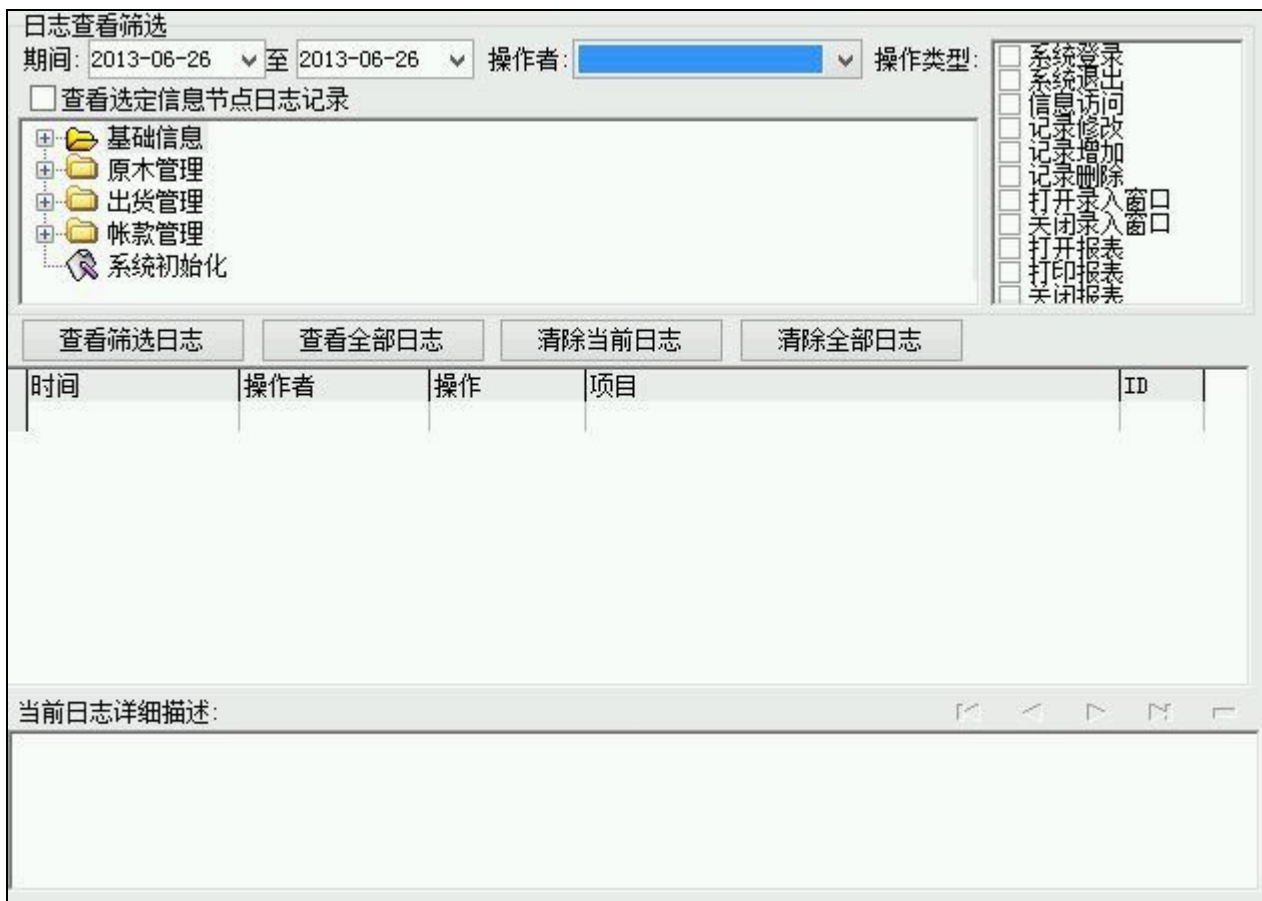
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

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

在需要记录的项目上选中即可，然后确定退出，系统即启动日志记录功能。

【日志查看器】

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



该窗口功能说明如下：

【日志查看筛选设置】 对日志信息进行筛选设置：

期间：指定显示的日志记录的期间。

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

操作类型：指定显示的日志记录只包含选定的日志项目。

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

【查看筛选日志按钮】 根据上面的设置，显示指定的日志记录信息。

【查看全部日志按钮】 上面的筛选设置无效，显示全部的日志记录信息。

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

【清除全部日志按钮】 清除系统记录的所有日志。

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

通过数据导航栏可以翻看前后的相关日志记录。

【与EXCEL文件交换数据】

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

选定进行数据交换的表格： (主表)

导入数据到表格界面

Excel文件(Xls)导入

Excel文件： ...

工作表： 开始导入

Csv文件导入

Csv文件： ...

开始导入

字段对应关系：

表格界面项目	外部对应项目
购原木货款	<input type="text"/>
客户货款收入	<input type="text"/>
工资支出	<input type="text"/>
伙食支出	<input type="text"/>
电费税费支出	<input type="text"/>
生产开支	<input type="text"/>
运费开支	<input type="text"/>

从表格界面导出数据到外部文件

表格界面数据到EXCEL文件

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

开始导出

【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。