

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。



【单位概况】

说明:欢迎使用《消防档案管理系统》。如果不明白的地方,单击“系统”-“帮助”-“业务帮助”按钮,打开帮助文件,在帮助文件里有详细的介绍。

当前功能包含如下子功能:

1. [重点单位信息](#)
2. [总平面布局](#)

【重点单位信息】

说明:重点单位信息:本节点记录的是重点单位的基本信息。在本节点里可以添加、修改、删除单位信息。

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):

单位编号	单位名称	地址	上级主管部门	单位性质	法定代表人
0001	**造纸厂	**省**市	**公安局	国营	张**
0002	**化工厂	**开发工业园	**消防局	国营	李先生
0003	**棉厂	**省**市	济南公安局	国营	王*

(续表)

法定代表人电话	防火负责人	防火负责人电话	单位消防工作主管机构及负责人	单位消防工作主管机构及负责人电话	专职消防队负责人
4455552	李*	1232455	李*	1212222	李*
135*****	刘**	139*****	王先生	131*****	张**
131*****	刘*	134*****	王**	139*****	刘**

(续表)

专职消防队人数	专职消防队车辆数	专职消防队电话	义务消防队人数	义务消防队人数	义务消防队车辆数
10	2	1356897****	10	100	3
5	1	83*****	3	15	3
10	1	83*****	2	14	2

(续表)

义务消防队电话	职工总数	总建筑面积 (m²)	重点部位数	重点工种人数	重点单位确定时间
2313212	350	1500	5	30	2002-7-8
83*****	150	500	10	1	2003-6-8
83*****	150	1000	10	10	2009-2-26

(续表)

文号	消防机构审查许可项目内容1	消防机构审查许可项目内容2	消防机构审查许可项目内容3	消防机构审查许可项目内容4	消防机构审查许可项目内容5
22	安全设备许可				
123455	安全设备许可				
123456789	安全设备许可				

(续表)

消防机构审查许可项目内容6	消防机构审查许可项目内容7	消防机构审查许可项目证书(文书)名称1	消防机构审查许可项目证书(文书)名称2	消防机构审查许可项目证书(文书)名称3	消防机构审查许可项目证书(文书)名称4
		安全设备许可证书			
		安全设备许可证书			
		安全设备许安全设备许可证书			

(续表)

消防机构审查许可项目证书(文书)名称5	消防机构审查许可项目证书(文书)名称6	消防机构审查许可项目证书(文书)名称7	消防机构审查许可项目编号(文号)1	消防机构审查许可项目编号(文号)2	消防机构审查许可项目编号(文号)3
			123456		
			123123		
			123		

(续表)

消防机构审查许可项目编号（文号）4	消防机构审查许可项目编号（文号）5	消防机构审查许可项目编号（文号）6	消防机构审查许可项目编号（文号）7	消防机构审查许可项目许可时间1	消防机构审查许可项目许可时间2
				2009-2-26	
				2009-2-26	
				2009-2-26	

(续表)

消防机构审查许可项目许可时间3	消防机构审查许可项目许可时间4	消防机构审查许可项目许可时间5	消防机构审查许可项目许可时间6	消防机构审查许可项目许可时间7

信息处理相关说明：

1. 字段[单位编号]将在记录新增后被自动生成。

录入窗口： [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

基本信息		消防机构审查许可项目		
单位编号	0001	单位名称	**造纸厂	
地址	**省**市			
上级主管部门	**公安局	单位性质	国营	
法定代表人	张**	电话	4455552	
防火负责人	李*	电话	1232455	
单位消防工作主管机构及负责人	李*	电话	1212222	
专职消防队	负责人	李*	队数	10
	人数	10	人数	100
	车辆数	2	车辆数	3
	电话	1356897****	电话	2313212
职工总数	350	总建筑面积 (m ²)	1500	
重点部位数	5	重点工种人数	30	
重点单位确定时间	2002-7-8	文号	22	

【消防机构审查许可项目】

消防机构审查许可项目	项目内容	证书(文书)名称	编号(文号)	许可时间
	安全设备许可	安全设备许可	123456	2009-2-26

报表: 报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 单位基本情况信息表; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

基本情况

单位名称		**造纸厂	
地 址		**省**市	
上级主管部门		**公安局	单位性质 国营
法定代表人		张**	电 话 4455552
防火负责人		李*	电 话 1232455
单位消防工作 主管机构及负责人		李*	电 话 1212222
专职 消防 队	负责人	李*	队数 10
	人数	10	人数 100
	车辆数	2	车辆数 3
	电话	1356897****	电话 2313212
职工总数		350	总建筑面积(m²) 1500
重点部位数		5	重点工种人数 30
重点单位确定时间		2002-7-8	文号 22
消防机构 审查许可 项目	项目内容	证书(文书)	编号(文书) 许可时间
	安全设备许可	安全设备许可证书	123456 2009-2-26

【总平面布局】

说明:总平面布局: 记录重点单位的平面布局。

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):

单位编号	单位名称	总平面布局	序号
0001	**造纸厂		3

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

总平面布局

单位编号 0001 单位名称 **造纸厂

总平面图布局

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 总平面布局; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 单记录报表;



【单位内部具体情况】

说明:单位内部的具体情况在此一一录入,介绍。在下面的录入中,都采用了辅助录入的方法把单位编号进行对应录入,使用更加快捷方便。即你在重点单位基本情况中录入的单位编号和单位名称,在以后的录入中就可采用辅助录入,直接用鼠标点击即可。

当前功能包含如下子功能:

1. [重点部位及消防设施](#)
2. [防火组织及人员情况](#)
3. [消防安全制度及规程](#)
4. [人员培训教育情况](#)
5. [预案](#)
6. [登记](#)

【重点部位及消防设施】

当前功能包含如下子功能:

1. [消防安全重点部位](#)
2. [建筑消防设施情况](#)

【消防安全重点部位】

说明:消防安全重点部位: 记录单位消防重点部位的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位消防重点部位信息。

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):

单位编号	单位名称	名称	火灾危险性类别	建筑耐火等级	面积 (m ²)
0001	**造纸厂	仓库	A	优	100
0003	**棉厂	仓库	B	1	20
0002	**化工厂	仓库	C	优	100

(续表)

高度 (m)	使用性质	职工人数	负责人	序号
30	存货	20	王*	1
10	无	2	高*	2
20		20	王*	4

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

消防安全重点部位

单位编号 单位名称

名称

火灾危险性类别 建筑耐火等级

面积 m² 高度 m

使用性质

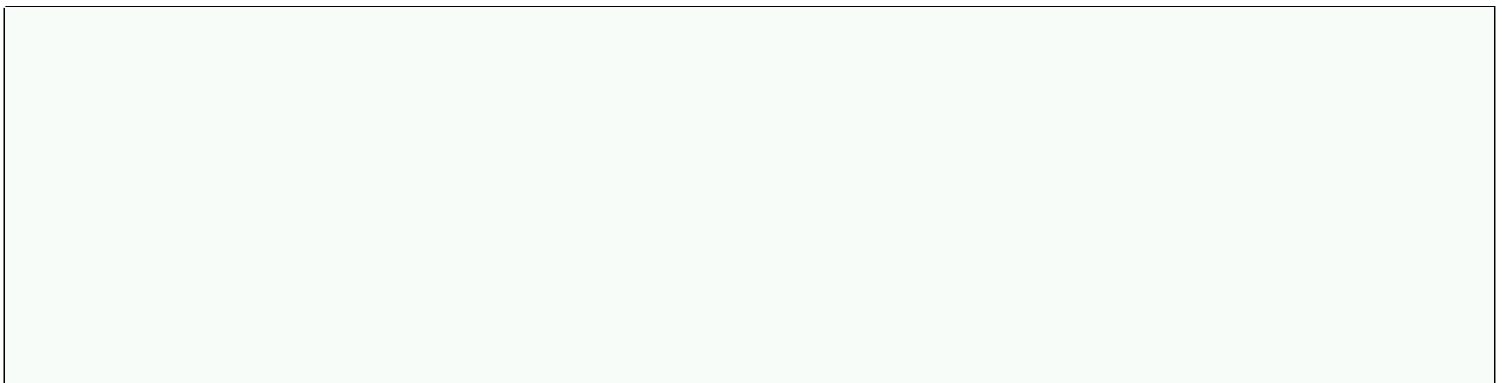
职工人数 负责人

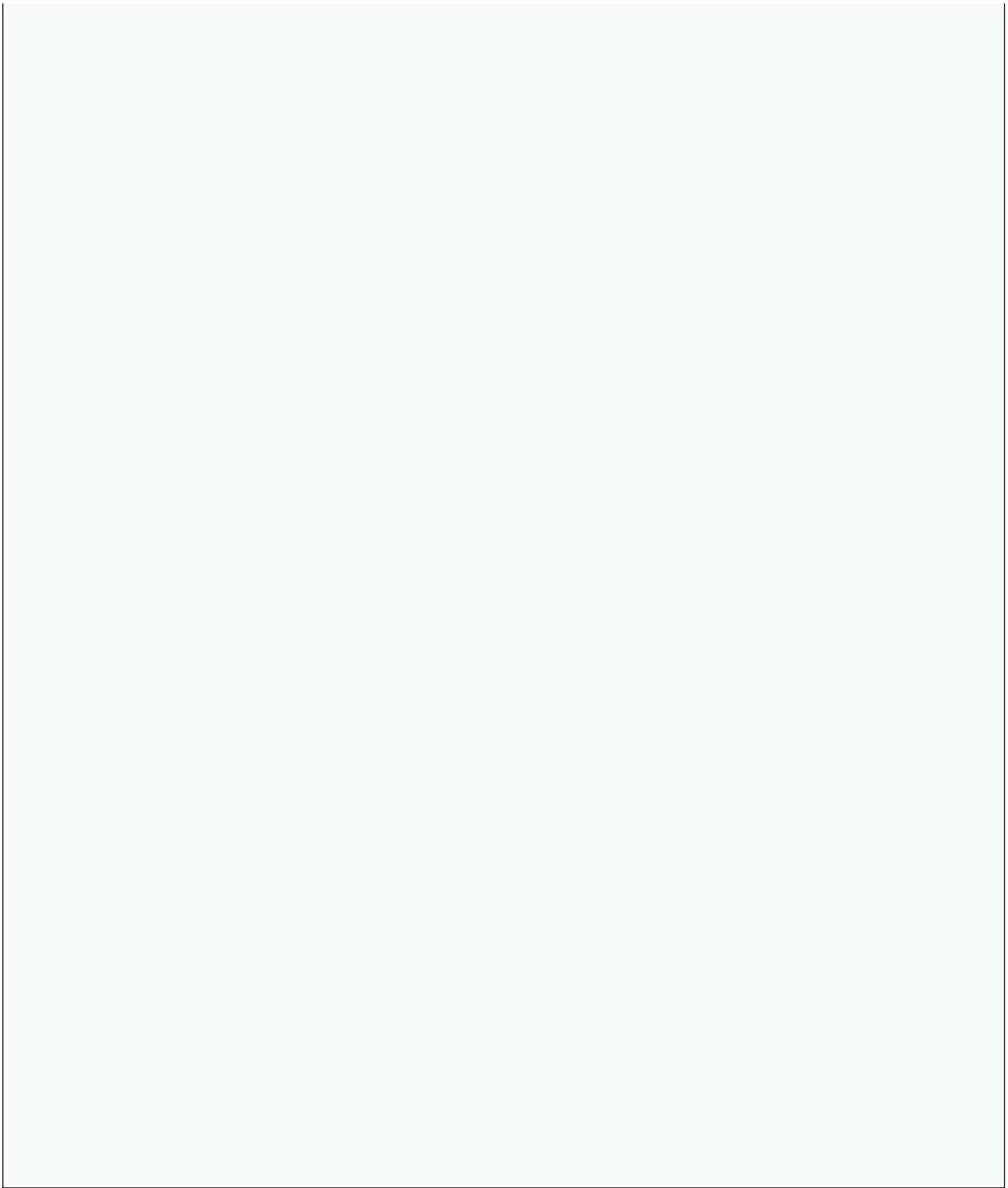
辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:消防安全重点部位; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;





【建筑消防设施情况】

说明:建筑消防设施情况:记录单位建筑消防设施的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位建筑消防设施信息。

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):

单位编号	单位名称	系统名称	验收时间及情况	开通运行时间	维修保养单位1	维修保养单位1开始时间	维修保养单位1截止时间	维修保养单位2	维修保养单位2开始时间
0001	**造纸厂			2009-2-20		2009-2-20	2009-2-21		
0002	**化工厂	安全系统	03-05-05 验收合格	2003-6-1	dsf			fds	
0001	**造纸厂	12	好	2003-5-25	西厂	2003-6-1		东厂	2003-6-2
0001	**造纸厂	fds							

(续表)

维修保养单位2截止时间	维修保养单位3	维修保养单位3开始时间	维修保养单位3截止时间	防火门规格	防火门数量	防火门设置位置	防火门备注	防火窗规格	防火窗数量
					0				0
	fds			sdfsdf	10				0
	南厂	2003-6-3		好	3	东	无无无无 优		5
					0		dsd		0

(续表)

防火窗设置位置	防火窗备注	防火卷帘规格	防火卷帘数量	防火卷帘设置位置	防火卷帘备注	防火阀规格	防火阀数量	防火阀设置位置	防火阀备注
			0				0		
			24				0		
西	无	良	41	东	无	良	6	东	无
			0				0		

(续表)

推门式外开门规格	推门式外开门数量	推门式外开门设置位置	推门式外开门备注	消防电梯规格	消防电梯数量	消防电梯设置位置	消防电梯备注	消防水池规格	消防水池数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0		dsfsdf		0				0

(续表)

消防水池设置位置	消防水池备注	室外消火栓规格	室外消火栓数量	室外消火栓设置位置	室外消火栓备注	水源规格	水源数量	水源设置位置	水源备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

报警阀规格	报警阀数量	报警阀设置位置	报警阀备注	水泵接合器规格	水泵接合器数量	水泵接合器设置位置	水泵接合器备注	水流指示器规格	水流指示器数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

水流指示器设置位置	水流指示器备注	自动喷水灭火系统喷头规格	自动喷水灭火系统喷头数量	自动喷水灭火系统喷头设置位置	自动喷水灭火系统喷头备注	火灾报警探测器规格	火灾报警探测器数量	火灾报警探测器设置位置	火灾报警探测器备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

报警控制器规格	报警控制器数量	报警控制器设置位置	报警控制器备注	联动控制装置规格	联动控制装置数量	联动控制装置设置位置	联动控制装置备注	气体灭火系统喷头规格	气体灭火系统喷头数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

气体灭火系统喷头设置位置	气体灭火系统喷头备注	气体灭火系统贮存装置规格	气体灭火系统贮存装置数量	气体灭火系统贮存装置设置位置	气体灭火系统贮存装置备注	气体灭火系统选择装置规格	气体灭火系统选择装置数量	气体灭火系统选择装置设置位置	气体灭火系统选择装置备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

水雾喷头规格	水雾喷头数量	水雾喷头设置位置	水雾喷头备注	雨淋阀组规格	雨淋阀组数量	雨淋阀组设置位置	雨淋阀组备注	室内消火栓规格	室内消火栓数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

室内消火栓设置位置	室内消火栓备注	水喷雾自动灭火系统水泵接合器规格	水喷雾自动灭火系统水泵接合器数量	水喷雾自动灭火系统水泵接合器设置位置	水喷雾自动灭火系统水泵接合器备注	消防水箱规格	消防水箱数量	消防水箱设置位置	消防水箱备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

增压设施规格	增压设施数量	增压设施设置位置	增压设施备注	消防卷盘(消防水喉)规格	消防卷盘(消防水喉)数量	消防卷盘(消防水喉)设置位置	消防卷盘(消防水喉)备注	消防水泵规格	消防水泵数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

消防水泵设置位置	消防水泵备注	排烟窗开启装置规格	排烟窗开启装置数量	排烟窗开启装置设置位置	排烟窗开启装置备注	挡烟垂壁规格	挡烟垂壁数量	挡烟垂壁设置位置	挡烟垂壁备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

机械防烟设施规格	机械防烟设施数量	机械防烟设施设置位置	机械防烟设施备注	机械排烟设施规格	机械排烟设施数量	机械排烟设施设置位置	机械排烟设施备注	消防电源规格	消防电源数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

消防电源设置位置	消防电源备注	自备发电机规格	自备发电机数量	自备发电机设置位置	自备发电机备注	疏散指示标志规格	疏散指示标志数量	疏散指示标志设置位置	疏散指示标志备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

火灾事故照明规格	火灾事故照明数量	火灾事故照明设置位置	火灾事故照明备注	消防专线电话规格	消防专线电话数量	消防专线电话设置位置	消防专线电话备注	火灾事故广播规格	火灾事故广播数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

火灾事故广播设置位置	火灾事故广播备注

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

建筑消防设施情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="造纸厂"/>
系统名称	<input type="text"/>		
验收时间及情况	<input type="text"/>		
开通运行时间	<input type="text" value="2009-2-20"/>		
维修保养单位	<input type="text"/>	起止时间	<input type="text" value="2009-2-20"/> 至 <input type="text" value="2009-2-21"/>
维修保养单位	<input type="text"/>	起止时间	<input type="text"/> 至 <input type="text"/>
维修保养单位	<input type="text"/>	起止时间	<input type="text"/> 至 <input type="text"/>

防火分隔和安全疏散 | 消防给水和火灾报警 | 自动喷水灭火系统 | 气体灭火系统 | 水喷雾自动灭火系统

建筑防火分隔和安全疏散设施情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
防火门	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
防火窗	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
防火卷帘	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
防火阀	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
推门式外开门	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
消防电梯	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

辅助录入说明:

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

【消防给水和火灾报警】

消防给水设施情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
消防水池		0		
室外消火栓		0		

火灾自动报警系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
火灾报警探测器		0		
报警控制器		0		
联动控制装置		0		

【自动喷水灭火系统】

自动喷水灭火系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
水 源		0		
报 警 阀		0		
水泵接合器		0		
水流指示器		0		
自动喷水灭火系统喷头		0		

【气体灭火系统】

气体灭火系统情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
喷头		0		
贮存装置		0		
选择装置		0		

【水喷雾自动灭火】

水喷雾自动灭火系统情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
水雾喷头		0		
雨淋阀组		0		
室内消火栓		0		
水泵接合器		0		
消防水箱		0		
增压设施		0		
消防卷盘/ 消防水喉		0		
消防水泵		0		

【防烟排烟设施】

防烟排烟设施情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
排烟窗开启装置		0		
挡烟垂壁		0		
机械防烟设施		0		
机械排烟设施		0		

【电气通讯设施】

消防电气和通讯设施情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
消防电源		0		
自备发电机		0		
疏散指示标志		0		
火灾事故照明		0		
消防专线电话		0		
火灾事故广播		0		

报表: 报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 建筑消防设施情况(第一页); 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

建筑消防设施情况

单位名称	**造纸厂			
系统名称				
验收时间及情				
开通运行时间	2009-2-20			
维修保养单位		起止时间	2009-2-20 至 2009-2-21	
维修保养单位		起止时间		
维修保养单位		起止时间		
建筑防火分隔和安全疏散设施情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
防火门		0		
防火窗		0		
防火卷帘		0		
防火阀		0		
推门式外开门		0		
消防电梯		0		
消防给水设施情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
消防水池		0		
室外消火栓		0		

报表: 报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 建筑消防设施情况(第二页); 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

自动喷水灭火系统情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
水源		0		
报警阀		0		
水泵接合器		0		
水流指示器		0		
喷头		0		
火灾自动报警系统情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
火灾报警探测器		0		
报警控制器		0		
联动控制装置		0		
气体灭火系统情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
喷头		0		
贮存装置		0		
贮存装置		0		
水喷雾自动灭火系统				
名称	规格	数量	设置位置	备注
水雾喷头		0		
雨淋阀组		0		

报表: 报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 建筑消防设施情况(第三页); 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

增压设施		0		
消防卷盘(消防水喉)		0		
消防水泵		0		
防烟排烟设施情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
排烟窗开启装置		0		
挡烟垂壁		0		
机械防烟设施		0		
机械排烟设施		0		
消防电气和通讯设施情况				
名称	规格	数量	设置位置	备注
消防电源		0		
自备发电机		0		
疏散指示标志		0		
火灾事故照明		0		
消防专线电话		0		
火灾事故广播		0		



【防火组织及人员情况】

当前功能包含如下子功能:

1. [防火组织](#)
2. [专兼职防火人员情况](#)
3. [义务消防组织情况](#)

【防火组织】

说明:防火组织: 记录单位防火组织的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位防火组织的信息。

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):

单位编号	单位名称	组织名称	组织内职务	姓名	部门	行政职务	备注	登记日期	登记人	序号
0003	**棉厂	灭火专业分队	队长	李*	后勤	处长	无	2009-2-20	Admin	5
0001	**造纸厂	专业灭火队	队长	李**	销售	经理	无	2013-5-10	Admin	6
0002	**化工厂	灭火专业分队	队长	王*	后勤	处长	防火组织	2009-2-23	Admin	8

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **登记人:**自动填充当前用户名。

(4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

防火组织

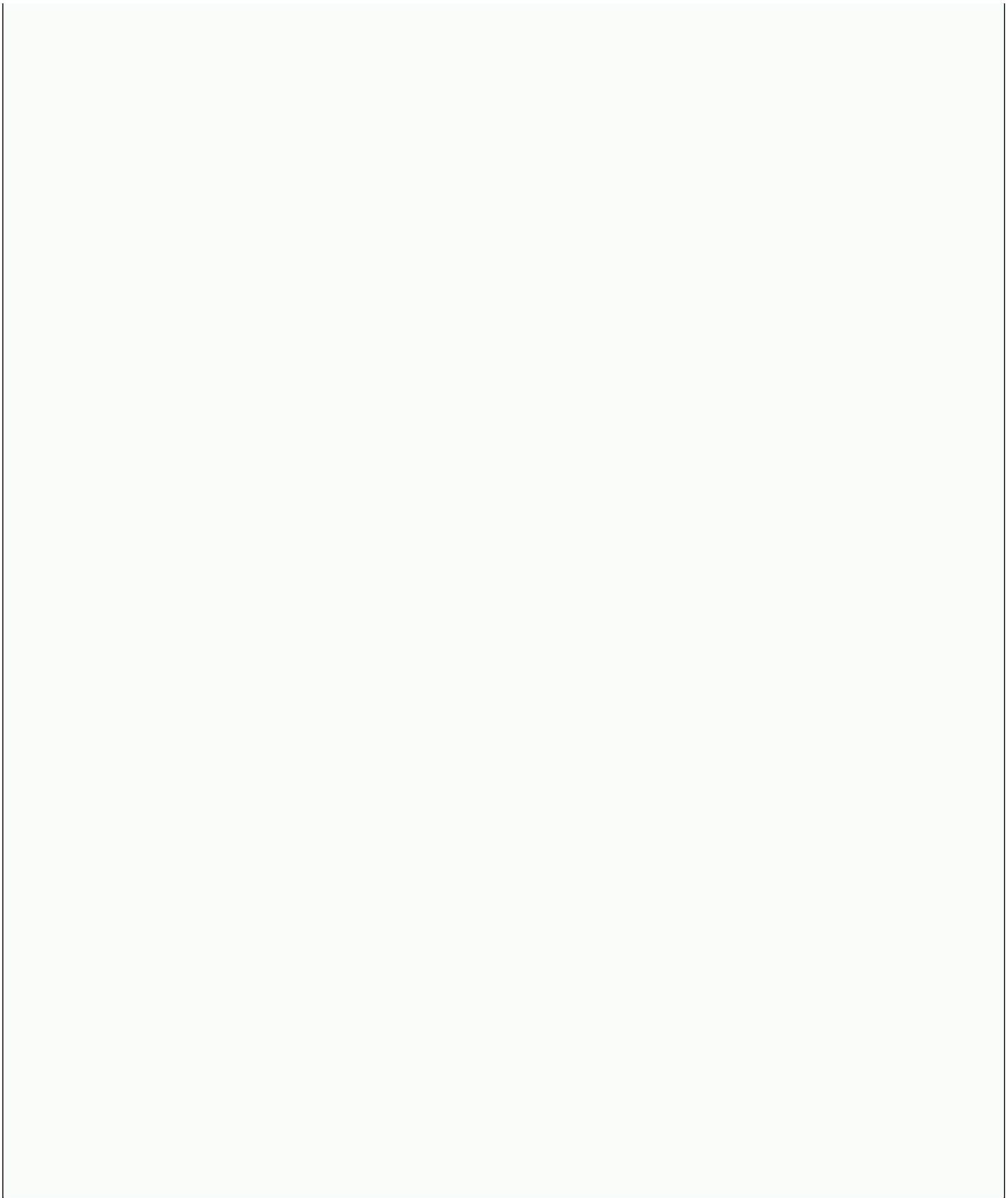
单位编号	<input type="text" value="0003"/>	单位名称	<input type="text" value="**棉厂"/>
组织名称	<input type="text" value="灭火专业分队"/>		
组织内职务	<input type="text" value="队长"/>	姓 名	<input type="text" value="李*"/>
部 门	<input type="text" value="后勤"/>	行政职务	<input type="text" value="处长"/>
备 注	<input type="text" value="无"/>		

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:防火组织; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;



【专兼职防火人员情况】

说明:专兼职防火人员情况: 记录单位专兼职防火人员的相关信息。在这里可以添加、修改、删除专兼职防火人员的信息。

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):

单位编号	单位名称	姓名	性别	出生年月	职务 / 职称
0001	**造纸厂	小*	女		
0002	**化工厂	王*	男	1980-1-3	
0003	**棉厂	李先生	男	1970-6-8	队长
0001	**造纸厂	专职	男	2009-2-23	专职

(续表)

消防培训情况	专职 / 兼职	备注	登记日期	登记人	序号
	专职	无	2009-2-20	Admin	1
合格	专职		2013-5-10	Admin	2
好	专职	无	2013-5-10	Admin	3
专职	专职	专职	2009-2-23	Admin	4

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **登记人:**自动填充当前用户名。

(4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

专兼职防火人员情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
姓名	<input type="text" value="小*"/>	性别	<input type="text" value="女"/>
出生年月	<input type="text"/>	职务 / 职称	<input type="text"/>
消防培训情况	<input type="text"/>	专职 / 兼职	<input type="text" value="专职"/>
备注	<input type="text" value="无"/>		

辅助录入说明:

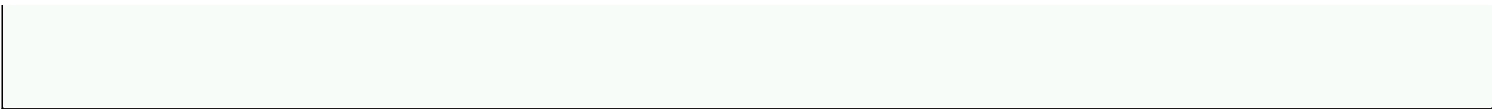
1. [单位编号]获得输入焦点(光标)时, 将显示一个辅助输入的列表, 通过从列表中选择合适的行次后, 字段[单位编号]将被填充对应的值。同时, 字段【单位名称】将被同时更新, 不再需要手工输入。

报表: [报表](#) 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 专兼职防火人员情况; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

专兼职防火人员情况

单位名称	姓名	性别	出生年月	职务 / 职称	消防培训情况	专职 / 兼职	备注
**造纸厂	小*	女				专职	无
**化工厂	王*	男	1980-1-3		合格	专职	
**棉厂	李先生	男	1970-6-8	队长	好	专职	无
**造纸厂	专职	男	2009-2-23	专职	专职	专职	专职



【义务消防组织情况】

说明:义务消防组织情况: 记录单位义务消防组织的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位义务消防组织的信息。

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):

单位编号	单位名称	人数	负责人	备注	登记日期	登记人	序号
0002	**化工厂	10	人**	是	2013-5-10	Admin	1
0001	**造纸厂	10	赵**		2013-5-10	Admin	2
0001	**造纸厂	10	李**	无	2013-5-10	Admin	3
0002	**化工厂	10	孙**	衣物	2009-2-23	Admin	4

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2)..
- (3). **登记人:**自动填充当前用户名。
- (4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

义务消防组织情况

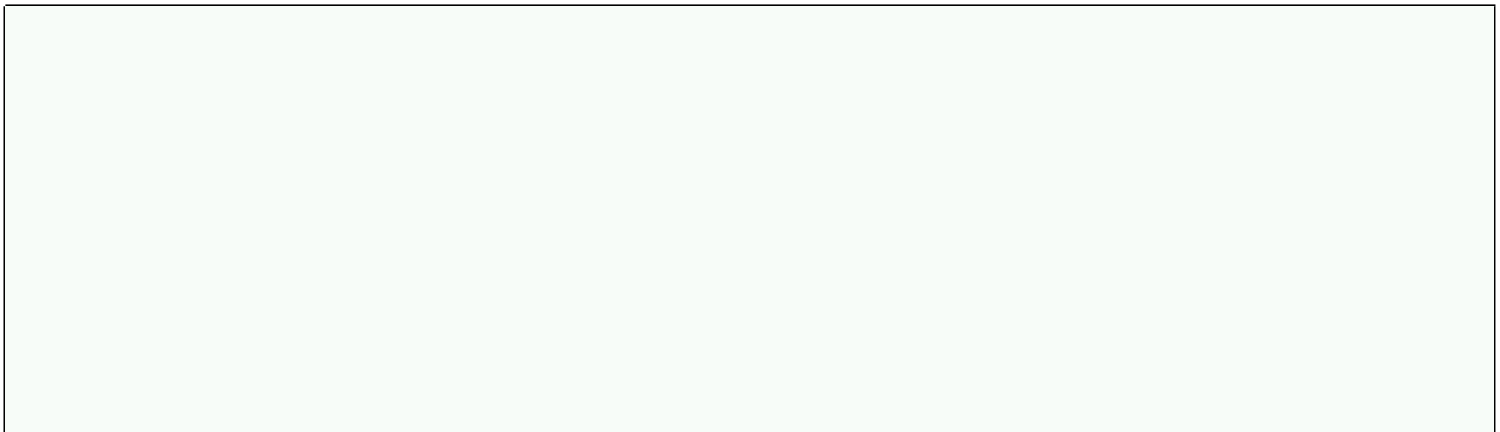
单位编号	<input type="text" value="0002"/>	单位名称	<input type="text" value="**化工厂"/>
人 数	<input type="text" value="10"/>	负 责 人	<input type="text" value="人**"/>
备 注	<input type="text" value="是"/>		

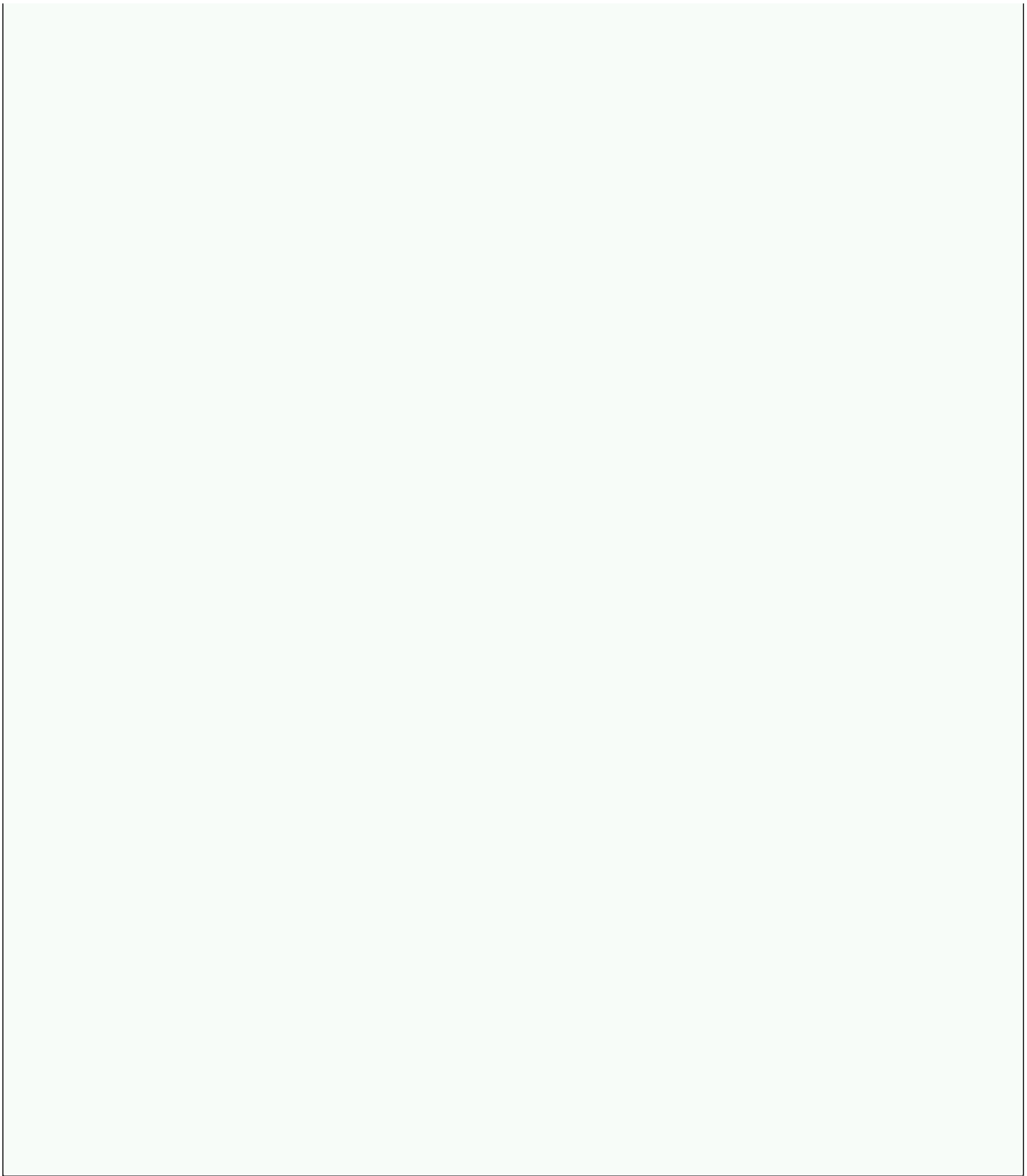
辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:义务防火组织情况; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;





【消防安全制度及规程】

当前功能包含如下子功能:

1. [消防安全管理制度](#)
2. [消防安全操作规程](#)

【消防安全管理制度】

说明:消防安全管理制度:记录单位消防安全管理制度的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位消防安全管理制度。

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):

单位编号	单位名称	制度名称	建立日期	修订日期	备注	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	gg	1999-2-3	1999-3-5	无	2013-5-10	Admin	13
0002	**化工厂	安全制度	2009-2-23	2009-2-23		2009-2-23	Admin	14

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2)..
- (3). **登记人:**自动填充当前用户名。
- (4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

消防安全管理制度

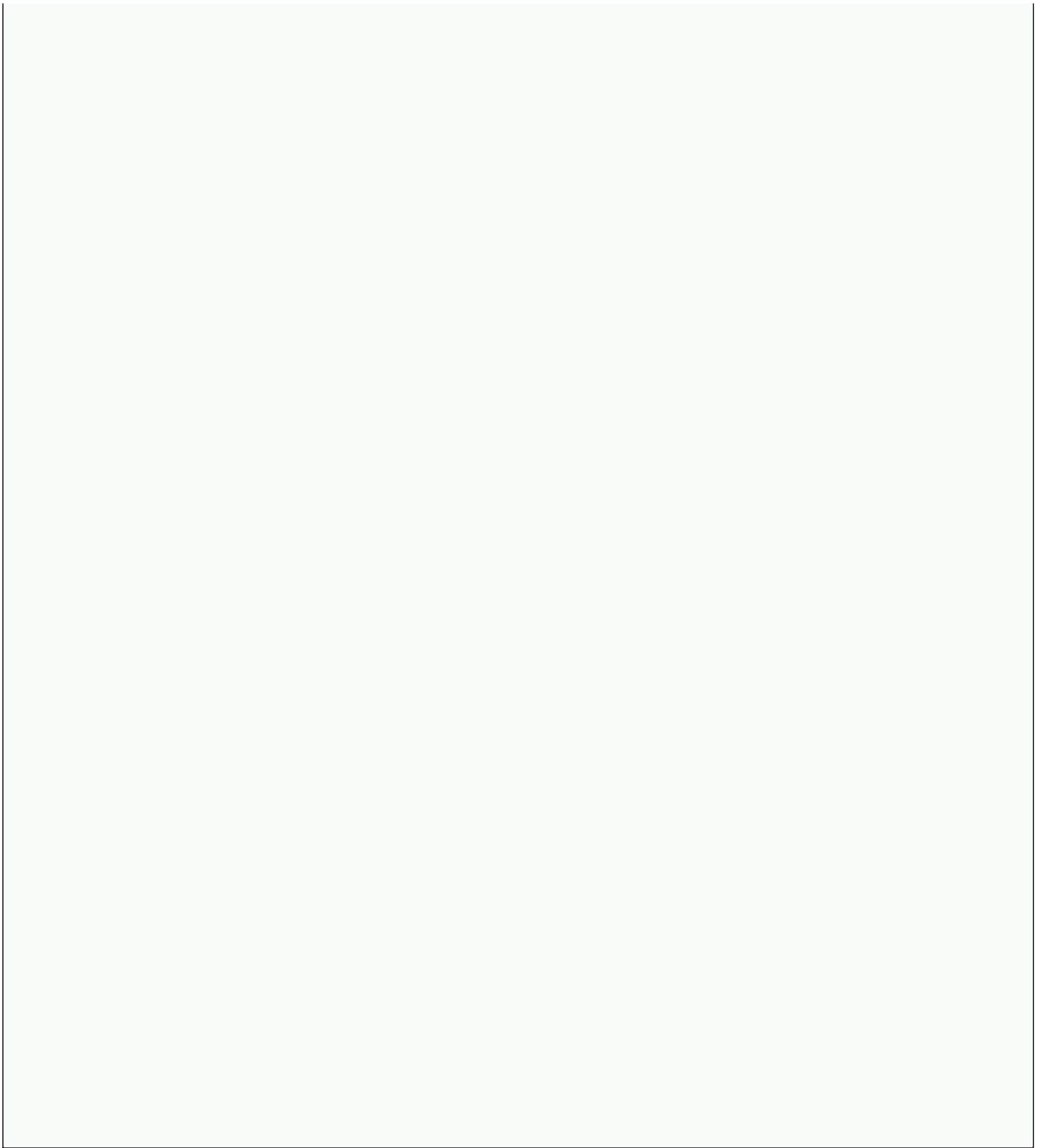
单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
制度名称	<input type="text" value="gg"/>		
建立日期	<input type="text" value="1999-2-3"/>	修订日期	<input type="text" value="1999-3-5"/>
备注	<input type="text" value="无"/>		

辅助录入说明:

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

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:消防安全管理制度;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;



【消防安全操作规程】

说明:消防安全操作规程:记录单位消防安全操作规程的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位消防安全操作规程。

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):

单位编号	单位名称	规程名称	建立日期	修订日期	备注	登记日期	登记人	序号
0002	**化工厂	安全保护措施	1999-2-3	2000-2-3		2013-5-10	Admin	542
0001	**造纸厂	dsf	1999-2-2	1999-3-9	无gfd	2013-5-10	Admin	543
0002	**化工厂	操作规程	2009-2-23	2009-2-23		2009-2-23	Admin	544

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **登记人:**自动填充当前用户名。

(4)..

录入窗口:[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

消防安全操作规程

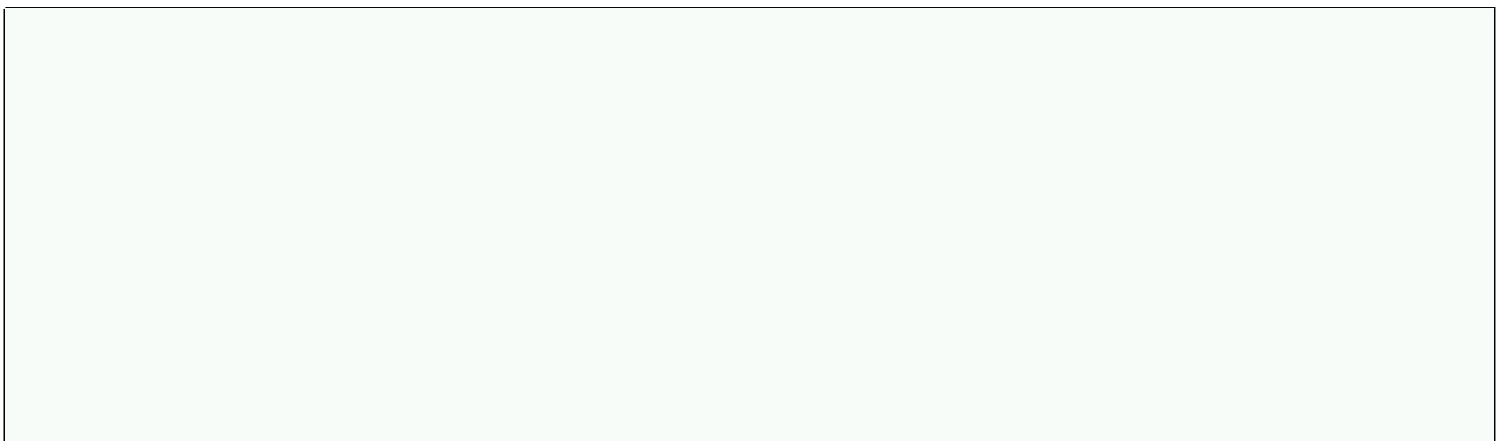
单位编号	<input type="text" value="0002"/>	单位名称	<input type="text" value="**化工厂"/>
规程名称	<input type="text" value="安全保护措施"/>		
建立日期	<input type="text" value="1999-2-3"/> ▼	修订日期	<input type="text" value="2000-2-3"/> ▼
备注	<input type="text"/>		

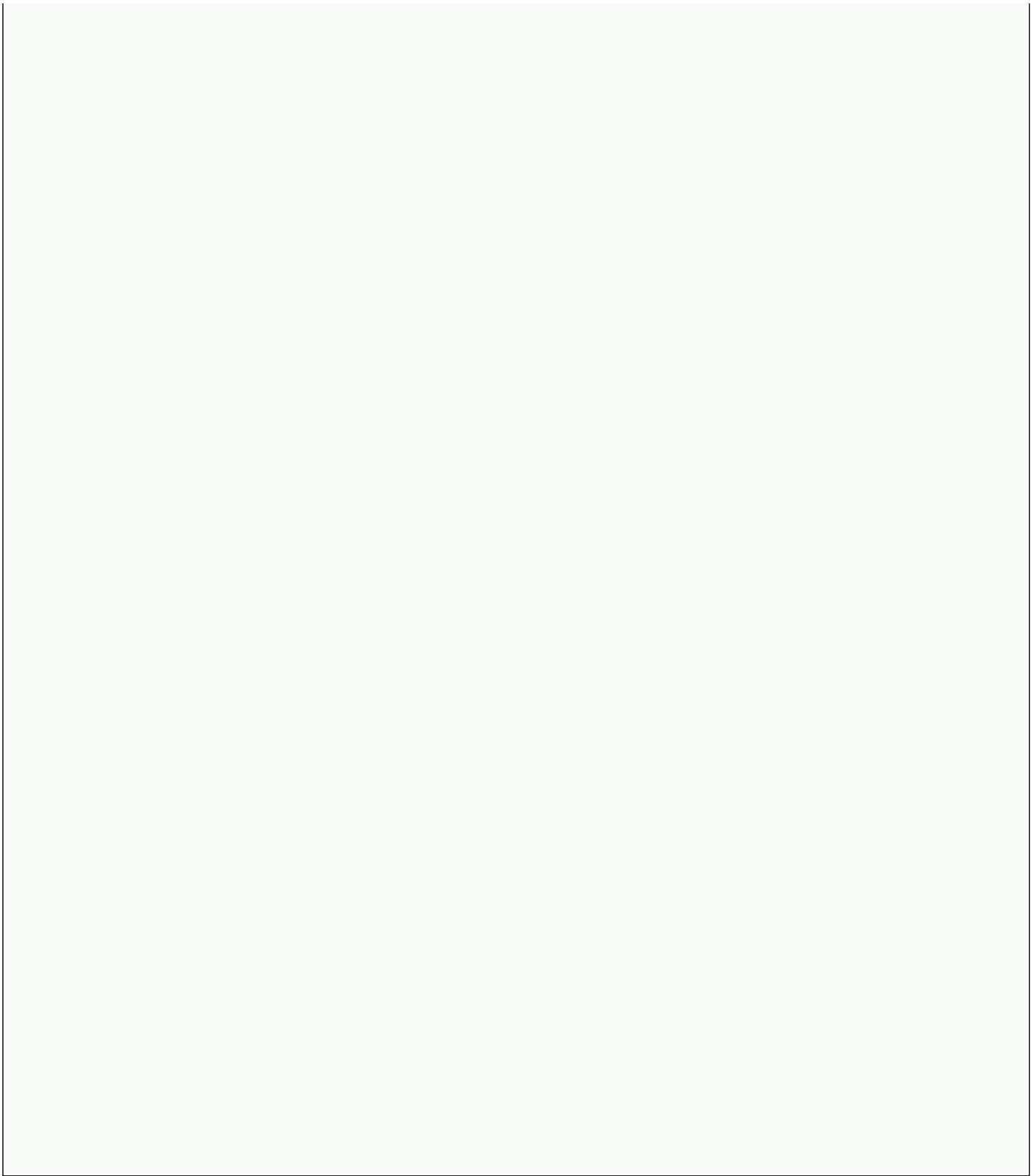
辅助录入说明:

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

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:消防安全操作规程;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;





【人员培训教育情况】

当前功能包含如下子功能:

1. [消防安全重点岗位人员培训情况](#)
2. [职工消防安全教育情况](#)

【消防安全重点岗位人员培训情况】

说明:消防安全重点岗位人员培训: 记录消防安全重点岗位人员培训记录。在这里可以添加、修改、删除消防安全重点岗位人员培训信息。

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):

单位编号	单位名称	姓名	性别	岗位	培训时间	培训内容	发证机关	证书编号	登记日期	登记人	ID
0002	**化工厂	李*	男	场内	2003-6-8		**消防局	11	2009-2-20	Admin	1
0001	**造纸厂	张**	男	门卫	2003-6-1		**消防局	23322332	2013-5-10	Admin	2
0002	**化工厂	d	d	d	2009-2-23	ddd	**消防局	111	2009-2-23	Admin	4

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **登记人:**自动填充当前用户名。

(4)..

2. 记录保存前您可能遇到“对不起, 本证件编号已存在, 请核实。”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。

消防安全重点岗位人员培训情况

单位编号	<input type="text" value="0002"/>	单位名称	<input type="text" value="**化工厂"/>
姓名	<input type="text" value="李*"/>	性别	<input type="text" value="男"/>
岗位	<input type="text" value="场内"/>	培训时间	<input type="text" value="2003-6-8"/>
培训内容	<input type="text"/>		
发证机关	<input type="text" value="**消防局"/>	证书编号	<input type="text" value="11"/>

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:消防安全重点岗位人员培训情况; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

**化工	字*	门卫	2003-6-1		**消防局	11
造纸厂	张	门卫	2003-6-1		**消防局	23322332
**化工厂	d	d	2009-2-23	ddd	**消防局	111

【职工消防安全教育情况】

说明:职工消防安全教育情况: 记录职工消防安全教育情况记录。在这里可以添加、修改、删除职工消防安全教育情况信息。

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):

单位编号	单位名称	培训时间	参加人员	人数	培训内容	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	2003-6-2	厂内职工	20	火灾急救措施	2013-5-10	Admin	2
0001	**造纸厂	2003-6-8		5	火灾的善后处理	2013-5-10	Admin	1
0002	**化工厂	2009-2-23	4	11	4	2009-2-23	Admin	3

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **登记人:**自动填充当前用户名。

(4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

职工消防安全教育情况

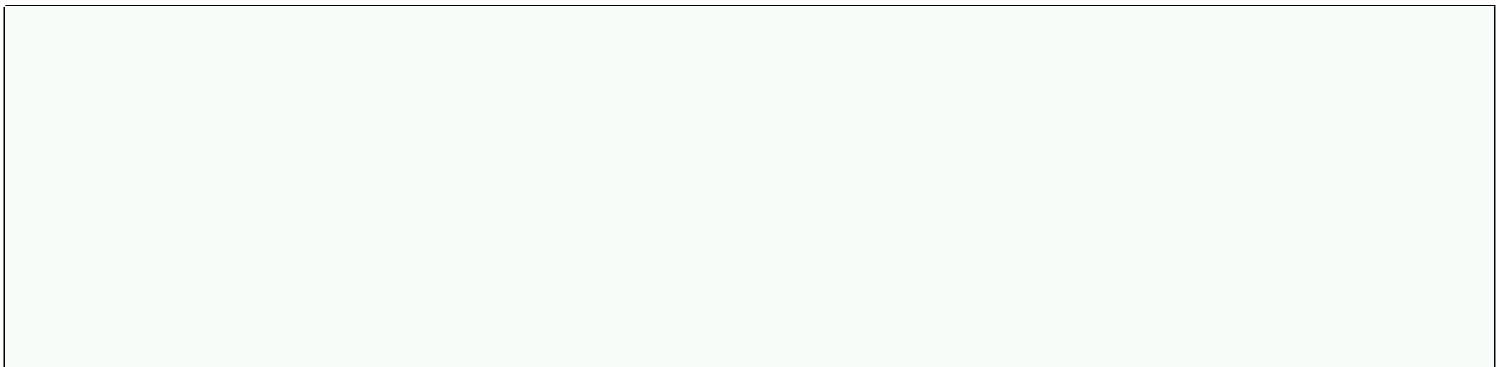
单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
培训时间	<input type="text" value="2003-6-2"/> ▼	参加人数	<input type="text" value="20"/>
参加人员	<input type="text" value="厂内职工"/>		
培训内容	<input type="text" value="火灾急救措施"/>		

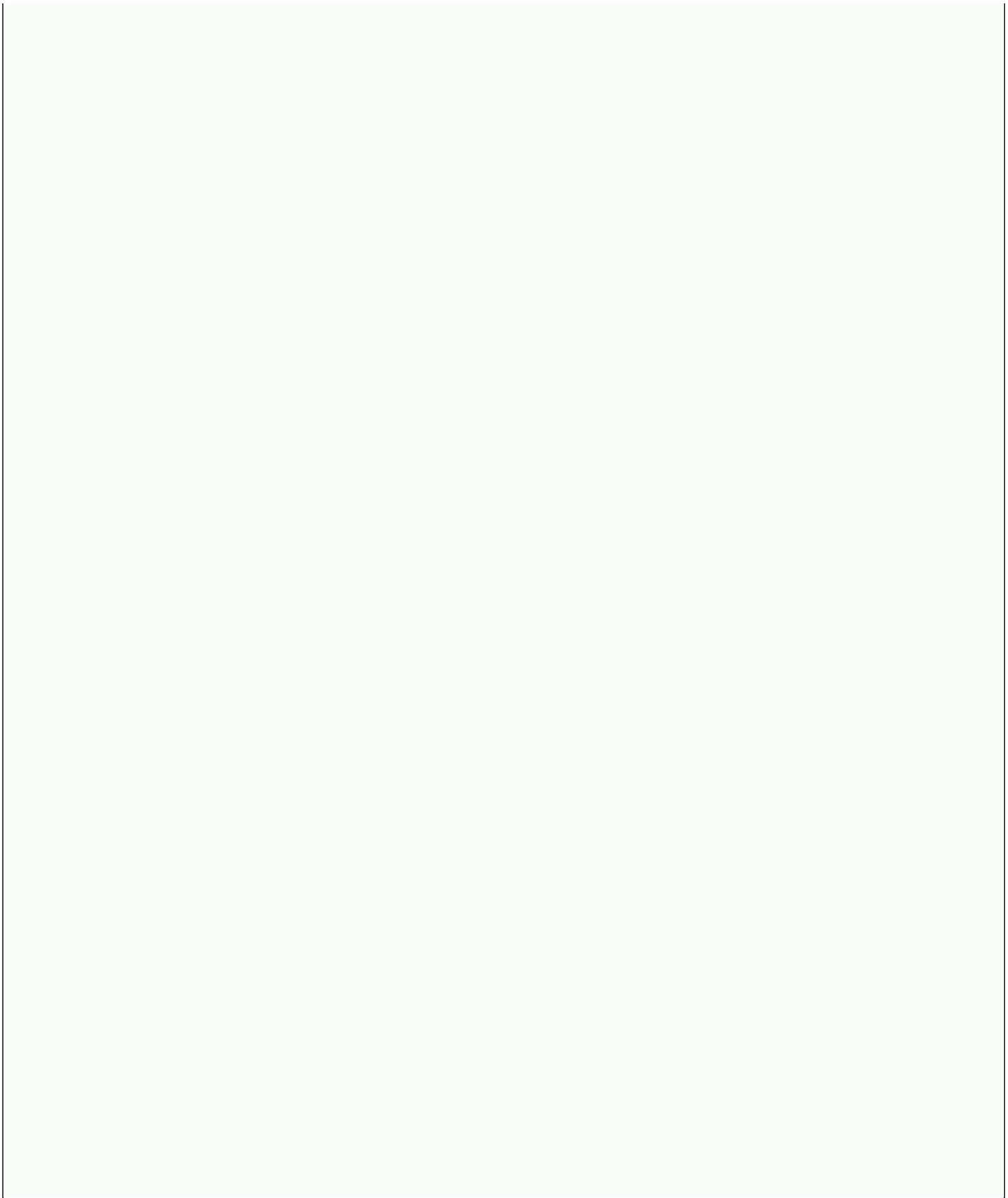
辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:职工消防安全教育情况; **纸张类型:**A4; **纸张放置:**竖放; **报表类型:**多记录报表;





【预案】

当前功能包含如下子功能:

1. [应急疏散预案](#)
2. [灭火预案](#)

【应急疏散预案】

说明:应急疏散预案: 记录单位应急疏散预案的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位应急疏散预案的信息。

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):

单位编号	单位名称	应急疏散预案	添加日期	添加人	序号
0001	**造纸厂	ghf	2013-5-10	Admin	1
0001	**造纸厂	应急疏散预案	2013-5-10	Admin	2
0002	**化工厂	ddddddd	2009-2-23	Admin	3

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). **添加日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。

(2)..

(3). **添加人:**自动填充当前用户名。

(4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

应急疏散预案

单位编号 单位名称

ghf

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 应急疏散预案; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 单记录报表;

应急疏散预案

单位名称: **造纸厂

应急疏散预案:

ghf

【灭火预案】

说明:灭火预案:记录单位灭火预案的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位灭火预案的信息。

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):

单位编号	单位名称	灭火预案	登记日期	登记人	序号
0003	**棉厂	re	2013-5-10	Admin	1
0001	**造纸厂	灭火预案	2013-5-10	Admin	2

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **登记日期:**如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2)..
- (3). **登记人:**自动填充当前用户名。
- (4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

灭火预案

单位编号 0003 单位名称 **棉厂

re

辅助录入说明:

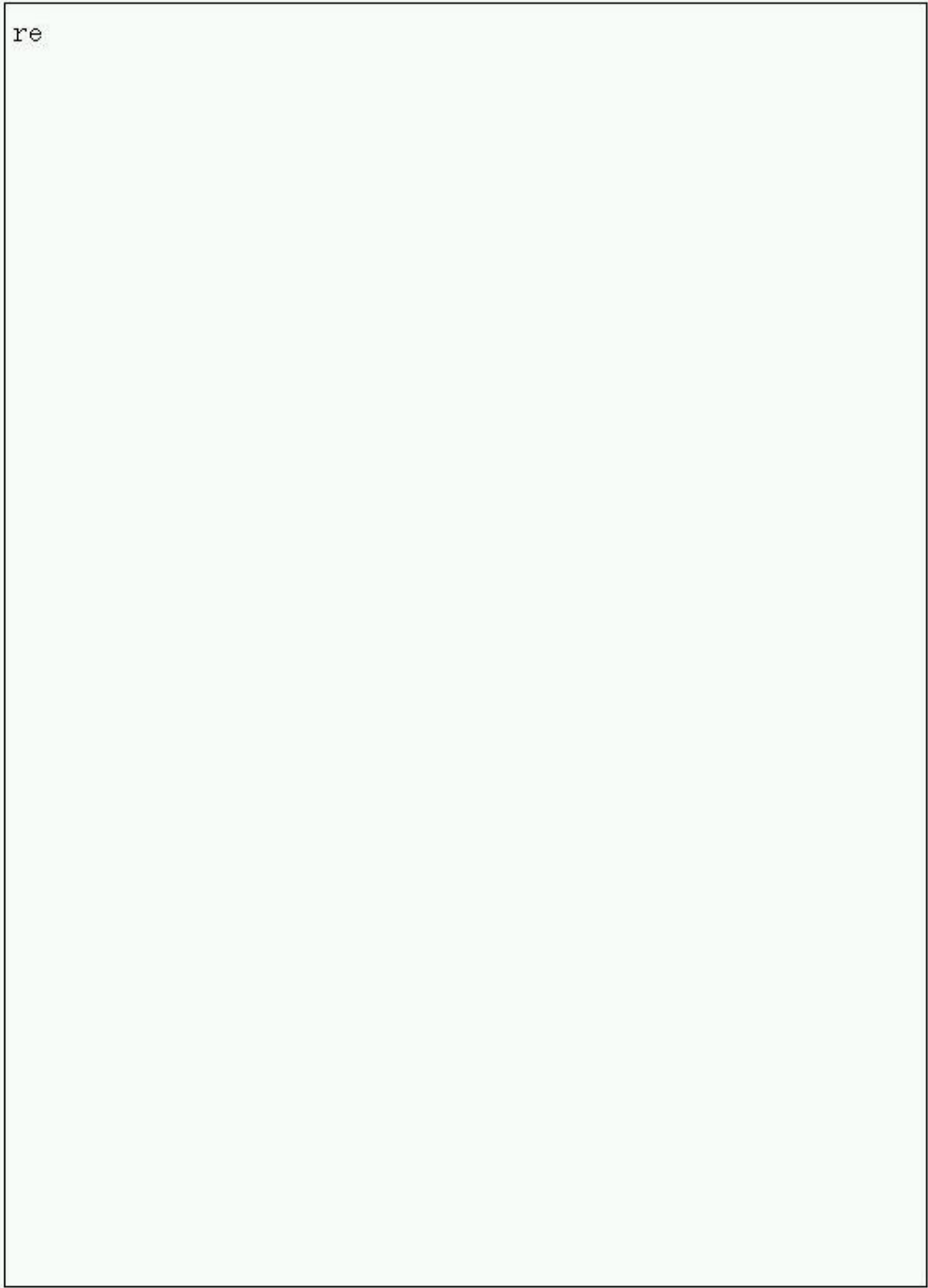
1. **[单位编号]**获得输入焦点(光标)时,将显示一个辅助输入的列表,通过从列表中选择合适的行次后,字段**[单位编号]**将被填充对应的值。同时,字段**【单位名称】**将被同时更新,不再需要手工输入。

报表:[报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:灭火预案;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**单记录报表;

单位名称: **棉厂

灭火预案: re



【登记】

当前功能包含如下子功能:

1. [火灾隐患登记](#)
2. [历次火灾登记](#)

【火灾隐患登记】

说明:火灾隐患登记: 记录单位火灾隐患的相关信息。在这里可以添加、修改、删除单位火灾隐患的信息。

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):

单位编号	单位名称	部位	隐患内容	发现时间	通知形式
0001	**造纸厂	厂内	干柴易燃	2003-2-13	书面
0002	**化工厂	厂内	隐患内容隐患内容隐患内容	2009-2-27	书面

(续表)

确定整改时间	整改情况	登记日期	添加人	序号
2003-5-6	处理掉	2009-2-27	Admin	1
2009-2-27		2009-2-27	Admin	2

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **登记日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2)..
- (3). **添加人:** 自动填充当前用户名。
- (4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

火灾隐患登记

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
部 位	<input type="text" value="厂内"/>		
隐患内容	<input type="text" value="干柴易燃"/>		
发现时间	<input type="text" value="2003-2-13"/>	确 定 整改时间	<input type="text" value="2003-5-6"/>
通知形式	<input type="text" value="书面"/>		
整改情况	<input type="text" value="处理掉"/>		

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 火灾隐患登记; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

单位名称	部位	隐患内容	发现时间	通知形式	确定整改时间	整改情况
**造纸厂	厂内	干柴易燃	2003-2-13	书面	2003-5-6	处理掉
**化工厂	厂内	隐患内容隐患内容隐	2009-2-27	书面	2009-2-27	

【历次火灾登记】

说明:历次火灾登记: 记录单位历史火灾的记录。在这里可以添加、修改、删除单位历次火灾的信息。

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):

单位编号	单位名称	起火时间	起火部位	起火原因	直接财产损失
0003	**棉厂	2009-2-23 12:00:00	123654789	45	222

(续表)

死人数	伤人数	处理情况	添加日期	添加人	序号
6	23		2009-1-23	Admin	6

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

- (1). **添加日期:** 如果字段值为空则自动获得当前日期值。
- (2)..
- (3). **添加人:** 自动填充当前用户名。
- (4)..

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

历史火灾登记

单位编号	<input type="text" value="0003"/>	单位名称	<input type="text" value="**棉厂"/>
起火时间	<input type="text" value="2009-2-23 12:00:00"/>		<input type="button" value="v"/>
起火部位	<input type="text" value="123654789"/>		
起火原因	<input type="text" value="45"/>		
死 人 数	<input type="text" value="6"/>	伤 人 数	<input type="text" value="23"/>
直 接 财产损失	<input type="text" value="222 (元)"/>	添加日期	<input type="text" value="2009-1-23"/>
处理情况	<input type="text"/>		

辅助录入说明:

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

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 历次火灾登记; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 多记录报表;

**棉厂	2009-2-23	123654789	45		6	23	
合计:					6	23	

【重点单位详细信息】

说明:本类节点主要是查看不同单位的内部情况的详细信息。

当前功能包含如下子功能:

1. [重点单位详细](#)

【重点单位详细】

说明:本节点的主要起个查看作用。在这里使用了主从表,主表记录重点单位的相关信息,从表记录的是重点单位的具体情况。本节点包括多个录入窗口,但主窗口是“重点单位信息”窗口。单击主窗口的相关按钮,就可查看本单位该内部情况的信息。如果内部情况有多项,可以通过录入窗口中导航条的“下一条”或“上一条”按钮,来查看信息。单击录入窗口“返回”按钮,即可返回到主窗口。在这里值得注意的是录入窗口工具栏上的导航条是控制的主表的,通过单击“下一条”或“上一条”查看不同单位的相关信息。

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):

【(主表)】

单位编号	单位名称	地址	上级主管部门	单位性质	法定代表人
0001	**造纸厂	**省**市	**公安局	国营	张**
0002	**化工厂	**开发工业园	**消防局	国营	李先生
0003	**棉厂	**省**市	济南公安局	国营	王*

(续表)

法定代表人电话	防火负责人	防火负责人电话	单位消防工作主管机构及负责人	单位消防工作主管机构及负责人电话	专职消防队负责人
4455552	李*	1232455	李*	1212222	李*
135*****	刘**	139*****	王先生	131*****	张**
131*****	刘*	134*****	王**	139*****	刘**

(续表)

专职消防队人数	专职消防队车辆数	专职消防队电话	义务消防队人数	义务消防队人数	义务消防队车辆数
10	2	1356897****	10	100	3
5	1	83*****	3	15	3
10	1	83*****	2	14	2

(续表)

义务消防队电话	职工总数	总建筑面积(m ²)	重点部位数	重点工种人数	重点单位确定时间
2313212	350	1500	5	30	2002-7-8
83*****	150	500	10	1	2003-6-8
83*****	150	1000	10	10	2009-2-26

(续表)

文号	消防机构审查许可项目内容1	消防机构审查许可项目内容2	消防机构审查许可项目内容3	消防机构审查许可项目内容4	消防机构审查许可项目内容5
22	安全设备许可				
123455	安全设备许可				
123456789	安全设备许可				

(续表)

消防机构审查许可项目内容6	消防机构审查许可项目内容7	消防机构审查许可项目证书(文书)名称1	消防机构审查许可项目证书(文书)名称2	消防机构审查许可项目证书(文书)名称3	消防机构审查许可项目证书(文书)名称4
		安全设备许可证书			
		安全设备许可证书			
		安全设备许安全设备许可证书			

(续表)

消防机构审查许可项目证书(文书)名称5	消防机构审查许可项目证书(文书)名称6	消防机构审查许可项目证书(文书)名称7	消防机构审查许可项目编号(文号)1	消防机构审查许可项目编号(文号)2	消防机构审查许可项目编号(文号)3
			123456		
			123123		

(续表)

消防机构审查许可项目编号(文号)4	消防机构审查许可项目编号(文号)5	消防机构审查许可项目编号(文号)6	消防机构审查许可项目编号(文号)7	消防机构审查许可项目许可时间1	消防机构审查许可项目许可时间2
				2009-2-26	
				2009-2-26	
				2009-2-26	

(续表)

消防机构审查许可项目许可时间3	消防机构审查许可项目许可时间4	消防机构审查许可项目许可时间5	消防机构审查许可项目许可时间6	消防机构审查许可项目许可时间7

【建筑消防设施情况】

单位编号	单位名称	系统名称	验收时间及情况	开通运行时间	维修保养单位1	维修保养单位1开始时间	维修保养单位1截止时间	维修保养单位2	维修保养单位2开始时间
0001	**造纸厂			2009-2-20		2009-2-20	2009-2-21		
0001	**造纸厂	12	好	2003-5-25	西厂	2003-6-1		东厂	2003-6-2
0001	**造纸厂	fds							

(续表)

维修保养单位2截止时间	维修保养单位3	维修保养单位3开始时间	维修保养单位3截止时间	防火门规格	防火门数量	防火门设置位置	防火门备注	防火窗规格	防火窗数量
					0				0
	南厂	2003-6-3		好	3	东	无无无	优	5
					0		dsd		0

(续表)

防火窗设置位置	防火窗备注	防火卷帘规格	防火卷帘数量	防火卷帘设置位置	防火卷帘备注	防火阀规格	防火阀数量	防火阀设置位置	防火阀备注
			0				0		
西	无	良	41	东	无	良	6	东	无
			0				0		

(续表)

推门式外开门规格	推门式外开门数量	推门式外开门设置位置	推门式外开门备注	消防电梯规格	消防电梯数量	消防电梯设置位置	消防电梯备注	消防水池规格	消防水池数量
	0				0				0
	0				0				0
	0		dsfsdf		0				0

(续表)

消防水池设置位置	消防水池备注	室外消火栓规格	室外消火栓数量	室外消火栓设置位置	室外消火栓备注	水源规格	水源数量	水源设置位置	水源备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

报警阀规格	报警阀数量	报警阀设置位置	报警阀备注	水泵接合器规格	水泵接合器数量	水泵接合器设置位置	水泵接合器备注	水流指示器规格	水流指示器数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

水流指示器设置位置	水流指示器备注	自动喷水灭火系统喷头规格	自动喷水灭火系统喷头数量	自动喷水灭火系统喷头设置位置	自动喷水灭火系统喷头备注	火灾报警探测器规格	火灾报警探测器数量	火灾报警探测器设置位置	火灾报警探测器备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

报警控制器规格	报警控制器数量	报警控制器设置位置	报警控制器备注	联动控制装置规格	联动控制装置数量	联动控制装置设置位置	联动控制装置备注	气体灭火系统喷头规格	气体灭火系统喷头数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

气体灭火系统喷头设置位置	气体灭火系统喷头备注	气体灭火系统贮存装置规格	气体灭火系统贮存装置数量	气体灭火系统贮存装置设置位置	气体灭火系统贮存装置备注	气体灭火系统选择装置规格	气体灭火系统选择装置数量	气体灭火系统选择装置设置位置	气体灭火系统选择装置备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

水雾喷头规格	水雾喷头数量	水雾喷头设置位置	水雾喷头备注	雨淋阀组规格	雨淋阀组数量	雨淋阀组设置位置	雨淋阀组备注	室内消火栓规格	室内消火栓数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

室内消火栓设置位置	室内消火栓备注	水喷雾自动灭火系统水泵接合器规格	水喷雾自动灭火系统水泵接合器数量	水喷雾自动灭火系统水泵接合器设置位置	水喷雾自动灭火系统水泵接合器备注	消防水箱规格	消防水箱数量	消防水箱设置位置	消防水箱备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

增压设施规格	增压设施数量	增压设施设置位置	增压设施备注	消防卷盘(消防水喉)规格	消防卷盘(消防水喉)数量	消防卷盘(消防水喉)设置位置	消防卷盘(消防水喉)备注	消防水泵规格	消防水泵数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

消防水泵设置位置	消防水泵备注	排烟窗开启装置规格	排烟窗开启装置数量	排烟窗开启装置设置位置	排烟窗开启装置备注	挡烟垂壁规格	挡烟垂壁数量	挡烟垂壁设置位置	挡烟垂壁备注
			0				0		
			0				0		
			0				0		

(续表)

机械防烟设施规格	机械防烟设施数量	机械防烟设施设置位置	机械防烟设施备注	机械排烟设施规格	机械排烟设施数量	机械排烟设施设置位置	机械排烟设施备注	消防电源规格	消防电源数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

消防电源设置位置	消防电源备注	自备发电机规格	自备发电机数量	自备发电机设置位置	自备发电机备注	疏散指示标志规格	疏散指示标志数量	疏散指示标志设置位置	疏散指示标志备注
			0				0		

			0				0		
			0				0		

(续表)

火灾事故照明规格	火灾事故照明数量	火灾事故照明设置位置	火灾事故照明备注	消防专线电话规格	消防专线电话数量	消防专线电话设置位置	消防专线电话备注	火灾事故广播规格	火灾事故广播数量
	0				0				0
	0				0				0
	0				0				0

(续表)

火灾事故广播设置位置	火灾事故广播备注

【消防安全重点部位】

单位编号	单位名称	名称	火灾危险性类别	建筑耐火等级	面积 (m²)
0001	**造纸厂	仓库 A		优	100

(续表)

高度 (m)	使用性质	职工人数	负责人	序号
30	存货	20	王*	1

【防火组织】

单位编号	单位名称	组织名称	组织内职务	姓名	部门	行政职务	备注	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	专业灭火队	队长	李**	销售	经理	无	2013-5-10	Admin	6

【专兼职防火人员情况】

单位编号	单位名称	姓名	性别	出生年月	职务 / 职称
0001	**造纸厂	小*	女		
0001	**造纸厂	专职	男	2009-2-23	专职

(续表)

消防培训情况	专职 / 兼职	备注	登记日期	登记人	序号
	专职	无	2009-2-20	Admin	1
专职	专职	专职	2009-2-23	Admin	4

【义务消防组织情况】

单位编号	单位名称	人数	负责人	备注	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	10	赵**		2013-5-10	Admin	2
0001	**造纸厂	10	李**	无	2013-5-10	Admin	3

【消防安全重点岗位人培训情况】

单位编号	单位名称	姓名	性别	岗位	培训时间	培训内容	发证机关	证书编号	登记日期	登记人	ID
0001	**造纸厂	张**	男	门卫	2003-6-1		**消防局	23322332	2013-5-10	Admin	2

【职工消防安全教育情况】

单位编号	单位名称	培训时间	参加人员	人数	培训内容	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	2003-6-2	厂内职工	20	火灾急救措施	2013-5-10	Admin	2
0001	**造纸厂	2003-6-8		5	火灾的善后处理	2013-5-10	Admin	1

【消防安全操作规程】

单位编号	单位名称	规程名称	建立日期	修订日期	备注	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	dsf	1999-2-2	1999-3-9	无gfd	2013-5-10	Admin	543

【消防安全管理制度】

单位编号	单位名称	制度名称	建立日期	修订日期	备注	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	gs	1999-2-3	1999-3-5	无	2013-5-10	Admin	13

【灭火预案】

单位编号	单位名称	灭火预案	登记日期	登记人	序号
0001	**造纸厂	灭火预案	2013-5-10	Admin	2

【应急疏散预案】

单位编号	单位名称	应急疏散预案	添加日期	添加人	序号
0001	**造纸厂	ghf	2013-5-10	Admin	1
0001	**造纸厂	应急疏散预案	2013-5-10	Admin	2

【火灾隐患登记】

单位编号	单位名称	部位	隐患内容	发现时间	通知形式
0001	**造纸厂	厂内	干柴易燃	2003-2-13	书面

(续表)

确定整改时间	整改情况	登记日期	添加人	序号
2003-5-6	处理掉	2009-2-27	Admin	1

【历次火灾登记】

单位编号	单位名称	起火时间	起火部位	起火原因	直接财产损失

(续表)

死人数	伤人数	处理情况	添加日期	添加人	序号

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

基本信息 消防机构审查许可项目

单位编号	0001	单位名称	**造纸厂	
地址	**省**市			
上级主管部门	**公安局	单位性质	国营	
法定代表人	张**	电话	4455552	
防火负责人	李*	电话	1232455	
单位消防工作主管机构及负责人	李*	电话	1212222	
专职消防队	负责人	李*	队数	10
	人数	10	人数	100
	车辆数	2	车辆数	3
	电话	1356897****	电话	2313212
职工总数	350	总建筑面积 (m²)	1500	
重点部位数	5	重点工种人数	30	
重点单位	2002-7-8	文号	22	

- 建筑消防设施情况
- 消防安全重点部位
- 防火组织
- 专兼职防火人员情况
- 义务消防组织情况
- 消防安全重点岗位人员培训
- 职工消防安全教育情况
- 消防安全操作规程
- 消防安全管理制度
- 应急疏散预案
- 灭火预案
- 火灾隐患登记
- 历次火灾登记

【消防机构审查许可项目】

消防机构审查许可项目	项目内容	证书(文书)名称	编号(文号)	许可时间
	安全设备许可	安全设备许可	123456	2009-2-26

录入窗口: [录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

建筑消防设施情况

返回

单位编号	0001	单位名称	**造纸厂	
系统名称	**造纸厂			
验收时间及情况				
开通运行时间				
维修保养单位		起止时间		至
维修保养单位		起止时间		至
维修保养单位		起止时间		至

防火分隔和安全疏散 | 消防给水和火灾报警 | 灭火系统情况 | 水喷雾自动灭火 | 防烟排烟设施

建筑防火分隔和安全疏散设施情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
防火门		0		dsd
防火窗		0		
防火卷帘		0		
防火阀		0		
推门式外开门		0		dsfsdf
消防电梯		0		

【消防给水和火灾报警】

消防给水设施情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
消防水池		0		
室外消火栓		0		

火灾自动报警系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
火灾报警探测器		0		
报警控制器		0		
联动控制装置		0		

【灭火系统情况】

自动喷水灭火系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
水 源		0		
报 警 阀		0		
水泵接合器		0		
水流指示器		0		
自动喷水灭火系统喷头		0		

气体灭火系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
喷 头		0		
贮存装置		0		
选择装置		0		

【水喷雾自动灭火】

水喷雾自动灭火系统情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
水雾喷头		0		
雨淋阀组		0		
室内消火栓		0		
水泵接合器		0		
消防水箱		0		
增压设施		0		
消防卷盘/ 消防水喉		0		
消防水泵		0		

【防烟排烟设施】

防烟排烟设施情况

名 称	规 格	数 量	设 置 位 置	备 注
排烟窗开启 装置		0		
挡烟垂壁		0		
机械防烟设施		0		
机械排烟设施		0		

【电气通讯设施】

消防电气和通讯设施情况

名称	规格	数量	设置位置	备注
消防电源		0		
自备发电机		0		
疏散指示标志		0		
火灾事故照明		0		
消防专线电话		0		
火灾事故广播		0		

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

消防安全重点部位

单位编号 单位名称

名称

火灾危险性类别 建筑耐火等级

面积 m² 高度 m

使用性质

职工人数 负责人

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

防火组织

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
组织名称	<input type="text" value="专业灭火队"/>		
组织内职务	<input type="text" value="队长"/>	姓名	<input type="text" value="李**"/>
部门	<input type="text" value="销售"/>	行政职务	<input type="text" value="经理"/>
备注	<input type="text" value="无"/>		

辅助录入说明:

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

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

专兼职防火人员情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
姓名	<input type="text" value="专职"/>	性别	<input type="text" value="男"/>
出生年月	<input type="text" value="2009-2-23"/>	职务/职称	<input type="text" value="专职"/>
消防培训情况	<input type="text" value="专职"/>	专职/兼职	<input type="text" value="专职"/>
备注	<input type="text" value="专职"/>		

辅助录入说明:

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

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

义务消防组织情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
人数	<input type="text" value="10"/>	负责人	<input type="text" value="李**"/>
备注	<input type="text" value="无"/>		

辅助录入说明:

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

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

消防安全重点岗位人员培训情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
姓名	<input type="text" value="张**"/>	性别	<input type="text" value="男"/>
岗位	<input type="text" value="门卫"/>	培训时间	<input type="text" value="2003-6-1"/>
培训内容	<input type="text"/>		
发证机关	<input type="text" value="**消防局"/>	证书编号	<input type="text" value="23322332"/>

辅助录入说明:

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

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

职工消防安全教育情况

单位编号	<input type="text" value="0001"/>	单位名称	<input type="text" value="**造纸厂"/>
培训时间	<input type="text" value="2003-6-8"/>	参加人数	<input type="text" value="5"/>
参加人员	<input type="text"/>		
培训内容	<input type="text" value="火灾的善后处理"/>		

辅助录入说明:

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

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

消防安全操作规程

单位编号	**造纸厂	单位名称	**造纸厂
规程名称	dfdf		
建立日期	1999-2-2	修订日期	1999-3-9
备注	无gfd		

辅助录入说明:

1. **单位名称** 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[单位名称]将被填充对应的值。同时, 字段**单位名称** 将被同时更新, 不再需要手工输入。

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

消防安全管理制度

单位编号	**造纸厂	单位名称	**造纸厂
制度名称	gg		
建立日期	1999-2-3	修订日期	1999-3-5
备注	无		

辅助录入说明:

1. **单位名称** 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[单位名称]将被填充对应的值。同时, 字段**单位名称** 将被同时更新, 不再需要手工输入。

录入窗口: [录入窗口](#) 用来做为信息维护更新界面。

应急疏散预案

单位编号 0001

单位名称 造纸厂

应急疏散预案

⏪ ⏴ ⏵ ⏩ 返回

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

灭火预案

单位编号 0001

单位名称 造纸厂

灭火预案

⏪ ⏴ ⏵ ⏩ 返回

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

火灾隐患登记

单位编号	0001	单位名称	林造纸厂
部 位	厂内		
隐患内容	干燥易燃		
发现时间	2003-2-13	确 定 整改时间	2003-5-6
通知形式	书面		
整改情况	处理掉		

录入窗口：[录入窗口](#)用来做为信息维护更新界面。

历史火灾登记

单位编号		单位名称	
起火时间			
起火部位			
起火原因			
死 人 数		伤 人 数	
直 接 财产损失	(元)	添加日期	
处理情况			

【重点单位防火统计】

说明:重点单位防火统计: 本类节点主要是统计相关数据, 统计结果让你方便了解各重点单位的防火具体事项。

当前功能包含如下子功能:

1. [重点单位防火统计](#)

【重点单位防火统计】

说明:重点单位防火统计: 统计重点单位的内部情况。主要包括 重点部位有多少个, 防火组织有多少个, 火灾隐患有多少处, 历史火灾有多少起, 等等相关信息。

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):

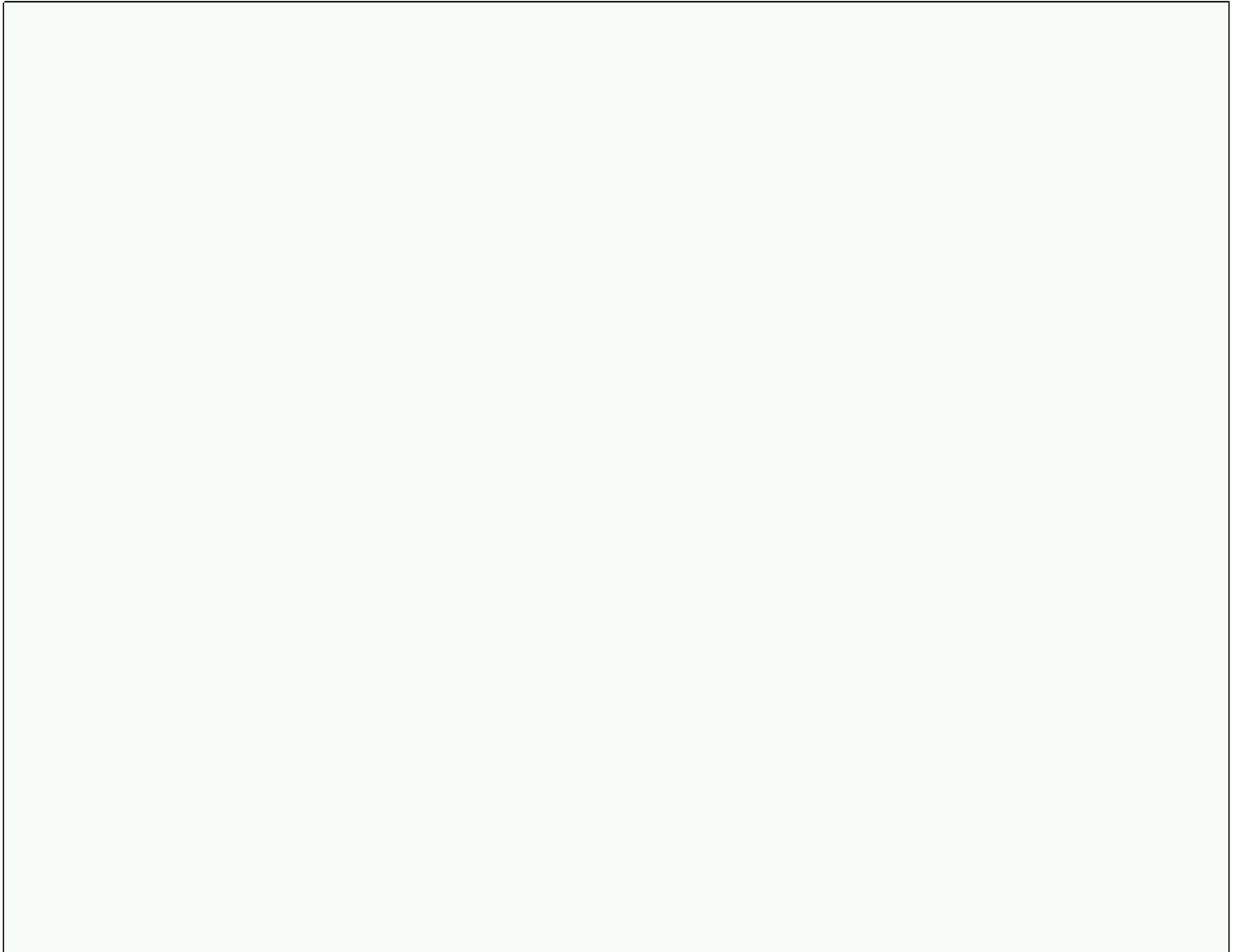
单位编号	重点单位名称	重点部位	防火组织	安全制度
0001	**造纸厂	1	1	1
0002	**化工厂	1	1	1
0003	**棉厂	1	1	

(续表)

操作规程	应急预案	灭火预案	隐患登记	历次火灾登记
1	2	1	1	
2	1		1	
		1		1

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:重点单位防火统计;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;





【使用帮助】

当前功能包含如下子功能:

1. [帮助主题](#)

【帮助主题】

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	主题	内容
1	功能简介	《防火档案管理系统》是一个集常用防火档案文件的制作、保存、输出、查询、汇总、报表等管理于一体的专业档案管理系统。使用该系统可以高效的制作、保存、管理和查询各种标准的防火档案文件。该系统宏达电脑服务中心开发研制。
2	档案种类	该系统包括如下档案种类：（1）基本情况（2）总平面布局（3）消防安全重点部位（4）消防安全管理制度（5）消防安全操作规程（6）防火组织（7）专兼职防火人员情况（8）义务消防组织情况（9）消防安全重点岗位人员培训情况（10）职工消防安全教育情况（11）建筑消防设施情况（12）应急疏散预案（13）灭火预案（14）火灾隐患登记（15）历次火灾登
3	系统特色	系统为每一种档案文件都提供了一个仿真输入窗体，利用该窗体可以快速输入所需的内容，而不必把所有的内容都输入电脑。输入完毕后，系统为您生成标准格式的档案文件。可以直接打印使用。同时，系统自动保存了您所输入的内容。并且可以随时根据各种条件实现档案文件进行输入、修改、查询、输出、删除、数据上报、及数据汇总、分析等功能。
4	如何操作	一、档案输入：进入系统后，在系统的左上窗口区域中选择需要制作的档案类型，然后点击录入窗口按钮，从而进入相应的档案文件输入窗口。输入内容后，单击底部的“增加”按钮保存录入内容。二、档案文件生成：单击“报表显示按钮”，系统显示自动生成的标准档案文件，单击打印按钮，即可输出制作的标准档案文件。

【表格界面】

表格界面以表格的形式显示信息内容。

(图一)表格界面:

表格界面在“信息操作”区中,用表格的方式显示和操作信息。

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



信息管理树:通过信息管理树可以直接访问系统的其它信息。



信息管理树底部,可以访问当前信息的录入、报表和分析窗口。



(图二)记录导航栏:

实现信息记录的移动和新增、修改、删除等操作.





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

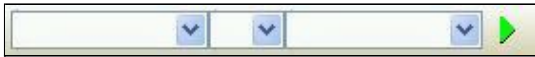
(图三)表格信息操作工具栏:

实现对表格界面的常用信息操.



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

查询刷新:刷新显示数据.





查询组合:组合在一起完成筛选记录的条件设置,依次为:


“条件字段”下拉列表,用来选择构成条件表达式的字段名称.


“条件运算符”下拉列表,用来选择构成条件表达式的运算符号.


“条件值”下拉列表,用来选择构成条件表达式的值.

执行筛选:执行筛选,根据前面的查询条件,刷新表格信息.

复合筛选:进行更高级的复合筛选.


取消筛选:取消设置的所有筛选,刷新显示所有的记录.


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


表格打印:预览(打印)当前显示的信息记录.


(图四)左侧工具栏:提供其它常用功能

系统导航(显示隐藏系统导航).


隐藏/显示信息管理树(隐藏/显示信息管理树).


录入窗口(录入窗口).


信息打印(利用报表显示打印信息).


信息分析(信息分析).


筛选设置(记录筛选器设置).


字段显示(字段显示筛选器设置).


表格设置(表格界面设置).

输入辅助(表格辅助录入设置).

触发设定(当前表记录级别上的计算与验证).

字段计算(字段批量计算器设置).

模式设计(设计录入窗口).

打印设计(修改报表格式).



表格打印(表格打印预览).



信息设计(信息表设计器).



信息处理(运算树).



菜单转化(建立/撤销菜单化管理).

【录入窗口】

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

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

基本信息		消防机构审查许可项目		
单位编号	0001	单位名称	**造纸厂	
地址	**省**市			
上级主管部门	**公安局	单位性质	国营	
法定代表人	张**	电话	4455552	
防火负责人	李*	电话	1232455	
单位消防工作主管机构及负责人	李*	电话	1212222	
专职消防队	负责人	李*	队数	10
	人数	10	人数	100
	车辆数	2	车辆数	3
	电话	1356897****	电话	2313212
职工总数	350	总建筑面积 (m ²)	1500	
重点部位数	5	重点工种人数	30	
重点单位确定时间	2002-7-8	文号	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。

100%					
单位名称		**造纸厂			
地 址		**省**市			
上级主管部门		**公安局	单位性质	国营	
法定代表人		张**	电 话	4455552	
防火负责人		李*	电 话	1232455	
单位消防工作 主管机构及负责人		李*	电 话	1212222	
专 职 消 防 队	负责人	李*	义 务 消 防 队	队数	10
	人数	10		人数	100
	车辆数	2		车辆数	3
	电话	1356897****		电话	2313212
职工总数		350	总建筑面积(m ²)		1500
重点部位数		5	重点工种人数		30
重点单位确定时间		2002-7-8	文号		22
消 防 机 构 审 查 许 可 项 目	项目内容	证书(文书)	编号(文书)	许可时间	
	安全设备许可	安全设备许可证书	123456	2009-2-26	

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。

项目	跟踪	说明
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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】

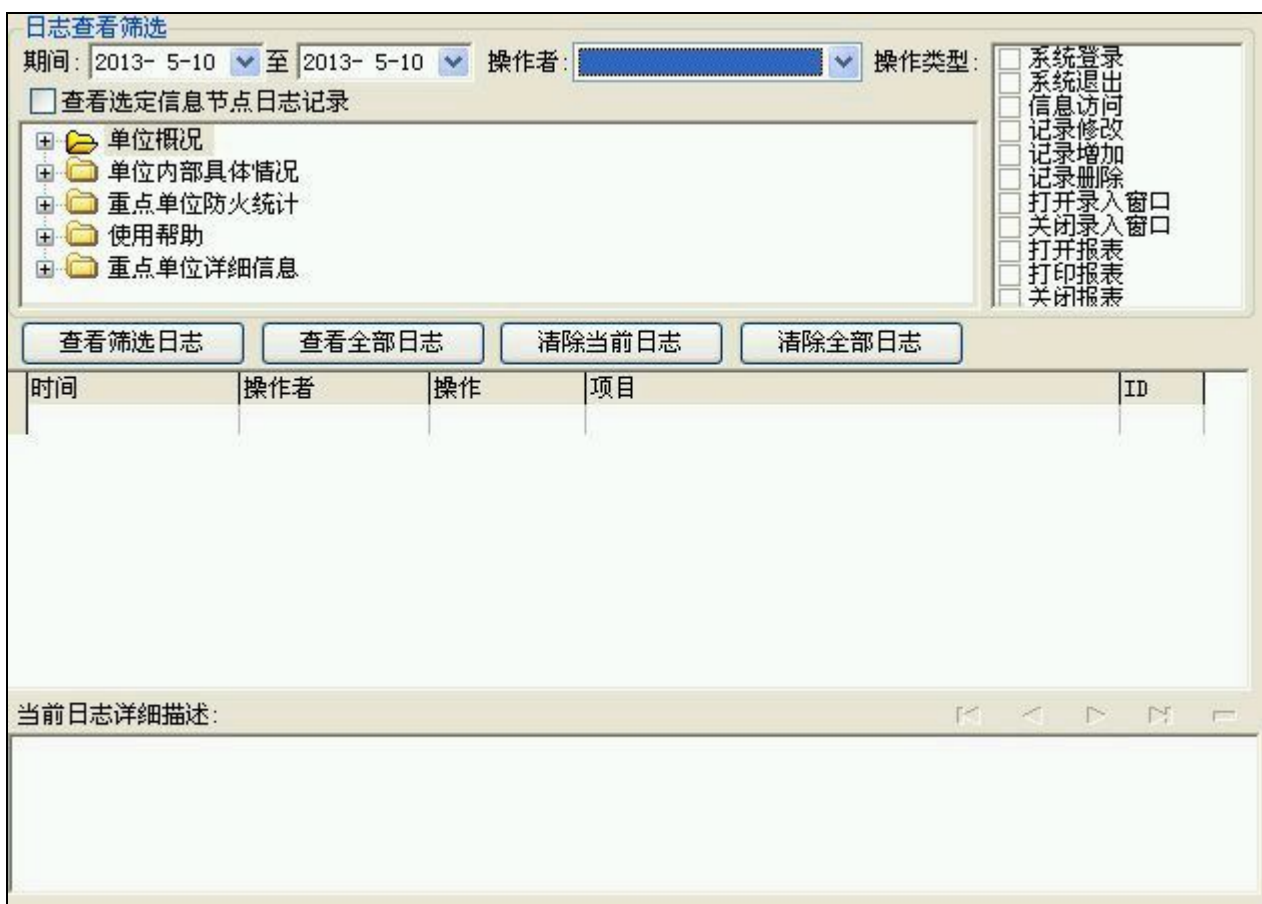
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

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
编号	
主题	
内容	

【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。