《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

× 公安刑侦信息管理系统 ٧1.0 现场勘察 受理登记 勘察添加 勘察查询 仪器设备 公文收发 按发案辖区查询 按案件性质查询 按接报时间查询 物证档案 信息统计 技术人员 按案件性质统计 按发案辖区统计 按使用警犬统计 单位记事 按作案工具统计 按解剖检验统计 按选择处所统计 按破获情况统计 辅助信息 👡 使用F8键可以显示/隐藏当前导航窗口

请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。

【现场勘察】

说明:欢迎使用公安刑侦信息管理系统!现场勘察是公安刑侦信息管理的一部分,主要包括(勘察添加、勘察查询、信息统计),勘察添加主要记录每次勘察的详细信息;勘察查询主要根据不同的条件查询勘察信息;信息统计以不同的条件查询出勘察的信息,通过图形的形式显示期间勘察信息的比例,可以方便用户更直观的分析勘察信息。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>勘察添加</u>
- 2. <u>勘察查询</u>
- 3. <u>信息统计</u>

【勘察添加】

说明:在表格界面双击,出现录入窗口,依次添加犯案现场信息。

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)]

ID	接报时间	发案辖区	案件编号	简要案情	现场勘验检查情况	尸表检验	尸表拍照	解剖检验	痕物物证	使用警犬	训导员	所用警犬	案件性质
1	2009–4– 14	发案辖区 1	86200904140001	*****	SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS	小李	王明	否		搜毒	李伟	A001	杀人
2	2009–4– 17	发案辖区 2	86200904170002			±xx	李XX	本所	张XX	鉴别	韦XX	002	入室抢劫
3	2009-4- 21	发案辖区 2	86200904210003					本所		追踪			杀人

(续表)

选择处所	作案人数	作案时段	进出路线	作案工具	损失情况	作案人体貌特征	串并案件	现场勘查	现场指挥	见证人	出具材料	勘查笔录	现场图
道路附近	3										图		
道路附近	3										照片		
野外											笔录		

(续表)

现场拍照	现场摄像	现场录音	分析报告	材料签发	领取人	存档编号	案件侦破	破获情况	利用技术	发挥作用	备注	记录编号	登记时间
								未破	DNA检验	案件定性		KC200812120001	2009-4-21
						123231		未破	法医人类学	案件定性		KC200812130001	2009-4-21
						3		未破	尸体检验	案件定性		KC200812150001	2009-4-21

[现场勘查附件]

ID 记录编号 附件名称 附件

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). 登记时间:自动获得当前日期值。

(2).from(select max(right(记录编号,10))+1 as ID from 现场勘察 where 登记时间=date())as A。

(3). 接报时间:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

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

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

2		勘察	察添加			
接报时间	2009-4-14	发案辖区	发案辖区:	L 🗸	案件编号	86200904140001
简 意要 案 情	*****	HHHHH	现场 勘验 情况	SSSSSSSS	\$\$\$\$\$\$\$\$	388888888888888888888888888888888888888
 尸表检验	小李		王明		案件性质	杀人
解剖检验	否	▶ 使用警犬	搜毒	*	破获情况	未破 🗸
痕物物证		所用警犬	A001		发挥作用	<u>案件定性</u> ~
作案人数	3	训导员	李伟		作案人体劉	息特征
选择处所	道路附近	▶ 进出路线				
作案时段			ĺ –			
作案工具			İ			
现场勘查	<u> </u>		<u> </u>		ļ	
见证人		 出具材料	_ 图	*	备 注	
现场图						
现场录音		分析报告				
材料签发			[
案件侦破		勘查笔录				
利用技术	DNA检验	_ 现场摄像				
存档编号		 记录编号	KC200812	120001	登记时间	2009-4-21
	, 牛图片					
附件名			附件			

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:勘察信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

	勘察信息	
		זן ⊨µשקוµן: 2012-6-14
接报时间 <u>2009-4-</u>	- <u>21</u> 发案辖区 <u>发案辖区2</u>	案件编号 <u>86200904210003</u>
简要案情	现场勘验检	查情况
尸表检验	尸表拍照	案件性质 杀人
解剖检验本所	使用警犬追踪	破获情况 未破
痕物物证	所用警犬	发挥作用 <u>案件定性</u>
作案人数	训导员	作案人体貌特征
选择处所野外	进出路线	
作案时段	损失情况	
作案工具	串并案件	
现场勘查	现场指挥	
见证人	出具材料笔录	备注
现场图	现场拍照	
现场录音	分析报告	
材料签发	领取人	
案件侦破	勘查笔录	
利用技术尸体检验	现场摄像	
存档编号3	记录编号 <u>KC2008121500</u>	<u>)01</u> 登记时间 <u>2009-4-21</u>



【勘察查询】

说明:勘察查询包括: 按发案辖区查询, 按案件性质查询, 按接报时间查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按发案辖区查询
- 2. 按案件性质查询
- 3. 按接报时间查询

【按发案辖区查询】

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

[(主表)]																	
ID	接报时	间 发案辖	区 案件编	号	简要案情			现场勘验	检查情况			尸表检验	2 尸表拍照	解剖检验	痕物物证	使用警犬	训导员	所用警犬	案件性质
1	2009-4- 14	- 发案辖 1	86200	904140001	*****	*****	*****	SSSSSSSS	SSSSSSSS	SSSSSSSSS	SSSSSSS	小李	王明	否		搜毒	李伟	A001	杀人
2	2009-4- 17	- 发案辖 2	⊠ 862009	904170002								ΞXX	李XX	本所	张XX	鉴别	韦XX	002	入室抢劫
3	2009-4- 21	- 发案辖 2	86200	904210003										本所		追踪			杀人
(4	卖表)																		
选	择处所	作案人数	作案时段	进出路线	作案工具	损失情况	作案人	体貌特征	串并案件	现场勘查	现场指挥	见证人	出具材料	勘查笔录:	现场图				
道	路附近:	3											图						
道	路附近:	3											照片						
野	外												笔录						

(续表)

现场拍照	现场摄像	现场录音	分析报告	材料签发	领取人	存档编号	案件侦破	破获情况	利用技术	发挥作用	备注	记录编号	登记时间
								未破	DNA检验	案件定性		KC200812120001	2009-4-21
						123231		未破	法医人类学	案件定性		KC200812130001	2009-4-21
						3		未破	尸体检验	案件定性		KC200812150001	2009-4-21

[现场勘查附件]

ID 记录编号 附件名称 附件

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

		勘察	察添加				
接报时间	2009-4-14	发案辖区	发案辖区1	· · ·	案件编号	8620090414	10001
简 要 案 情	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	****	现场 動检查 情况	555555555	:55555555555	355555555555555555555555555555555555555	SS
」 尸表检验	小李		王明		案件性质	杀人	~
解剖检验	否	▶ 使用警犬	搜毒	~	破获情况	 未破	*
痕物物证		────────────────────────────────────	A001		发挥作用	案件定性	~
作案人数	3	— 训导员	李伟		作案人体貕	息特征	
选择处所	道路附近	▶ 进出路线					
作案时段			<u></u>				
作案工具		──					
现场勘查	, [
见证人		 出具材料	<u>图</u>	~	备注		
现场图		现场拍照					
现场录音		—— 分析报告					
材料签发		—— 领取人					
案件侦破		— 勘查笔录					
利用技术	DNA检验	▶ 现场摄像	í		1		
存档编号			KC200812	120001	登记时间	2009-4-21	
წ付作	' 牛图片	C Distanti J	1		- TEN HUIRD		
附件名			RHILE T				
	1		P1917				
10 0		A ~ X C	-				

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:勘察信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

	勘察信息	
	-////14.8	打印时间: 2012-6-14
接报时间 <u>2009-4-21</u>	发案辖区 <u>发案辖区2</u>	案件编号 <u>86200904210003</u>
简要案情	现场勘验检查	情况
尸表检验	尸表拍照	案件性质 杀人
解剖检验本所	使用警犬追踪	破获情况 <u>未破</u>
痕物物证	所用警犬	发挥作用 <u>案件定性</u>
作案人数	训导员	作案人体貌特征
选择处所野外	进出路线	
作案时段	损失情况	
作案工具	串并案件	
现场勘查	现场指挥	
见证人	出具材料 笔录	备注
现场图	现场拍照	
现场录音	分析报告	
材料签发	领取人	
案件侦破	勘查笔录	
利用技术尸体检验	现场摄像	
存档编号3	:ㅋㅋ::e 르 KC20081215000	1 **2=+1=+1=== 2009-4-21



【按案件性质查询】

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	接报时间	间 发案箱	客区 案	《件编号	1	简要案情			现场勘验	检查情况			尸表检验	2 尸表拍照	解剖检验	痕物物证	使用警犬	训导员	所用警犬	案件性质
1	2009-4- 14	- 发案辑 1	F区 86	6200904	4140001	*****	*****	*****	SSSSSSS	SSSSSSSS	SSSSSSSSS	SSSSSSS	小李	王明	否		搜毒	李伟	A001	杀人
2	2009-4- 17	- 发案辑 2	F × 86	6200904	4170002								ΞXX	李XX	本所	张XX	鉴别	韦XX	002	入室抢劫
3	2009–4- 21	- 发案辑 2	F区 86	6200904	4210003										本所		追踪			杀人
(约	卖表)																			
选	择处所	作案人数	作案	时段进	生出路线	作案工具	损失情况	作案人	体貌特征	串并案件	现场勘查	现场指挥	『见证人	出具材料	助查笔录	现场图				
道	路附近:	3												图						
道	路附近:	3												照片						
野	外													笔录						

(续表)

现场拍照	现场摄像	现场录音	分析报告	材料签发	领取人	存档编号	案件侦破	破获情况	利用技术	发挥作用	备注	记录编号	登记时间
								未破	DNA检验	案件定性		KC200812120001	2009-4-21
						123231		未破	法医人类学	案件定性		KC200812130001	2009-4-21
						3		未破	尸体检验	案件定性		KC200812150001	2009-4-21

[现场勘查附件]

ID 记录编号 附件名称 附件

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

		勘察	察添加				
接报时间	2009-4-14	发案辖区	发案辖区1	· · ·	案件编号	8620090414	10001
简 要 案 情	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	****	现场 動检查 情况	555555555	:55555555555	355555555555555555555555555555555555555	SS
, 尸表检验	小李		王明		案件性质	杀人	~
解剖检验	否	▶ 使用警犬	搜毒	~	破获情况	 未破	*
痕物物证		────────────────────────────────────	A001		发挥作用	案件定性	~
作案人数	3	— 训导员	李伟		作案人体貕	息特征	
选择处所	道路附近	▶ 进出路线					
作案时段			<u></u>				
作案工具		──					
现场勘查	, [
见证人		 出具材料	<u>图</u>	~	备注		
现场图		现场拍照					
现场录音		—— 分析报告					
材料签发		— 领取人					
案件侦破							
利用技术	DNA检验	▶ 现场摄像	Í				
存档编号			KC200812	120001	登记时间	2009-4-21	
წ付作	' 牛图片	C Distanti J	1		TE KOHOLA		
附件名			RHILE T				
	1		P1917				
10 0		A ~ X C	-				

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:勘察信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

	勘察信息	
	-////14.8	打印时间: 2012-6-14
接报时间 <u>2009-4-21</u>	发案辖区 <u>发案辖区2</u>	案件编号 <u>86200904210003</u>
简要案情	现场勘验检查	情况
尸表检验	尸表拍照	案件性质 杀人
解剖检验本所	使用警犬追踪	破获情况 <u>未破</u>
痕物物证	所用警犬	发挥作用 <u>案件定性</u>
作案人数	训导员	作案人体貌特征
选择处所野外	进出路线	
作案时段	损失情况	
作案工具	串并案件	
现场勘查	现场指挥	
见证人	出具材料 笔录	备注
现场图	现场拍照	
现场录音	分析报告	
材料签发	领取人	
案件侦破	勘查笔录	
利用技术尸体检验	现场摄像	
存档编号3	:ㅋㅋ::e 르 KC20081215000	1 **2=+1=+1=== 2009-4-21



【按接报时间查询】

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

[(主表)]																	
ID	接报时	间 发案辖	区 案件编	号	简要案情			现场勘验	检查情况			尸表检验	2 尸表拍照	解剖检验	痕物物证	使用警犬	训导员	所用警犬	案件性质
1	2009-4- 14	- 发案辖 1	862009	04140001	******	*****	*****	SSSSSSSS	SSSSSSSS	SSSSSSSSS	SSSSSSS	小李	王明	否		搜毒	李伟	A001	杀人
2	2009-4- 17	- 发案辖 2	862009	04170002								ΞXX	李XX	本所	张XX	鉴别	韦XX	002	入室抢劫
3	2009-4- 21	- 发案辖 2	862009	04210003										本所		追踪			杀人
(4	卖表)													-					
选	择处所	作案人数	作案时段	进出路线	作案工具	损失情况	作案人	体貌特征	串并案件	现场勘查	现场指挥	见证人	出具材料	勘查笔录	现场图				
道	路附近:	3											图						
道	路附近:	3											照片						
野	外												笔录						

(续表)

现场拍照	现场摄像	现场录音	分析报告	材料签发	领取人	存档编号	案件侦破	破获情况	利用技术	发挥作用	备注	记录编号	登记时间
								未破	DNA检验	案件定性		KC200812120001	2009-4-21
						123231		未破	法医人类学	案件定性		KC200812130001	2009-4-21
						3		未破	尸体检验	案件定性		KC200812150001	2009-4-21

[现场勘查附件]

ID 记录编号 附件名称 附件

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

		勘察	察添加				
接报时间	2009-4-14	发案辖区	发案辖区1	· · ·	案件编号	8620090414	10001
简 要 案 情	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	****	现场 動检查 情况	555555555	:55555555555	355555555555555555555555555555555555555	SS
」 尸表检验	小李		王明		案件性质	杀人	~
解剖检验	否	▶ 使用警犬	搜毒	~	破获情况	 未破	*
痕物物证		────────────────────────────────────	A001		发挥作用	案件定性	~
作案人数	3	— 训导员	李伟		作案人体貕	息特征	
选择处所	道路附近	▶ 进出路线					
作案时段			<u></u>				
作案工具		──					
现场勘查	, [
见证人		 出具材料	<u>图</u>	~	备注		
现场图		现场拍照					
现场录音		—— 分析报告					
材料签发		— 领取人					
案件侦破							
利用技术	DNA检验	▶ 现场摄像	Í				
存档编号			KC200812	120001	登记时间	2009-4-21	
წ付作	' 牛图片	C Distanti J	1		TE KOHOLA		
附件名			RHILE T				
	1		P1917				
10 0		A ~ X C	-				

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:勘察信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:多记录报表;

	勘察信息	
	-////14.8	打印时间: 2012-6-14
接报时间 <u>2009-4-21</u>	发案辖区 <u>发案辖区2</u>	案件编号 <u>86200904210003</u>
简要案情	现场勘验检查	情况
尸表检验	尸表拍照	案件性质 杀人
解剖检验本所	使用警犬追踪	破获情况 <u>未破</u>
痕物物证	所用警犬	发挥作用 <u>案件定性</u>
作案人数	训导员	作案人体貌特征
选择处所野外	进出路线	
作案时段	损失情况	
作案工具	串并案件	
现场勘查	现场指挥	
见证人	出具材料 笔录	备注
现场图	现场拍照	
现场录音	分析报告	
材料签发	领取人	
案件侦破	勘查笔录	
利用技术尸体检验	现场摄像	
存档编号3	:ㅋㅋ::e 르 KC20081215000	1 **2=+1=+1=== 2009-4-21



【信息统计】

说明:信息统计包括:按案件性质统计,按发案辖区统计,按使用警犬统计,按作案工具统计,按解剖检验统计,按选 择处所统计,按破获情况统计。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按案件性质统计
- 2. 按发案辖区统计
- 3. 按使用警犬统计
- 4. 按作案工具统计
- 5. 按解剖检验统计
- 6. 按选择处所统计
- 7. 按破获情况统计

【按案件性质统计】

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

案件性质 案件数

入室抢劫3334455</l

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按案件性质统计;



【按发案辖区统计】

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

发案辖区	案件数

发案辖区11

发案辖区22

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按发案辖区统计;



【按使用警犬统计】

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

使	用	謷	犬	案	件数
使	用	警	犬	案	件数

搜毒	1
追踪	1
鉴别	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按使用警犬统计;



【按作案工具统计】

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

作案工具 案件数

3

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按作案工具统计;



【按解剖检验统计】

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

解剖检验 案件数

否	1
本所	2

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按解剖检验统计;



【按选择处所统计】

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):

选择处所 案件数

道路附近 2 野外 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按选择处所统计;



【按破获情况统计】

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

破获情况 案件数

未破 3

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按案件侦破统计;



【受理登记】

说明:受理登记: 主要包括(受理添加,受理查询,信息统计)。通过受理添加可以将受理案件的详情添加到数据库。 然后通过受理查询,按照不同条件查看受理。信息统计则可以按条件统计出受理信息,图形界面更加明了。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>受理添加</u>
- 2. <u>受理查询</u>
- 3. <u>信息统计</u>

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【受理添加】

说明:点击添加受理案件信息

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

[(主表)]

ID	受理类别	受理时间	受理人	送检人	送检单位	编号	案情简要	送检内容	送检要求	转送单位	转送单位审批人	聘请专家	聘请专家审批人
2	尸体检验	2009–4– 14	张**	王**	**单位	021	*****	*****	认真检疫	***单位	孙**	刘**	张**
3	尸体检验	2009–4– 28											

(续表)

检验情况	检验人	照相人	所用警犬	检验意见	出具鉴定	鉴定签发	鉴定领取	存档编号	检材处理	备注	记录编号	登记时间
	王**	吕**	J010	*****	是	张**	孙**		*****		SL200904210003	
											SL200904280001	

[受理登记附件]

ID	记录编号	附件名称	附件	

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). 受理时间:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. "(主表)"的字段[记录编号] 将在"(主表)"记录保存前被自动生成。

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

			受理登	5		
受理类别	尸体检验~~	受理时间	2009-4-14	~	受理人	张**
送检人	王**	送检单位	**单位		编号	021
**** 案 情 简 要			— 送检 内容	*****		**
送检要求	认真检疫					
转送单位	***单位			转送单位	审批人	孙**
聘请专家	刘**			聘请专家	审批人	张**
检验人	王**	照相人	5₩		所用警犬	J010
也是 出具鉴定 检材处理		¥定签发	₭≉		鉴定领取] ≱**
检验情况			— 备 注			
, 存档编号 ┌─── ^{受玥}	图附件添加————————————————————————————————————	记录编号	5L20090421	0003	登记时间	
附件名称	- + M - A	j β ►				

报表: <u>报表</u>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:受理信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

	受理信息	
	201210-0	打印时间: 2012-6-14
受理类别尸体检验	受理时间 <u>2009-4-14</u>	受理人张**
送检人 王**	送检单位 <u>**单位</u>	编号 <u>021</u>
案情简要 <u>***************************</u>	<u>**</u> 送检内:	**************************************
送检要求 <u>认真检疫</u>		
转送单位 <u>***单位</u>	锌	送单位审批人 <u>孙**</u>
聘请专家 <u>刘**</u>	現	请专家审批人 <u>张**</u>
检验人 <u>王**</u>	照相人 <u>昌**</u>	所用警犬 <u>1010</u>
检验意见 <u>************</u>	*****	
出具鉴定是	鉴定签发 张**	鉴定领取 孙**
16.1.1.1		

存档编号	记录编号 <u>SL200904210003</u>	登记时间
	□□───────────────────────────────────	요.따비미

【受理查询】

说明:受理查询包括: 按受理类别查询, 按送检单位查询, 按受理时间查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按受理类别查询
- 2. 按送检单位查询
- 3. 按受理时间查询

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按受理类别查询】

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

[(主表)]

ID	受理类别	受理时间	受理人	送检人	送检单位	编号	案情简要	送检内容	送检要求	转送单位	转送单位审批人	聘请专家	聘请专家审批人
2	尸体检验	2009–4– 14	张**	王**	**单位	021	*****	*****	认真检疫	***单位	孙**	刘**	张**
3	尸体检验	2009–4– 28											

(续表)

检验情况	检验人	照相人	所用警犬	检验意见	出具鉴定	鉴定签发	鉴定领取	存档编号	检材处理	备注	记录编号	登记时间
	王**	吕**	J010	*****	是	张**	孙**		*****		SL200904210003	
											SL200904280001	

[受理登记附件]

]	D	记录编号	附件名称	附件
---	---	------	------	----

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

			受理信,	包		
受理类别	尸体检验~	受理时间	2009-4-14		受理人	张**
送检人	王**	送检单位	**单位		编号	021
**** 案 情 简 要			送检内容	******		**
送检要求	认真检疫					
转送单位	*** 单位			转送单位	审批人	孙**
聘请专家	刘**			聘请专家	审批人	张**
检验人	王**	照相人間	5₩	, ,	所用警犬	J010
出具鉴定 检材处理		鉴定签发 <mark>3</mark> 。	₭ **		鉴定领取]∌∖**
检验情况			备注			
, 存档编号	【 】 】 】 】	记录编号	5L20090421	, 0003	登记时间	
附件名利						

报表: <u>报表</u>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:受理信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

	受理信息	
	20-11A-0-	打印时间: 2012-6-14
受理类别尸体检验	受理时间2009-4-14	受理人张**
送检人 王**	送检单位 <u>**单位</u>	编号 <u>021</u>
案情简要 <u>************************************</u>	<u>**</u> 送检内	*************************************
送检要求 <u>认真检疫</u>		
转送单位 <u>***单位</u>	Ŧ	专送单位审批人 <u>孙**</u>
聘请专家 <u>刘**</u>	刵	粤请专家审批人 <u>张**</u>
检验人 <u>王**</u>	照相人 <u>昌**</u>	所用警犬 <u>1010</u>
检验意见 <u>***********</u> *	*****	
出具鉴定是	鉴定签发 <u>张**</u>	鉴定领取 <u>孙**</u>
1.4.1.1.1		

存档编号	记录编号 <u>SL200904210003</u>	登记时间
	□□───────────────────────────────────	요.따비미

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按送检单位查询】

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

[(主表)]

ID	受理类别	受理时间	受理人	送检人	送检单位	编号	案情简要	送检内容	送检要求	转送单位	转送单位审批人	聘请专家	聘请专家审批人
2	尸体检验	2009–4– 14	张**	王**	**单位	021	*****	*****	认真检疫	***单位	孙**	刘**	张**
3	尸体检验	2009–4– 28											

(续表)

检验情况	检验人	照相人	所用警犬	检验意见	出具鉴定	鉴定签发	鉴定领取	存档编号	检材处理	备注	记录编号	登记时间
	王**	吕**	J010	*****	是	张**	孙**		*****		SL200904210003	
											SL200904280001	

[受理登记附件]

]	D	记录编号	附件名称	附件
---	---	------	------	----

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。
			受理信,	包		
受理类别	尸体检验~	受理时间	2009-4-14		受理人	张**
送检人	王**	送检单位	**单位		编号	021
**** 案 情 简 要			送检内容	******		**
送检要求	认真检疫					
转送单位	*** 单位			转送单位	审批人	孙**
聘请专家	刘**			聘请专家	审批人	张**
检验人	王**	照相人間	5₩	, ,	所用警犬	J010
出具鉴定 检材处理		鉴定签发 <mark>3</mark> 。	₭ **		鉴定领取]∌∖**
检验情况			备注			
, 存档编号	【 】 】 】 】	记录编号	5L20090421	, 0003	登记时间	
附件名利						

报表: <u>报表</u>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:受理信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

	受理信息	
	20-11A-0-	打印时间: 2012-6-14
受理类别尸体检验	受理时间2009-4-14	受理人张**
送检人 王**	送检单位 <u>**单位</u>	编号 <u>021</u>
案情简要 <u>************************************</u>	<u>**</u> 送检内	*************************************
送检要求 <u>认真检疫</u>		
转送单位 <u>***单位</u>	Ŧ	专送单位审批人 <u>孙**</u>
聘请专家 <u>刘**</u>	刵	粤请专家审批人 <u>张**</u>
检验人 <u>王**</u>	照相人 <u>昌**</u>	所用警犬 <u>1010</u>
检验意见 <u>***********</u> *	*****	
出具鉴定是	鉴定签发 <u>张**</u>	鉴定领取 <u>孙**</u>
1.4.1.1.1		

存档编号	记录编号 <u>SL200904210003</u>	登记时间
	□□───────────────────────────────────	요.따비미

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按受理时间查询】

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

[(主表)]

ID	受理类别	受理时间	受理人	送检人	送检单位	编号	案情简要	送检内容	送检要求	转送单位	转送单位审批人	聘请专家	聘请专家审批人
2	尸体检验	2009–4– 14	张**	王**	**单位	021	*****	*****	认真检疫	***单位	孙**	刘**	张**
3	尸体检验	2009–4– 28											

(续表)

检验情况	检验人	照相人	所用警犬	检验意见	出具鉴定	鉴定签发	鉴定领取	存档编号	检材处理	备注	记录编号	登记时间
	王**	吕**	J010	*****	是	张**	孙**		*****		SL200904210003	
											SL200904280001	

[受理登记附件]

]	D	记录编号	附件名称	附件
---	---	------	------	----

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

			受理信,	包		
受理类别	尸体检验~	受理时间	2009-4-14		受理人	张**
送检人	王**	送检单位	**单位		编号	021
**** 案 情 简 要			送检内容	******		**
送检要求	认真检疫					
转送单位	*** 单位			转送单位	审批人	孙**
聘请专家	刘**			聘请专家	审批人	张**
检验人	王**	照相人間	5₩	, ,	所用警犬	J010
出具鉴定 检材处理		鉴定签发 <mark>3</mark> 。	₭ **		鉴定领取]∌∖**
检验情况			备注			
, 存档编号	【 】 】 】 】	记录编号	5L20090421	, 0003	登记时间	
附件名利						

报表: <u>报表</u>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:受理信息报表;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

	受理信息	
	20-11A-0-	打印时间: 2012-6-14
受理类别尸体检验	受理时间2009-4-14	受理人张**
送检人 王**	送检单位 <u>**单位</u>	编号 <u>021</u>
案情简要 <u>************************************</u>	<u>**</u> 送检内	*************************************
送检要求 <u>认真检疫</u>		
转送单位 <u>***单位</u>	Ŧ	专送单位审批人 <u>孙**</u>
聘请专家 <u>刘**</u>	刵	粤请专家审批人 <u>张**</u>
检验人 <u>王**</u>	照相人 <u>昌**</u>	所用警犬 <u>1010</u>
检验意见 <u>***********</u> *	*****	
出具鉴定是	鉴定签发 <u>张**</u>	鉴定领取 <u>孙**</u>
1.4.1.1.1		

存档编号	记录编号 <u>SL200904210003</u>	登记时间
	□□───────────────────────────────────	요.따비미

【信息统计】

说明:信息统计包括:按受理类别统计,按受理人统计,按送检单位统计,按送检人统计,按所用警犬统计,按出具鉴 定统计,按转送单位统计。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按受理类别统计
- 2. 按受理人统计
- 3. 按送检单位统计
- 4. 按送检人统计
- 5. 按检验人统计
- 6. 按所用警犬统计
- 7. 按出具鉴定统计
- 8. 按转送单位统计

【按受理类别统计】

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):

受理类别 受理计数

尸体检验2

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按受理类别统计;



【按受理人统计】

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

受理人 受理计数

1 张** 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按受理人统计;



【按送检单位统计】

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

送检单位	受理计数
------	------

	1
**单位	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按送检单位统计;



【按送检人统计】

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

送检人 受理计数

1 王** 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按送检人统计;



【按检验人统计】

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

检验人 受理计数

1 王** 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按检验人统计;



【按所用警犬统计】

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

	1
J010	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按所用警犬统计;



【按出具鉴定统计】

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

出具鉴定	受理计数
	1
是	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按出具鉴定统计;



【按转送单位统计】

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

转送单位	受理计数
------	------

1 ***单位 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按转送单位统计;



【仪器设备】

说明: 仪器设备管理:包括(资产添加,资产查询,以及信息统计)。资产添加可以详细的添加资产信息,然后通过资 产查询,按不同条件查询出来资产信息。信息统计则可以根据不同条件用图形界面明了的统计出资产信息。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>仪器添加</u>
- 2. <u>仪器查询</u>
- 3. <u>信息统计</u>

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: http://www.inmis.com

【仪器添加】

说明:点击进行资产登记

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

	ID	单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途	备注
ſ	1	单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1).金额=价格*数量。

(2). 购买时间:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. 字段[编号] 将在记录新增后被自动生成。

单	位	单位1	~
部门	专业	法医	*
购买	时间	2009-4-28	~
资产	类别	业务书籍	~
名	称	200023设备	
型	뮥	X-120	
编	뮥	YQ200812150001	
价	格	5555 数 量	2
用	途	文件检验	*
备	注	<u> </u>	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 仪器设备记录; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 多记录报表;

				仪量	そうな				
					「以田				
							打印时	间: 2	012-6-14
单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途
单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验



【仪器查询】

说明:仪器查询包括: 按单位查询, 按部门专业查询, 按资产类别查询, 按用途查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>按单位查询</u>
- 2. 按部门专业查询
- 3. 按资产类别查询
- 4. 按用途查询

【按单位查询】

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):

ID	单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途	备注
1	单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验	

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

		资产信息
単	位	单位1 ~
部门	专业	法医~
购买	时间	2009-4-28
资产	类别	业务书籍 ~ ~ ~
名	称	xxxxx设备
型	뮥	X-120
编	号	YQ200812150001
价	格	5555
数	量	2 用 途 文件检验 🖌 🗸
备	注	

报表:报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

NY 88 17. 47
1.X 益 ር 습

								打印	印时间:2012-6-14
单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途
单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验

【按部门专业查询】

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):

ID	单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途	备注
1	单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

单	位	单位1 ~
部门€	∮业	法医
购买的	间	2009-4-28
资产学	判	业务书籍 ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
名	称	xxxxx设备
型	뮥	X-120
编	号	YQ200812150001
价	格	5555
数	量	2 用 途 文件检验
备	注	
⊕	汪	

报表:报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

NY 88 17. 47
1.X 益 ር 습

								打印	印时间:2012-6-14
单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途
单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验

【按资产类别查询】

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):

ID	单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途	备注
1	单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

甲动口士	位		
起いコキ			_ ~
다 NG	₩	法医	~
购买时	间	2009-4-28	
资产类	别	业务书籍	~
名	称	xxxxx设备	
型	뮥	X-120	
编	뮥	YQ200812150001	
价	格		5555
数	量	2 用 途 文件检验	~
备	注	[

报表:报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

NY 88 17. 47
1.X 益 ር 습

								打印	印时间:2012-6-14
单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途
单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: http://www.inmis.com

【按用途查询】

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):

ID	单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途	备注
1	单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

部门专业 购买时间 资产类别	<u>法医</u> 2009-4-28
购买时间 资产类别	2009-4-28
资产类别	
名 称	xxxxx设备
型号	X-120
编号	YQ200812150001
价格	555
数量	2 用 途 文件检验
备注	

报表:报表</mark>实现信息数据的格式化打印输出。

NY 88 17. 47
1.X 益 ር 습

								打印	印时间:2012-6-14
单位	部门专业	购买时间	资产类别	名称	型号	编号	价格	数量	用途
单位1	法医	2009-4-28	业务书籍	XXXXX设备	X-120	YQ200812150001	5555	2	文件检验

【信息统计】

说明:信息统计包括: 按名称统计, 按价格统计, 按用途统计, 按单位统计, 按部门专业统计, 按资产类别统计。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按名称统计
- 2. <u>按价格统计</u>
- 3. 按用途统计
- 4. <u>按单位统计</u>
- 5. 按部门专业统计
- 6. 按资产类别统计

【按名称统计】

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

名称	数量
XXXXX设备	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按名称统计;



【按价格统计】

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

价格 数量

55551

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称: 按价格统计;



【按用途统计】

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

用途 数量

文件检验1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按用途统计;



【按单位统计】

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

单位 数量单位1 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按单位统计;



【按部门专业统计】

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

部门专业 数量

法医 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按部门专业统计;



【按资产类别统计】

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):

资产类别 数量

业务书籍1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按资产类别统计;



【公文收发】

说明:友情提示:只需根据实际需求填写有用的信息即可。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 公文添加
- 2. 公文查询
- 3. <u>信息统计</u>

【公文添加】

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

[(主表)]

ID	时间	种类	编号	内容题目	发文单位	收转发送	签发人	存档份数	存档位置	备注	记录编号
1	2009-4-1	种类2	01	XX公文XX部长	发文单位XXX	收文单位XXX	李XX	10	存档位置2		0
2	2009-4-28	种类2	02	XXXXX公文	XXXX单位	XXXXX单位	张XX	5	存档位置3		GW200812160001

[公文收发附件]

ID 记录编号 附件名称 附件 附件KZM

信息处理相关说明:

1. 主表自动计算的字段:

(1). 时间:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

2. "(主表)"的字段[记录编号]将在"(主表)"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。

D ++	പ		
ЪĴ	围	2009-4-1	1
种	类	种类2	~
编	뮥	01	
内容	题目	XX公文XX部长	
发文	单位	发文单位xxx	
收转	发送	收文单位xxx	
签为	€ 人	李xx	
存档	份数		10
存档	位置	存档位置2	~
备	注		
Ritt	止沃市		
רעוא	т ряд	ш . Г	
附件名		附件	

报表:<u>报表</u>实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:公文收发;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

时	间	2009-4-1			
种	类	 <u>种类2</u>			
编	号	<u>01</u>			
内容题目		<u>XX公文XX部长</u>			
发文单位		<u>发文单位XXX</u>			
收转发送		<u>收文单位XXX</u>			
签发人		<u>*XX</u>			
存档份数		<u>10</u>			
存档位置		存档位置2			
备	注				
【公文查询】

说明:公文查询包括: 按公文种类查询, 按收发时间查询。

- 1. 按公文种类查询
- 2. 按收发时间查询

【按公文种类查询】

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

[(主表)]

ID	时间	种类	编号	内容题目	发文单位	收转发送	签发人	存档份数	存档位置	备注	记录编号
1	2009-4-1	种类2	01	XX公文XX部长	发文单位XXX	收文单位XXX	李XX	10	存档位置2		0
2	2009-4-28	种类2	02	XXXXX公文	XXXX单位	XXXXX单位	张XX	5	存档位置3		GW200812160001

[公文收发附件]

ID	记录编号	附件名称	附件	附件KZM

时间	2009-4-1
种类	种类2
编号	01
内容题目	XX公文XX部长
发文单位	发文单位XXX
收转发送	收文单位XXX
签发人	李xx
存档份数	
存档位置	存档位置2
备注	
——附件添加	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:公文收发;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

公文收发信息

打印时间: 2012-6-14

- 时 间 <u>2009-4-1</u>
- 种 类 <u>种类2</u>
- 编 号 <u>01</u>
- 内容题目 XX公文XX部长
- 发文单位 发文单位XXX
- 收转发送 收文单位XXX
- 签发人 <u>李xx</u>
- 存档份数 <u>10</u>
- 存档位置 存档位置2
- 备 注

【按收发时间查询】

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

[(主表)]

]	[D	时间	种类	编号	内容题目	发文单位	收转发送	签发人	存档份数	存档位置	备注	记录编号
1	l	2009-4-1	种类2	01	XX公文XX部长	发文单位XXX	收文单位XXX	李XX	10	存档位置2		0
2	2	2009-4-28	种类2	02	XXXXX公文	XXXX单位	XXXXX单位	张XX	5	存档位置3		GW200812160001

[公文收发附件]

ID	记录编号	附件名称	附件	附件KZM

时	间	2009-4-1	
种	类	种类2	~
编	뮥	01	
内容	题目	XX公文XX部长	
发文	单位	发文单位xxx	
收转	发送	收文单位xxx	
签发	专人	李xx	
存档	份数		10
存档	位置	存档位置2	~
备	注		
——წ付作	牛添加		
件名			

录入窗口:录入窗口用来做为信息维护更新界面。

报表: 报表 实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:公文收发;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

公文收发登记

打印时间: 2012-6-14

- 时 间 <u>2009-4-1</u>
- 种类 <u>种类2</u>
- 编 号 <u>01</u>
- 内容题目 XX公文XX部长
- 发文单位 发文单位XXX
- 收转发送 <u>收文单位XXX</u>
- 签发人 <u>李xx</u>
- 存档份数 <u>10</u>
- 存档位置 存档位置2
- 备 注

【信息统计】

说明:信息统计包括: 按种类统计, 按签发人统计, 按发文单位统计, 按收转发送统计, 按存档位置统计。

- 1. <u>按种类统计</u>
- 2. 按签发人统计
- 3. 按发文单位统计
- 4. 按收转发送统计
- 5. 按存档位置统计

【按种类统计】

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):

种类 公文数量

种类22

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按种类统计;



【按签发人统计】

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

签发人 公文数量

张XX 1 李XX 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按签发人统计;



【按发文单位统计】

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

发文单位	公文数量
XXXX单位	1
发文单位XXX	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按发文单位统计;



【按收转发送统计】

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

收转发送	公文数量
XXXXX单位	1
收文单位XXX	1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按收转发送统计;



【按存档位置统计】

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):

存档位置	公文数量
------	------

存档位置21

存档位置31

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按存档位置统计;



【物证档案】

说明:友情提示:只需根据实际需求填写有用的信息即可。

- 1. 物证档案添加
- 2. <u>物证档案查询</u>
- 3. <u>信息统计</u>

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 宏达软件 版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: http://www.inmis.com

【物证档案添加】

说明:点击添加物证信息

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

ID	类别	自身编号	时间	内容	存放位置	存档编号	交接登记	备注
1	类别1	2	2009-4-28	物证	存放位置1	1	XXXX局	

信息处理相关说明:

1. 自动计算的字段:

(1). 时间:如果字段值为空则自动获得当前日期值。

物证档案登记								
类别	类别1	*						
自身编号	2							
时间	2009-4-28	~						
内容	物证							
存放位置	存放位置1	<u> </u>						
存档编号	1							
交接登记	xxxx局							
备注								

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:物证档案;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

物证档案

打印时间: 2012-6-14

类 别<u>类别1</u>

自身编号 <u>2</u>

时间 2009-4-28

内 容<u>物证</u>

存放位置 存放位置1

存档编号<u>1</u>

交接登记 XXXX局

备 注

【物证档案查询】

说明:证物档案查询包括: 按类别查询, 按存放位置查询。

- 1. <u>按类别查询</u>
- 2. 按存放位置查询

【按类别查询】

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

ID	类别	自身编号	时间	内容	存放位置	存档编号	交接登记	备注
1	类别1	2	2009-4-28	物证	存放位置1	1	XXXX局	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

物证档案信息											
类 别 <u>类别1</u>	~										
自身编号 2											
时 间 2009-4-28											
内容物证											
存放位置 存放位置1	~										
存档编号 1											
交接登记 XXXX局											
备注											

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:物证档案;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

物证档案

打印时间: 2012-6-14

类 别<u>类别1</u>

自身编号 <u>2</u>

时间 2009-4-28

内 容<u>物证</u>

存放位置 存放位置1

存档编号<u>1</u>

交接登记 XXXX局

备 注

【按存放位置查询】

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

ID	类别	自身编号	时间	内容	存放位置	存档编号	交接登记	备注
1	类别1	2	2009-4-28	物证	存放位置1	1	XXXX局	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

	物证档案信息
类 别	类别1 ▼
自身编号	2
时间	2009-4-28
内容	物证
存放位置	存放位置1
存档编号	1
交接登记	xxxx局
备注	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:物证档案;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

物证档案

打印时间: 2012-6-14

类 别<u>类别1</u>

自身编号 <u>2</u>

时间 2009-4-28

内 容<u>物证</u>

存放位置 存放位置1

存档编号<u>1</u>

交接登记 XXXX局

备 注

【信息统计】

说明:信息统计包括: 按类别统计, 按存放位置统计。

- 1. <u>按类别统计</u>
- 2. 按存放位置统计

【按类别统计】

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

类别 档案数量

类别11

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按类别统计;



【按存放位置统计】

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

存放位置 档案数量

存放位置11

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按存放位置统计;



【技术人员】

说明:友情提示: 在照片栏点击鼠标右键添加、更改照片(支持多种图片格式,请事先调整好照片比例)。

- 1. 技术人员添加
- 2. <u>年度考勤登记</u>
- 3. 技术人员查询
- 4. 人员信息统计
- 5. <u>考勤信息统计</u>

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 <u>宏达软件</u>版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【技术人员添加】

说明:单击添加人员信息

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

ID	单位	姓名	籍贯	出生日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程度	三学位	政治面貌	从事公安	警号	警衔	行政职	务
1	单位1	张XX I	山东聊城XXX	1985-12-17	37150219	851217XXX	X 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校		
(续表)																	
从	事技术	从事	专业 专业培订	川培训时间	技术职称	评定时间	技术职会	务 任职时间] 移动]电话 办	公电话	住宅电话	其他电话	详细住	E址 Er	mail 照	片:
技	术1	法医师															

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。

照 片		· 姓 名 · 性 别 · 出生日期 · 身份证号 · 籍 贯	张xx 男 ✔ 民族 汉 1985-12-17 37150219851217XXXX 山东聊城XXX	→
单 位 单位1		~	·····································	_ ~
警 衔 上校	行政职务		从事公安	
从事技术 技术1	从事专业	法医病理	🖌 专业培训 🛛	
培训时间	技术职称		🖌 评定时间	~
技术职务	任职时间		*	
——联系方式 ———		学 位	学士	
移动电话		毕业院校	, 毕业院校1	
办公电话		文化程度	大专	
住宅电话		政治面貌	党员	~
其他电话 E-mail 详细住址		工作简历		

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

刑事科学技术人员	基本信息
姓名引	K XX

照片	性 别 男 民族 <u>汉</u> 出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训 0
培训时间	技术职称 评定时间
技术职务 联系方式	任职时间
	学 位 <u>学士</u>
移动电话	毕业院校 毕业院校1
办公电话	文化程度 大专
住宅电话	政治面貌 <u>党员</u>
其他电话	工作简历
E-mail	
详细住址	

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 <u>宏达软件</u>版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【年度考勤登记】

说明:单击进行考勤登记

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

ID 姓名	i 部门专业	年度	月份	办公管理	现场勘查	检验鉴定	信息管	管理 警	卫执蓟	勣 其他	工作	加班	次数			
(续表)	(续表)															
值班天	数 工作内	容出	差天数	女时间地点	休假天数	(休假日期	目出勤	迟到礼	欠数 巪	退次	数 旷二	L天娄	女事假?	天数	事假日期	
(续表)	(续表)															
病假天	数 病假日	期婚	假天数	女婚假日期	1 丧假天数	(丧假日期	月公务	员考讨	『党员	评格	绩效考	治评 考	許平等約	及 奖急	記录编	号

	年度考勤	登记	
と 名	部门专业	年 度	
月份			
脸验鉴定 □ □ □ □	信息管理		
其他工作	加班次数	值班天数	
工作内容			
 出差天数			
休假天数	休假日期		~
出勤	🖌 迟到次数 📃 📃	早退次数	
广工天数	事假天数	事假日期	
病假天数	病假日期		
婚假天数	婚假日期		
丧假天数	丧假日期		
党员评格	▼公务员考评	🖌 绩效考评 📃 📃	
	 ۳۲ وبل		

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:年度考勤信息;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

		年度考勤	信息	
			打印时间: 2012-6-14	
ታት	攵	如门井山	在 度	

<u>чт</u> -н		T X
月 份	办公管理	现场勘查
检验鉴定	信息管理	警卫执勤
其他工作 工作内容	加班次数	值班天数
出差天数	时间地点	
休假天数	休假日期	
出 勤	迟到次数	早退次数
旷工天数	事假天数	事假日期
病假天数	病假日期	
婚假天数	婚假日期	
丧假天数	丧假日期	
党员评格	公务员考评	绩效考评
考评等级	奖 惩	

【技术人员查询】

说明:技术人员查询:按单位查询,按从事专业查询,按姓名查询,按民族查询,按文化程度查询。

- 1. <u>按单位查询</u>
- 2. 按从事专业查询
- 3. <u>按姓名查询</u>
- 4. 按民族查询
- 5. 按文化程度查询

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 <u>宏达软件</u>版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按单位查询】

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

ID	单位	姓名	籍贯	出生日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程度	 愛学位	政治面貌	从事公安	警号	警衔	行政职	务	
1	单位1	张XX	山东聊城XXX	1985-12-17	37150219	851217XXX	X 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校			
(续表)																		
从	事技术	从事	专业专业培	川培训时间	技术职称	评定时间	技术职会	务 任职时间	1 移动	地话 办	公电话	住宅电话	其他电话	详细信	E址 E	mail 照	片	工作简历
技	卡1	法医	病理 0															

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

照 片		姓 名 性 别 出生日期 身份证号	张xx 男 ✔ 民族 汉 1985-12-17 37150219851217XXXX
) 〕 〕 位 <mark>単位1</mark>		籍 贯	山东聊城xxx 整号00001
警衔上校	一行政职务 🗌		
从事技术 技术1		医病理	▼ 专业培训 0
			✓ 评定时间
支术职务	🖌 任职时间 🦳		
——联系方式 ————		单 位	学士
移动电话	 毕	业院校	毕业院校1
办公电话	×	化程度	大专
住宅电话	II	(治面貌	党员 ~
其他电话 E-mail 详细住址		工作简历	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

	刑事科学技术人员基本信息	
照		

片	出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训 0
培训时间 技术职务	技术职称 评定时间 任职时间
^{軟示刀式} 移动电话 办公电话 住宅电话 其他电话 E-mail 详细住址	学 位 <u>学士</u> 毕业院校 <u>毕业院校1</u> 文化程度 <u>大专</u> 政治面貌 <u>党员</u> 工作简历

【按从事专业查询】

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

ID	单位	姓名	籍贯	出生日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程	度 学位	政治面貌	从事公安	警号	警衔	行政耶	只务	
1 🗉	单位1	张XX	山东聊城XXX	1985-12-17	37150219	851217XXX	X 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校			
(续表)																		
从事	ī技术	从事	专业专业培训	川培训时间	技术职称	评定时间	技术职会	务 任职时间	可移动	力电话 力	》 公电话	住宅电话	其他电话	详细伯	È址 E	mailļ	照片	工作简质
技才	¢1	法医	病理 0															

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

照		,姓名 1 姓名 1 性别	张XX 男 ▼ 民族 汉				
片		· 出生日期 身份证号 籍 贯	1985-12-17 37150219851217XXXX 山东聊城XXX				
単位 単位1			警 号 00001				
警 衔 <u>上校</u>	行政职务						
从事技术 技术1	── 从事专业	法医病理	✔ 专业培训 0				
音训时间			✓ 评定时间				
支术职务	🖌 任职时间						
——联系方式 ————		学 位	学士				
移动电话		毕业院校	, 毕业院校1				
办公电话		文化程度	大专				
住宅电话		政治面貌	党员 💦 🔪				
其他电话 E-mail 洋细住址		工作简历					

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

刑事科	学技术	大员基本	、信息	
照	性	名 <u>张XX</u> 别 男	民族汉	

片	出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训 0
培训时间 技术职务	技术职称 评定时间 任职时间
^{軟示刀式} 移动电话 办公电话 住宅电话 其他电话 E-mail 详细住址	学 位 <u>学士</u> 毕业院校 <u>毕业院校1</u> 文化程度 <u>大专</u> 政治面貌 <u>党员</u> 工作简历

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 <u>宏达软件</u>版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按姓名查询】

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

ID -	单位	姓名	籍贯	出生	主日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程度	度 学位	政治面貌	从事公安	螫号	警衔	行政国	职务	
1	单位1	张XX	山东聊城XX	X 198	5-12-17	37150219	851217XX	XX 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校			
(续表)																			
从哥	事技术	从事	专业 专业地	音训 培	的时间	技术职称	评定时间	技术职会	务 任职时间	1 移动		公电话	住宅电话	其他电话	详细信	È址 E	Email	照片	工作简历
技フ	卡1	法医	病理 0																

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

照		姓 名 性 别 出生日期 身份证号 籍 贯	张XX 男 ▼ 民族 汉 1985-12-17 37150219851217XXXX 山东聊城XXX
, 单 位 <mark>单位1</mark>			<u></u> 整 号 00001
警 衔 <u>上校</u>	一 行政职务 🗌		从事公安
从事技术 技术1	_ 从事专业 法	医病理	▼ 专业培训 0
音训时间	- 技术职称		▼ 评定时间
支术职务	✔ 任职时间 🦳		
——联系方式 ————	学	位	学士
移动电话	Þ	业院校	, 毕业院校1
办公电话	×	化程度	 大专
住宅电话		治面貌	党员 🛛 🖌 🖌
其他电话 E-mail 详细住地		工 作 前	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

	刑事科学技术人员基本信息
照	姓 名 <u>张XX</u> 性 别 男 民族 汉

片	出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训 0
培训时间 技术职务	技术职称 评定时间 任职时间
^{軟示刀式} 移动电话 办公电话 住宅电话 其他电话 E-mail 详细住址	学 位 <u>学士</u> 毕业院校 <u>毕业院校1</u> 文化程度 <u>大专</u> 政治面貌 <u>党员</u> 工作简历

《公安刑侦信息管理系统》软件下载 <u>宏达软件</u>版权所有 电话:0635-8386265 官方网站: <u>http://www.inmis.com</u>

【按民族查询】

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

ID -	单位	姓名	籍贯	出生日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程度	度 学位	政治面貌	从事公安	警号	警衔	行政国	识务	
1 -	单位1	张XX	山东聊城XXX	1985-12-17	37150219	851217XXX	XX 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校			
(续表)																		
从哥	事技术	从事	专业 专业培	训 培训时间	技术职称	评定时间	技术职约	务 任职时间	1 移动	的电话 办	公电话	住宅电话	其他电话	详细伯	E址 E	mail	照片	工作简历
技フ	¢1	法医	病理 0															

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

照		,姓名 一性别	张xx 男 ✔ 民族 汉
片		□ 出生日期 □ 身份证号 □ 籍 贯	1985-12-17 37150219851217XXXX 山东聊城XXX
单位单位1			警 号 00001
警 衔 上校	行政职务 [
从事技术 技术1	— 从事专业	法医病理	▼ 专业培训 0
音训时间			✓ 评定时间
支术职务	🚽 任职时间 🗍		
——联系方式 ————		学 位	学士
移动电话		毕业院校	
办公电话		文化程度	大专
住宅电话		政治面貌	党员 🛛 🖌 🖌
其他电话 E-mail 洋细体tub		工 作 简 历	

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

	刑事科学技术人员基本信息
照	姓 名 <u>张XX</u> 性 别 男 民族 汉

片	出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训 0
培训时间 技术职务 联系支式	技术职称 评定时间 任职时间
^{秋水// J} 移动电话 办公电话 住宅电话 其他电话 E-mail 详细住址	学 位 <u>学士</u> 毕业院校 <u>毕业院校1</u> 文化程度 <u>大专</u> 政治面貌 <u>党员</u> 工作简历
【按文化程度查询】

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

ID È	自位	姓名	籍贯	出生日期	身份证号		性别	毕业院校	民族	文化程	度 学位	政治面貌	从事公安	警号	警衔	行政耶	只务	
1 È	单位1	张XX	山东聊城XXX	1985-12-17	37150219	851217XXX	X 男	毕业院校1	汉	大专	学士	党员		00001	上校			
(续表)																		
从事	技术	从事	专业专业培训	川培训时间	技术职称	评定时间	技术职会	务 任职时间	可移动	 力电话 力	公电话	住宅电话	其他电话	详细伯	E址 E	mail ;	照片	工作简质
技术	¢1	法医	病理 0															

录入窗口: <u>录入窗口</u>用来做为信息维护更新界面。

		, _ 姓 名	张xx }
		,性别	男 🔽 民族 汉
н Н		· 出生日期	1985-12-17
		│ 身份证号	37150219851217XXXX
		に 籍 贯	山东聊城xxx
単 位 <mark>単位1</mark>		~	·····································
警衔上校	一 行政职务		从事公安
从事技术 技术1	── 从事专业 [法医病理	✔ 专业培训 0
音训时间			✔ 评定时间
技术职务	🖌 任职时间		
——联系方式 ————		学 位	学士
移动电话		毕业院校	
办公电话		文化程度	大专
住宅电话		政治面貌	党员 >
其他电话		I	19.
E-mail		作	
详细住址			

报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:技术人员基本信息;纸张类型:A4;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

刑事科	学技オ	大员基本	、信息
照	姓 性	名 <u>张XX</u> 别 男	民族汉

片	出生日期 <u>1985-12-17</u> 身份证号 <u>37150219851217XXXX</u> 籍 贯 <u>山东聊城XXX</u>
单 位 <u>单位1</u>	警 号 <u>00001</u>
警 衔 <u>上校</u>	行政职务 从事公安
从事技术 <u>技术1</u>	从事专业法医病理 专业培训0
培训时间 技术职务 联系支式	技术职称 评定时间 任职时间
^{秋水// J} 移动电话 办公电话 住宅电话 其他电话 E-mail 详细住址	学 位 <u>学士</u> 毕业院校 <u>毕业院校1</u> 文化程度 <u>大专</u> 政治面貌 <u>党员</u> 工作简历

【人员信息统计】

说明:人员信息统计:按单位统计,按性别统计,按民族统计,按政治面貌统计,按文化程度统计,按学位统计,按从 事技术统计,按从事专业统计,按技术职称统计,按技术职务统计。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>按单位统计</u>
- 2. <u>按性别统计</u>
- 3. 按民族统计
- 4. 按政治面貌统计
- 5. 按文化程度统计
- 6. <u>按学位统计</u>
- 7. 按从事技术统计
- 8. 按从事专业统计
- 9. 按技术职称统计
- 10. 按技术职务统计

【按单位统计】

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

单位 人数单位1 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按单位统计;



【按性别统计】

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

性别 人数 月 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按性别统计;



【按民族统计】

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

民族 人数 汉 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按民族统计;



【按政治面貌统计】

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

政治面貌 人数

党员 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按政治面貌统计;



【按文化程度统计】

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

文化程度 人数

大专 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按文化程度统计;



【按学位统计】

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

学位 人数

学士1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按学位统计;



【按从事技术统计】

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

从事技术 人数

技术1 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按从事技术统计;



【按从事专业统计】

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

从事专业 人数

法医病理1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按从事专业统计;



【按技术职称统计】

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

技术职称 人数 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按技术职称统计;



【按技术职务统计】

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

技术职务 人数 1

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按技术职务统计;



【考勤信息统计】

说明:考勤信息统计:按部门专业统计,按办公管理统计,按公务员考评统计,按党员评格统计。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按部门专业统计
- 2. 按办公管理统计
- 3. 按公务员考评统计
- 4. 按党员评格统计

【按部门专业统计】

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

部门专业 人数

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按部门专业统计;

按部门专业统计

【按办公管理统计】

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

办公管理 人数

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按办公管理统计;

按办公管理统计

【按公务员考评统计】

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):

公务员考评 人数

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按办公管理统计;



【按党员评格统计】

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

党员评格 人数

信息分析:信息分析实现信息数据的分析图形

分析名称:按党员评格统计;

按党员评格统计

【单位记事】

说明:单位记事:可以记录单位发生的事件,也可做会议记录使用。事后能够按时间,主题等进行查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 单位记事添加
- 2. 单位记事查询

【单位记事添加】

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

编号	时间	事项	议题	参加人员	内容	备注
1	2008-12-17	紧急会议	关于XXX的抓捕问题	张XX, 李XX, 王XX, 赵XX	*****	
2	2008-12-20	XXX科室调整	关于XXX科室调整问题	李XX,张XX,王科长	XXX科室调整	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。



报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:单位记事;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

单位记事

打印时间: 2012-6-14

- 时 间 <u>2008-12-17</u>
- 事 项 <u>紧急会议</u>
- 议 题 <u>关于XXX的抓捕问题</u>
- 参加人员 张XX,李XX,王XX,赵XX
- 内 容 <u>*************</u>

备 注

【单位记事查询】

说明:单位记事查询: 按时间查询, 按事项查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. 按时间查询
- 2. <u>按事项查询</u>

【按时间查询】

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

编号	时间	事项	议题	参加人员	内容	备注
1	2008-12-17	紧急会议	关于XXX的抓捕问题	张XX, 李XX, 王XX, 赵XX	*****	
2	2008-12-20	XXX科室调整	关于XXX科室调整问题	李XX,张XX,王科长	XXX科室调整	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。



报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:单位记事;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

单位记事

打印时间: 2012-6-14

- 时 间 <u>2008-12-17</u>
- 事 项 <u>紧急会议</u>
- 议 题 <u>关于XXX的抓捕问题</u>
- 参加人员 张XX,李XX,王XX,赵XX
- 内 容 <u>*************</u>

备 注

【按事项查询】

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

编号	时间	事项	议题	参加人员	内容	备注
1	2008-12-17	紧急会议	关于XXX的抓捕问题	张XX, 李XX, 王XX, 赵XX	*****	
2	2008-12-20	XXX科室调整	关于XXX科室调整问题	李XX,张XX,王科长	XXX科室调整	

录入窗口: 录入窗口用来做为信息维护更新界面。



报表:报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:单位记事;纸张类型:A5;纸张放置:竖放;报表类型:单记录报表;

单位记事

打印时间: 2012-6-14

- 时 间 <u>2008-12-17</u>
- 事 项 <u>紧急会议</u>
- 议 题 <u>关于XXX的抓捕问题</u>
- 参加人员 张XX,李XX,王XX,赵XX
- 内 容 <u>*************</u>

备 注

【辅助信息】

说明:辅助信息:包括邮编查询,手机归属地查询,万年历,航班查询等实用功能链接。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>邮编信息</u>
- 2. <u>手机归属地</u>
- 3. 万年历
- 4. 世界时间
- 5. <u>航班查询</u>

【邮编信息】

说明:邮编信息:邮编大全,邮编查询。

当前功能包含如下子功能:

- 1. <u>邮编大全</u>
- 2. <u>邮编查询</u>

【邮编大全】

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

省份	城市	区号	邮编
北京	北京	010	100000
天津	天津	022	300000
河北	大名	0310	056900
河北	丘县	0310	057450

【邮编查询】

说明:友情提示:支持模糊查询,只需填入您所知道的信息即可。

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

省份	城市	邮编	区号
北京	北京	100000	010
天津	天津	300000	022
河北	大名	056900	0310
河北	丘县	057450	0310

【手机归属地】

【万年历】

【世界时间】

【航班查询】

【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.



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.

录入窗口	
报表输出	
勘察信息报表	

(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.

	💌 🕨 🔒	<u>s</u>	4
--	-------	----------	---

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

Salaga (1995) (

× × ×

查询组合:组合在一起完成筛选记录的条件设置,依次为:

- "条件字段"下拉列表,用来选择构成条件表达式的字段名称.
- "条件运算符"下拉列表,用来选择构成条件表达式的运算符号.
- "条件值"下拉列表,用来选择构成条件表达式的值.
- ▶ 执行筛选:执行筛选,根据前面的查询条件,刷新表格信息.
- ڬ 复合筛选:进行更高级的复合筛选.
- 💁 取消筛选:取消设置的所有筛选,刷新显示所有的记录.
- ☞ 取消排序:如果通过点击表格表头字段名称进行了排序,通过点击该按钮,则恢复正常顺序显示记录.
- ➡表格打印:预览(打印)当前显示的信息记录.

(图四)左侧工具栏:提供其它常用功能

- 系统导航(显示隐藏系统导航).
- ┅隐藏/显示信息管理树(隐藏/显示信息管理树).
- 💷 录入窗口(录入窗口).
- ■信息打印(利用报表显示打印信息).
- थ┛信息分析(信息分析).
- 🎽 筛选设置(记录筛选器设置).
- 🕗 字段显示(字段显示筛选器设置).
- 表格设置(表格界面设置).
- 🖆 输入辅助(表格辅助录入设置).
- 🛃 触发设定(当前表记录级别上的计算与验证).
- 学段计算(字段批量计算器设置).
- 模式设计(设计录入窗口).
- ➡打印设计(修改报表格式).
■表格打印(表格打印预览).
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■
 ■

董菜单转化(建立/撤销菜单化管理).

【录入窗口】

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

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

2		甚力多	察添加			
接报时间	2009-4-14	发案辖区	发案辖区	1 🗸	案件编号	86200904140001
简 要 案 情		latak:	现场 勘检查 情况	SSSSSSSS	SSSSSSSSSS	SSSSSSSSSSSS
, 尸表检验	小李	- 尸表拍照	王明		案件性质	杀人▼
解剖检验	· 否、	/ 使用警犬	搜毒	~	破获情况	未破 🗸
痕物物证		所用警犬	A001		发挥作用	案件定性▼
作案人数	3	训导员	李伟		作案人体新	時征
选择处所	道路附近	/ 进出路线				
作案时段		- 损失情况	Ì			
作案工具		串并案件				
现场勘查		现场指挥			ļ	
见证人		出具材料	<u>图</u>	*	备 注	
现场图		现场拍照				
现场录音		分析报告				
材料签发		领取人				
案件侦破	_	勘査笔录				
利用技术	DNA检验	7 现场摄像			ļ	
存档编号	[KC200812	2120001	登记时间	2009-4-21
	, 件图片					-
附件名	[附件			
[1~]~	- + N 4					

【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:	
$\square \square \square \blacksquare	
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。

	H 🔸 🕨 📑	
	勘察信息	时间: 2012-6-14
接报时间 <u>2009-4-21</u>	发案辖区 <u>发案辖区2</u>	案件编号 <u>86200904210003</u>
简要案情	现场勘验检查情	况
尸表检验	尸表拍照	案件性质 杀人
解剖检验本所	使用警犬 <u>追踪</u>	破获情况 <u>未破</u>
痕物物证	所用警犬	发挥作用 <u>案件定性</u>
作案人数	训导员	作案人体貌特征
选择处所野外	进出路线	
作案时段	损失情况	
作案工具	串并案件	
现场勘查	现场指挥	
见证人	出具材料笔录	备注
现场图	现场拍照	
现场录音	分析报告	
材料签发	领取人	
案件侦破	勘查笔录	
利用技术尸体检验	现场摄像	
存档编号3	记录编号 <u>KC200812150001</u>	登记时间 2009-4-21

工具栏:实现报表系列操作

■适合高度(按页面高度显示).

■适合宽度(按页面宽度显示).

■实际大小(按实际大小显示).

报表显示大小滚动条(细化调节报表显示大小).

直页面设置(打印机和页面设置).

●打印输出(打印).

副图像保存(生成图形).

- ▶ 第一页(第一页).
- ◀前一页(前页).

▶ 下一页(后页).

▶ 下一页(后页).
▶ 最后一页(最后一页).

₩表另存(导出为...).

【信息分析窗口】

实现信息数据的分析图形。



- 工具栏:实现信息分析图形的创建设置和输出系列操作
- □新建(创建新图形).
- ➡打开(打开当前图形).
- 🛄设置(图形编辑).
- ➡打印(打印图形).

【数据备份和恢复窗口】

数据备份和恢复功能用于单机系统的备份,备份内容包括系统设置信息和系统业务数据信息。如果用户对系统做了二次开 发,所有的二次开发信息也会一起备份。

【进入数据备份和恢复窗口】

通过执行主窗口主菜单:"工具→数据备份与恢复"可以进入数据备份和恢复窗口:

久 仏/恢复文式	冬恐 (恢复的内容	
备份/恢复方式 ○分项操作 ⊙整体操作	●全部 ② 仅3	系统表 〇 仅信息表
 备份/恢复方式 ○分项操作 ●整体操作 ● 备份当前数据 	 备份/恢复的内容 ● 全部 ● 仅3 恢复选定备份 	系统表 〇 仅信息表

【窗口功能说明】

备份列表:显示在系统文件夹下的backup子文件夹中依据备份的列表。

备份当前数据按钮:将当前系统数据备份,自动备份到backup文件夹,如果当天已经备份过,则弹出保存对话框请用 户指定名字。

恢复选定备份按钮:将备份列表中选定的备份文件恢复到当前系统中,如果当前系统中有备份后新增加的数据,将会 丢失。

清除选定备份按钮:将备份列表中选定的备份文件清除(删除)。

备份数据至…按钮:将当前系统数据备份到一个指定的路径,比如软盘、优盘等。

从…恢复备份按钮:从指定的路径恢复数据到系统,如果当前系统中有备份后新增加的数据,将会丢失。

【权限设置窗口】

用户可以选择用户权限设置是否启用,如果没有启动权限机制,用户默认以超级用户Admin的身份进入系统。如果启 用,用户在登录时就会显示登录窗口,并根据授予的权限确定做什么样的操作。只有超级用户才能进行权限设置,可以创 建用户和分配权限。也只有超级用户才拥有系统二次开发权限。

【进入用户权限设置窗口】

在系统主窗口,执行主菜单:"工具→用户权限设置"可以进入权限设置窗口。

作者:		🔺 新建 删除 复制
□令设置 i前口令	新口令	确认输入 修改
2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] 自动交换可用	□数据处理	可以修改 应换可用

【窗口功能说明】

启动权限管理按钮:通过执行该按钮启动权限管理机制,权限管理机制启动后,该按钮自动显示为灰色(不可用)。 撤销权限管理按钮:通过执行该按钮撤销权限管理机制,权限管理机制撤销后,该按钮自动显示为灰色(不可用)。 操作者:选择进行权限设置的用户名称。Admin为超级用户,总是存在不能被删除。选择某个用户后可以对其进行口 令设置和设置权限。

新建按钮: 创建新的用户, 需要指定用户的名称。

删除按钮:删除当前选定的用户。

复制按钮:根据当前用户的权限设置创建新的用户。

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

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

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

数据处理,包括:数据处理可用和数据处理可以修改两个选项。

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

【信息库压缩】

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

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

在主窗口通过执行主菜单:"工具→信息库压缩"可以执行该功能。

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

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

【操作日志】

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

【日志设置】

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

系统登录 退出	(跟踪各用户进入和退出系统的位置、身份和时间等信息)
信息节点访问	(跟踪各用户对各个信息节点的访问信息)
信息増删修改	(跟踪各用户对各种信息进行增加、删除和修改的信息)
录入 报表 分析	(跟踪各用户对各种录入窗口、报表和分析的使用信息)
数据处理菜单	(跟踪各用户调用菜单的"数据处理"信息)
501命令窗口	(跟踪各用户利用SQI命令窗口执行SQI命令的信息)

【日志记录项目设置】

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

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

在需要记录的项目上选中即可,然后确定退出,系统即启动日志记录功能。

【日志查看器】

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

日志查看筛选 期间: 2012-6-14 查看选定信息节 ① ② 仪器设备 ③ ③ 现场勘察 ③ ③ 受理登记 ④ ③ 公文收发 ④ ④ 物证档案 ③ ④ 封式 1 号	▼ 至 2012- 6- 点日志记录	14 💌 操作	者:	₩₩###	■ ■ ■ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	系系信记记打关打打关	登退访修增册录录报报报录出问改加除入入表表表的意义。	3 7 7	
查看筛选日志	查看全部	日志	 清除当前日志	清除全部日志					
时间	操作者	操作					II	D	
	1						ļ		1
当前日志详细描述:					$[\leq$	<	\sim	D'	-

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。

⇒入数据到表格界面 Excel文件(Xls)导入 Excel文件: 工作表:	Csv文件导入 Csv文件导入 Csv文件: 导入
字段对应关系:	
表格界面项目	外部对应项目
省份	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
城市	
邮编	
모문	
<u> </u>	

【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。