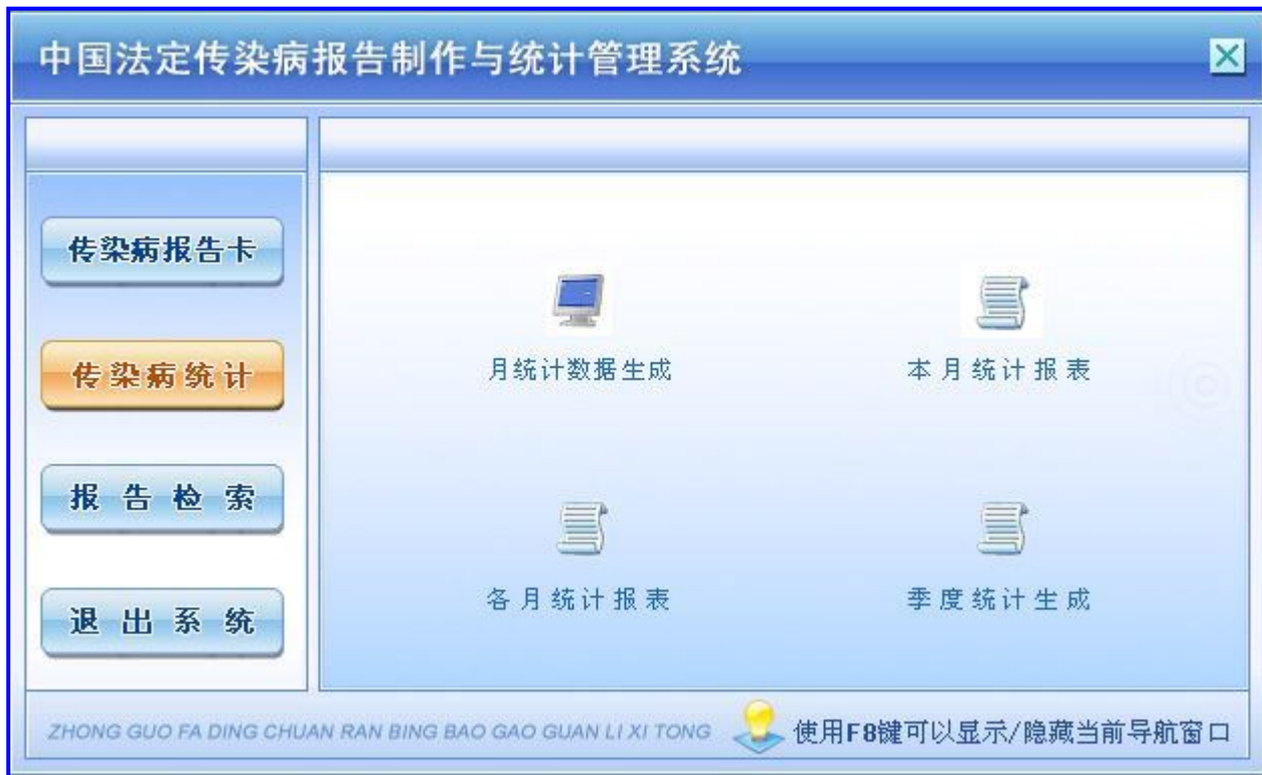


请点击导航图标访问不同功能的帮助指南。



工作单位: _____ 联系电话: _____

病人属于*: 本县区 本市其他县区 本省其它市 外省 港澳台 外籍

现住址(详填)*: _____省_____市_____县区_____ (乡、镇街道) _____村 _____门牌号

患者职业*:
 幼儿教师、 散居儿童、 学生、 教师、 保育员及保姆、 餐饮食品业、 商业服务、 医务人员、
 工人、 民工、 农民、 牧民、 渔(船)民、 干部职工、 离退休人员、 家务及待业、 其他、 不祥

病例分类*: (1) 疑似病例 临床诊断病例 实验室确诊病例 病原携带者
 (2) 急性 慢性(乙型肝炎、血吸虫病填写)

发病日期*: _____年_____月_____日 (病原携带者填初检日期或就诊时间)

诊断日期*: _____2004_____年_____12_____月_____日

死亡日期: _____年_____月_____日

甲类传染病*:
 鼠疫 霍乱

乙类传染病*:
 传染性非典型肺炎、 艾滋病、 病毒性肝炎(甲型、 乙型、 丙型、 戊型、 未分型)、
 脊髓灰质炎、 人感染高致病性禽流感、 麻疹、 流行性出血热、 狂犬病、 流行性乙型脑炎、 登革热、
 炭疽(肺炭疽、 皮肤炭疽、 未分型)、痢疾(细菌性、 阿米巴性)、肺结核(涂阳、 仅培阳、
 菌阴、 未痰检)、伤寒(伤寒、 副伤寒)、 流行性脑脊髓膜炎、 百日咳、 白喉、 新生儿破伤风、
 猩红热、 布鲁氏菌病、 淋病、梅毒(I期、 II期、 III期、 胎传、 隐性)、 钩端螺旋体病、 血吸虫病、
 疟疾(间日疟、 恶性疟、 未分型)

丙类传染病*:
 流行性感冒、 流行性腮腺炎、 风疹、 急性出血性结膜炎、 麻风病、 流行性和地方性斑疹伤寒、 黑热病、
 包虫病、 丝虫病、 除霍乱、细菌性和阿米巴性痢疾、伤寒和副伤寒以外的感染性腹泻病。

其他法定管理以及重点监测传染病:

订正病名: _____ 退卡原因: _____
 报告单位: _____ 联系电话: _____
 报告医生: _____ 填卡日期*: 2005-1-5

备注:

报表: 报表实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 打印输出; 纸张类型: A4; 纸张放置: 竖放; 报表类型: 单记录报表;

中华人民共和国传染病报告卡

卡片编号: _____ 报卡类别: 1、 初次报告 2、 订正报告

患者姓名*: 1 _____ (患儿家长姓名: _____)

身份证号: _____ 性别*: 男 女

出生日期*: _____年_____月_____日 (如出生日期不详, 实足年龄: _____年龄单位: 岁 月 天)

工作单位: _____ 联系电话: _____

病人属于*: 本县区 本市其他县区 本省其它市 外省 港澳台 外籍

现住址(详填)*: _____省_____市_____县区_____ (乡、镇街道) _____村 _____门牌号

患者职业*:
 幼儿教师、 散居儿童、 学生、 教师、 保育员及保姆、 餐饮食品业、 商业服务、 医务人员、
 工人、 民工、 农民、 牧民、 渔(船)民、 干部职工、 离退休人员、 家务及待业、 其他、 不祥

病例分类*: (1) 疑似病例 临床诊断病例 实验室确诊病例 病原携带者
 (2) 急性 慢性(乙型肝炎、血吸虫病填写)

发病日期*: _____年_____月_____日 (病原携带者填初检日期或就诊时间)

诊断日期*: 2004_____年_____12_____月_____日

死亡日期: _____年_____月_____日

甲类传染病*:

鼠疫 霍乱

乙类传染病*:

传染性非典型肺炎、艾滋病、病毒性肝炎（甲型、乙型、丙型、戊型、未分型）、
脊髓灰质炎、人感染高致病性禽流感、麻疹、流行性出血热、狂犬病、流行性乙型脑炎、登革热、
炭疽（肺炭疽、皮肤炭疽、未分型）、痢疾（细菌性、阿米巴性）、肺结核（涂阳、仅培阳、
菌阴、未痰检）、伤寒（伤寒、副伤寒）、流行性脑脊髓膜炎、百日咳、白喉、新生儿破伤风、
猩红热、布鲁氏菌病、淋病、梅毒（I期、II期、III期、胎传、隐性）、钩端螺旋体病、血吸虫病
疟疾（间日疟、恶性疟、未分型）

丙类传染病*:

流行性感冒、流行性腮腺炎、风疹、急性出血性结膜炎、麻风病、流行性和地方性斑疹伤寒、黑热病、
包虫病、丝虫病、除霍乱、细菌性和阿米巴性痢疾、伤寒和副伤寒以外的感染性腹泻病。

其他法定管理以及重点监测传染病:

订正病名: _____ 退卡原因: _____
报告单位: _____ 联系电话: _____
报告医生: _____ 填卡日期*: 2005-1-5

备注:

【传染病统计】

当前功能包含如下子功能:

1. [月统计数据生成](#)
2. [本月统计报表](#)
3. [各月统计总表](#)
4. [季度统计生成](#)

【月统计数据生成】

【本月统计报表】

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

[(主表)]

编号	病名	发病数	死亡数
2	鼠疫	1	1
3	霍乱	0	0
4	病毒性肝炎	1	1
5	甲肝	0	1

[月统计]

病名	类型	数量	年份	月份	统计病名

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:法定甲乙类报告传染病发病死亡统计报表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

全国法定甲、乙类报告传染病发病、死亡统计表

年 月

编号	病 名	发病数	死亡数
2	鼠疫	1	1
3	霍乱	0	0
4	病毒性肝炎	1	1
5	甲肝	0	1
6	乙肝	1	0
7	丙肝	0	0
8	戊肝	0	0
9	肝炎(未分型)	0	0
10	细菌性和阿米巴性痢疾	0	0
11	伤寒和副伤寒	0	0
12	艾滋病	0	0
13	淋病	0	0
14	梅毒	0	0
15	脊髓灰质炎	0	0
16	麻疹	0	0
17	百日咳	0	0
18	白喉	0	0
19	流行性脑脊髓膜炎	0	0
20	猩红热	0	0
21	出血热	0	0
22	狂犬病	0	0
23	钩体病	0	0
24	布病	0	0
25	炭疽	0	0
26	流行性和地方性斑疹伤寒	0	0

27	流行性乙型脑炎	0	0
28	黑热病	0	0
29	疟疾	0	0
30	登革热	0	0
31	新生儿破伤风	0	0
32	肺结核	0	0
33	传染性非典型肺炎	0	0
34	人感染高致病性禽流感	0	0
50	合计	2	2

【各月统计总表】

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

编号	病名	发病数	死亡数	年份	月份
1046	丙肝	0	0	2004	12
1047	乙肝	1	0	2004	12
1048	人感染高致病性禽流感	0	0	2004	12
1049	传染性非典型肺炎	0	0	2004	12

【季度统计生成】

当前功能包含如下子功能:

1. [季度统计报表](#)

【季度统计报表】

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

编号	病名	发病数	死亡数	年	起始月	结束月
2	鼠疫	1	1	2004	10	12
3	霍乱	0	0	2004	10	12
5	甲肝	0	1	2004	10	12
6	乙肝	1	0	2004	10	12

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称:法定甲乙类报告传染病季度统计报表;**纸张类型:**A4;**纸张放置:**竖放;**报表类型:**多记录报表;

法定甲、乙类报告传染病季度统计报表

编号	病名	发病数	死亡数	年	起始月	结束月
2	鼠疫	1	1	2004	10	12
3	霍乱	0	0	2004	10	12
5	甲肝	0	1	2004	10	12
6	乙肝	1	0	2004	10	12
7	丙肝	0	0	2004	10	12
8	戊肝	0	0	2004	10	12
9	肝炎(未分型)	0	0	2004	10	12
10	细菌性和阿米巴性	0	0	2004	10	12
11	伤寒和副伤寒	0	0	2004	10	12
12	艾滋病	0	0	2004	10	12
13	淋病	0	0	2004	10	12
14	梅毒	0	0	2004	10	12
15	脊髓灰质炎	0	0	2004	10	12
16	麻疹	0	0	2004	10	12
17	百日咳	0	0	2004	10	12
18	白喉	0	0	2004	10	12
19	流行性脑脊髓膜炎	0	0	2004	10	12
20	猩红热	0	0	2004	10	12
21	出血热	0	0	2004	10	12
22	狂犬病	0	0	2004	10	12
23	钩体病	0	0	2004	10	12
24	布病	0	0	2004	10	12
25	炭疽	0	0	2004	10	12
26	流行性和地方性斑	0	0	2004	10	12
27	流行性乙型脑炎	0	0	2004	10	12
28	黑热病	0	0	2004	10	12
29	疟疾	0	0	2004	10	12
30	登革热	0	0	2004	10	12
31	新生儿破伤风	0	0	2004	10	12
32	肺结核	0	0	2004	10	12
33	传染性非典型肺炎	0	0	2004	10	12

34	人感染高致病性禽	0	0	2004	10	12
50	合计	2	2	2004	10	12

【报告检索】

说明:检索数据后,点击菜单栏“系统”-“工具”-“信息交换”,选择“信息导出”操作.

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	事项	说明
1	E-mail数据导出	先检索到要报送的数据,再使用“信息交换”中的“信息导出”.
2	与EXCEL交换	先选择树形节点对应的表,击右键依次选择“表格界面”-“与EXCEL文件交换数据”.
3	E-mail数据导入	先选择树形节点对应的表,使用“信息交换”中的“信息导入”,找到要添加的数据进行操作.

当前功能包含如下子功能:

1. [数据检索](#)

【数据检索】

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ID	卡片编号	初次报告	订正报告	患者姓名	患儿家长姓名	身份证号1	身份证号2	身份证号3	身份证号4	身份证号5	身份证号6	身份证号7	身份证号8	身份证号9	身份证号10	身份证号11	身份证号12
1				1													
2				678													
3		√		赵阳		3	2	0	2	2	8	8	6	5	6	5	5
4				123													

(续表)

身份证号13	身份证号14	身份证号15	身份证号16	身份证号17	身份证号18	男	女	出生年	出生月	出生日	年龄	岁	月	天	工作单位	联系电话	本县区
6	4	3				√		1964	1	3					第一中学	0635-8789877	√
						√											

(续表)

本市他县区	本省它市	外省	港澳台	外籍省	市	县区	乡镇街道村	门牌号	幼托儿童	散居儿童	学生	教师	保育员及保姆	餐饮食品业	商业服务
												*			
												√			
					山东	济南	章丘安庄	下和12							

(续表)

医务人员	工人	民工	农民	牧民	渔船民	干部职工	离退休人员	家务及待业	其他	不祥	疑似病例	临床诊断病例	实验室确诊病例	病原携带者	急性	慢性	发病年
				√													
												√					2004
					√							√					2004

(续表)

发病月	发病日	诊断年	诊断月	诊断日	死亡年	死亡月	死亡日	鼠疫	霍乱	传染性非典型肺炎	艾滋病	甲肝	乙肝	丙肝	戊肝	未分肝	脊髓灰质炎
		2004	12					√									
		2004	12														
12	3	2004	12	4	2004	12	9	√				√					
11	24	2004	12	15									√				

(续表)

人感染高致病性禽流感	麻疹	流行性出血热	狂犬病	流行性乙型脑炎	登革热	肺炭疽	皮肤炭疽	未分型炭疽	细菌性痢疾	阿米巴性痢疾	涂阳肺结核	仅培阳肺结核	菌阴肺结核	未痰检肺结核	伤寒	副伤寒	流行性脑脊髓膜炎
	*																

(续表)

百日咳	白喉	新生儿破伤风	猩红热	布鲁氏菌病	淋病	I 期梅毒	II 期梅毒	III 期梅毒	胎传	隐性	钩端螺旋体病	血吸虫病	间日疟	恶性疟	未分型疟疾	流行性感冒	流行性腮腺炎	

(续表)

风疹	急性出血性结膜炎	麻疹	斑疹伤寒	黑热病	包虫病	丝虫病	其它感染性腹泻病	其他传染病	订正病名	退卡原因	报告单位	单位联系电话	报告医生	备注	报告类型	填卡日期	传染病类型
															发病	2005-1-5	甲类
															发病	2005-1-1	
											市立人民医院	0635-8745956			死亡	2005-1-3	
															发病	2005-1-12	乙类

【报告卡反面打印】

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	名称
0	××省××市2005

报表: [报表](#)实现信息数据的格式化打印输出。

报表名称: 报告卡反面打印; **纸张类型:** A4; **纸张放置:** 竖放; **报表类型:** 单记录报表;

《中华人民共和国传染病报告卡》填卡说明

卡片编码: 由报告单位自行编制填写。

患者姓名: 填写患者的名字(性病/AIDS等可填写代号), 如果登记身份证号码, 则姓名应该和身份证上的姓名一致。

家长姓名: 14岁以下的患儿要求填写患者家长姓名。

身份证号: 尽可能填写。既可填写15位身份证号, 也可填写18位身份证号。

性 在相应的性别前打√。

出生日期: 出生日期与年龄栏只要选择一栏填写即可, 不必既填出生日期, 又填年龄。

实足年龄: 对出生日期不详的用户填写年龄。

年龄单位: 对于新生儿和只有月龄的儿童请注意选择年龄单位, 默认为岁。

工作单位: 填写患者的工作单位, 若无工作单位则可不填写。

联系电话: 填写患者的联系方式。

病例属于: 在相应的类别前打√。用于标识病人现住地址与就诊医院所在地区的关系。

现住地址: 至少须详细填写到乡镇(街道)。现住址的填写, 原则是指病人发病时的居住地, 不是户所在地址。

职业: 在相应的职业名前打√。

病例分类: 在相应的类别前打√。乙肝、血吸虫病例须分急性或慢性填写。

发病日期: 本次发病日期。

诊断日期: 本次诊断日期。

死亡日期: 死亡病例或死亡订正时填入。

疾病名称: 在作出诊断的病名前打√。

其他传染病: 如有, 则分别填写病种名称, 也可填写不明原因传染病和新发传染病名称。

订正病名: 直接填写订正后的病种名称。

退卡原因: 填写卡片填报不合格的原因。

报告单位: 填写报告传染病的单位。

报告人: 填写报告人的姓名。

填卡日期: 填写本卡日期。

备注: 用户可填写一些文字信息, 如传染途径、最后确诊非传染病病名等。

注: 报告卡带“*”部份为必填项目。

××省××市2005



(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。

报告类型*: **发病** 传染病类型*: **甲类** 编号ID: 1

中华人民共和国传染病报告卡

卡片编号: 报卡类别: 1、初次报告 2、订正报告

患者姓名*: (患儿家长姓名:)
 身份证号: 性别*: 男 女
 出生日期*: 年 月 日 (如出生日期不详,实足年龄: 年龄单位: 岁 月 天)
 工作单位: 联系电话:

病人属于*: 本县区 本市其他县区 本省其它市 外省 港澳台 外籍
 现住址(详填)*: 省 市 县区 (乡、镇街道) 村 门牌号

患者职业*:
 幼托儿童 散居儿童 学生 教师 保育员及保姆 餐饮食品业 商业服务 医务人员
 工人 民工 农民 牧民 渔(船)民 干部职工 离退休人员 家务及待业 其他 不详

病例分类*: (1) 疑似病例 临床诊断病例 实验室确诊病例 病原携带者
 (2) 急性 慢性(乙型肝炎、血吸虫病填写)

发病日期*: 年 月 日 (病原携带者填初检日期或就诊时间)
 诊断日期*: 2004 年 12 月 日
 死亡日期: 年 月 日

甲类传染病*
 鼠疫 霍乱

乙类传染病*
 传染性非典型肺炎、 艾滋病、 病毒性肝炎(甲型、 乙型、 丙型、 戊型、 未分型)、
 脊髓灰质炎、 人感染高致病性禽流感、 麻疹、 流行性出血热、 狂犬病、 流行性乙型脑炎、 登革热、
 炭疽(肺炭疽、 皮肤炭疽、 未分型)、痢疾(细菌性、 阿米巴性)、肺结核(涂阳、 仅培阳、
 菌阴、 未痰检)、伤寒(伤寒、 副伤寒)、流行性脑脊髓膜炎、百日咳、白喉、新生儿破伤风、
 猩红热、 布鲁氏菌病、 淋病、梅毒(I期、 II期、 III期、 胎传、 隐性)、 钩端螺旋体病、 血吸虫病、
 疟疾(间日疟、 恶性疟、 未分型)

丙类传染病*
 流行性感冒、 流行性腮腺炎、 风疹、 急性出血性结膜炎、 麻风病、 流行性和地方性斑疹伤寒、 黑热病、
 包虫病、 丝虫病、 除霍乱、细菌性和阿米巴性痢疾、伤寒和副伤寒以外的感染性腹泻病。

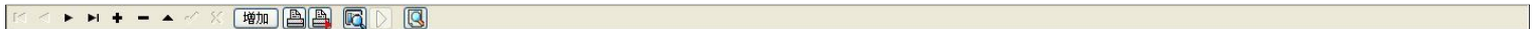
其他法定管理以及重点监测传染病:

订正病名: 退卡原因:
 报告单位: 联系电话:
 报告医生: 填卡日期*: 2005-1-5

备注:

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

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



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。

中华人民共和国传染病报告卡	
卡片编号: _____	报卡类别: 1、 <input type="checkbox"/> 初次报告 2、 <input type="checkbox"/> 订正报告
患者姓名*: 1 _____ (患儿家长姓名: _____)	
身份证号: <input type="text"/>	性别*: <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
出生日期*: _____ 年 _____ 月 _____ 日 (如出生日期不详, 实足年龄: _____ 年龄单位: <input type="checkbox"/> 岁 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 天)	
工作单位: _____	联系电话: _____
病人属于*: <input type="checkbox"/> 本县区 <input type="checkbox"/> 本市其他县区 <input type="checkbox"/> 本省其它市 <input type="checkbox"/> 外省 <input type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外籍	
现住址(详填)*: _____ 省 _____ 市 _____ 县区 _____ (乡、镇街道) _____ 村 _____ 门牌号	
患者职业*: <input type="checkbox"/> 幼托儿童、 <input type="checkbox"/> 散居儿童、 <input type="checkbox"/> 学生、* <input type="checkbox"/> 教师、 <input type="checkbox"/> 保育员及保姆、 <input type="checkbox"/> 餐饮食品业、 <input type="checkbox"/> 商业服务、 <input type="checkbox"/> 医务人员、 <input type="checkbox"/> 工人、 <input type="checkbox"/> 民工、 <input type="checkbox"/> 农民、 <input checked="" type="checkbox"/> 牧民、 <input type="checkbox"/> 渔(船)民、 <input type="checkbox"/> 干部职工、 <input type="checkbox"/> 离退休人员、 <input type="checkbox"/> 家务及待业、 <input type="checkbox"/> 其他、 <input type="checkbox"/> 不祥、	
病例分类*: (1) <input type="checkbox"/> 疑似病例 <input type="checkbox"/> 临床诊断病例 <input type="checkbox"/> 实验室确诊病例 <input type="checkbox"/> 病原携带者 (2) <input type="checkbox"/> 急性 <input type="checkbox"/> 慢性 (乙型肝炎、血吸虫病填写)	
发病日期*: _____ 年 _____ 月 _____ 日 (病原携带者填初检日期或就诊时间)	
诊断日期*: 2004 _____ 年 12 _____ 月 _____ 日	
死亡日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日	
甲类传染病*: <input checked="" type="checkbox"/> 鼠疫 <input type="checkbox"/> 霍乱	
乙类传染病*: <input type="checkbox"/> 传染性非典型肺炎、 <input type="checkbox"/> 艾滋病、 <input type="checkbox"/> 病毒性肝炎 (<input type="checkbox"/> 甲型、 <input type="checkbox"/> 乙型、 <input type="checkbox"/> 丙型、 <input type="checkbox"/> 戊型、 <input type="checkbox"/> 未分型)、 <input type="checkbox"/> 脊髓灰质炎、 <input type="checkbox"/> 人感染高致病性禽流感、 <input type="checkbox"/> 麻疹、 <input type="checkbox"/> 流行性出血热、 <input type="checkbox"/> 狂犬病、 <input type="checkbox"/> 流行性乙型脑炎、 <input type="checkbox"/> 登革热、 炭疽 (<input type="checkbox"/> 肺炭疽、 <input type="checkbox"/> 皮肤炭疽、 <input type="checkbox"/> 未分型)、痢疾 (<input type="checkbox"/> 细菌性、 <input type="checkbox"/> 阿米巴性)、肺结核 (<input type="checkbox"/> 涂阳、 <input type="checkbox"/> 仅培阳、 <input type="checkbox"/> 菌阴、 <input type="checkbox"/> 未痰检)、伤寒 (<input type="checkbox"/> 伤寒、 <input type="checkbox"/> 副伤寒)、 <input type="checkbox"/> 流行性脑脊髓膜炎、 <input type="checkbox"/> 百日咳、 <input type="checkbox"/> 白喉、 <input type="checkbox"/> 新生儿破伤风、 <input type="checkbox"/> 猩红热、 <input type="checkbox"/> 布鲁氏菌病、 <input type="checkbox"/> 淋病、梅毒 (<input type="checkbox"/> I 期、 <input type="checkbox"/> II 期、 <input type="checkbox"/> III 期、 <input type="checkbox"/> 胎传、 <input type="checkbox"/> 隐性)、 <input type="checkbox"/> 钩端螺旋体病、 <input type="checkbox"/> 血吸虫病 疟疾 (<input type="checkbox"/> 间日疟、 <input type="checkbox"/> 恶性疟、 <input type="checkbox"/> 未分型)	
丙类传染病*: <input type="checkbox"/> 流行性感冒、 <input type="checkbox"/> 流行性腮腺炎、 <input type="checkbox"/> 风疹、 <input type="checkbox"/> 急性出血性结膜炎、 <input type="checkbox"/> 麻风病、 <input type="checkbox"/> 流行性和地方性斑疹伤寒、 <input type="checkbox"/> 黑热病、 <input type="checkbox"/> 包虫病、 <input type="checkbox"/> 丝虫病、 <input type="checkbox"/> 除霍乱、细菌性和阿米巴性痢疾、伤寒和副伤寒以外的感染性腹泻病。	
其他法定管理以及重点监测传染病:	
订正病名: _____	退卡原因: _____
报告单位: _____	联系电话: _____
报告医师: _____	填卡日期: 2005 1 5

备注:

工具栏:实现报表系列操作



适合高度(按页面高度显示).



适合宽度(按页面宽度显示).



实际大小(按实际大小显示).



报表显示大小滚动条(细化调节报表显示大小).



页面设置(打印机和页面设置).



打印输出(打印).



图像保存(生成图形).



第一页(第一页).



前一页(前页).



下一页(后页).



最后一页(最后一页).



报表另存(导出为...).

【数据备份和恢复窗口】

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

【进入数据备份和恢复窗口】

通过执行主窗口主菜单：“工具→数据备份与恢复”可以进入数据备份和恢复窗口：



【窗口功能说明】

备份列表：显示在系统文件夹下的backup子文件夹中依据备份的列表。

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

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

清除选定备份按钮：将备份列表中选定的备份文件清除（删除）。

备份数据至...按钮：将当前系统数据备份到一个指定的路径，比如软盘、优盘等。

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

【权限设置窗口】

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

【进入用户权限设置窗口】

在系统主窗口，执行主菜单：“工具→用户权限设置”可以进入权限设置窗口。

【窗口功能说明】

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

新建按钮：创建新的用户，需要指定用户的名称。

删除按钮：删除当前选定的用户。

复制按钮：根据当前用户的权限设置创建新的用户。

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

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

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

数据处理，包括：数据处理可用和数据处理可以修改两个选项。

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

【信息库压缩】

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

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

在主窗口通过执行主菜单：“工具→信息库压缩”可以执行该功能。

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

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

【操作日志】

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

【日志设置】

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

请确定需要跟踪的项目

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

【日志记录项目设置】

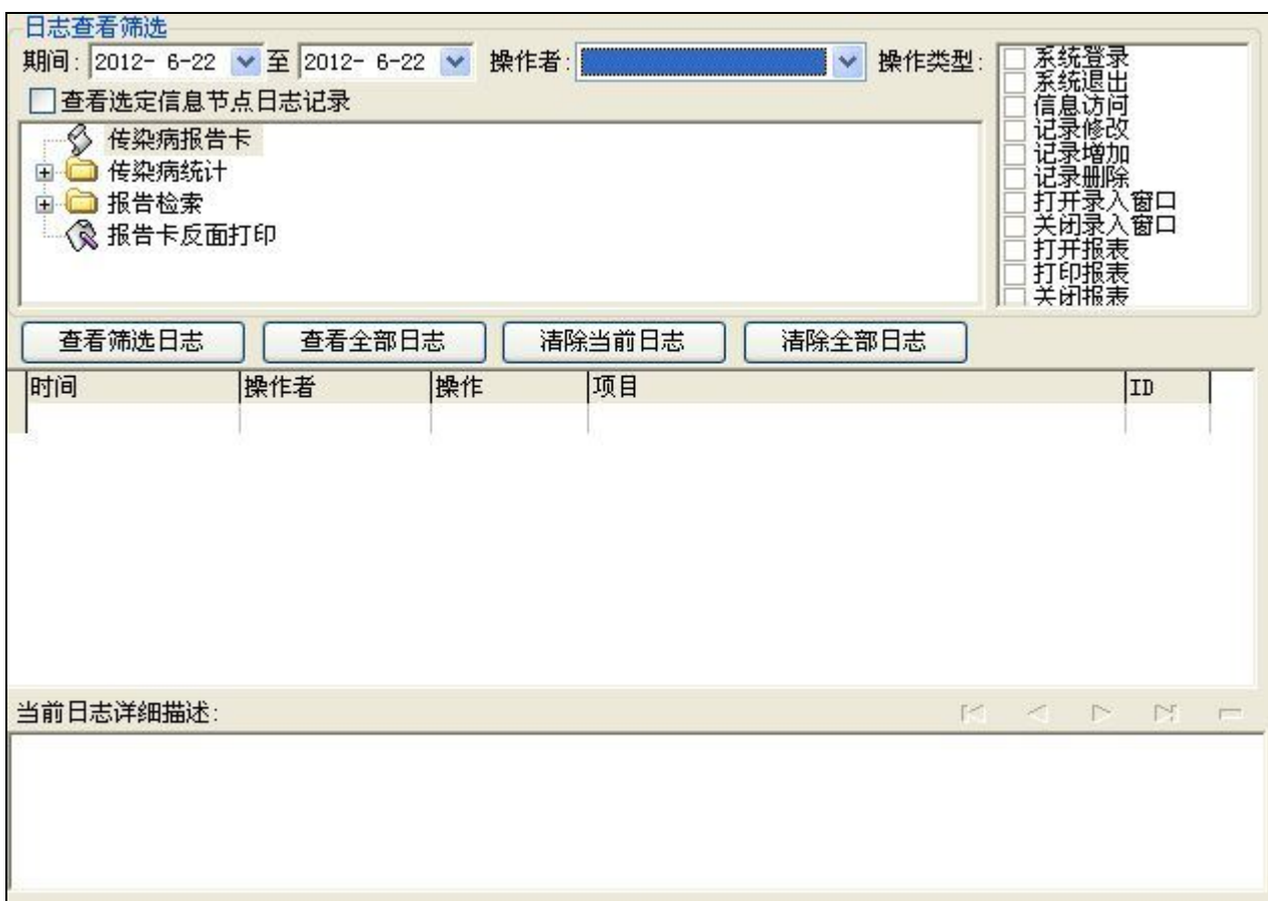
可以根据系统的应用情况和希望跟踪的目标，灵活设置日志记录项目。系统支持的项目如下：

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

在需要记录的项目上选中即可，然后确定退出，系统即启动日志记录功能。

【日志查看器】

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



该窗口功能说明如下：

【日志查看筛选设置】 对日志信息进行筛选设置：

期间：指定显示的日志记录的期间。

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

操作类型：指定显示的日志记录只包含选定的日志项目。

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

【查看筛选日志按钮】 根据上面的设置，显示指定的日志记录信息。

【查看全部日志按钮】 上面的筛选设置无效，显示全部的日志记录信息。

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

【清除全部日志按钮】 清除系统记录的所有日志。

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

通过数据导航栏可以翻看前后的相关日志记录。

【与EXCEL文件交换数据】

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

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
编号	<input type="text"/>
名称	<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。