

交通事故多发点段及严重安全隐患排查

管理系统及移动端

用户使用手册

公安部道路交通安全研究中心

目录

1 引言.....	4
1.1 目的.....	4
1.2 范围.....	4
1.3 适用对象.....	4
2 网页端功能.....	4
2.1 登录.....	4
2.2 首页界面.....	5
2.3 隐患排查.....	5
2.3.1 事故多发点段.....	6
2.3.2 严重安全隐患排查.....	16
2.4 隐患治理.....	19
2.4.1 报告政府.....	20
2.4.2 推动治理.....	22
2.4.3 评价效果.....	24
2.5 系统管理.....	25
2.5.1 账户权限管理.....	25

2.5.2 隐患属性标签库管理.....	28
2.6 隐患地图功能.....	29
3 手机端功能.....	29
3.1 功能概述.....	30
3.2 各功能说明.....	30
4 使用注意事项	33
4.1 系统运行软硬件环境.....	33
4.2 常见问题及解决方案.....	35

1 引言

1.1 目的

为了使用户能够借助手册的帮助，快速熟悉、适应和掌握软件功能，提高用户操作的编辑性，以便于完成日常使用。

1.2 范围

仅适用于交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统及移动端。

1.3 适用对象

适用于所有已经在使用此系统的相关工作人员作为系统操作的指南。

适用于拟将要使用此系统的相关人员作为了解系统功能的系统介绍。

2 网页端功能

一般设置为系统管理员用户具有访问权限，管理系统功能主要包括：

2.1 登录

根据管理员统一分配的不同用户角色账号，登录系统后拥有不同的账户权限进行操作。



2.2 首页界面

登录后进入系统首页，上方主菜单栏有“隐患排查”、“隐患治理”、“系统管理”功能下拉框和隐患地图。“隐患排查”包含：事故多发点段、严重安全隐患。“隐患治理”包含：报告政府、推动治理、评价效果。“系统管理”包含：账户权限管理，隐患属性标签库管理。“隐患地图”功能：点击隐患地图后进入地图页面，地图页面中有隐患标注，可以通过点击隐患标注查看详情。



2.3 隐患排查

“隐患排查”下拉框有“事故多发点段”、“严重安全隐患”两部分。



2.3.1 事故多发点段

点击“隐患排查”，选择“事故多发点段”，进入“事故多发点段”页面，该模块具有“数据处理”、“点段分类”、“调查分析”、“治理建议”、“制作报告”五项操作。

交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统 西城区						
隐患排查 ▼ 隐患治理 ▼ 系统管理 ▼						
数据处理	+ 添加 自动分类 删除					
点段分类						
调查分析						
治理建议						
制作报告						
<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数
<input type="checkbox"/>	林董路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1
<input type="checkbox"/>	大道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1
<input type="checkbox"/>	大道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1
<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1
<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2

1、数据处理

点击“数据处理”，进入“数据处理”页面；该页面有“添加”、“自动分类”、“删除”三项功能

<div> <div>  <div>交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统 西城区</div> </div> <div> <div>隐患排查</div> <div>隐患治理</div> <div>系统管理</div> </div> <div> <div>隐患地图</div> <div>admin</div> </div> </div>																																																														
<div> <div>数据处理</div> <div>点段分类</div> <div>调查分析</div> <div>治理建议</div> <div>制作报告</div> </div>	<div> <div>+ 添加</div> <div>自动分类</div> <div>删除</div> </div> <table> <tr> <th><input type="checkbox"/></th><th>公路/点名称</th><th>公路编号</th><th>起点桩号</th><th>终点桩号</th><th>总里程 (米)</th><th>事故起数</th><th>总死亡人数</th><th>总受伤人数</th></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>林董路</td><td>X00001</td><td>k200+001</td><td>k210+999</td><td>10998</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>太道1</td><td>S00003</td><td>k1+000</td><td>k200+555</td><td>199555</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>太道</td><td>X00003</td><td>k1+333</td><td>k233+444</td><td>232111</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>京沈高速</td><td>G00001</td><td>k0+000</td><td>k100+000</td><td>100000</td><td>1</td><td>10</td><td>3</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>京张</td><td>G00001</td><td>k0+000</td><td>k111+500</td><td>111500</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table> <div> <div>< 1 ></div> <div>10 条/页</div> <div>跳至 1 页 共 5 条记录</div> </div>								<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数	总死亡人数	总受伤人数	<input type="checkbox"/>	林董路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1	1	<input type="checkbox"/>	太道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1	1	<input type="checkbox"/>	太道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1	1	<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10	3	<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2	2
<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数	总死亡人数	总受伤人数																																																						
<input type="checkbox"/>	林董路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1	1																																																						
<input type="checkbox"/>	太道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1	1																																																						
<input type="checkbox"/>	太道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1	1																																																						
<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10	3																																																						
<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2	2																																																						

1.1 添加事故多发公路

点击“+ 添加”按钮，进行添加事故多发公路信息。依次添加“公路点段类型”、“公路名称”、“公路编号”、“起点桩号”、“终点桩号”、“位置说明”、“公路等级”、“事故列表”（备注：带星号为必填项），输入完成后点击“保存”，若点击“取消”则不保存信息直接返回上一页。

交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统 西城区								
数据处理			隐患排查			隐患治理		
+ 添加			自动分类			删除		
<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数	总死亡	总受伤
<input type="checkbox"/>	林肇路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1	1
<input type="checkbox"/>	大道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1	1
<input type="checkbox"/>	大道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1	1
<input type="checkbox"/>	贵沙高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10	10
<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2	2

交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统 西城区																									
数据处理			隐患排查			隐患治理			系统管理																
+ 添加			自动分类			删除																			
<div> <div>公路点段类型</div> <div>高速公路 (一级公路) 路段</div> </div> <div> <div>公路名称</div> <div></div> </div> <div> <div>公路编号</div> <div>请选择</div> <div></div> </div> <div> <div>起点桩号</div> <div>K</div> <div>公里桩</div> <div>+</div> <div>百米桩</div> <div></div> </div> <div> <div>终点桩号</div> <div>K</div> <div>公里桩</div> <div>+</div> <div>百米桩</div> <div></div> </div> <div> <div>位置说明</div> <div></div> </div> <div> <div>公路等级</div> <div>请选择</div> </div>																									
<div> <div>事故列表</div> <table> <tr> <th>事故编号</th> <th>时间</th> <th>桩号</th> <th>涉及车辆类型</th> <th>事故类型 (形态)</th> <th>死亡人数</th> <th>受伤人数</th> <th>操作</th> </tr> <tr> <td colspan="8">暂无数据</td> </tr> </table> </div>										事故编号	时间	桩号	涉及车辆类型	事故类型 (形态)	死亡人数	受伤人数	操作	暂无数据							
事故编号	时间	桩号	涉及车辆类型	事故类型 (形态)	死亡人数	受伤人数	操作																		
暂无数据																									

1.1.1 依次添加事故信息

点击“事故列表”右下角的“添加”，弹出“添加事故”窗口。依次添加“时间”、“桩号”、“受伤人数”、“死亡人数”、“涉及车辆类型”、“事故类型（形态）”，点击“保存”后在事故列表中看到添加的事故信息，若点击“取消”则不保存信息退出弹窗。

1.2 选择公路/点自动分类

选择需要进行自动分类的公路/点，点击“自动分类”，该条公路/点自动进入“调查分析”页面，可以进行分配调查任务。

<div> + 添加 <div>自动分类</div> 删除 </div>							
<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程(米)	事故起数	总死亡
<input checked="" type="checkbox"/>	林肇路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1
<input type="checkbox"/>	大道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1
<input type="checkbox"/>	大道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1
<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10
<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2

< 1 >
10条/页
跳至 1 页 共 5 条记录

1.3 选择公路/点删除

选择需要进行删除的公路/点，点击“删除”，该条公路/点会被删除。

<div> + 添加 自动分类 <div>删除</div> </div>							
<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数	总死亡
<input checked="" type="checkbox"/>	林肇路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1
<input type="checkbox"/>	大道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1
<input type="checkbox"/>	大道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1
<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10
<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2

< 1 >
10 条/页
跳至 1 页 共 5 条记录

1.4 查看或修改

在“数据处理”页面，选择需要查看的信息点击对应的“公路/点名称”，可以查看此条数据信息，同时也可以进行修改此条数据，修改后点击“保存”。

<div>数据处理</div> <div>点段分类</div> <div>调查分析</div> <div>治理建议</div> <div>制作报告</div>	<div> + 添加 自动分类 <div>删除</div> </div>							
	<input type="checkbox"/>	公路/点名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	总里程 (米)	事故起数	总死亡人数
	<input checked="" type="checkbox"/>	林肇路	X00001	k200+001	k210+999	10998	1	1
	<input type="checkbox"/>	大道1	S00003	k1+000	k200+555	199555	1	1
	<input type="checkbox"/>	大道	X00003	k1+333	k233+444	232111	1	1
	<input type="checkbox"/>	京沈高速	G00001	k0+000	k100+000	100000	1	10
	<input type="checkbox"/>	京张	G00001	k0+000	k111+500	111500	2	2

< 1 >
10 条/页
跳至 1 页 共 5 条记录

数据处理

点段分类

调查分析

治理建议

制作报告

公路点段类型

普通公路路段

公路名称

林肇路

公路编号

县道X

1

起点桩号

K 200

+

001

终点桩号

K 210

+

999

位置说明

林甸至肇源路段

公路等级

非高速公路

事故列表

事故编号	时间	桩号	涉及车辆类型	事故类型 (形态)	死亡人数	受伤人数	操作
1	2019-10-24	k205+111	重中型货车	驶出路外	1	1	<div>添加</div> <div>删除</div>

取消

保存

2、点段分类

点击“点段分类”，进入点段分类页面，该页面主要有“添加”，“删除”两项功能。

数据处理

点段分类

调查分析

治理建议

制作报告

+ 添加

删除

<input type="checkbox"/>	点段编号	公路/点名称	编号	点段类型	5人事故	3人事故	死亡
<input type="checkbox"/>	110102G0000100006	京沈高速	G00001	一类事故多发点	1	0	
<input checked="" type="checkbox"/>	110102S0000300002	大道1	S00003	三类事故多发点	0	0	
<input type="checkbox"/>	110102S0000300001	大道1	S00003	三类事故多发点	0	0	
<input type="checkbox"/>	110102X0000300003	大道	X00003	三类事故多发点	0	0	
<input type="checkbox"/>	110102X0000300002	大道	X00003	三类事故多发点	0	0	
<input type="checkbox"/>	110102G0000100005	京沈高速	G00001	一类事故多发点	1	0	

2.1 点段分类添加

点击“+ 添加”，进入添加点段页面，依次添加“公路名称”，“公路等级”，“编号”，“点段类型”，“起点桩号”、“终点桩号”、“备注”，点击“保存”，生成数据信息，若点击“取消”则直接返回上一页。



The screenshot shows the '添加点段' (Add Point Segment) form. It includes the following fields: '公路名称' (Road Name), '公路等级' (Road Grade), '编号' (Number), '点段类型' (Point Segment Type), '起点桩号' (Start Mileage) and '终点桩号' (End Mileage) (both with '公里桩' and '百米桩' sub-fields), and '备注' (Remarks). At the bottom are '取消' (Cancel) and '保存' (Save) buttons.

2.2 点段分类删除

选择需要进行删除的分类点段，点击“删除”，该条点段会被删除。

出。

系统

数据处理

点段分类

调查分析

治理建议

制作报告

分配调查任务

3

<input checked="" type="checkbox"/>	点段编号	公路/点名称	公路编号	点段类型	起点桩号	终点桩号
<input checked="" type="checkbox"/>	110102X0000100001	林肇路	X00001	三类事故多发点	k205+111	---
<input type="checkbox"/>	110102G0000100006	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020	---
<input type="checkbox"/>	110102S0000300002	大道1	S00003	三类事故多发点	k12+344	---
<input type="checkbox"/>	110102S0000300001	大道1	S00003	三类事故多发点	k12+344	---
<input type="checkbox"/>	110102X0000300003	大道	X00003	三类事故多发点	k4+322	---
<input type="checkbox"/>	110102X0000300002	大道	X00003	三类事故多发点	k4+322	---
<input type="checkbox"/>	110102G0000100005	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020	---
<input type="checkbox"/>	110102X0000300001	大道	X00003	三类事故多发点	k4+322	---

分配调查任务

分配调查任务

张警官

赵警官

刘警官

孙警官

李警官

马警官

取消

确认

	点段编号	公路/点名称	公路编号	负责人	分配状态	调查状态
<input checked="" type="checkbox"/>	110102X0000100002	林肇路	X00001	---	未分配	---
<input type="checkbox"/>	110102X0000100001	林肇路	X00001	---	未分配	---
<input type="checkbox"/>	110102G0000100006	京沈高速	G00001	万宇	已分配	调查完毕
<input type="checkbox"/>	110102S0000300002	大道1	S00003	李白	已分配	未处理
<input type="checkbox"/>	110102S0000300001	大道1	S00003	苏斌	已分配	调查完毕
<input type="checkbox"/>	110102X0000300003	大道	X00003	苏斌	已分配	未处理
<input type="checkbox"/>	110102X0000300002	大道	X00003	苏斌	已分配	未处理
<input type="checkbox"/>	110102G0000100005	京沈高速	G00001	万宇	已分配	调查完毕
<input type="checkbox"/>	110102X0000300001	大道	X00003	杜楠	已分配	未处理
<input type="checkbox"/>	110102G0000100004	京沈高速	G00001	万宇	已分配	调查完毕

4、治理建议

4.1 查看治理建议要点

点击“治理建议”，“点段编号”可查看排查民警录入的治理建议要点。

数据处理	重新调查	全部
点段分类		
调查分析		
治理建议		
制作报告		

<input type="checkbox"/>	点段编号	公路/点名称	公路编号	点段类型	起点桩号
<input checked="" type="checkbox"/>	110102S0000300001	大道1	S00003	三类事故多发点	k12+344
<input type="checkbox"/>	110102G0000100005	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020
<input type="checkbox"/>	110102G0000100004	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020
<input type="checkbox"/>	110102G0003700001	京承高速	G00037	一类事故多发点	k1+022
<input type="checkbox"/>	110102G0010200001	京沪高速	G00102	二类事故多发点	---

< 1 > 10条/页 跳至 1 页 共 5 条记录

治理建议 > 查看隐患详情

图像视频

* 治理建议

取消 保存

4.2 重新调查

点击“治理建议”，选择需要进行重新调查的数据，点击“重新调查”，会把此条数据再次分派给民警进行二次调查。

数据处理	重新调查	全部
点段分类		
调查分析		
治理建议		
制作报告		

<input type="checkbox"/>	点段编号	公路/点名称	公路编号	点段类型	起点桩号
<input checked="" type="checkbox"/>	110102S0000300001	大道1	S00003	三类事故多发点	k12+344
<input type="checkbox"/>	110102G0000100005	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020
<input type="checkbox"/>	110102G0000100004	京沈高速	G00001	一类事故多发点	k20+020
<input type="checkbox"/>	110102G0003700001	京承高速	G00037	一类事故多发点	k1+022
<input type="checkbox"/>	110102G0010200001	京沪高速	G00102	二类事故多发点	---

< 1 > 10条/页 跳至 1 页 共 5 条记录

5、制作报告

点击“制作报告”，此页面可以进行上传报告、删除报告功能。



5.1 上传报告

点击“上传排查报告”，依次录入信息；首先选择“包含点段”，选择后会在已选报告中显示数据信息；添加“标题”，“制作日期”，“备注”，“选择文件”；带星号为必录项。点击“保存”生成报告，若点击“取消”，则直接返回上一页。



5.2 删除报告

选择一条数据，点击“删除”按钮，则直接删除此条报告。



2.3.2 严重安全隐患排查

点击“隐患排查”，选择“严重安全隐患”进入安全隐患主页面，该页面有“隐患列表”，“排查报告”两部分功能。

隐患列表

排查报告

上传排查报告

重新调查

全部 (报告状态)

全部 (调查状态)

全部 (排查类型)

<input type="checkbox"/>	隐患编号	公路名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	长度 (米)
<input type="checkbox"/>	110101G0008800002	京包高速	G00088	k11+055	k158+055	147000
<input checked="" type="checkbox"/>	110101S0000600001	大路	S00006	k0+050	k1+588	1538
<input checked="" type="checkbox"/>	110101G0008800001	京包高速	G00088	k20+600	k50+300	29700
<input type="checkbox"/>	130102G0000100004	京张高速	G00001	k1+000	k2+088	1088
<input checked="" type="checkbox"/>	110101G0004500008	大广高速	G00045	k1+001	k55+055	54054
<input type="checkbox"/>	110101G0004500007	大广高速	G00045	k12+002	k55+005	43003

1、隐患列表

点击“隐患列表”，隐患列表中有“上传排查报告”，“重新调查”两部分，另外在此列表中可以根据报告状态，调查状态，排查类型三种方式可以进行筛选。

隐患列表

排查报告

上传排查报告

重新调查

全部 (报告状态)

全部 (调查状态)

全部 (排查类型)

<input type="checkbox"/>	隐患编号	公路名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	长度 (米)	地理位置	存在的问
<input checked="" type="checkbox"/>	110101G0008800002	京包高速	G00088	k11+055	k158+055	147000		---
<input type="checkbox"/>	110101S0000600001	大路	S00006	k0+050	k1+588	1538		---
<input type="checkbox"/>	110101G0008800001	京包高速	G00088	k20+600	k50+300	29700		中央分隔带扩
<input type="checkbox"/>	130102G0000100004	京张高速	G00001	k1+000	k2+088	1088		弯道视距
<input type="checkbox"/>	110101G0004500008	大广高速	G00045	k1+001	k55+055	54054		---
<input type="checkbox"/>	110101G0004500007	大广高速	G00045	k12+002	k55+005	43003		---
<input type="checkbox"/>	110101G0004500006	大广高速	G00045	k12+005	k55+055	43050		---

< 1 >

10 条/页

跳至 1

页 共 7 条记录

1.1 上传排查报告

选择一条数据信息，点击上传排查报告，进入录入信息页面，依次录入“标题”、“制作日期”、“备注”、“选择文件”，带星号的为必填项。点击“保存”生成数据信息，点击“取消”则返回上一页。

隐患列表

排查报告

上传排查报告

重新调查

全部 (报告状态)

全部 (调查状态)

全部 (排查类型)

<input type="checkbox"/>	隐患编号	公路名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	长度 (米)	地理位置	存在的问
<input checked="" type="checkbox"/>	110101G0008800002	京包高速	G00088	k11+055	k158+055	147000		---
<input type="checkbox"/>	110101S0000600001	大路	S00006	k0+050	k1+588	1538		---
<input type="checkbox"/>	110101G0008800001	京包高速	G00088	k20+600	k50+300	29700		中央分隔带扩
<input type="checkbox"/>	130102G0000100004	京张高速	G00001	k1+000	k2+088	1088		弯道视距
<input type="checkbox"/>	110101G0004500008	大广高速	G00045	k1+001	k55+055	54054		---
<input type="checkbox"/>	110101G0004500007	大广高速	G00045	k12+002	k55+005	43003		---

报告 > 上传排查报告

* 已选报告

点段编号	点段类型	公路编号	公路/点名称	操作
110101G0008800002	---	G00088	京包高速	

* 标题

* 制作日期

选择日期

* 备注

* 选择文件

选择文件 【格式只支持 [.pdf] , 大小不得超过10M】

取消

保存

1.2 重新调查

选择一条数据信息，点击“重新调查”，此条数据信息将会发送至民警，让民警再次进行调查。

上传排查报告重新调查

全部 (报告状态)全部 (调查状态)全部 (排查类型)

<input type="checkbox"/>	隐患编号	公路名称	公路编号	起点桩号	终点桩号	长度 (米)	地理位置	存在的问题	治理建议
<input type="checkbox"/>	110101G0008800002	京包高速	G00088	k11+055	k158+055	147000		---	---
<input type="checkbox"/>	110101S0000600001	大路	S00006	k0+050	k1+588	1538		---	默默
<input type="checkbox"/>	110101G0008800001	京包高速	G00088	k20+600	k50+300	29700		中央分隔带护栏缺失	请尽快处理
<input checked="" type="checkbox"/>	130102G0000100004	京张高速	G00001	k1+000	k2+088	1088		弯道视距不良	视距不良请解决
<input type="checkbox"/>	110101G0004500008	大广高速	G00045	k1+001	k55+055	54054		---	---
<input type="checkbox"/>	110101G0004500007	大广高速	G00045	k12+002	k55+005	43003		---	---
<input type="checkbox"/>	110101G0004500006	大广高速	G00045	k12+005	k55+055	43050		---	---

< 1 > 10 条/页 跳至 1 页 共 7 条记录

2、排查报告

点击“排查报告”进入排查报告页面，此页面有查看排查报告和删除排查报告的功能，可以根据是否发送公函筛选数据。

系统

admin

隐患排查

排查报告

删除

全部

<input type="checkbox"/>	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	操作
<input type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	147000	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	29700	report-1571
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	54054	report-1571

< 1 > 10 条/页 跳至 1 页 共 3 条记录

2.1 查看或修改排查报告

选择一条数据点击对应“报告编号”，可以进行查看报告或者修改信息，修改后点击“保存”，若点击取消，则返回上一个页面。

上传排查报告

删除

全部

	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	报
<input type="checkbox"/>	157190059987052	报告	...	2019-10-24	2019-10-24	0	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173270655450	一类事故	...	2019-10-22	2019-10-22	0	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157164655798848	京沪高速	...	2019-10-21	2019-10-21	0	report-1571

< 1 >

10 条/页

跳至

1

页 共 3 条记录

2.2 删除排查报告

选择一条数据信息之后点击“删除”按钮，则删除对应数据。

隐患排查

排查报告

删除

全部

	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	报
<input checked="" type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	147000	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	29700	report-1571
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	54054	report-1571

< 1 >

10 条/页

跳至

1

页 共 3 条记录

2.4 隐患治理

隐患治理下拉菜单包含：政府报告、推动治理、评价效果三部分。

交通事故多发点段及严重安全隐患排查管理系统

西城区

隐患排查

隐患治理

系统管理

隐患地图

admin

添加公榜

报告政府

推动治理

评价效果

全部

	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	报告正文	备注
<input type="checkbox"/>	157190336468754	大广高速	...	2019-10-24	2019-10-24	report-1571903362-3843.pdf	大广高速
<input type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	report-1571901913-3838.pdf	京包高速1
<input type="checkbox"/>	157190059987052	报告	...	2019-10-24	2019-10-24	report-1571900597-3815.pdf	报告
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	report-1571733730-3746.pdf	范德萨发生的
<input checked="" type="checkbox"/>	157173270655450	一类事故	...	2019-10-22	2019-10-22	report-1571732704-3741.pdf	发生事故了
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	report-1571648794-3702.pdf	上传排查报告备注
<input checked="" type="checkbox"/>	157164655798848	京沪高速	...	2019-10-21	2019-10-21	report-1571646551-3676.pdf	京沪高速报告制作完成

< 1 >

10 条/页

跳至

1

页 共 7 条记录

2.4.1 报告政府

点击隐患治理下拉框的“政府报告”菜单，政府报告主页面，主要有“报告列表”，“公函列表”两部分功能。



<input type="checkbox"/>	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	指
<input type="checkbox"/>	157190338468754	大广高速	...	2019-10-24	2019-10-24	43003	report-1571
<input type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	147000	report-1571
<input type="checkbox"/>	157190059987052	报告	...	2019-10-24	2019-10-24	0	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	29700	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173270655450	一类事故	...	2019-10-22	2019-10-22	0	report-1571
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	54054	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157164655798848	京沪高速	...	2019-10-21	2019-10-21	0	report-1571

1、报告列表

报告列表主要功能有“添加公函”，根据是否发送公函筛选数据。



<input type="checkbox"/>	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	指
<input checked="" type="checkbox"/>	157190338468754	大广高速	...	2019-10-24	2019-10-24	43003	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	147000	report-1571
<input type="checkbox"/>	157190059987052	报告	...	2019-10-24	2019-10-24	0	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	29700	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173270655450	一类事故	...	2019-10-22	2019-10-22	0	report-1571
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	54054	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157164655798848	京沪高速	...	2019-10-21	2019-10-21	0	report-1571

1.1 添加公函

选择一条数点击“添加公函”，在添加公函页面依次添加“公函文号”，“公函标题”，“主报单位”，“抄送单位”，“发文时间”，“经办

人”，“所附排查报告”，“选择文件”，“备注”，然后点击“保存”，若点击“取消”则返回上一个页面。

报告列表

公函列表

+ 添加公函

全部

<input type="checkbox"/>	报告编号	标题	包含的点段	调查日期	上传日期	长度 (米)	指
<input checked="" type="checkbox"/>	157190336468754	大广高速	...	2019-10-24	2019-10-24	43003	report-1571
<input type="checkbox"/>	157190191847553	京包高速	...	2019-10-24	2019-10-24	147000	report-1571
<input type="checkbox"/>	157190058987052	报告	...	2019-10-24	2019-10-24	0	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173373384051	护栏缺失	...	2019-10-22	2019-10-22	29700	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157173270655450	一类事故	...	2019-10-22	2019-10-22	0	report-1571
<input type="checkbox"/>	157164880602749	上传排查报告	...	2019-10-21	2019-10-21	54054	report-1571
<input checked="" type="checkbox"/>	157164655798848	京沪高速	...	2019-10-21	2019-10-21	0	report-1571

< 1 > 10 条/页 跳至 1 页 共 7 条记录

报告列表 > 添加公函

* 公函文号

* 公函标题

* 主报单位

* 抄送单位

* 发文时间

选择日期

* 经办人

* 所附排查报告

[大广高速—157190336468754](#)

* 选择文件

选择文件【格式只支持: [.pdf], 大小不得超过10M】

* 备注

2、公函列表

点击导航栏的“公函列表”进入公函列表页面，主要有“报告上级备案”，“删除”，根据是否备案进行筛选数据 。



2.1 报告上级备案

选择一条数据信息点击“报告上级备案”，可以进行备案。



2.2 删除

选择一条数据信息点击“删除”，可以对选择的数据信息进行删除。



2.4.2 推动治理

点击推动治理菜单项进入该页面，该页面可以推动特定的隐患治理公函，删除推动记录。

<div>+ 添加</div>	<div>删除</div>							<div>全部</div>
<div><input checked="" type="checkbox"/></div>	序号	隐患/公文编号	公路名称	公路编号	隐患类型	起点桩号	推动方式	
<div><input checked="" type="checkbox"/></div>	1	7878777777777777	---	---	弯道视距不良	---	开会督促	
<div><input type="checkbox"/></div>	2	京沪高速	---	---	---	---	电话督促	

< 1 > 10 条/页 跳至 1 页 共 2 条记录

1、添加公函

点击“添加”按钮，进入添加页面，在添加记录页面，先选择“公文进展”或“隐患点进展”，依次添加“选择记录”，“推动方式”，“推动时间”，“推动进度”，“当前进度时间”，“经办人”，“相关附件”，然后点击“保存”，若点击取消则返回上一个页面。

推动治理 > 添加记录

* 选择

公文进展

隐患点进展

请选择

* 推动方式

☐ 宣传曝光 ☐ 挂牌督办 ☐ 公布提示 ☐ 电话督促 ☐ 开会督促 ☐ 其他

* 推动时间

选择日期

* 推动进度

请选择

2、修改公函

选择一条数据信息，点击“隐患/公文编号”，进入该条数据的查看推动治理详情页面，修改需要变动的信息，点击“保存”，若点击取消则返回上一个页面。

<input checked="" type="checkbox"/>	序号	隐患/公文编号	公路名称	公路编号	隐患类型	起点桩号	推动方式
<input checked="" type="checkbox"/>	1	7878777777777777	---	---	弯道视距不良	---	开会督促
<input type="checkbox"/>	2	京沪高速	---	---	---	---	电话督促

< 1 > 10 条/页 跳至 1 页 共 2 条记录

推动治理 > **查看推动治理详情**

* 选择 **公文进展** 隐患点进展

发生事故—7878777777777777

* 推动方式 ☐ 宣传曝光 ☐ 挂牌督办 ☐ 公布提示 ☐ 电话督促 ☒ 开会督促 ☐ 其他

* 推动时间 2019-10-22

* 推动进度 正在治理

3、删除公函

选择一条数据信息，点击“删除”，则删除该条数据信息。

+ 添加

删除

全部

<input checked="" type="checkbox"/>	序号	隐患/公文编号	公路名称	公路编号	隐患类型	起点桩号	推动方式	
<input checked="" type="checkbox"/>	1 ▾	7878777777777777	---	---	弯道视距不良	---	开会督促	
<input type="checkbox"/>	2 ▾	京沪高速	---	---	---	---	电话督促	

< 1 >

10 条/页 ▾

跳至

1

页 共 2 条记录

2.4.3 评价效果

点击评价效果菜单进入该页面，该页面可以上传治理报告，根据是否上传报告状态查询数据。



2.5 系统管理

2.5.1 账户权限管理

系统权限分超级管理员、部门管理和民警，每种角色的权限如下：

超级管理员权限：超级管理员拥有系统的所有权限，可以创建总队、支队、大队各级部门管理员账户和排查民警账户。

部门管理员权限：部门管理员分为总队管理员、支队管理和大队管理员，总队管理员可以创建总队排查民警账号、支队管理员账号、支队排查民警账号，给支队管理员下发任务，监督和指导支队管理员工作情况。支队管理员可以创建支队排查民警账户、大队部门管理员账户和大队排查民警账户，给大队管理员下发任务，监督和指导大队管理员工作情况。大队管理员可以创建大队排查民警账户，给排查民警下发任务，监督和指导部门民警工作情况。

民警权限：民警账户不能登录网页端系统；民警账户被创建后在手机端登录，主要有多发点段、日常排查、专项排查和我的共四个功能模块。职责：管理员给排查民警分配调查任务，民警接到任务后进行实地排查；日常排查和专项排查都是民警在巡逻过程中发现隐患后，通过手机端将隐患信息回传给管理员。

1、部门管理

系统管理下拉菜单中选择“账户权限管理”，然后进入“部门管理页面”，点击“+”号添加部门。超级管理员可以添加总队，支队和大队；总队管理员可以添加支队和大队；支队管理员可以添加大队



2、用户管理

点击导航栏的用户管理进入该页面，点击“添加”，进入添加用户界面，依次添加“用户名”，“上传头像”，“角色”，“单位”，“部门”，“姓名”，“性别”，“区域”，“职务/职称”，“联系电话”，点击“保存”后生成用户，星号为必填项，若点击“取消”则返回上页面。

用户管理

部门管理

+ 添加

删除

<input type="checkbox"/>	用户名	角色	状态	单位	姓名	性别	区域	职务/职称
<input type="checkbox"/>	daduadmin	部门管理员	开启	ccc大队	lisi	男	河北省-唐山市-路北区	xxxxxx
<input type="checkbox"/>	99	民警	开启	宏伟大队	大队长	男	北京市-市辖区-东城区	队长13
<input type="checkbox"/>	ii12	部门管理员	开启	百色支队	fdasf12	女	山西省-晋城市-陵川县	队长12
<input type="checkbox"/>	dd	部门管理员	开启	河北总队	交警	女	山东省-东营市-东营区	大队长
<input type="checkbox"/>	dida1	部门管理员	关闭	辽宁总队	支队长1	女	内蒙古自治区-包头市-石拐区	队长1
<input type="checkbox"/>	didi	超级管理员	开启	---	民警	男	北京市-市辖区-东城区	民警
<input type="checkbox"/>	wan	民警	开启	万宁支队	万宁	女	北京市-市辖区-东城区	辅警
<input type="checkbox"/>	wang_er	民警	开启	河北总队	王二	男	河北省-石家庄市-市辖区	队长

用户管理 > 用户添加

* 用户名

密码默认为账户名称全拼

上传头像

* 角色

请选择

* 单位

请选择

* 部门

* 姓名

性别

请选择

角色：
超级管理员
部门管理员
民警

单位：
总队
支队
大队

* 区域

请选择

请选择

请选择

* 职务/职称

* 联系电话

取消

保存

3、删除用户

在用户管理页面选择要进行删除的用户，点击“删除”，则将用户删除。

用户管理

部门管理

+ 添加

删除

	用户名	角色	状态	单位	姓名	性别	区域	职务/职称
<input type="checkbox"/>	daduiadmin	部门管理员	开启	ccc大队	lisi	男	河北省-唐山市-路北区	xxxxxx
<input checked="" type="checkbox"/>	gg	民警	开启	宏伟大队	大队长	男	北京市-市辖区-东城区	队长13
<input type="checkbox"/>	il12	部门管理员	开启	百色支队	fdasf12	女	山西省-晋城市-陵川县	队长12
<input type="checkbox"/>	dd	部门管理员	开启	河北总队	交警	女	山东省-东营市-东营区	大队长
<input type="checkbox"/>	dida1	部门管理员	关闭	辽宁总队	支队长1	女	内蒙古自治区-包头市-石拐区	队长1
<input type="checkbox"/>	didi	超级管理员	开启	---	民警	男	北京市-市辖区-东城区	民警
<input type="checkbox"/>	wan	民警	开启	万宁支队	万宁	女	北京市-市辖区-东城区	辅警

2.5.2 隐患属性标签库管理

1、总标签

点击左侧导航栏的总标签进入该页面，总标签页面中可以对事故多发点段、日常排查和专项排查页面模块下的具体标签进行添加，修改，删除操作。

总标签

分类标签

事故多发点段		日常排查		专项排查		
平面线形[01]	纵面线形[02]	横断面设置[03]	不良线形[04]	公路行车条件[05]	公路交叉口及接入口[06]	交通安全设施[07]
急弯 [010001]	陡坡 [020001]	车道宽度不足 [030001]	长直线末端接急弯 [040001]	弯道视距不良 [050001]	交叉口无渠化设计 [060001]	<div>标志标线 [0701] </div> <div>护栏 [0702] </div> <div>防眩设施 [0703] </div> <div>避险车道 [0704] </div> <div>视线诱导设施 [0705] </div> <div>其他交通安全设施 [0706] </div>
+	长下坡 [020002]	车道数过少 [030002]	连续急弯 [040002]	凸型竖曲线视距不良 [050002]	交叉口间距过近 [060002]	
	避险车道缺失 [020003]	车道数过多 [030003]	纵断面线形不连贯 [040003]	平面交叉口视距不良 [050003]	交叉口管理方式不当 [060003]	
	凹形竖曲线夜间视距不良 [020004]	车道数突变 [030004]	弯道叠加 [040004]	下坡路段货车视距不良 [050004]	交叉口主路纵坡过大 [060004]	
	+	车道宽度突变 [030005]	坡底接急弯 [040005]			
		硬路肩 [030006]		出口视距不良 [050005]	交叉口	

2、分类标签

点击左侧导航栏的分类标签进入该页面，该页面可以对事故多发点段和日常排查的标签进行添加，修改，删除操作。



2.6 隐患地图功能

用户登录系统或者在菜单栏上点击隐患地图进入隐患地图页面，隐患地图包含已调查完毕但是未上传报告的事故多发点段和严重安全隐患点段，点击“隐患地图”后进入地图页面，地图页面中有隐患标注，可以通过点击隐患标注查看详情，提出治理建议。



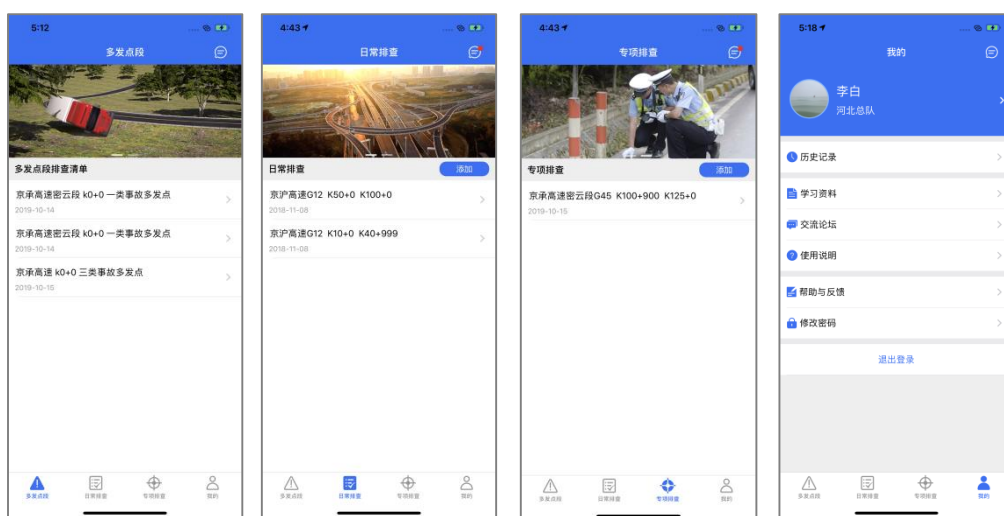
3 手机端功能

针对手机端开发了安卓版本和 IOS 版本，用户可通过扫描二维码进行下载，根据分配的账号密码登录手机端。

移动端主要用于民警在路段巡逻工作中针对道路实际情况进行反馈“多发点段”，“日常排查”，“专项排查”信息。

3.1 功能概述

手机端可实现“多发点段”、“日常排查”、“专项排查”、“账户管理”等功能操作。



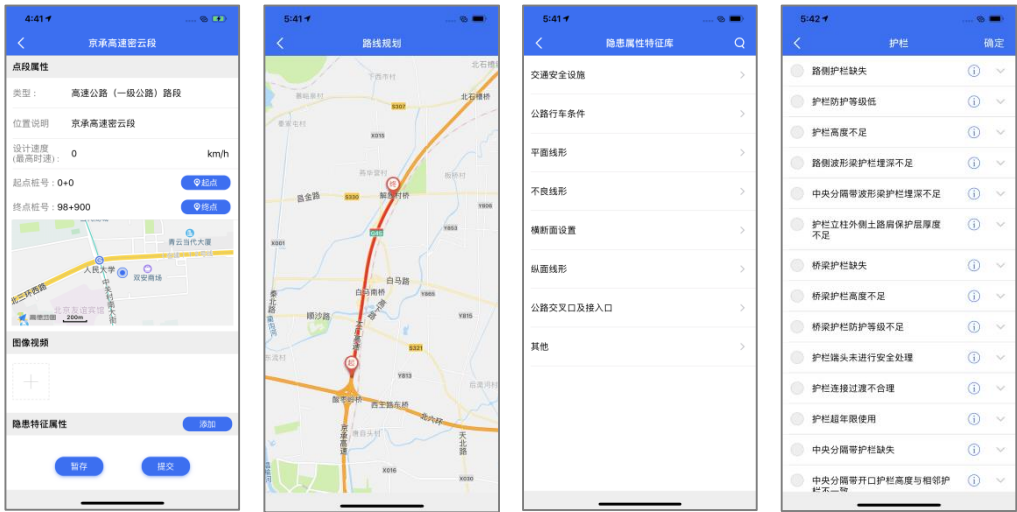
3.2 各功能说明

3.2.1 多发点段排查

网页端管理员给民警分配一条多发点段排查消息，民警用户进入“多发点段排查”界面，点击多发点段排查清单中的排查任务，进入该条多发点段录入页面，录入点段属性信息：“设计速度”、“定位”、“图像视频”、“隐患特征排查”、“治理建议”，点击“暂存”保存在本地，点击“提交”直接将该条点段信息上传至网页端系统，提交成功后，完成此条多发点段排查工作。

“设计速度”：单位 Km/h；“定位”：通过地图定位道路具体位置；“图像视频”：可上传视频、图片；“隐患特征属性”中可选择多

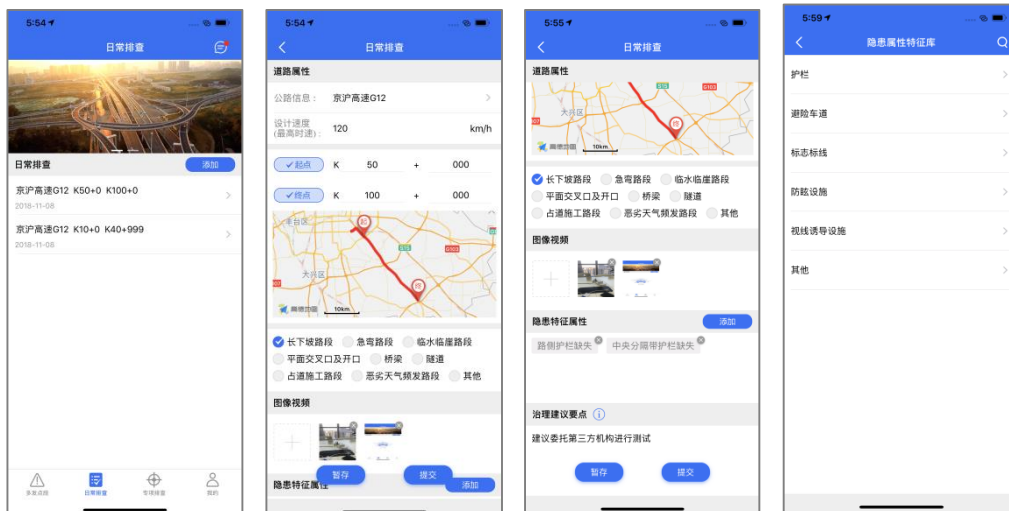
发点段隐患特征标签；“治理建议要点”：提出治理的具体解决方案；可上传视频、图片；例如“交通安全设施-护栏-路侧护栏缺失”。



3.2.2 日常排查

进入“日常排查”界面，点击“添加”，进入日常排查录入页面，依次录入“公路信息”、“设计速度”、“起终点桩号”、“定位”、“类型”、“图像视频”、“隐患特征排查”、“治理建议要点”，点击“暂存”保存在本地，点击“提交”直接将该条点段信息上传至系统，提交成功后，完成此条日常排查工作，信息提交后管理员可以在网页端隐患排查下拉框的严重安全隐患菜单的隐患列表中查看和处理民警提交的数据信息。

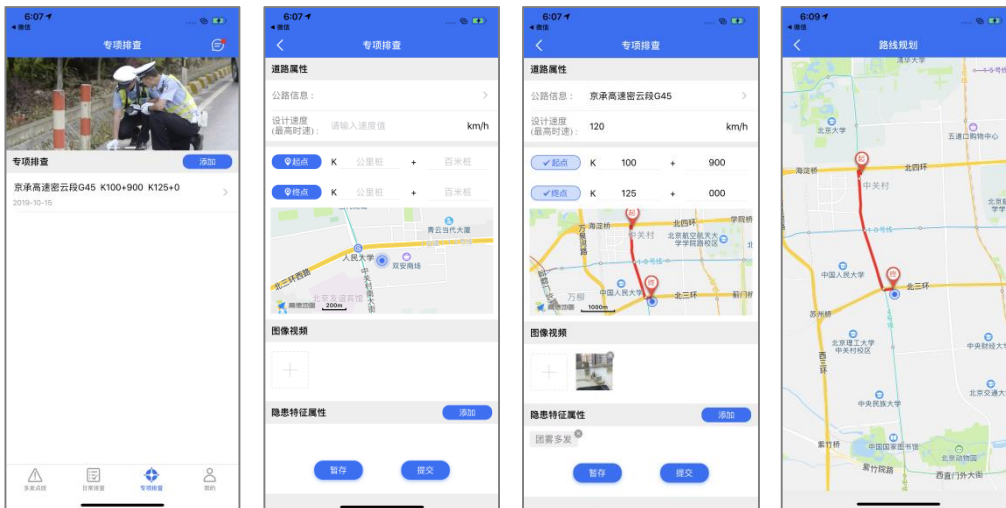
录入“公路信息”：选择公路；“设计速度”：单位 Km/h；“起终点桩号”：路段起终点位置输入并起终点定位；严重安全隐患类型；“图像视频”：可上传视频、图片；“隐患特征排查”中可选择多发点段隐患特征标签；“治理建议要点”：提出治理的具体解决方案；例如“交通安全设施-护栏-路侧护栏缺失”。



3.2.3 专项排查

进入“专项排查”界面，点击“添加”，进入专项排查录入页面，依次录入“公路信息”、“设计速度”、“起终点桩号”、“定位”、“类型”、“图像视频”、“隐患特征排查”、“治理建议要点”，点击“暂存”保存在本地，点击“提交”直接将该条点段信息上传至系统，提交成功后，完成此条专项排查工作信息，提交后管理员可以在网页端隐患排查下拉框的严重安全隐患菜单的隐患列表中查看和处理民警提交的数据信息。

录入“公路信息”：选择公路；“设计速度”：单位 Km/h；“起终点桩号”：路段起终点位置输入并起终点定位；严重安全隐患类型；“图像视频”：可上传视频、图片；“隐患特征排查”中可选择多发点段隐患特征标签；“治理建议要点”：提出治理的具体解决方案；例如“交通安全设施-护栏-路侧护栏缺失”。



3.2.4 账户管理

进入“我的”界面，可完成个人资料修改、历史记录、学习资料、交流学习、使用说明、帮助与反馈、修改密码、退出登录等操作。



4 使用注意事项

4.1 系统运行软硬件环境

4.1.1 系统运行软件环境

(1) 系统对谷歌浏览器进行了良好的适配，通常情况下可以在谷歌浏览器支持的系统上进行运行。但是鉴于谷歌浏览器已经停止

了对 Windows XP 系统的支持，所以在部分 Windows XP 系统上，如果采用最新版本的谷歌浏览器可能会出现浏览器不支持当前系统，计算系统无法正常地运行。当出现上述情况时，推荐下载使用搜狗浏览器，可以更好地支持 Windows XP 系统。

(2) 为保证最佳使用体验，在 Windows7、Windows8、Windows10 操作系统下，推荐使用谷歌浏览器（可点击系统首页右上角进行下载）。在 WindowsXP 系统下，建议使用搜狗浏览器（可点击系统首页右上角进行下载）。

表 1 不同操作系统推荐浏览器

序号	操作系统	推荐浏览器
1	Windows XP	搜狗浏览器
2	Windows 7	谷歌浏览器
3	Windows 8	谷歌浏览器
4	Windows 10	谷歌浏览器

4.1.2 系统运行硬件环境

(1) 在推荐使用的显示器大小和分辨率条件下，显示效果最佳。

(2) 推荐使用显示器大小和分辨率列表：

14 寸显示器：1366×768（16: 9）

15.6 寸显示器：1600×900（16: 9）

17 寸显示器：1440×900（16: 10）1366×768（16: 9）

19 寸显示器：1440×900（16:10）

20 寸显示器：1600×900（16:9）1600×1200（4:3）

21.5 寸显示器：1920×1080（16:9）

22 寸显示器：1680×1050（16:10）1920×1080（16:9）

1920×1200（16:10）

23 寸显示器：1920×1080（16:9）1920×1200（16:10）

23.6 寸显示器：1920×1080（16:9）

24 寸显示器：1920×1200（16:10）1920×1080（16:9）

26 寸显示器：1920×1200（16:10）

27 寸显示器：2560×1440（16:9）

30 寸显示器：2560×1600（16:10）

4.2 常见问题及解决方案

4.2.1 切换任务菜单不跳转问题

问题描述：点击切换任务菜单时浏览器没有跳转页面。

解决方案：1.使用推荐浏览器。

2.重新下载和安装适用于当前系统版本的浏览器。

3.允许浏览器加载 JavaScript。

4.2.2 点段自动分类结果无法输出问题

问题描述：点击“点段自动分类”按钮时没有输出结果。

解决方案：1.查看网络状态并刷新页面。

2.浏览器切换为兼容模式。

3.使用推荐浏览器。

4.重新下载和安装适用于当前系统版本的浏览器。

4.2.3 推荐分辨率外低分辨率使用显示问题

问题描述：在低分辨率情况下出现页面文字错位等情况。

解决方案：按住键盘上的 **Ctrl** 键同时并向下滚动鼠标滚轮缩小页面。

技术服务热线：010-67825357