|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **更正项** | **更正前内容** | **更正后内容** |
| **1** | **招标文件第三部分 采购需求——（五）拟采购标的的服务要求——一）项目服务内容——5、接处警全流程管理服务** | **5、接处警全流程管理服务**服务期内完成“接处警全流程管理”建设服务，解决当前交通警情处置存在的警力赋能少、过程追溯难、质量评价难、反馈流于形式等问题，实现接警-派警-处置-反馈的接处警全流程闭环管理。具体内容：**交通警情反馈单**1、标签体系支撑服务：根据机机、机非、行驶方向等交通要素，为构建交通类情两类反馈的标签体系提供数据支撑服务，完成标签数据的汇聚、清洗、匹配、展示、更新，细化警情颗粒度，提高警情数据的精准性。（1）交通类最终反馈标签模块构建交通类警情标签库,将交通类反馈标签入库，形成交通类警情标签库，预留标签字典表数据及标签数据以接口/视图，提供第三方系统调用。交通类标签录,移动接处警app获取已经构建完成的交通类警情标签项，包含警情类别、警情类型、标签信息。当现场反馈时警情要素中的警情类别或者警情类别/警情类型匹配上预设定的接警标签库，移动接处警APP自动展示预设的交通类标签信息，并且根据选择项进行层级展示。交通类标签提取,当民警按照预设的标签引导进行勾选标签完成时，可以将交通类警情标签提取到反馈内容中，方便民警现场反馈录入。匹配标签,根据提前配置的好交通类警情内容，匹配警情类型，将交通类警情的配置内容显示在APP现场反馈。标签内容采用可选择或可输入的操作模式进行展示，民警根据现场情况选择或输入标签选项。在输入标签内容时，如选择内容在配置时，包含了扩展内容，则显示扩展下级标签内容，如现场有无人员逃跑选项，有人逃跑时追加逃跑方向、逃跑人数、衣着特征、逃跑方式等内容。提交标签,民警在完成警情标签后，将填写的标签内容提交保存，将标签填写内容与警情进行关联。标签列表,在管理页面，采用列表形式罗列标签内容；在列表中显示警情类别、警情类型、启用状态、操作按钮等。根据每条标签的启用状态，可以点击进行切换，开启启用状态或关闭启用状态；以便快速管理；点击“详情”，可以进入标签详情管理页，可以在详情页面查看标签的具体配置，并支持进行修改。标签搜索，标签管理可以通过警情类别、警情类型、启用状态进行查询，在选择搜索条件后，进行查询，筛选出符合条件的标签内容。交通类警情标签事项类型配置，同步110接处警平台的警情类别和警情类型，在进行标签配置时，首先选择配置警情类别和警情类型，警情类型关联警情类别，设置的警情类型用于民警在选择警情类型后的匹配标签。交通类警情标签创建步骤：在选择警情类型后，配置接警标签，根据警情类型关注内容，创建标签步骤，标签步骤作为标签详细内容的范围，包含标签选项组。交通类警情标签创建选项：根据标签步骤的内容，添加选项时，可以选择选项的显示类型，包含文本框、单选框、复选框、输入型控件4类；在选择了选项类型后，可以在页面上添加选项内容，供民警在标签时使用。在配置完选项后，还可以对选项进行扩展，添加下级选项，同样支持使用文本框、单选框、复选框、输入型控件4类。交通类警情标签删除，如不在使用时，可以删除导出内容。2、调解协议书支撑服务：为非伤人且无需进行保险理赔的交通事故，提供调解协议书的数据支撑服务，完成调解协议书模板编制、人车等信息导入、PDF文档生成，实现调解协议书电子化、规范化、便捷化管理。（1）事故调解书：定制开发交通类调解协议书，支持协议书录入填写及协议书pdf生成。协议书页面定制，按照交通类协议书要求定制页面，支持标签项录入。基础信息自动提取，自动提取接处警app警情基本内容，现场反馈及最终反馈内容作为协议书部分默认项。协议书支持点选，勾选等方式快速录入。协议书当事人信息自动提取，协议书支持车牌号码信息提取。协议书支持手写签名。协议书PDF文件生成，支持生成固定模板格式的协议书pdf文件。 | **5、接处警全流程管理服务**服务期内完成“接处警全流程管理”建设服务，解决当前交通警情处置存在的警力赋能少、过程追溯难、质量评价难、反馈流于形式等问题，实现接警-派警-处置-反馈的接处警全流程闭环管理。具体内容：**交通警情反馈单**1. 标签体系支撑服务：根据机机、机非、行驶方向等交通要素，为构建交通类情两类反馈的标签体系提供数据支撑服务，完成标签数据的汇聚、清洗、匹配、展示、更新，细化警情颗粒度，提高警情数据的精准性。

（1）交通类最终反馈标签模块构建交通类警情标签库,将交通类反馈标签入库，形成交通类警情标签库，预留标签字典表数据及标签数据以接口/视图，提供第三方系统调用。交通类标签录,移动接处警app获取已经构建完成的交通类警情标签项，包含警情类别、警情类型、标签信息。当现场反馈时警情要素中的警情类别或者警情类别/警情类型匹配上预设定的接警标签库，移动接处警APP自动展示预设的交通类标签信息，并且根据选择项进行层级展示。交通类标签提取,当民警按照预设的标签引导进行勾选标签完成时，可以将交通类警情标签提取到反馈内容中，方便民警现场反馈录入。匹配标签,根据提前配置的好交通类警情内容，匹配警情类型，将交通类警情的配置内容显示在APP现场反馈。标签内容采用可选择或可输入的操作模式进行展示，民警根据现场情况选择或输入标签选项。在输入标签内容时，如选择内容在配置时，包含了扩展内容，则显示扩展下级标签内容，如现场有无人员逃跑选项，有人逃跑时追加逃跑方向、逃跑人数、衣着特征、逃跑方式等内容。提交标签,民警在完成警情标签后，将填写的标签内容提交保存，将标签填写内容与警情进行关联。标签列表,在管理页面，采用列表形式罗列标签内容；在列表中显示警情类别、警情类型、启用状态、操作按钮等。根据每条标签的启用状态，可以点击进行切换，开启启用状态或关闭启用状态；以便快速管理；点击“详情”，可以进入标签详情管理页，可以在详情页面查看标签的具体配置，并支持进行修改。标签搜索，标签管理可以通过警情类别、警情类型、启用状态进行查询，在选择搜索条件后，进行查询，筛选出符合条件的标签内容。交通类警情标签事项类型配置，同步110接处警平台的警情类别和警情类型，在进行标签配置时，首先选择配置警情类别和警情类型，警情类型关联警情类别，设置的警情类型用于民警在选择警情类型后的匹配标签。交通类警情标签创建步骤：在选择警情类型后，配置接警标签，根据警情类型关注内容，创建标签步骤，标签步骤作为标签详细内容的范围，包含标签选项组。交通类警情标签创建选项：根据标签步骤的内容，添加选项时，可以选择选项的显示类型，包含文本框、单选框、复选框、输入型控件4类；在选择了选项类型后，可以在页面上添加选项内容，供民警在标签时使用。在配置完选项后，还可以对选项进行扩展，添加下级选项，同样支持使用文本框、单选框、复选框、输入型控件4类。交通类警情标签删除，如不在使用时，可以删除导出内容。2、调解协议书支撑服务：为非伤人且无需进行保险理赔的交通事故，提供调解协议书的数据支撑服务，完成调解协议书模板编制、人车等信息导入、PDF文档生成，实现调解协议书电子化、规范化、便捷化管理。（1）事故调解书：定制开发交通类调解协议书，支持协议书录入填写及协议书pdf生成。协议书页面定制，按照交通类协议书要求定制页面，支持标签项录入。基础信息自动提取，自动提取接处警app警情基本内容，现场反馈及最终反馈内容作为协议书部分默认项。协议书支持点选，勾选等方式快速录入。协议书当事人信息自动提取，协议书支持车牌号码信息提取。协议书支持手写签名。协议书PDF文件生成，支持生成固定模板格式的协议书pdf文件。（2）协议书数据对接支持协议书文件推送到浙里快处。协议书录入中车牌，保险等复杂外部信息支持通过接口获取。协议书支持对接110接处警系统作为证据文件上传。3、警情反馈单支撑服务：为交通警情现场反馈单生成提供数据支撑服务，完成反馈单模板编制、人车等信息导入、反馈文本生成，实现警情反馈信息记录完整、高效。（1）现场反馈页面定制：110接处警APP反馈页面无法满足交通类警情反馈项，需要定制交通类警情的独立反馈页面。提取110现场反馈项默认内容。定制交通类现场反馈证据采集功能，照片采集功能由一个入口改造为四个入口。证据采集支持自定义照片采集部位并标注名称。定制交通类现场反馈人员信息采集功能。定制交通类现场反馈车辆信息采集功能。定制交通类警情现场反馈内容自动生成功能。反馈功能整合，提交通类警情反馈同时自动提交110反馈内容。反馈数据推送，提供交通类反馈标签及数据。现场信息采集中，人员信息支持拍照识别身份证信息。现场信息采集中，支持APP本地拍照识别车牌号码信息，并自动提取。现场反馈文本自动生成：针对录入的当事人信息及车牌号，结合警情内容和地址，能自动形成现场反馈的样例，可进行增删改。现场拍取照片时，自动采集定位数据，并存储位置信息。提交时，获取照片定位传递给浙里快处。便于事故现场位置的精确。警情处理流程的步骤时间校验，警情到场，警情反馈增加上一步处理时间校验。签收后40秒内不允许到达现场，点击到场会弹框提示，40秒后才能到场。警情反馈需在到场后30秒后反馈。（2）处置反馈：处置情况反馈中的反馈项整合到现场反馈页面避免多次录入处置反馈整合，整合处置情况反馈到现场反馈页面。自动提取处置情况反馈出动警力情况，并可填写默认值。自动提取当事人信息，及证据信息到处置情况反馈。提交交通类现场反馈同时自动提交110处置情况反馈。（3）最终反馈：110接处警APP的最终反馈页面无法满足交通类警情反馈项要求，需要定制交通类警情最终反馈的独立反馈页面。提取110最终反馈项默认内容。定制交通类警情最终反馈内容自动生成功能。自动反馈时，将警情接警类型与反馈类型进行数据对应，便于反馈时自动转换。反馈功能整合，提交通类警情反馈同时自动提交110反馈内容。反馈数据推送，提供交通类反馈标签及数据。浙里快处跳转，设计浙里快处跳转入口，支持推送警情信息到浙里快处。警情移交流程定制，在移动接处警APP最终反馈时，支持警情移交。警情移交标签定制，支持移交单位、移交民警、移交处置结果及事故编号标签录入。接口预留：预留数据接口，支持第三方获取移交警情数据，用于后续数据分析。1. 警情处理单支撑服务：为交通警情处理单生成提供数据支撑服务，完成处理单模板编制、人车等信息导入、处理单生成，实现警情处置闭环、留痕。

（1）处理单生成：结合APP录入数据，支持形成相关处理单。5、APP主体功能定制开发（1）执法帮助支撑服务：为交通警情处置提供执法帮助的数据支撑，完成执法帮助文档电子化展示，帮助警员快速获取规范化流程、规范化用语及常见问题指引。支持执法帮助内容自定义，支持APP根据警情类型查询执法帮助内容。（2）最终反馈-处置结果：带回所里，增加带回所（队）里选项。（3）警情权限控制：交警警情只允许出警单位查看派单给自己的警情、指挥中心及大队可查看全部单位警情、指挥中心及大队的辅警用户只允许查看处置派单给自己的警情。增加用户身份信息查询接口。（4）当事人信息-车牌号录入：增加当事人关联信息表，支持车牌号码录入、查询。（5）交通安全违法行为代码检索：导入交通安全违法行为代码表，民警通过检索代码或关键字，能匹配出安全违法行为名称，给事故定性。（6）人员核查服务：根据业务需要，为人员核查提供数据支撑服务。一是对110接处警数据进行汇聚、分析，生成人员重复报警核查结果；二是对七类重点人员进行核查，生成核查结果。（7）车辆核查服务：根据业务需要，为车辆核查提供数据支撑服务。实现杭州市车牌车主信息核查及车辆异常信息的核查。（8）协同群组：支持通过浙警通发起协同群组建群功能，在群内进行警情协同处置。（9）车牌识别：支持拍照识别车牌信息。（10）重复警情数据打标：重复警情会在警情列表中被打上重复警情标签，便于民警识别。并增加重复警情推送服务，重复警情提示弹框。6、数据对接服务：（1）一是提供移动接处警与“浙里快处”数据对接的支撑，实现调解协议书、事故认定书、警情标签等数据的推送；跳转快处H5页面；获取事故认定书信息并自动填写；事故相关标签，包括天气类、事故形态类、事故情形、事故责任、车损部位、车辆类型等；获取事故认定书文件作为证据上传。（2）二是提供移动接处警与110接处警数据对接的支撑，实现警情类别、警情类型、警情反馈等数据的推送。包括：现场反馈接口服务、处置情况反馈接口服务、最终反馈接口服务、当事人信息采集接口服务、证据上传接口服务、证据查询下载接口服务、公安部标签接口服务。 |
| **2** | **招标文件第三部分 采购需求——（五）拟采购标的的服务要求——一）项目服务内容——5、接处警全流程管理服务** | **5、接处警全流程管理服务**服务期内完成“接处警全流程管理”建设服务，解决当前交通警情处置存在的警力赋能少、过程追溯难、质量评价难、反馈流于形式等问题，实现接警-派警-处置-反馈的接处警全流程闭环管理。具体内容：**交通警情反馈单**1、标签体系支撑服务：根据机机、机非、行驶方向等交通要素，为构建交通类情两类反馈的标签体系提供数据支撑服务，完成标签数据的汇聚、清洗、匹配、展示、更新，细化警情颗粒度，提高警情数据的精准性。（1）交通类最终反馈标签模块构建交通类警情标签库,将交通类反馈标签入库，形成交通类警情标签库，预留标签字典表数据及标签数据以接口/视图，提供第三方系统调用。交通类标签录,移动接处警app获取已经构建完成的交通类警情标签项，包含警情类别、警情类型、标签信息。当现场反馈时警情要素中的警情类别或者警情类别/警情类型匹配上预设定的接警标签库，移动接处警APP自动展示预设的交通类标签信息，并且根据选择项进行层级展示。交通类标签提取,当民警按照预设的标签引导进行勾选标签完成时，可以将交通类警情标签提取到反馈内容中，方便民警现场反馈录入。匹配标签,根据提前配置的好交通类警情内容，匹配警情类型，将交通类警情的配置内容显示在APP现场反馈。标签内容采用可选择或可输入的操作模式进行展示，民警根据现场情况选择或输入标签选项。在输入标签内容时，如选择内容在配置时，包含了扩展内容，则显示扩展下级标签内容，如现场有无人员逃跑选项，有人逃跑时追加逃跑方向、逃跑人数、衣着特征、逃跑方式等内容。提交标签,民警在完成警情标签后，将填写的标签内容提交保存，将标签填写内容与警情进行关联。标签列表,在管理页面，采用列表形式罗列标签内容；在列表中显示警情类别、警情类型、启用状态、操作按钮等。根据每条标签的启用状态，可以点击进行切换，开启启用状态或关闭启用状态；以便快速管理；点击“详情”，可以进入标签详情管理页，可以在详情页面查看标签的具体配置，并支持进行修改。标签搜索，标签管理可以通过警情类别、警情类型、启用状态进行查询，在选择搜索条件后，进行查询，筛选出符合条件的标签内容。交通类警情标签事项类型配置，同步110接处警平台的警情类别和警情类型，在进行标签配置时，首先选择配置警情类别和警情类型，警情类型关联警情类别，设置的警情类型用于民警在选择警情类型后的匹配标签。交通类警情标签创建步骤：在选择警情类型后，配置接警标签，根据警情类型关注内容，创建标签步骤，标签步骤作为标签详细内容的范围，包含标签选项组。交通类警情标签创建选项：根据标签步骤的内容，添加选项时，可以选择选项的显示类型，包含文本框、单选框、复选框、输入型控件4类；在选择了选项类型后，可以在页面上添加选项内容，供民警在标签时使用。在配置完选项后，还可以对选项进行扩展，添加下级选项，同样支持使用文本框、单选框、复选框、输入型控件4类。交通类警情标签删除，如不在使用时，可以删除导出内容。2、调解协议书支撑服务：为非伤人且无需进行保险理赔的交通事故，提供调解协议书的数据支撑服务，完成调解协议书模板编制、人车等信息导入、PDF文档生成，实现调解协议书电子化、规范化、便捷化管理。（1）事故调解书：定制开发交通类调解协议书，支持协议书录入填写及协议书pdf生成。协议书页面定制，按照交通类协议书要求定制页面，支持标签项录入。基础信息自动提取，自动提取接处警app警情基本内容，现场反馈及最终反馈内容作为协议书部分默认项。协议书支持点选，勾选等方式快速录入。协议书当事人信息自动提取，协议书支持车牌号码信息提取。协议书支持手写签名。协议书PDF文件生成，支持生成固定模板格式的协议书pdf文件。 | **5、接处警全流程管理服务**服务期内完成“接处警全流程管理”建设服务，解决当前交通警情处置存在的警力赋能少、过程追溯难、质量评价难、反馈流于形式等问题，实现接警-派警-处置-反馈的接处警全流程闭环管理。具体内容：**交通警情反馈单**1. 标签体系支撑服务：根据机机、机非、行驶方向等交通要素，为构建交通类情两类反馈的标签体系提供数据支撑服务，完成标签数据的汇聚、清洗、匹配、展示、更新，细化警情颗粒度，提高警情数据的精准性。

（1）交通类最终反馈标签模块构建交通类警情标签库,将交通类反馈标签入库，形成交通类警情标签库，预留标签字典表数据及标签数据以接口/视图，提供第三方系统调用。交通类标签录,移动接处警app获取已经构建完成的交通类警情标签项，包含警情类别、警情类型、标签信息。当现场反馈时警情要素中的警情类别或者警情类别/警情类型匹配上预设定的接警标签库，移动接处警APP自动展示预设的交通类标签信息，并且根据选择项进行层级展示。交通类标签提取,当民警按照预设的标签引导进行勾选标签完成时，可以将交通类警情标签提取到反馈内容中，方便民警现场反馈录入。匹配标签,根据提前配置的好交通类警情内容，匹配警情类型，将交通类警情的配置内容显示在APP现场反馈。标签内容采用可选择或可输入的操作模式进行展示，民警根据现场情况选择或输入标签选项。在输入标签内容时，如选择内容在配置时，包含了扩展内容，则显示扩展下级标签内容，如现场有无人员逃跑选项，有人逃跑时追加逃跑方向、逃跑人数、衣着特征、逃跑方式等内容。提交标签,民警在完成警情标签后，将填写的标签内容提交保存，将标签填写内容与警情进行关联。标签列表,在管理页面，采用列表形式罗列标签内容；在列表中显示警情类别、警情类型、启用状态、操作按钮等。根据每条标签的启用状态，可以点击进行切换，开启启用状态或关闭启用状态；以便快速管理；点击“详情”，可以进入标签详情管理页，可以在详情页面查看标签的具体配置，并支持进行修改。标签搜索，标签管理可以通过警情类别、警情类型、启用状态进行查询，在选择搜索条件后，进行查询，筛选出符合条件的标签内容。交通类警情标签事项类型配置，同步110接处警平台的警情类别和警情类型，在进行标签配置时，首先选择配置警情类别和警情类型，警情类型关联警情类别，设置的警情类型用于民警在选择警情类型后的匹配标签。交通类警情标签创建步骤：在选择警情类型后，配置接警标签，根据警情类型关注内容，创建标签步骤，标签步骤作为标签详细内容的范围，包含标签选项组。交通类警情标签创建选项：根据标签步骤的内容，添加选项时，可以选择选项的显示类型，包含文本框、单选框、复选框、输入型控件4类；在选择了选项类型后，可以在页面上添加选项内容，供民警在标签时使用。在配置完选项后，还可以对选项进行扩展，添加下级选项，同样支持使用文本框、单选框、复选框、输入型控件4类。交通类警情标签删除，如不在使用时，可以删除导出内容。2、调解协议书支撑服务：为非伤人且无需进行保险理赔的交通事故，提供调解协议书的数据支撑服务，完成调解协议书模板编制、人车等信息导入、PDF文档生成，实现调解协议书电子化、规范化、便捷化管理。（1）事故调解书：定制开发交通类调解协议书，支持协议书录入填写及协议书pdf生成。协议书页面定制，按照交通类协议书要求定制页面，支持标签项录入。基础信息自动提取，自动提取接处警app警情基本内容，现场反馈及最终反馈内容作为协议书部分默认项。协议书支持点选，勾选等方式快速录入。协议书当事人信息自动提取，协议书支持车牌号码信息提取。协议书支持手写签名。协议书PDF文件生成，支持生成固定模板格式的协议书pdf文件。（2）协议书数据对接支持协议书文件推送到浙里快处。协议书录入中车牌，保险等复杂外部信息支持通过接口获取。协议书支持对接110接处警系统作为证据文件上传。3、警情反馈单支撑服务：为交通警情现场反馈单生成提供数据支撑服务，完成反馈单模板编制、人车等信息导入、反馈文本生成，实现警情反馈信息记录完整、高效。（1）现场反馈页面定制：110接处警APP反馈页面无法满足交通类警情反馈项，需要定制交通类警情的独立反馈页面。提取110现场反馈项默认内容。定制交通类现场反馈证据采集功能，照片采集功能由一个入口改造为四个入口。证据采集支持自定义照片采集部位并标注名称。定制交通类现场反馈人员信息采集功能。定制交通类现场反馈车辆信息采集功能。定制交通类警情现场反馈内容自动生成功能。反馈功能整合，提交通类警情反馈同时自动提交110反馈内容。反馈数据推送，提供交通类反馈标签及数据。现场信息采集中，人员信息支持拍照识别身份证信息。现场信息采集中，支持APP本地拍照识别车牌号码信息，并自动提取。现场反馈文本自动生成：针对录入的当事人信息及车牌号，结合警情内容和地址，能自动形成现场反馈的样例，可进行增删改。现场拍取照片时，自动采集定位数据，并存储位置信息。提交时，获取照片定位传递给浙里快处。便于事故现场位置的精确。警情处理流程的步骤时间校验，警情到场，警情反馈增加上一步处理时间校验。签收后40秒内不允许到达现场，点击到场会弹框提示，40秒后才能到场。警情反馈需在到场后30秒后反馈。（2）处置反馈：处置情况反馈中的反馈项整合到现场反馈页面避免多次录入处置反馈整合，整合处置情况反馈到现场反馈页面。自动提取处置情况反馈出动警力情况，并可填写默认值。自动提取当事人信息，及证据信息到处置情况反馈。提交交通类现场反馈同时自动提交110处置情况反馈。（3）最终反馈：110接处警APP的最终反馈页面无法满足交通类警情反馈项要求，需要定制交通类警情最终反馈的独立反馈页面。提取110最终反馈项默认内容。定制交通类警情最终反馈内容自动生成功能。自动反馈时，将警情接警类型与反馈类型进行数据对应，便于反馈时自动转换。反馈功能整合，提交通类警情反馈同时自动提交110反馈内容。反馈数据推送，提供交通类反馈标签及数据。浙里快处跳转，设计浙里快处跳转入口，支持推送警情信息到浙里快处。警情移交流程定制，在移动接处警APP最终反馈时，支持警情移交。警情移交标签定制，支持移交单位、移交民警、移交处置结果及事故编号标签录入。接口预留：预留数据接口，支持第三方获取移交警情数据，用于后续数据分析。1. 警情处理单支撑服务：为交通警情处理单生成提供数据支撑服务，完成处理单模板编制、人车等信息导入、处理单生成，实现警情处置闭环、留痕。

（1）处理单生成：结合APP录入数据，支持形成相关处理单。5、APP主体功能定制开发（1）执法帮助支撑服务：为交通警情处置提供执法帮助的数据支撑，完成执法帮助文档电子化展示，帮助警员快速获取规范化流程、规范化用语及常见问题指引。支持执法帮助内容自定义，支持APP根据警情类型查询执法帮助内容。（2）最终反馈-处置结果：带回所里，增加带回所（队）里选项。（3）警情权限控制：交警警情只允许出警单位查看派单给自己的警情、指挥中心及大队可查看全部单位警情、指挥中心及大队的辅警用户只允许查看处置派单给自己的警情。增加用户身份信息查询接口。（4）当事人信息-车牌号录入：增加当事人关联信息表，支持车牌号码录入、查询。（5）交通安全违法行为代码检索：导入交通安全违法行为代码表，民警通过检索代码或关键字，能匹配出安全违法行为名称，给事故定性。（6）人员核查服务：根据业务需要，为人员核查提供数据支撑服务。一是对110接处警数据进行汇聚、分析，生成人员重复报警核查结果；二是对七类重点人员进行核查，生成核查结果。（7）车辆核查服务：根据业务需要，为车辆核查提供数据支撑服务。实现杭州市车牌车主信息核查及车辆异常信息的核查。（8）协同群组：支持通过浙警通发起协同群组建群功能，在群内进行警情协同处置。（9）车牌识别：支持拍照识别车牌信息。（10）重复警情数据打标：重复警情会在警情列表中被打上重复警情标签，便于民警识别。并增加重复警情推送服务，重复警情提示弹框。6、数据对接服务：（1）一是提供移动接处警与“浙里快处”数据对接的支撑，实现调解协议书、事故认定书、警情标签等数据的推送；跳转快处H5页面；获取事故认定书信息并自动填写；事故相关标签，包括天气类、事故形态类、事故情形、事故责任、车损部位、车辆类型等；获取事故认定书文件作为证据上传。（2）二是提供移动接处警与110接处警数据对接的支撑，实现警情类别、警情类型、警情反馈等数据的推送。包括：现场反馈接口服务、处置情况反馈接口服务、最终反馈接口服务、当事人信息采集接口服务、证据上传接口服务、证据查询下载接口服务、公安部标签接口服务。 |