|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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。 |