

附表1

智慧监管平台一体机软件部分包含全部功能清单

1	智慧监所实战平台	<div>1、网上巡查：支持监控视频与人员/业务数据深度融合，实现动态巡查列表设置、分组管理、视频回放、电视墙灵活控制及多模式切换；</div> <div>2、语音督导：支持接收上级多画面视频通话邀请，同步展示值班室与问题通道画面；</div> <div>3、图片抓拍：支持违规现象一键抓拍、自动保存及图片编辑功能，支持自定义抓拍区域；</div> <div>4、实时录像：支持违规现象一键视频录像并自动保存；</div> <div>5、人员信息：支持监室/人员信息跳转展示，包括人数、风险等级、状态及详细档案；</div> <div>6、重要联动报警：支持前端设备报警联动，弹出报警详情并展示关联视频；</div> <div>7、自动轮巡：支持按预设分组模板对重点区域进行轮巡；</div> <div>8、所内督导：支持记录巡查问题并附截图/录像举证，形成巡控记录；</div> <div>9、督导指挥：支持督导待办筛选、台账管理及证据回放，支持多条件查询督导信息；</div> <div>10、情报分析：通过模型分析生成风险评估报告，提供分色预警、趋势分析及事件统计；</div> <div>11、人员管理：支持多类型人员信息（被监管人/民警/外来人员/在逃人员/黑名单）增删改查及数据导入；</div> <div>12、指挥调度：支持地图基础建模、监所信息展示、设备显示、设备管控、报警联动；</div> <div>13、信息统计：统计被监管人员、民警及工作人员的详细信息，统计拘留所各项业务信息；</div> <div>14、智能搜索：支持模糊搜索快速关联查询，覆盖人员、监所、文档等多专题数据；</div> <div>15、巡视管理：记录民警巡视路线、结果及关联视频/截图，通过鱼骨图展示民警巡视的实际路线；</div> <div>16、一日生活制度管理：展示日常行为规范时间及要求，支持统一管理；</div> <div>17、报警管理：对报警数据、人脸数据进行统计展示，并通过监管超脑进行分析，实现人脸技战法；</div> <div>18、一体化档案：建立被监管人/民警及工勤/监室/监所一体化档案，内容包含对应基本信息及详细信息；</div> <div>19、报备管理：当出现因不可抗力造成的异常情况，监所可通过平台提前向上级监管单位进行报备，说明情况；</div> <div>20、AB门管理：通过防误放终端实现民警和被监管人员身份比对，并生成进出记录；</div> <div>21、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函。</div>
---	----------	---

2	监管视频巡查模块	<p>一、值岗检查</p> <p>基于视频联网、视频目录管理实现视频精确巡查勤务</p> <p>1、支持按照时间区间、单位名称查询该单位对应的值班室视频通道；</p> <p>2、支持查看该监所对应的值班室切片；</p> <p>3、支持查看切片对应的视频；</p> <p>4、支持图片导出；</p> <p>5、支持抽查结果选择；</p> <p>6、支持问题性质选择；</p> <p>7、支持问颖类型选择；</p> <p>8、支持标注意见；</p> <p>9、支持按照巡查时间及单位名称查看巡查结果;巡查结果包含单位，抽查结果，抽查时间段及抽查时间；</p> <p>10、支持设置值班抽查模板，模板时长内按抽查间隔进行定时抽查，模板时长外不进行抽查；</p> <p>11、支持人工抽查值班室抓拍图片，标记值班情况，异常情况可下发督导；</p> <p>12、系统在实时检测值班民警值班状态的同时，对指定时间段内的随机视频截图，即可查看当时的民警值班状态；</p> <p>13、通过在值班室安装智能巡查终端，自动智能巡查下级监管场所值班室民警值班情况，对类似于无人值岗、睡岗、值班人数少于2人等问题进行智能预警，巡查过程中自动抓拍问题图片以供核查。</p> <p>二、网上巡查战法</p> <p>1、支持定点查，根据巡查管理可聚焦、关押管理有重点，对监所内的监室、巡视道等重点部位的执法管理情况进行定点巡查；</p> <p>2、支持监看所有重点部位。可查看监所监室、放风场等重点部位执法管理情况；</p> <p>3、支持定时查通过一日生活制度，定时查看监所重点区域的被监管人员情况，在设定的时间内平台将自动轮巡设定的重点区域；</p> <p>4、支持按照设定分组查询。针对高风险时段，定时查看监所不同区域执法管理情况。在设定的时间内平台将自动轮巡设定的高风险区域。</p> <p>三、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函</p>
---	----------	--

3	监管人脸实战系统	<p>一、人员跟踪</p> <p>1、对入所的外来人员和重点人员进行实时位置跟踪，并显示被跟踪人员当前视频画面；</p> <p>2、支持通过鱼骨图显示被跟踪人员的历史路径，生成轨迹定位结果；</p> <p>3、可查看视频轨迹回放；支持时间轴拖拽、暂停等多种视频操作方式；支持回放多倍速变化；</p> <p>4、选中被跟踪人员查看历史轨迹，可快速查看被跟踪人员历史抓拍图片。</p> <p>二、人脸点名</p> <p>1、根据一日生活管理，在固定时间段进行无感巡航点名，对于未扫描到的人员最后进行喊话补点；</p> <p>2、支持自动或手动播放点名语音指令，对指定位置的被监管人员进行人脸识别点名，点名后自动播放解散语音指令；</p> <p>3、支持从多个维度对人脸点名进行分析，支持筛选点名结果，查看点名详情，导出点名结果清单。</p> <p>三、监管超脑</p> <p>1、模型工厂：支持自定义超脑模型规则设定；开启模型后监管超脑可根据模型设定的规则，对平台接收到的数据信息进行统计分析；</p> <p>2、标签管理：支持根据不同重点部位、对象设定不同标签规则，并附加对应分值；可在模型工厂中关联标签，作为数据分析依据；</p> <p>3、打标任务：支持根据监所情况，对需要重点关注的部位、人员等设定打标任务，指派给对应民警作为打标任务；</p> <p>4、打标记录：对已完成的打标动作进行记录，展示打标记录详细信息，同时可查看打标过程的证据图片。</p> <p>三、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函</p>
---	----------	---

4	提讯会见管理模块	<p>提讯会见，主要包括提讯、提解、访客、律师会见和家属会见五个模块。每个模块都列出了相关人员的信息及其状态，如排队中、审核中、未通过等。通过内屏显示，民警能够对监所内的各类会见进行高效且有序的安排。能够清晰地显示出每个人的会见状态，方便民警进行监控和操作，避免了会见过程中的混乱。提高了提讯会见管理的效率，还确保了提讯会见流程的规范和安全，保障了监所的正常运转。</p> <p>一、提讯会见</p> <p>1、预约管理：支持通过自助登机终端进行会见预约，可在平台对预约信息进行审核处理；</p> <p>2、会见管理：会见人根据排队叫号信息携带会见手续可去往大厅进行会见办理，进行换证换卡；</p> <p>3、排队叫号外屏/排队叫号内屏/提还押显示屏：对预约信息审核通过/退回的在排队叫号外屏中可看到审核信息；在提讯会见大厅办案民警可通过排队叫号内屏和提还押显示屏查看排队叫号及被监管人员的提出/提回状态；</p> <p>4、律师信息维护：在自助登记终端登记过的律师可在维护页面进行查看/修改；</p> <p>5、办案人员信息：在自助登记终端登记过的办案人员可在维护页面进行查看/修改；</p> <p>6、会见记录：会见完成后可通过会见记录查看所有记录；</p> <p>7、会见室管理：可维护当前单位中的会见室房间，进行基础配置；</p> <p>8、会见配置：可进行设定涉河权限配置、会见时长配置。</p> <p>二、远程会见</p> <p>1、预约管理：支持办案民警在平台进行预约远程会见，预约后相关民警可进行预约审核；</p> <p>2、开始会见：支持对于审核通过的会见信息在预约会见时间开启会见，并支持对无预约会见的进行远程会见；</p> <p>3、会见记录：支持在会见结束后生成记录在会见记录中可查看到相关信息；（详情、文书列表及签字录像）</p> <p>4、会见统计：支持查看会见统计信息，其中包含：预约统计、会见次数统计、案件类型占比统计、会见类型占比统计。</p> <p>三、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函</p>
5	羁押表现考核管理模块	<p>羁押表现考核系统是专为监所打造的信息化管理解决方案，其核心目标是科学、公正且全面地评估在押人员的羁押表现。借助该系统，管理人员能够将在押人员的日常行为进行量化打分，由此产生的数据能够有力地支撑监所管理决策，有效保障监所的秩序与安全。</p> <p>1、每日评鉴：每日对在押人员羁押期间表现进行打标，进行加减分；</p> <p>2、台账查询：支持从监区、监室、风险类型等多维度检索特定的在押人员；</p> <p>3、证据上传：打标时自动抓拍当前预览的实时视频或者录像，同时支持导入本地图片上传进行打标，作为评鉴证据；</p> <p>4、生成表单：将评鉴内容、证据、在押人员信息统计生成评鉴审批表；</p> <p>5、每日评鉴审批：对评鉴内容和依据进行审批，提出领导批示，并叠加电子签名；支持对在押人员复议的信息进行审核；</p> <p>6、评鉴会议：支持根据评鉴内容定期开展评价会议；支持对会议内容进行登记，并自动汇总形成会议台账；</p> <p>7、认定评鉴：支持根据设定的考核起止日期自动汇总统计评鉴信息记录，生成认定评鉴文书；支持文书预览、下载，审批后叠加电子签名；</p> <p>8、评鉴公示：支持根据考核起止日期选择监室自动统计汇总在押人员得分情况，生成公示文书并叠加电子签名；被监管人在监内屏可通过人脸识别，查看评价公示；自动统计在押人员对公示信息的查阅情况；</p> <p>9、羁押表现档案：自动汇总生成在押人员的羁押表现档案；支持羁押表现档案分类统计及下载打印；</p> <p>10、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函。</p>

6	监管业务考核模块	<p>一、汇总台账</p> <p>1、通报情况台账：对上级单位下发的督导、黄牌生成记录，并汇总至通报台账中。被督导单位可对自己接收到的通报信息进行复议，复议后由下发督导单位进行核查；</p> <p>2、报备情况台账：由各级民警进行手动录入当前单位报备情况，生成台账后自动汇总成日巡查通报；</p> <p>3、巡视情况台账：由各级民警进行手动录入当前单位巡视情况，生成台账后自动汇总成日巡查通报。</p> <p>二、民警绩效</p> <p>1、会议安排：由民警统一录入会议安排，在会议期间统计参会人的出勤情况，并将缺席/迟到人员的结果自动推送至民警绩效中，进行匹配计算；</p> <p>2、排班管理：由民警统一录入排班计划，在设定时间统计排班人员的考勤统计，并将全勤民警的结果自动推送至民警绩效中，进行匹配计算；</p> <p>3、请假流程、请假申请、请假记录：支持民警提交请假申请，生成请假记录，可查看请假审核状态，提交后由领导进行审核，并且请假记录会汇总至考核项中，进行每月绩效分析；</p> <p>4、考核项维护：登记计算民警绩效考核项类型及计算分值，并且支持对其进行启用/关闭；</p> <p>5、绩效记录：通过登记启用的考核项，系统会自动抽取对应规则记录进行计算，并且生成对应的记录，也可以手动录入，录入完毕后进行计算；</p> <p>6、绩效分析：会依照现场的考核规则进行提前设定，并将符合条件的进行自动汇总计算，汇总后按照民警的得分情况进行汇总排名；</p> <p>7、综合评价：以卡片形式展示每个月份各民警的得分情况，以雷达图形式展示各维度项得分及总得分情况，并且支持选择民警进行pk。</p> <p>三、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函</p>
---	----------	--

7	智能谈话管理模块	<p>智能谈话可根据谈话完成情况进行自检，根据“八必谈”以及在押人员风险等级、违规情况、特殊情况等22种应谈内容进行分类统计，并使用超脑定时计算统计分析，可查看监所具体谈话完成情况。对谈话过程进行同步录音录像，支持事前自助提醒待谈话内容，规避执法风险。自动检测谈话内容，当出现谈话异常时自动报警，杜绝漏谈。有效解决谈话效率低、漏谈、忘谈的现象，有助于民警快速了解谈话进展，及时发现和解决工作中的问题，提高工作效率和管理水平。</p> <p>一、谈话教育</p> <p>1、管教民警对被监管人员进行日常必需的谈话教育（包含八必谈、风险人员谈话、每月2次谈话、出所人员谈话）来实时掌握在押人员状态，以便进行日常管理；</p> <p>2、支持进行谈话配置，首次谈话需配置后才能开启谈话，后续不用再重新配置；</p> <p>3、支持谈话教育代办，根据谈话原因自动推送谈话待办，谈话教育菜单右上角增加红色角标及待谈话人员数量；</p> <p>4、支持谈话热词管理；</p> <p>5、支持谈话关键词管理，辅助发现破案线索；</p> <p>6、支持谈话同步录音录像；</p> <p>7、支持谈话实时刻录为光盘进行证据存储；</p> <p>8、支持谈话多通道字符叠加及视频通道合成；</p> <p>9、支持管教民警与被监管人员谈话教育语音实时转译功能，将实时谈话或谈话录音转译为文字记录；（需要搭配语音转写配套设备）</p> <p>10、支持谈话体征分析，通过微表情分析被监管人的体征信息。（需要搭配情感分析配套设备）</p> <p>二、谈话教育台账：支持在谈话教育台账中查看谈话教育记录，支持查看办理详情。</p> <p>三、集体教育：集体教育信息，选择监室后人数自动带出回显，课题附件支持选择本地文件上传；支持通过监室号、登记日期、授课人姓名、所属单位、教育时间筛选集体教育记录信息。支持导出，详情页展示集体教育的详细信息。</p> <p>四、谈话机器人自检：支持统计各谈话类型的谈话完成情况，绿色已完成，红色未完成。</p> <p>五、供应商所提供的产品所产生的数据信息能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函</p>
8	自管意识培养模块	<p>系统通过信息化手段，帮助被监管人员进行自主学习和自我管理，培养其自管意识。系统涵盖了监所相关知识的学习、考试和成绩查询等功能，包括权利义务、行为规范等多个科目。借助自学自管机器人，促进被监管人员对监所规章制度的理解和遵守，同时便于进行自我考核和知识巩固，有助于提升监所管理的规范化和智能化水平。</p> <p>1、课程管理：支持从自定义增加科目，并上传多形式课程资料，支持对已有科目维护管理；</p> <p>2、学习进度管理：支持统计学习进度情况，支持多形式多维度展示整体学习进度；</p> <p>3、试题管理：支持试题模板的下载与上传功能，支持试题批量录入功能，支持对试题进行管理维护；</p> <p>4、试卷管理：支持试卷生成、修改、预览、分配发布功能，支持对试卷进行维护管理；</p> <p>5、自管学习：被监管人在监内屏通过人脸识别后，可进行自管学习与考试，支持查看学习进度与考试结果；</p> <p>6、成绩查询：支持多形式多维度统计展示考试成绩情况；支持查看指定在押人员的试卷情况，支持统计被监管人错题集；</p> <p>7、供应商所提供的产品所产生的数据信息能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函。</p>

9	电化教育管理系统	<p>一、文件夹管理</p> <p>1、支持初始化文件夹、新增文件夹，编辑删除文件夹。</p> <p>二、资料维护</p> <p>1、支持在指定文件夹上传资料：音视频文件、图片，新闻联播、纯音频文件。</p> <p>2、支持对上传的文件进行编辑删除。</p> <p>三、资料预览</p> <p>1、支持查看每个文件夹下上传的资料进行预览。</p> <p>四、电化教育</p> <p>1、支持选择1个资料文件推送至指定房间终端电视；</p> <p>2、支持一日节目表，编辑时间段和节目内容，可复制到其他日期，监室电视会根据节目表进行播放节目；</p> <p>3、支持对节目表内容编辑和删除；</p> <p>4、支持手动播放节目，默认选择全部在用监室，可勾选增加减少监室，当前有在播放的节目会替换成手动播放的节目信息，停止播放会将节目下屏，屏幕显示一日生活制度；</p> <p>5、支持恢复自动，手动推送节目后，支持手动恢复自动，会按照节目单下个顺序去播放。</p> <p>6、正在播放的视频上面可推送文字通知，长时间不操作电视界面回到屏保状态，屏保内容可选择一日生活制度或者其他背景；</p> <p>7、支持针对不同被监管人员、不同受教育人员播放不同的节目；</p> <p>8、支持紧急通知通告的发布；</p> <p>9、依照被监管人员案件性质不同，推送不同的培训视频资源。</p> <p>五、供应商所提供的产品所产生的数据信息应能与上级（市局）平台交互，提供无缝对接承诺函。</p>
---	----------	---