

执法办案管理平台，办案中心管控平台

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 执法办案管理平台，办案中心管控平台 |
| 公司名称 | 山东普尔奥信息工程有限公司 |
| 价格 | 500000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:普尔奥 型号:PEA 产地:山东济南 |
| 公司地址 | 济南市高新区奥盛大厦1304、1305室 |
| 联系电话 | 0531-88821281 13718006538 |

产品详情

执法办案管理平台，办案中心管控平台，办案中心智能办公办案平台，普尔奥公安办案中心智能化安全规范办案平台13718006538赵

办案区管理目前的现状

- 1违反规范使用办案区“四个一律”，不按规定进行人身安全检查，导致执法安全事故发生。
- 2选择性制作、存储办案区录音录像，无法实现嫌疑人活动轨迹全程记录。
- 3接处警视频、审讯视频未实现集中存储、统一管理，影响案件侦查和证据保存。
- 4录音录像无法通过办案平台实现案件关联监督。
- 5多个办案环节无法实现数据共享。多次重复录入，不仅增加民警的工作量，还容易产生差错。

建设目标1执法流程化一站式信息采集，

人员信息电子流程化，

区域划分流程化引导。

2执法要素化 运用物联网RFID识别技术，实现轨迹视频全程记录，

等候室实现红外区域报警

3 执法精细化

提出“智能运维”理念，实现办案区音视频远程智能巡检，远程监控和控制电气设备

轨迹视频查询—轨迹流程

嫌疑人进入办案区，佩戴射频卡腕带，轨迹视频功能开启，通过该功能，实现嫌疑人在办案区所有功能室的全部活动不间断无缝隙全程记载，行动轨迹自动合成录音录像下载、刻盘，并可直接推送到督察、法制、办案负责人等监督部门，便于执法监督。以办案区的布局为例，在管理登记室、人身安全检查室、信息采集室、毒检室、走廊、辨认室、等候室、卫生间、讯问室、询问室的各个角落均装有感应设备，自带有电子标签的犯罪人员经过进入该场所，即能感应读取出信息，保存进数据库，自动截取所经过区域的摄像机录像文件，提供轨迹视频信息。形成了与案件编号相统一的视频资料，便于查询、管理。

案件管理主要是对行政及刑事案件信息（从执法闭环系统自动导入）的管理。对报警未分流、24小时未受案警情及未及时立案的进的不同时间点进行相应预警和提醒。提醒采取电脑页面弹出消息方式、短信提醒或专用查询页面中查看，根据时限不同，颜色也不同点

数字化审讯功能—人性化提醒

1、实现执法时限节点提示。对于有时间要求的执法活动（如传唤、拘传等），从嫌疑人进入办案区开始计时，在法定的时限节点前（8、12、24小时），向管理员、办案民警发送指令，提示其即时办理法律手续，或终止执法活动。2、实现权利保障节点提醒。对嫌疑人传唤或讯问过程中，根据嫌疑人的到案时间和持续时间，向管理员、办案民警发送保证嫌疑人饮食和休息的提醒，保障嫌疑人的合法权益。

3、讯（询）问未成年人时，自动提醒管理员、办案民警通知监护人或合适成年人到场。

人员登记和人身安全检查室

一）功能:

1、安全。通过门厅和人员登记室、信息采集室的门均通过门禁系统刷卡进入，并且设置成AB门，即必须通过进出卡刷卡进入，并且不可两个门同时打开。

2、检查全面。通过设置探测仪、血糖仪、酒精测试仪等仪器详细记录犯罪嫌疑人身体特征和健康程度。

3、信息化登记。通过身份证读卡器自动读取该犯罪嫌疑人身份信息，将涉案人员的信息自动登记到进出办案区电子登记簿上，通过高拍仪将嫌疑人贵重物品拍照上传，减少人工手动填写。

4、方便。设置外线电话方便犯罪嫌疑人通知家属，并全程录像。

（二）硬件要求：门禁、AB门、金属探测仪、血压血糖检测设备、酒精探测器、身份证读卡器、指纹识别器、高拍仪、民警进出登记卡（附权限）、嫌疑人定位腕带、物品保管柜、外线电话。

（三）软件设置：民警进出门禁和定位腕带配套轨迹视频系统；人员登记自动对接警综平台，避免重复录入室

信息采集（一）功能：实现对犯罪嫌疑人信息采集的快、准、全、通。（二）硬件要求：一体化采集仪、

尿检专用试管、试管保管柜（三）软件设置:通过一体化采集仪与警务平台对接，实现与大平台信息采集系统的无缝对接。

候问室（一）功能:

1、智能提醒

犯罪嫌疑人自进入候问区后通过其所带定位腕带，系统自动记录其进入时间、责任民警和整个活动轨迹，对于其8小时内未进行讯问、即将超期、不在规定位置等情况进行智能提醒。

2、全景化分区域看管

（1）各候问室均设置单向贴膜玻璃，玻璃采用防撞功能，候问室上配备电子屏幕，显示在押人员状态和时间，值班人员在吧台可直接全景查看整个候问区情况，无需每间均配备看管人员。

（2）根据犯罪嫌疑人案件性质对其分区域看管，如有同案犯则分配在单间候问室。

3、安全保障

（1）候问区内设置多个高清摄像头、高保真拾音器，全程对候问区情况进行高清记录。

（2）通过录像设备自动识别看管人员脱岗、睡觉情况，并自动报警并通知值班民警和领导。

（3）智能巡更，在候问区内设置安全巡查点，保证值班民警凭借民警卡定时巡查，如未在规定时间内巡查，自动报警。

（4）各候问室均设置单向贴膜玻璃，犯罪嫌疑人在候问室内均无法看到室外情况，并且每间询问室均设置隔音装置，防止嫌疑人窜供

（5）各候问室内墙面均采用防撞防火材料，玻璃也均是防撞材质，在单间候问室座位上配备约束装置，防止犯罪嫌疑人脱逃。

4、远程指挥

（1）候问区内设置对讲系统，方便案件管理中心执法监督民警远程语音提醒候问区内人员。

（2）各候问室内均具有一键呼叫功能，在犯罪嫌疑人需要反应情况时一键呼叫，值班吧台自动提示。

二）硬件要求：6间单独候问室，1间大候问室，大候问室采用专门的单向玻璃贴膜隔间；1块电子显示屏；醒酒椅；电脑1台；

（三）软件设置:办案区轨迹管理软件、同步录音录像软件、实时监控软件

询问室（一）功能：

1、安全。

（1）设置应急按钮，遇到突发情况时可以及时通知指挥中心。

- (2) 各讯问区均凭借民警卡进入指定讯问室，并自动记录该民警的活动轨迹。
- (3) 语音自动提醒功能，在遇讯问犯罪嫌疑人时间过长时自动提醒给犯罪嫌疑人休息和饮食。
- (4) 墙上全部采用防撞、防潮、防火材质。
- (5) 特殊讯问区室内设置透明防撞玻璃，用于审查有传染病的犯罪嫌疑人，保护民警的健康。
- (6) 配备高清探头、高保真识音器，对讯问全过程高清录像。
- (7) 房间使用状态显示，LED显示屏记录嫌疑人和民警房间使用情况。

2、讯问过程录音录像自动刻盘。

自开始讯问至讯问结束，5分钟内自动将该段讯问过程刻盘备存。

3、配备示证显示器。

在墙上或者审讯桌前面内嵌显示器，用于讯问过程中的物证显示，防止犯罪嫌疑人利用直接接触物证用来行凶、自杀、自伤；同时实现电子笔录确认、视频示证功能。

(二) 硬件要求：电脑、刻录一体机、示证显示器、对讲系统、LED状态显示屏

(三) 软件设置：同步录音录像软件

业务功能

一、人员管理：人员信息电子流程化。

二、数字化审讯：可以实现扁平化指挥，数字化询问，录音录像、智能标记、实时化提醒等主要功能

三、轨迹视频查询：运用物联网RFID识别技术，实现轨迹视频全程记录

四、音视频图像管理：能对接处警音视频、审讯视频与警情编号和案件编号智能关联并进行有效监督管理。