

县级人民法院 执行指挥中心系统汇报

2018年9月

(共18页)

系统设计原则

- 1 系统总体规划（安全、可靠、易操作）
- 2 系统设计（集成化、最优化、可扩展化）
- 3 设备选型（标准化、模块化、可管理化）
- 4 集成实施（先进、成熟、稳定、经济、实用）

目录

单兵作战执行系统

坐席协作系统

大屏幕指挥系统

指挥中心-音视频录制系统

执法指挥中心-扩声系统

多方联合执法-远程视频系统

单兵作战执行系统

- 1、现场执法人员，统一佩戴单兵设备，实时回传声音和视频图像到指挥中心。
- 2、声音和视频图像存储在单兵设备中，任务完毕插入采集站，自动拷贝存档。



单兵设备



采集站

单兵作战执行系统

坐席管理系统实时接收执行命令的单兵设备的声音、视频图像。

单兵设备

状态	云台	色彩	语音
设备类型		MDVR	
终端名称		28a1ebff7043	
终端ID		28a1ebff7043	
公司		虹视	
所属分组		虹视	
状态		在线	
GPS时间		2016-01-29 17:30:10	
位置		无效	
速度		0.00 km/h(北)	

目录

单兵作战执行系统

坐席协作系统

大屏幕指挥系统

指挥中心-音视频录制系统

执法指挥中心-扩声系统

多方联合执法-远程视频系统



执法指挥-坐席协作系统

每个坐席人员管理自己所负责的视频信号。

高清液晶
拼接屏幕



坐席管理系统

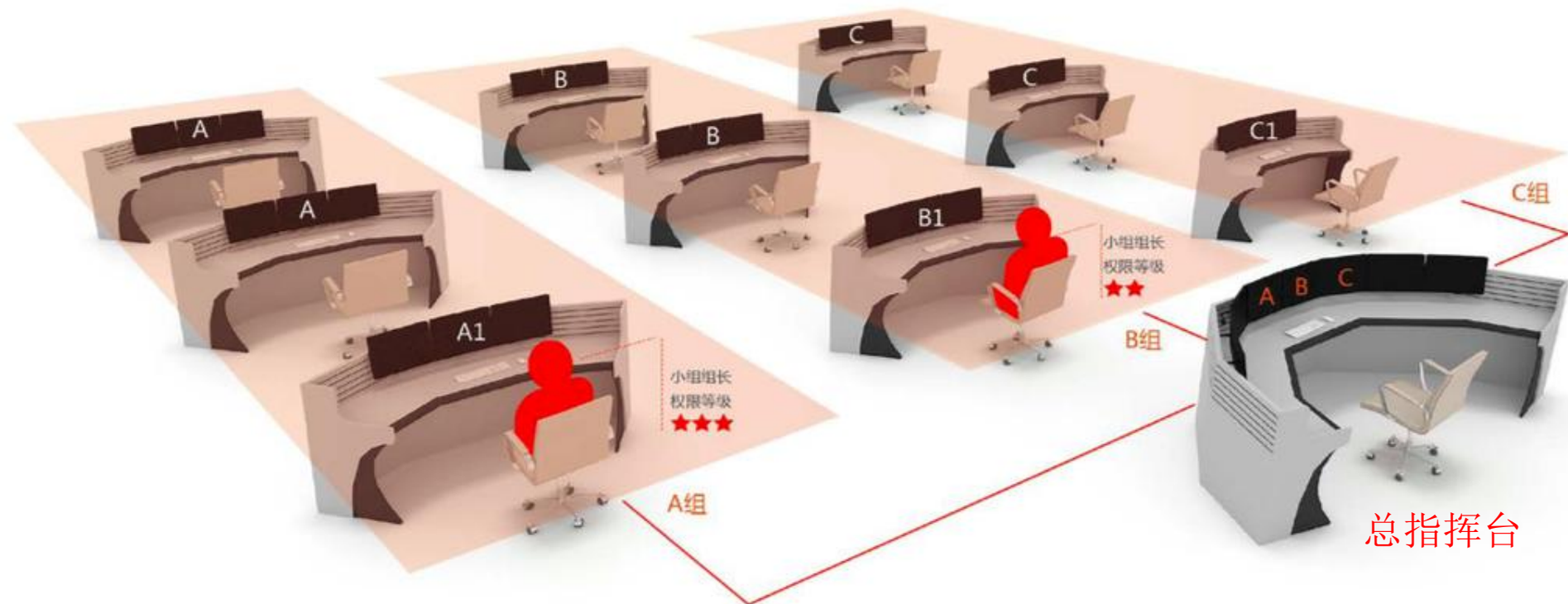
执法指挥-坐席协作系统

坐席人员可进行信号拼接并将推送上大屏幕



执法指挥-坐席协作系统

总指挥台可以对坐席进行分组分配权限，按照工作要求，不同的组可操作的主机和目标显示器可以不一样。



执法指挥-坐席协作系统

总指挥可脱离操作台，使用iPad切换画面，助力掌控全局。



目录

单兵作战执行系统

坐席协作系统

大屏幕指挥系统

指挥中心-音视频录制系统

执法指挥中心-扩声系统

多方联合执法-远程视频系统



指挥中心-音视频录制系统

使用iPad拖拽画面选择录制，可作为记录存档、教学教程、演示分享。



目录

单兵作战执行系统

坐席协作系统

大屏幕指挥系统

指挥中心-音视频录制系统

执法指挥中心-扩声系统

多方联合执法-远程视频系统



执法指挥中心-扩声系统

扩声系统，将方便总指挥对每个坐席管理人员下达命令，协调人员指派，加强快速沟通。



桌面鹅颈会议麦克风



无线手持麦克风



头戴讲解麦克风

目录

单兵作战执行系统

坐席协作系统

大屏幕指挥系统

指挥中心-音视频录制系统

执法指挥中心-扩声系统

多方联合执法-远程视频系统



多方联合执法-远程视频系统

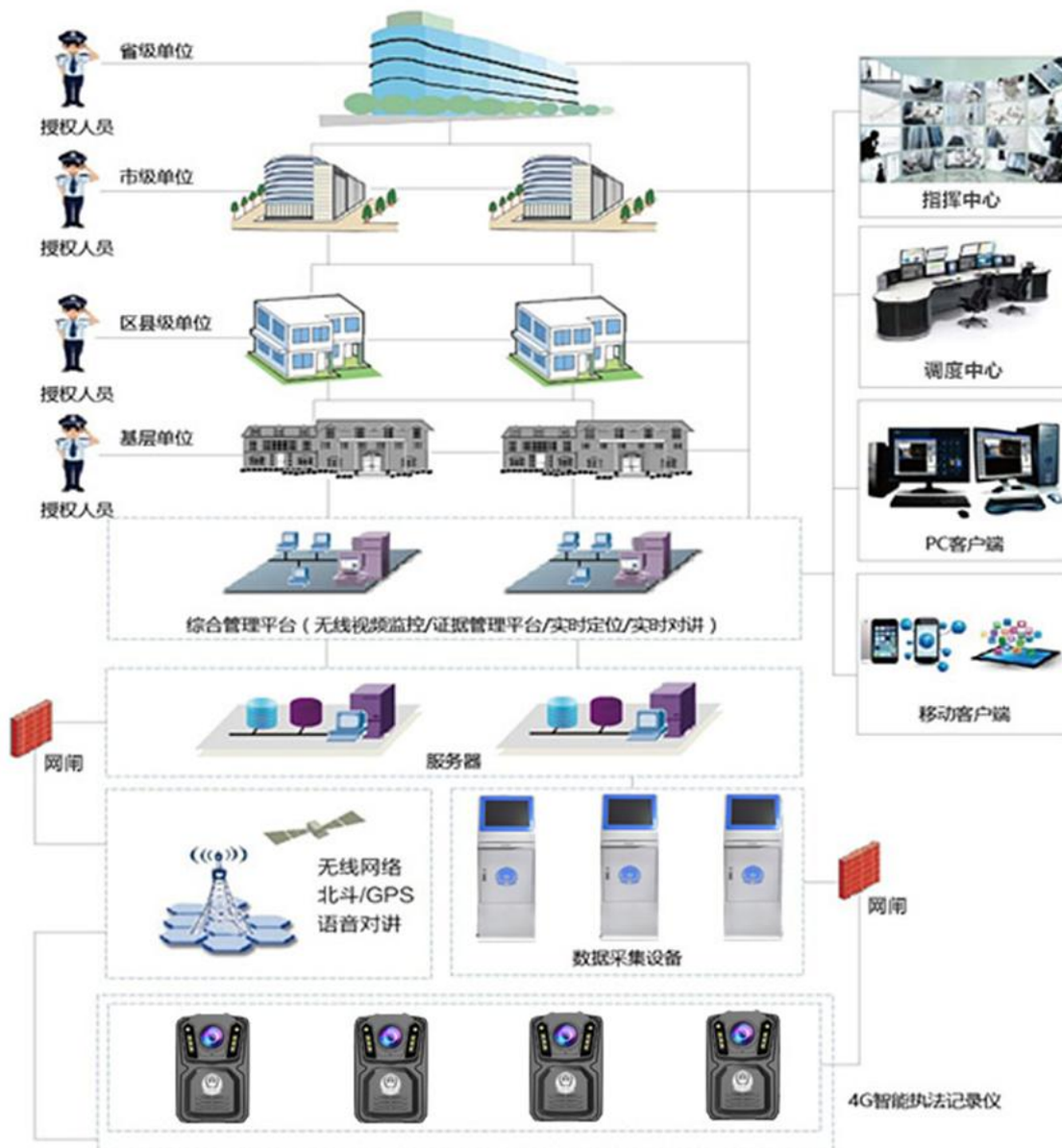
远程视频功能，可与其他分院、分局联合作指挥作战。

远程视频镜头



系统整体架构

全网系统架构图。



谢谢!