附件1

南通智慧技防小区建设要求（基本版）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分类 | 建设项目 | 建设（评定）内容 |
| 1 | 安防基础设施 | 安防监控中心 | 根据国家、行业标准设置独立监控(设备)机房，实现小区安防感知前端、网络、数据的联网汇聚。支持通过监视器实时监视出入口、人员密集区视频监控图像。 |
| 2 | 采集网络（百兆） | 安防监控中心接入能力不低于100兆。 |
| 3 | 视频监控（基本） | 【封闭式】出入口外50米范围、小区周界围墙、机动车停车库(场)、非机动车车库的出入口、非机动车车库的充电区域、小区主要通道、小区公共活动区域、住宅楼栋电梯轿厢、住宅楼门厅(大堂)、消防通道等重要部位部署数字化视频监控设备，视频监控存储时长不低于30天。【开放式】在连通小区外部的主要道路路口、小区内部主要道路、小区公共活动区域、楼栋进出区域部署数字化视频监控设备，视频监控存储时长不低于30天。 |
| 4 | 车辆抓拍（出入口） | 【封闭式】在小区出入口部署车牌抓拍设备，通行数据具备分析统计功能，历史记录可查、数据安全存储。【开放式】在连通小区外部道路的路口部署车牌抓拍设备，感知数据接入至电子政务网和公安感知网。 |
| 5 | 人像抓拍（出入口） | 【封闭式】在小区出入口部署人像抓拍设备，通行数据具备分析统计功能，历史记录可查、数据安全存储。【开放式】在连通小区外部道路的路口、小区内部人员聚集区部署人像抓拍设备，感知数据接入至电子政务网和公安感知网。 |
| 6 | 周界防护 | 【封闭式小区】在小区周界围墙、栅栏、与外界相通的水域、易攀爬管道等部位，应用视频侦测、生物磁场感应、张力式或脉冲式周界电子围栏、微波等其中1种技术，设置防攀爬设施及报瞥装置。【开放式】不作强制要求。 |
| 7 | 小区门禁（出入口） | 【封闭式】在小区出入口安装门禁系统，可通过人脸识别、二维码、实体卡、楼宇对讲、远程授权等其中1种方式迸出，通行数据可分析、统计，历史记录可查、数据安全存储。【开放式】不作强制要求。 |
| 8 | 小区管理平台 | 基础应用 | 部署安防基础平台，汇聚整合视频监控、车辆抓拍、人像抓拍、门禁、周界报警等5类数据，支持历史记录查询、报警展示、分析统计功能。 |
| 9 | 数据汇聚 | 按照标准提供数据接口，向本地政法机关提供数据访问和提取的功能。执行标准包括（不限于）GB/T21741、GB28181、GA/T1400、GA/T1399等。 |
| 10 | 数据安全 | 建立数据安全保障体系，保护居民个人隐私，符合相关法律法规及标准。具备数据安全技术保障的能力，对关键数据进行加密存储，网络安全符合相关等级要求。 |