附件6

南通智慧技防校园建设要求（示范版）

在加强版基础上，重点提升区域智慧管理水平。

1.异常行为分析报警系统。在学校周边接送学生的重点位置和校园内重点部位，增设微光智能摄像机，加装人员跨线、人员徘徊滞留、危险物品识别等异常行为分析报警系统，及时发现异常信息。

2.异常密度分析报警系统。在学校教学楼梯、走廊、食堂等学生瞬间人流密度大的地区，安装密度检测摄像机，设置不同的密度超标报警阙值，一旦密度超标及时向老师和保安进行报警，并自动播放安全提示语音。

3.学校安防信息联入公安。校园安防视频监控、人车抓拍、出入门禁等系统所采集到的数据信息能够通过智能感知网络联入公安机关。公安机关及时感知学校异常人员和可疑行为，及时发现事(案)件苗头，实现多维监测感知和源头处置化解。

4.建设智慧校园云管理平台。一是汇聚整合辖区内学校及周边视频监控、人脸、车辆抓拍信息、门禁信息、周界报警等感知数据。二是公安机关、教育行政部门、学校、老师、家长等能根据不同的权限，通过电脑客户端、手机APP端，实现人员管理、车辆管理、技防设施管理、访客管理、食堂管理等功能。建立完善的电子化消防档案，通过消防物联网监测云平台，为学校消防自我管理提供决策支撑。三是自动提醒各类报警信息。