

开栏语

新(改、扩)建60所中小学和幼儿园,新增学位3.5万个;推进全市中小校园智能安全防范系统建设100%全覆盖;进一步加强宁波与“一带一路”沿线各国职业教育多层次、多形式、多领域的交流与合作……今年3月,宁波市教育局重磅发布2020年要为师生办好的“十件实事”“攻坚清单”“任务清单”,引起社会广泛关注。年已过半,这些惠民项目做得如何?今起,本报开设专栏介绍宁波教育这张“年中大考”成绩单。

6所直属学校第一批先行建设人脸识别、自动报警、公安联网…… 智能安防系统建设 宁波走在全国前列



“你好,请问你们找谁?”刚到宁波中学校园门口,记者就被门卫拦了下来。没想到,原来在记者距离学校五十米开外时,就已被监控摄像头锁定。这是宁波各中小学幼儿园加强校园安全防范的一个直观情景。

今年宁波市教育局发布“十件实事”和“攻坚清单”,明确全市要构建中小学幼儿园智能安防系统,今年底覆盖率要达到100%,为此宁波各地各校都在加紧系统建设。

据宁波市教育局学校安全与体育卫生艺术劳动教育处统计数据,截至今年7月已完成了宁波市校园智能安全防范信息平台软件开发,确定6所直属学校作为第一批先行建设单位组织平台建设,完成并细化平台八大业务应用模块。

□现代金报 | 甬上教育
记者 樊莹 马亭亭 通讯员 余晶晶

对可疑人员实时监控、报警

陌生人想进入宁波中学校园里,真不容易。8月10日,记者体验了一把,发现车辆只能停在校外广场停车场,无法进入校园。除了安装有车牌识别(抬杆)系统,还安装了防冲撞设施。这是学校加强外来人员和车辆管控、维护校园安全的基础举措之一。

走进宁波中学的门卫室,可以看到教室、楼道、校园外围等多处区域的高清视频现场。据了解,校园里共有370个监控探头,由点到面,实现校园重点部位的全面覆盖。监控视频的全面覆盖,只是校园智能安

全防控体系建设中的基础一环。

校门卫室里有一个智能触摸访客机,它支持证件扫描、人脸识别、访单打印、短信提示、回单注销及登记显示等功能。“这是二代身份证访客系统,外来人员及车辆进校,必须事先电话联系并做好有效证件登记。除了这个,还有一键式紧急报警系统。”该校副校长付勇介绍,目前学校正在大门安装人脸识别预警系统,推进视频监控系统与公安机关、教育部门联网,以实现可疑人员实时监控、实时报警等功能,预计这个月底完成。

实现实时监控、数据精准对接

保护好每一个孩子,使发生在他们身上的安全事故减少到最低限度,已成为学校教育和管理的的重要内容。尽管现在所有学校都配备了保安,但百密终有一疏,如何在此基础上完善,成了重要内容。

“宁波启动校园智能安全防控体系建设,就是为了增加物防、技防设备,将校内的安全情况接入网络监控平台,实现实时监控、数据精准对接。”宁波市教育局学校安全与体育卫生艺术劳动教育处相关负责人介绍。

据悉,这套体系,包括访客登记查验信息管理系统、校园出入口智能抓拍报警系统、校园重点部位视频监控联网、校园主要出入口人车通行控制系统。举个直观的例子,校园内一旦有安全隐患,现场人员第一时间将数据上传到网上,并经过各职责人员分解、落实,形成闭环的过程控制。这一处理过程相较于以往进度加快,效率提升。目前,各区县(市)和市直属学校正在严格按照规定内容和时限要求推进工作。

织就一张更为精密的安全网

此外,市教育局还建设完成宁波市校园智能安全防控信息平台,全市各级各类学校有望与市级安全平台进行数据对接,织就一张更为精密的校园安全大网。

在台风多发的夏秋季节,市级安全平台发挥非常显著的作用。在今年第4号台风“黑格比”的防御部署工作中,市教育局第一时间下发针对学校的紧急通知,学校则可以马上分解任务,进行风险排查、值班安

排、应急处理等,而这一整套流程在市级安全平台上都一目了然。

这一项举措,可以说走在了全国前列。市教育局相关负责人指出:“宁波校园智能安防体系的建成,将有效维护师生的生命安全和财产安全,提升学校安全管理水平和安防能力,对有效预防和控制突发公共事件和违法犯罪活动提供强有力的保障。”

@宁波师生,开学初校园疫情防控要求来了 在甬教职工和学生尽量不要离甬出行

为切实保障新学年开学工作顺利,确保教育系统师生健康和校园安全稳定,8月16日下午,宁波市教育局就做好新学年开学初校园新冠肺炎疫情防控发出通知。

□现代金报 | 甬上教育 记者 樊莹 通讯员 张土良

在甬教职工和学生尽量不要离甬出行

通知要求,开学前,各地各校应对全体教职工和学生开展健康申报,全面排摸每一位教职工和学生开学前14天的行动轨迹。

对有国内中高风险地区旅居史的返甬教职工和学生,要求其提供到达目的地前7天内核酸检测阴性证明或能够出示包含核酸检测阴性信息的“健康码”绿码,经核验后,在测温正常且做好个人防护的前提下可自由有序流动;对无法提供核酸检测阴性信息的,应立即到综合服务点等指定场所接受核酸检测,结果为阴性者

在测温正常且做好个人防护的前提下可自由有序流动。

对国内低风险地区返甬的教职工和学生,原则上不要求提供核酸检测阴性等证明材料,凭“健康码”绿码即可自由有序流动。

高校要精准掌握每一位返校学生返校乘坐的交通工具、具体时间信息等关键内容,做好返校前的安全教育工作;中小学校、幼儿园也要提醒家长和学生返校途中做好个人防护,每日上下课尽量“两点一线”。

低风险地区校园内学生无需佩戴口罩

接此通知后,各地各校应建议全体在甬教职工和学生尽量不要离甬出行。离甬的教职工和学生应向所在学校报备,返甬后按相关防控规定落实防控措施。

开学后,各地各校要继续落实疫情防控制度,把牢学校“大门”“小门”;严格落实开学错时报到、错时上学、错时就餐、错时放学制度;严格落实在校期间教职工和学生健康管理,学生

应当随身备用符合一次性使用医用口罩标准或相当防护级别的口罩,低风险地区校园内学生无需佩戴口罩,教师授课时不需戴口罩;严格落实疫情“一日一报”“零报告”制度。

开学前一周,各区县(市)教育行政部门要会同卫健、公安、市场监管等部门,组成联合检查组,对属地学校的疫情防控、开学准备、校园安全等进行全面检查,检查不合格的,不予开学。

国务院常务会议 推进师范毕业生 教师资格认定改革

国务院总理李克强8月17日主持召开国务院常务会议,决定推进师范毕业生教师资格认定改革,促进师范毕业生从教就业。

为促进更多师范毕业生从事教育、增加就业,会议决定,在已对教师职业资格实行“先上岗、再考证”阶段性措施基础上,推进师范毕业生免试认定教师资格改革,并建立教师教育院校对师范生教学能力进行考核的制度。加快推进允许教育类硕士及以上学历毕业生、公费师范生免试认定教师资格。开展教师教育院校办学质量审核,审核通过院校的师范毕业生可免试认定教师资格,便利师范毕业生就业,提升教师队伍素质。

会议还研究了其他事项。

据新华社