

# 南通市通州区教育体育局

通教安〔2025〕9号

## 关于进一步加强校园建筑、 电动自行车停放充电、动火作业及建筑 保温材料安全隐患整治的通知

各高中、职业学校，各初中、小学、幼儿园，特教学校，乒乓球运动学校：

根据区安委办、消委办及各治理工作专班通知要求，现就进一步加强校园建筑、电动自行车停放充电、动火作业及建筑保温材料安全隐患整治行动相关工作通知如下：

### 一、进一步提高思想认识强化工作举措

校园是师生学习和生活的重要场所，各学校要进一步牢固树立“校园安全无小事”的理念，严格落实“党政同责、一岗双责、

失职追责”要求，切实做到守土有责、守土尽责。

（一）提高政治站位。各学校要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述，定期组织学习《中小学幼儿园安全管理辦法》《中华人民共和国消防法》《建设工程安全生产管理条例》等法律法规，切实提高思想认识和政治站位，将校园建筑、电动自行车等安全管理纳入学校工作的核心范畴。

（二）强化组织领导。各校要成立专项治理工作领导小组，由单位主要负责同志牵头，分管同志具体负责，进一步健全组织架构和工作制度，落实“日巡察、周排查、月调度、季总结”的工作机制，切实保障各专项安全隐患排查整治清单化、台账式管理。

（三）落实责任分解。按照“谁主管、谁负责”原则，精心研究和部署，建立建筑安全、消防安全、设备安全三级责任体系，将管理使用、排查整改责任清单层层分解，确保每一项责任都落实到具体岗位和个人，推动专项整治行动迅速开展，并取得显著成效。

## **二、巩固校园建筑和消防安全隐患排查整治成果**

（一）全力消除校园校舍建筑安全隐患。加强校舍建筑和构筑物隐患排查，重点排查2000年前建成校舍的承重结构、屋面防水、外墙饰面以及大跨度建筑结构等重点部位，建立“一栋一档”检查报告制度。针对排查出的安全隐患，应立即采取措施整改，对于短期内难以整改到位的问题，要及时制定并上报切实可

行的处置措施。

(二) 不断提高校园消防标准化管理水平。按照《江苏省学校消防安全标准化管理指南》要求，完善消防安全制度、操作规范、灭火应急疏散预案，按照标准配置消防设施与器材，并强化防火检查巡查工作，同时加强微型消防站或志愿消防队的建设与管理，定期组织开展消防设施维保检测、业务培训和应急疏散演练，确保应急照明、疏散指示、火灾报警等关键系统均处于100%完好状态。

在进行既有建筑和消防排查时，应特别关注以下重点：检查建筑物是否有位移和倾斜现象；基础部分是否存在沉降；承重墙体、梁、柱是否出现裂缝；外墙瓷砖、涂料是否掉落或空鼓；空调外机支架是否锈蚀或松动；门窗（玻璃）安装是否牢固，扶手、栏杆是否稳固；二楼以上临空窗户限位器是否松动，限位器安装是否全部到位；屋顶、女儿墙、阳台、楼梯是否有裂缝或变形，天棚抹灰是否空鼓；围墙、景观小品等构筑物是否倾斜或开裂；运动器械是否生锈或晃动；安全疏散通道是否畅通，安全出口是否有指示标志，消防器材是否能正常使用，避雷设施是否安全有效；电、水、气设施是否安全，是否存在超负荷用电，是否有乱拉、乱接临时线路现象等。

### 三、持续推进校园电动自行车停放充电专项治理工作

(一) 持续推进校园电动自行车停放充电专项治理。各学校要对照《关于做好校园电动自行车停放充电专项治理工作的通

知》（通校舍〔2025〕2号）通知要求，全面梳理并按时报送专项治理工作开展以来的进展情况及所取得的成果经验。

（二）进一步加强学校电动自行车、电动汽车停放充电安全管理。严格按照《学校电动自行车、电动汽车停放充电安全管理若干措施》（苏消〔2024〕114号）文件精神，应将电动自行车、电动汽车停放充电区域确定为单位的消防安全重点部位，设置明显标识，并严格落实重点管控措施，按标准建设电动自行车、电动汽车停放充电场所，合理设置消防器材放置点并配备相应的灭火器材和装备，张贴安全管理制度，明确安全管理责任人，加强巡查检查力度，及时发现并劝阻电动自行车、电动汽车违规停放充电以及占用、堵塞消防“生命通道”的行为。

#### 四、加强校园内动火作业安全管理

（一）落实主体责任。按照“谁的场所谁管理，谁动火谁负责”的原则，严格落实动火作业安全主体责任。动火作业原则上应在室外进行（非必要不在室内进行），并划定动火作业安全区域，不得在使用期间进行动火作业。动火作业前应加强风险研判并做好应急准备，未经许可不得擅自进行。

（二）依规审批监管。动火作业严格做到“六必须”“四个一律”。严格按照相关规定办理规划、施工许可、验收等手续，小型工程进行动火作业时，应严格履行备案手续，并必须委托持有相应资质或满足条件的生产经营单位实施，严禁任何形式的违规分包或转包行为。项目作业前需经单位消防安全责任人、施工

单位安全负责人现场确认安全措施到位。

动火作业：包括电焊、气焊、气割作业及使用喷灯、打磨、砂轮、电钻等可能产生火焰、火花和炽热表面的临时性施工作业。

动火作业“六必须”：必须清理周边可燃物和易燃易爆物质，动火作业区域与其他区域必须进行有效防火分隔；必须配备相应的消防器材，保障消防用水；必须在现场设置警戒线或者安全标识；必须保障疏散通道、安全出口、消防车通道畅通；必须避免与具有火灾、爆炸风险的作业产生交叉；必须安排专门人员进行现场全过程监护。

动火作业“四个一律”：动火一律持证上岗、动火一律申请审批、动火一律条件核查、动火一律现场监督。

## 五、做好校园建筑保温材料安全隐患整治

(一)组织全面排查整治。严格落实建筑保温材料安全隐患链条整治行动实施方案要求，对校园内所有建筑保温材料进行隐患排查和整理。重点检查项目外层保温材料是否存在空鼓现象，同时核查保温材料产品的生产质量及其检测报告，并严格审查冷库设施设备的保温材料是否符合既定标准。建立建筑外墙保温系统的周期性常态化自查机制，确保及时发现并修复外墙外保温系统防护层的破损、开裂及脱落等问题。

(二)加强建设过程监管。依据国家标准《建筑材料及制品燃烧性能分级》GB8624-2012，新改扩建工程必须使用A级不燃材料，以确保高层建筑、地下工程、公共场所等对防火要求极高

的场所的安全。材料进场后，必须在建设单位、监理单位见证人员的严格监督下进行现场取样，确保取样过程的合规性。建设单位和监理单位负责送样，并留存书面及影像证据备查，以供后续审查。见证人员需签字确认并制作见证记录，以保证材料的防火性能符合规定要求。

以上通知，希即贯彻执行。



(此件公开发布)