

句容市建设工程安全监督站

句建安监字〔2021〕9号

关于切实加强汛期和高温时段建筑施工 安全生产工作的通知

各建设、施工、监理单位，各在建工程项目部：

当前，我省已进入主汛期和台风多发季节，我市已经发生多轮强降雨强对流天气，又已进入暑期高温施工阶段。为切实加强汛期及高温时段建筑施工安全生产工作，有效防范各类生产安全事故发生，保证我市所有建设工程平安防汛渡夏，根据省、市各级关于做好汛期及高温时段安全生产工作的要求，结合我市建筑施工安全生产工作实际，就切实做好汛期及高温时段建筑施工安全生产工作、开展汛期及高温时段建筑施工安全生产、加强施工现场消防等安全专项检查工作提出如下工作要求：

一、高度重视汛期和高温时段安全生产管理

各建设、施工、监理单位，各在建工程项目部务必高度重视不利天气对建筑施工安全生产工作的不利影响，切实增强做好雨汛、高温期间安全管理工作的责任感和紧迫感。面

对可能出现的极端天气，要把预警、应急、保障等工作做得更精准，确保建筑施工安全生产各项安全管理措施落到实处。要进一步完善突发事件的预防措施和应急预案，项目参建各方主体要严格落实安全生产主体责任，完善各项制度措施，全面开展施工安全隐患的排查整治，有效防范汛期和高温时段建筑施工安全生产事故发生。

二、深入做好防汛防台风险隐患排查整治与抢险救援准备

各项目部要针对汛期雨季，将预防深基坑坍塌、边坡垮塌和围墙倒塌作为监控重点，严格落实安全防范措施，全面开展安全隐患排查治理，做好防汛“组织、器材、通讯”三落实工作。**一是台风暴雨前要加强对脚手架、起重机械设备的基础、拉结、缆风绳等涉及结构稳定的关键设施的监控，对工地高压线防护架、基坑支护等危险部位的专项检查，发现隐患要立即整改。****二是确保基坑工程安全稳定。**基坑工程四周防护栏杆必须坚实可靠，排水设施齐全。要密切关注土体边坡的稳定性，发现有开裂等坍塌预兆的，及时采取有效应急措施，防止事故发生。要确保基坑外部排水通畅，避免倒灌，坑底沿坡脚四周应修建排水明（盲）沟和集水坑，配置排污泵，确保积水及时排清。**三是加强临建设施安全管理。**台风暴雨前后必须全面检查宿舍、办公室、仓库、围墙等临时设施，对发现的隐患及时采取加固、修缮等措施。对不能保证人身安全的，要及时设置警示标志，撤离人员并予以拆除。低洼易涝区域，要设立警示牌，并加强监控，防止发生倒塌事故。**四是台风暴雨期间一律停止施工作业，切断电源，**

严密监控工地围墙、基坑支护、起重机械设备等的安全状况以及现场排水情况，采取相应防风加固安全防护措施，防止发生围墙倒塌、基坑坍塌、设备倾覆、触电等重大安全事故及现场大面积积水。**五是加强雷雨天气的防雷击管理工作。**特别是在周围没有高大建筑物的区域内施工时，必须安装可靠的防雷装置。外脚手架、起重机械设备和在建工程必须按规定做好避雷接地，施工机械和照明装置也应做好保护接零。雷电发生时，严禁携带金属物体在露天行走，严禁靠近电器设备，严禁人员停留在空旷地带、电线杆和高压电线下。台风暴雨后，要及时组织对大型设备、脚手架、深基坑、施工临时用电等进行全面检查，消除隐患后方可复工。

三、严格落实高温时段施工安全生产主体责任

各在建施工项目要针对夏季施工特点，完善高温施工工作制度，制订防暑降温工作措施，严格落实安全生产主体责任。**一是采取“做两头、歇中间”的方法，合理安排一天工作时间，并严格执行国家《防暑降温措施管理办法》规定，严控室外露天作业时间，减少受阳光直射的工序作业。****二是高温作业场所必须采取有效的通风、散热、降温措施。对年龄大、身体素质差及患有高血压等心脑血管慢性病不适应高温作业的人员及时调换岗位，保证生产安全。****三是改善工人劳动生活条件。要确保宿舍、食堂、厕所、淋浴间等临时设施满足夏季防暑降温需要，项目部必须为一线作业人员配备合格的劳动防护、防暑降温用品，提供毛巾、清凉油、茶水，配备仁丹、十滴水等防中暑急救药品。工地必须设置医务室**

(可聘请社区医院医生或退休医务人员坐班)和休息亭、茶水亭，常备各类急救药品、器具。**四是持续做好疫情防控常态化和卫生防疫工作。**要加强工地封闭式管理，严格落实相关消毒和卫生防护要求，持续开展健康排查和健康监测。生活垃圾要及时清运，污水等要及时排除，防止蚊蝇孳生。食堂必须具备卫生许可证，炊事人员必须持有健康证，食品的采购、洗涤、烹制、储存及留样等要执行有关食品卫生制度，严禁提供或出售变质食品，防止食物中毒和传染病发生。工人宿舍必须100%配备空调。

四、加强雨汛和高温时段建筑施工安全监管

扎实做好雨汛和高温时段安全生产工作，遏制事故多发势头，对于抓好全年安全生产工作、维护全市建筑施工安全生产平稳形势十分重要，项目参建各方主体必须要采取有力措施打好高温时段安全生产管理攻坚战。**一是强化“危大工程”安全管控、抓好高处坠落事故防范。**要认真贯彻《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则（2019版）》（苏建质安〔2019〕378号），充分运用信息化方式加强对超危大工程实施过程的监督管理，对关键节点实施差别化管理，做到精准有效，对重大风险隐患抓早、抓小。针对高温时段高处坠落事故多发易发情形，各项目部要编制高处作业方案、加强作业人员教育和安全交底、改善高处作业环境、落实领导带班制度、加强职业健康，确保洞口临边安全防护的标准化、工具化、定型化，严控高处坠落事故发生。**二是规范高温期间作息安全管理**

理。高温期间非工作时间段作业历来事故多发高发，也就是在早上 8:00 前和晚上 8:00 后作业发生的安全生产事故占比特别高，规范高温期间作息安全管理十分必要。各项目主要管理人员要督促施工现场严格执行班前晨会交底制度；要严格作息时间，工作结束后及时清理并查验现场人员，确需加班作业的，须经项目部同意、项目总监审查，并加强指挥旁站和现场巡查，严格落实照明、劳动保护和安全护等措施；要严格执行项目负责人带班生产制度，项目经理和安全员必须做到与工人同步上班、同步下班。三是加强高温期间建筑施工现场安全隐患检查排查。各项目部要针对高温期间安全生产工作特点，在施工现场安全生产隐患检查排查频次和力度上加密、加严，在措施上细化、固化，要根据高温期间特点，适当增加对清晨或夜晚时段仍在作业的项目检查频次，重点查晨会制度、带班制度、交底制度、旁站制度、隐患预防等各管理制度的落实，对制度不落实、履职不到位的情形，项目部要建立完善整改、通报、惩处等制度。

五、认真开展汛期和高温时段安全生产隐患自查自纠

各施工企业、在建项目部要召开专门会议，强化树立“隐患即是事故”的理念，成立组织机构，建立工作机制，统筹协调，结合各自工程项目实际严格制定汛期和高温时段安全检查方案，按照上述要求，切实对深基坑、高支模、脚手架（含高空卸料平台）、建筑起重机械设备等危险性较大部分项工程实施情况、施工现场安全防护、临时用电、临时设施等施工现场安全情况、安全生产责任制度等各项规章制度

落实情况、安全教育培训和持证上岗情况、应急救援落实情况等进行安全隐患自查自纠。检查中还要同时突出夏季高温施工现场防火工作重点，建设、施工、监理单位要切实落实消防安全责任，加强施工现场的消防安全检查管理，项目部要定期检查和更新消防设施设备，确保完好有效，规范施工现场临时用电、电焊、动火等作业，及时整改火灾隐患。各监理单位对所监理的工程要同时开展安全专项检查，督促施工单位对安全隐患进行整改。各施工企业、项目部要将制定的、有针对性的汛期、高温时段安全检查方案及7至9月份每月检查情况分别于每月底前由建设、施工、监理单位盖章签字后书面报至市建设工程安全监督站对应监管科室（专项检查情况月报表附后）。

市安监站将在各项目自查自纠基础上，即日起至9月底对全市所有在建工程项目（包括装饰装修工程和市政基础设施工程）组织开展汛期和高温时段建筑施工安全生产专项督查，对危大工程安全管控体系不健全、隐患排查整改不到位、汛期和高温时段安全生产措施落实不力等问题，市安监站依法严格实施罚款、信用管理平台记录不良行为、立案查处、上报暂扣企业安全生产许可证等处罚。

六、严肃防汛和应急值守工作纪律

各项目部要严格执行24小时防汛值班和领导带班制度，确保责任落实到位、措施落实到位。防汛期间有关重要信息要立即报告、随时续报，调度指令要立即执行、立即反馈。要健全安全生产预测预警和应急协调联动机制，及时关注天

气情况以及发布的预警信息，根据高温、雨汛天气特点加强应急准备，落实应急资源，完善建筑施工安全管理应急预案，强化应急演练，确保发生事故险情时能科学处置和有效应对。

附件：句容市 2021 年汛期及高温时段建筑施工安全生产专项检查月报表



附件：

句容市 2021 年汛期及高温时段建筑施工 安全生产专项检查月报表

工程名称	时间	2021 年_月份
建设单位	项目负责人	
施工单位	项目经理	
监理单位	总 监	

本月开展汛期及高温时段建筑施工安全大检查情况：
(检查的重点内容、检查中发现的安全隐患及不安全因素、采取的整改措施、隐患整改闭合情况等) 可附页：

建设单位: (章)	施工单位: (章)	监理单位: (章)
项目负责人:	项目负责人:	总监:

注: 此表一式两份, 一份7月至9月期间于每月底前上报市安监站相应安监科室, 一份施工企业、项目部自存。