

广德县住房和城乡建设局文件

建质安〔2019〕68号

关于做好高温天气建筑施工安全生产工作的 通 知

各建设相关企业、全县在建工地：

根据气象部门预报，预计未来一周全县将维持高温天气，且高温强度大、范围广。为进一步加强高温天气建筑施工安全生产工作，现就有关事项通知如下。

一、高度重视高温天气安全生产工作

今年1-6月份，全省发生的房屋市政工程生产安全事故多发高发，建筑施工安全生产形势严峻。各建设相关单位要高度重视高温天气建筑施工安全生产工作，认真分析高温施工安全的薄弱环节和突出问题。要针对夏季施工作业人员易疲劳、易中暑、易发生事故的特点，开展夏季高温防中暑、防高坠、防物体打击、防触电、防窒息以及防火灾等安全生产检查，强化施工现场的隐

患排查整治，加强受限空间、临时用电、消防安全、高处作业等环节的安全管理，有效防范生产安全事故发生。施工现场要认真抓好安全生产责任制等各项规章制度的落实，积极开展自查自纠和隐患排查，做好防暑降温工作，避免人员伤亡和重大财产损失。

二、加强高温天气安全管理

各建设相关单位和有关建设各方责任主体要针对高温天气施工特点制定相应的应对措施，继续推进安全生产专项治理行动，切实加强安全管理。一是要妥善安排施工计划，科学合理安排工期，严格控制加班加点，防止盲目抢工期、赶进度引发安全事故。二是要适当调整工作班次和作息时间，要根据原国家安监总局、卫生部等四部委《防暑降温措施管理办法》（安监总安健〔2012〕89号）要求，严格遵守高温天气作业时间规定。三是要确保建筑施工一线作业人员安全健康。要做好一线作业人员的饮水、饮食卫生和防暑降温等工作，配备必要的防暑设施、防护用品和防暑药品以及凉茶等清凉饮料。要进一步改善施工现场作业区、生活区的通风和降温条件，确保作业人员宿舍、食堂、厕所、淋浴间等临时设施符合有关标准要求和满足防暑降温需要。要加强一线作业人员防暑应急救援知识的宣传，有条件的项目适时开展防中暑应急救援演练，增强人员自救、互救能力。四是要严格执行动火审批制度，加强建筑施工现场防火安全。要加大对污水处理工程施工、市政雨污水管网疏浚、城市黑臭水体治理等高温天气事故易发工程的安全管理力度。

三、加强值班值守和应急处置

各企业、项目要加强值班值守，严格执行企业领导干部在岗带班和关键岗位值班制度。要持续关注天气预报，及时掌握高温天气信息；根据夏季建筑施工特点，制订相应的防范措施，完善各类应急处置预案，做好应急响应。同时，要加强应急值守，确保信息畅通，如遇突发事件，要及时妥善处置，并按照规定程序及时上报信息。



