

# 杭州市城乡建设委员会

## 杭州市城乡建设委员会关于做好高温天气 建设工地安全管理工作的通知

杭建工通知〔2024〕49号

各区、县（市）住建局，市质安监总站，各有关单位：

7月4日，我市发布高温橙色预警信号，据气象部门预计，未来5-7天我市最高气温将达到36-38℃，对工地防暑降温工作带来严峻考验。为深入做好高温天气建设工地安全管理工作，现将有关事项强调如下：

### 一、高度重视，压紧压实各方安全生产责任

各级建设行政主管部门要进一步提高思想认识，及时谋划部署，认真分析查找夏季高温期间高处作业、有限空间、消防安全等施工安全的薄弱环节，积极做好工作部署和防范应对；各参建单位要增强责任意识，克服麻痹思想和侥幸心理，研究制定切实可行的防暑降温措施，着力改善施工作业人员工作和生活环境，切实消除施工现场安全隐患。

### 二、突出重点，认真落实防暑降温各项措施

（一）合理安排施工作业时间。密切关注高温天气情况，严格按照35℃室外减少作业，37℃室外限时作业、40℃室外禁止作

业的要求，合理安排、适时调整施工作业时间，有效避开高温时段。对高处作业、有限空间、大型机械安拆等劳动强度大、危险性高的作业环节，采取轮休换班、减轻劳动强度等方式，缩短连续作业时长，确保人员安全和施工质量。

**（二）积极改善现场作业环境。**施工现场要配备大功率排风扇、放置冰块等通风降温设施，提供足够的符合卫生标准的饮用水、茶水、盐水等饮品，备足藿香正气水、十滴水、人丹、清凉油等防护急救药品，密切关注作业人员身体状况，出现困倦、疲劳、中暑等身体不适症状后，要第一时间停止作业并及时降温消暑。

**（三）全面提升工地卫生状况。**工地宿舍要做到清洁、通风，统一配置空调并确保正常运转。项目部要安排专人每日做好食堂、宿舍、厕所、淋浴间等区域卫生保洁和消毒工作，及时清理垃圾、污水，加强对饮用水、食品的卫生管理，严防传染性疾病、食物中毒等问题发生。

**（四）全力做好消防安全管理。**建立健全消防管理制度，严格落实动火审批和监护制度，规范储存易燃易爆品和可燃建筑材料，强化临时用电管理，严禁私拉乱接和宿舍内使用大功率电器，加强对配电房、仓库、宿舍、施工作业面等火灾易发区域检查力度，配齐消防灭火设施并确保可靠有效。

**（五）持续加强人员宣传教育。**通过“四小”制度、安全晨会、技术交底、岗前培训等方式，深入开展防暑降温、中暑、食

物中毒、消防安全等急救知识的宣传教育活动，切实增强施工现场作业人员的安全防护意识，适时组织开展救援演练，提升突发事件应急处置能力。

### 三、全面覆盖，加强高温天气安全排查整治

各级建设行政主管部门要针对高温天气施工特点，紧盯高处作业、有限空间、大型机械安拆、公区卫生、临时用电、消防安全等重点，对建筑工地防暑降温工作组织开展督查检查，做到排查整治全覆盖、无死角。对检查发现的风险隐患，严格督促整改到位，对安全隐患较多、整改不力的工地，依法依规严肃处理。

杭州市城乡建设委员会

2024年7月5日



---

杭州市城乡建设委员会办公室

2024年7月5日印发

---