## 风险监测信息

## 2025年第34期

平顶山市安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室 平 顶 山 市 应 急 管 理 局

2025年8月4日

## 高温IV级预警安全提醒

平顶山市气象台2025年8月4日11时发布高温IV级《重要天气预警报告》:据最新气象资料分析,预计8月4日至5日,我市大部将持续37℃以上高温闷热天气,部分县(市、区)最高气温40℃以上,请注意防范高温天气带来的不利影响。平顶山市气象台于2025年08月4日8时02分发布高温橙色预警信号。具体预报如下:

- 4日, 晴天间多云, 偏南风3级左右, 气温37~29℃。
- 5日,多云间阴天有分散性阵雨或雷阵雨,气温39~30℃

平顶山市安防委办公室、市应急管理局提醒:

1. 强化监测预警: **气象**部门需加大监测预警力度,精准分析天气变化趋势及影响,科学研判灾害走向,通过多元渠道向

公众推送气象预警信息与防灾避险指南,保障监测、预报、预警工作高效开展。

2. 突出重点行业领域风险防控: 各县(市、区)政府及相 关部门要紧盯气象部门天气预警信息,依职做好高温天气防范 应对,加强沟通会商,实现信息共享,落实防暑降温举措。住 建、城管部门要督促在建工程工地严格执行高温室外作业防暑 降温措施,严禁施工现场违章用明火,高温时段及时停工;公安、 交通运输部门要督促指导公共交通运营单位落实乘客防暑降温 保障措施,做好高峰时段乘客进出车站的秩序维护和中暑乘客 救助准备、强化道路交通安全监管、重点检查客车、危险品运 输车辆等,防止车辆受高温影响自燃、爆炸,保障运输安全;文 广旅部门要聚焦暑期旅游高峰情况,指导各类景区、公园、游 乐场所开展隐患排查整治, 严格落实极端高温天气下景区、设 备关停措施,坚决防范人员伤亡等事件发生;民政部门要重点 走访养老机构以及高龄、独居、困难老人,帮助解决高温带来 的生活难题; 供电、供水、供气部门要加强设施设备检测维护, 加大基础设施巡视力度,做好应急处置准备,保障极端高温与 高负荷下水电气设施平稳运行; **消防**部门要全时段做好灭火和 综合救援准备,加强对人员密集场所和易燃易爆场所的消防安 全检查, 加大火灾隐患排查整改督导力度, 督促各单位落实消 防安全主体责任、检查消除火灾隐患; 其他各有关部门也要根据

**—** 2 **—** 

本行业领域的特点、重点做好高温防范应对工作。

- 3. 加强防溺水工作: **教育**部门和**学校**要采取多种有效方式加强对未成年人的警示教育,做好预防未成年人溺水工作。**水**利部门要强化水库、池塘、河流等重点水域的安全管理。
- 4. 做好高温防护:公众要密切关注气象预警信息,避开高温时段外出,减少户外活动。居家注意保持室内凉爽,适时开窗通风,使用遮阳帘减少阳光直射,出现头晕、乏力、多汗、心悸等中暑症状时:尽快使用解暑药品,症状严重时及时就医。老人、孕妇、儿童等特殊人群应尽量避免外出,确需外出时,宜有人陪伴,切勿将儿童单独留在汽车等封闭空间内。户外作业人群要合理安排户外作业时间,配备防暑降温用品,做好个人防护,出现不适症状时要及时就医。
- 5.强化值班值守与应急保障:各级各部门要加强应急值班值守,严格执行 24小时值班与领导带班制度,关注气象信息,保持通讯畅通,做好突发事件信息报送与应急处置。各级各类专业应急救援及社会救援力量要落实应急保障,做好救援准备,遇突发事件迅速响应处置。

报: 省防灾减灾救灾委员会办公室

发: 各县(市、区)安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室、市安全生产和防灾减灾救灾委员会有关成员单位、各有关企业