

风险监测信息

2025年第24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5月19日

高温橙色预警安全提醒

平顶山市气象台2025年05月19日09时10分发布高温橙色预警信号：预计今天白天，平顶山市新华区、卫东区、石龙区、湛河区、高新区、示范区等所辖乡镇和街道最高气温将升至37℃以上，请注意防范高温天气带来的不利影响。

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. 紧盯预警信息，强化安全监管：各县（市、区）政府及相关部门要紧盯气象部门天气情况与预警信息，依职做好高温

天气防范应对，强化实时监测与预报预警发布，加强沟通会商，实现信息共享，落实防暑降温举措。各行业部门要切实履行监管职责，监督生产经营单位落实主体责任，针对高温不利影响与次生灾害隐患，强化风险管控与隐患排查。住建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；危险化学品相关单位要加强存储、使用、运输的安全巡查，做好通风降温。

3. 压实责任，筑牢森林防火线：明确林业部门行业主管与县（市、区）政府属地责任，压实森林防灭火各方责任，强化火险会商研判，落实防灭火措施，加大巡查频次，加强宣传教育，设置醒目警示标志，确保火情及时处置上报。

4. 加强道路交通安全监管：公安、交通部门要强化道路交通安全监管，加强驾驶员安全教育，严防疲劳驾驶；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。

5. 确保水电气供应稳定：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。

6. 民政部门关爱特定群体：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。

7. 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。相关单位要强化水库、池塘、河流等重点水域的安全管理。

8. 强化值班值守与应急保障：各级各有关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，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，降低人员伤亡与财产损失。

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
