

灾害风险预警提示

【据郑州市气象局第 11 期重要天气预警报告】 预计 7 日至 9 日白天，郑州主城区、航空港区、上街区、巩义、荥阳、新密、新郑、中牟将持续出现 40℃ 以上的高温天气。郑州市气象台已于 2023 年 07 月 07 日 07 时 10 分发布高温红色预警信号，请注意防范高温天气带来的不利影响。

一、天气预报

7 月 7 日，晴天间多云，23 ~ 41℃。

7 月 8 日，晴天间多云，26 ~ 41℃。

7 月 9 日，晴天间多云，27 ~ 41℃。

二、应对措施

市减灾委办公室、市应急管理局提醒：

1. 各开发区、区县（市）政府和相关部门要落实好高温天气各项防范和应对措施，确保人民群众生产生活安全、平稳、有序。

2. 严防高温天气各类火灾事故的发生。林业部门要做好高温天气森林火灾预防工作；消防部门要加强消防安全检查，做好灭火救援各项准备工作。家庭要确保安全用电，应全面检查家中电线线路，合理使用空调等大功率电器设备，以免超负荷运转造成温度过高而引发火灾。

3. 停止户外露天作业（除特殊行业外），城建、城管等部门要

根据高温天气生产作业特点，加强对工程工地等的安全监管。有关生产单位要加强对危险化学品存储、使用和运输的安全巡查管理，做好通风、降温等措施。

4. 供电、供水、供气等部门要做好设施设备检测和维护工作，加强对基础设施的巡视和应急处置准备，确保极端高温天气和高负荷条件下水电气管线、设施设备平稳运行。

5. 教育部门要加强学生防中暑、防溺水等假期安全教育，学校应及时提醒家长切实履行好监管责任。文广旅部门应提醒各级景区做好游客保障工作，保证降温设施设备正常运行，提醒游客避开高温时段。

6. 公安、交通部门要加强道路交通安全监管，加强对驾驶员的安全教育，严防疲劳驾驶；加强对客车、危险品运输车辆等重点车辆安全状况检查，防止车辆受高温影响引发自燃、爆炸等事故，确保运输安全。

7. 农业部门要密切关注天气，指导农户做好相关工作。加强对种植业和养殖业预防高温措施指导，及时指导群众采取各种有效防范措施。

8. 宣传部门和新闻媒体要及时播报高温天气信息，广泛宣传防范高温中暑的基本知识和方法，增强群众自救、互救能力。

9. 公众要避免长时间户外活动，采取有效的遮阳防晒措施，对老、弱、病、幼人群采取保护措施。

10. 严格落实值班值守和信息报送制度。各级各部门要认真

做好值班值守工作，认真落实领导带班和 24 小时值班制度，严格岗位责任制，保持通讯联络畅通，遇到重要情况立即按规定程序上报。

2023 年 7 月 7 日