



许昌气象
官方微博号



以人为本 无微不至 无所不在



许昌气象服务
微信公众号

重要天气预报

许昌市气象台

23 到 26 日我市将持续高温闷热

午后多对流天气 需加强防范

7 月 22 日，我市大部分地区最高气温达 37℃ 左右。根据当前气象资料分析，受副热带高压西伸加强影响，未来 4 天我市大部地区将出现 35 度以上高温闷热天气，午后多对流天气，其中 24 日至 25 日受副高边缘西南气流和东移低槽的共同影响，我市大部地区有阵雨、雷阵雨，雨量分布不均。

一、具体天气预报

23 日：多云间阴天，有分散性阵雨、雷阵雨，最低气温 26℃，最高气温 36℃；

24 日：多云间阴天，大部分地区有阵雨、雷阵雨，局地伴有短时强降水和雷雨大风等强对流天气，最低气温 27℃，最高气温 36℃；

25 日：多云间阴天，部分地区有阵雨、雷阵雨，局地伴有短时强降水和雷雨大风等强对流天气，最低气温 28℃，最高气温 38℃；

26日:多云,有分散性阵雨、雷阵雨,最低气温28℃,最高气温38℃。

二、影响与建议

此次高温闷热天气范围广、持续时间长,午后多对流天气,对人们的生产、生活十分不利。建议如下:

1、请公众做好防暑降温,尽量避免在高温时段进行户外活动;高温条件下作业的人员应当缩短连续工作时间。另需防范因过度贪凉,长时间使用空调出现的“空调病”。

2、有关部门和单位应当注意防范因用电负荷过高引发的不利事件,或电线、变压器等电力负载过大或老化而引发的火灾。

3、由于高温闷热,相关部门、企业需做好防火、防爆等安全生产工作。

4、由于副高外围天气较复杂,需防范午后或傍晚局地热对流天气的不利影响。

预报发布时间:2019年7月22日16时