

风险监测预警

第 164 期

信阳市减灾委办公室
信阳市应急管理局
信阳市气象局

2024 年 9 月 16
日

风雨天气风险安全提醒

据市气象局消息,16 日 07 时 30 分,第 13 号台风“贝碧嘉”(强台风级)的中心在上海浦东临港新城沿海登陆,登陆时中心附近最大风力 14 级(42 米/秒),中心最低气压为 955 百帕。预计登陆后将以每小时 25 公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐减弱。16 日夜间台风低压移至安徽,外围云系将影响我市,此后继续向西北方向移动穿越固始和淮滨北部,影响河南中部地区。

受其影响,16 日夜里 17 日我市将有明显的强降水过程,并伴有局地短时强降水、雷暴大风等强对流天气,雨量时空分布不均。强降水时段为 16 日夜里-17 日。过程累计降

水量 15~40 毫米，局地 60 毫米以上，最大小时雨强 10~30 毫米/小时，伴有平均风力 4 级左右、阵风 7~8 级大风。

具体预报:

16 日白天:多云间阴天，偏北风 2~3 级，气温 21 °C~28 °C。

16 日夜里到 17 日:阴天有中到大雨，局部暴雨，伴有局地短时强降水、雷暴大风等强对流天气，偏北风 4 级左右，阵风 7~8 级，气温 23 °C~26 °C。

18 日:阴天转多云有分散性阵雨、雷阵雨，偏东风 2~3 级，气温 24 °C~30 °C。

市减灾委员会办公室、市应急管理局、市气象局提醒:

1.各级政府及相关部门要密切关注气象部门发布的预警信息，按照职责切实做好雷暴、大风、短时强降水等防御工作。宣传部门要加大宣传引导，加强安全防范和应对避险知识宣传，提醒群众做好雷暴大风天气安全防范。

2.住建、城管部门要关注大风暴雨等强对流天气带来的不利影响，认真落实各项防雷措施，及时排险除险，谨防雷电灾害事故发生；督促加固围板、临时构建物、广告牌等，尤其注意塔吊、脚手架等高空作业，严防发生坠落、坍塌等事故；关注局部地区短时强降雨可能造成的影响。公安、交通部门要采取措施确保大风、暴雨天气下道路运输和交通安全。

3.农业农村部门要指导农村群众做好农业防风隐患工

作，重视大风、暴雨、短时强降雨对设施农业，果木苗圃等经济作物的不利影响，提前做好防风加固工作。

4.文化和旅游部门要加强公园、景区、户外游乐场所隐患排查，做好安全防护工作，特别是缆车、索道和玻璃栈道以及户外充气游乐设施等的防风措施，确保游客人身安全。

5.生产经营单位要落实好安全生产责任，采取必要措施，保障易受大风、雷击影响的设备设施和场所的安全；停止户外高空作业，切断户外危险电源，确保不因大风天气发生安全事故。

6.公众要密切关注天气预报预警信息，关紧门窗，妥善安置室外搁置物 and 悬挂物，应减少出行，加强自我防护，远离高压线、电线杆、大树、棚架、广告牌等被易吹倒的物体，不要将车辆停在高楼、大树下方，以防高空坠物、触电、树倒等造成的生命财产损失。

7.各级政府及相关部门、应急救援队伍要严格落实值班值守制度，保持信息畅通，提前预置救援力量，确保遇有突发事件做好信息报送和应急处置工作。

报：省应急管理厅风险监测和综合减灾处

发：各县区减灾委员会办公室、市减灾委有关成员单位