

风险监测信息

2025 年 第 23 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16日

大风蓝色预警安全提醒

河南省气象台2025年5月16日17时30分发布大风蓝色预警：受冷空气影响，预计5月16日20时至5月17日20时，全省西南风3到4级转西北风或偏北风4到5级，阵风6到7级，其中平顶山部分县(市、区)阵风8到9级。请注意防范。

平顶山市安防委办公室、市应急管理局提醒：

1.强化天气监测与预警发布。气象部门需提升监测预警力度，深入分析天气变化趋势及影响，科学研判灾害走向，并运用多元方式向公众推送气象预警信息与防灾避险指南，确保监测、预报、预警工作高效开展。

2.紧盯天气预警，强化安全监管。各级各部门应密切关注天气预警，及时开展会商研判与防范应对，降低大风引发的突

发事件及安全生产事故的风险。相关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，针对大风天气的不利影响和次生灾害隐患，强化风险管控与隐患排查，落实防范举措。建筑施工、户外作业方面，需强化现场管理，着重对高空作业、户外广告牌、工棚等简易建筑物进行管控，做好临时加固，防止设施倒塌、物体坠落、垮塌造成伤亡。景区与游乐场所则要加强隐患排查，着重做好户外充气游乐设施、吊桥、玻璃栈道等游乐设施的防风工作。

3.压实部门责任，筑牢森林防火防线。明确林业部门的行业主管责任以及县（市、区）政府的属地责任，压实森林防灭火各级各部门责任，强化森林火险会商研判，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.强化值班值守，完善应急保障。各级各有关部门要加强应急值班值守，严格执行 24 小时值班值守和领导带班制度，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队伍和社会救援力量要落实应急保障措施，做好救援准备，遇突发事件迅速赶赴现场，及时处理，最大限度降低人员伤亡和财产损失。

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
