

叶县安全生产委员会办公室 叶县减灾委员会办公室 叶县气象灾害防指办公室

文件

大风降温天气防御提醒

叶县气象局于2023年1月31日17时发布了《重要天气报告》(2023年第2期): 预计1月31日夜里至2月1日, 我县将出现4到5级、阵风7到8级的偏北大风; 2月2日阴天局部有零星小雨雪, 最高气温较前期下降15℃左右。

具体预报如下:

1月31日夜里到2月1日白天, 多云转阴天, 偏北风4到5级, 阵风7到8级, 气温3~8℃。

2日, 阴天部分地区转零星小雨雪, 气温: 0~4℃。

3日, 多云到晴天, 气温: -3~7℃。

防御指南:

一、时刻保持警觉心理。牢固树立底线思维和极限思维, 切实加强组织领导, 严格落实各环节责任, 全力做好监测预警、会商研判、值班值守、指挥调度、救灾救助等各项工作, 形成防范应对强大合力。

二、做好预报预警。各级各有关部门要密切关注天气变化, 及时组织分析会商研判, 根据相关规定, 及时发布灾害天气预报预警。要组织开展宣传动员和发布避险提示, 引导群众做好防范

避险准备。

三、突出重点强化应对。重点做好电气火灾、城乡建设、城市运行、交通运输、森林防火、居民小区、农业农村、危化品等领域灾害防范应对，组织开展重点行业、部位、领域的排查整治，及时有效解决风险隐患，着重督导整改室外广告牌、棚架、门头牌匾、灯箱等易垮塌建构筑物，避免被大风吹刮而导致人员伤亡。要广泛发布灾害预警信息和防灾避险指引，引导群众及早做好防灾避险准备，确保人民生命安全。做好居住在危房、危险区域等困难人群的安全保障。要加大宣传力度，特别排查独居老人、留守儿童等弱势群体，严防因冬季取暖造成一氧化碳中毒、电热毯（电暖扇）起火等隐患。

四、加强应急值守。加强应急准备处置。根据预警信息和天气变化趋势，预置必要应急力量和物资，一旦发生紧急情况，及时响应、迅速出动。要紧密结合各类应急预案，积极落实低温雨雪冰冻灾害防范应急处置措施。



2023年1月31日