

风险监测信息

第 127 期

新乡县安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室

2025 年 11 月 13 日

16 日至 18 日大风强降温天气安全提醒

摘要：根据最新气象资料分析，预计 16 日至 18 日，我市将出现大风强降温天气。16 日至 17 日，全市偏北风 4 级左右，阵风 6 到 7 级，西北部山区局地 9 级以上。16 日至 18 日最低气温降幅达 10℃ 左右，18 日早晨最低气温将降至 -3~ -1℃，西北部山区 -6~ -4℃，我市部分地区将出现寒潮天气。各级各相关部门要按照职责，提前做好防范应对工作。

一、具体天气情况

13 日：晴天间多云，东北风转偏南风 2~3 级，气温 6~18℃。

14 日：多云，西南风 2~3 级，气温 8~19℃。

15 日：多云转晴天，西南风 2~3 级，气温 7~20℃。

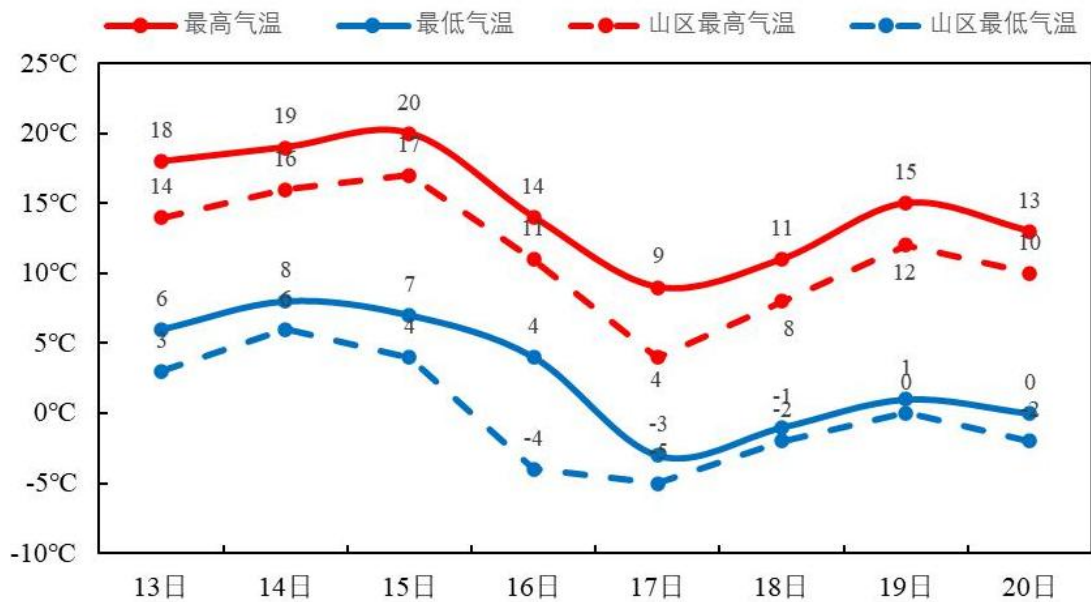
16 日：多云转阴天，傍晚到夜里部分地区有小雨或零星小雨，东北风 4~5 级，阵风 6~7 级，气温 4~14℃。

17 日：多云转晴天，西北风 3~4 级，阵风 5 级，西北部山区局地 9 级以上，气温-3~9℃。

18 日：晴天，西南风 2~3 级，气温-1~11℃。

19 日：晴天转多云，西南风 2~3 级，气温 1~15℃。

20 日：晴天，偏北风 3 级左右转西南风 2~3 级，气温 0~13℃。



图为：2025 年 11 月 13 日至 20 日新乡市最高最低气温预报图

二、关注及建议

新乡县安全生产和防灾减灾救灾委员会办公室、新乡县应急管理局在此提醒：

各乡（镇）、各有关部门要密切关注发布的最新天气预警信号和风险提示，提前做好大风强降温等天气对交通出行、设施农业、能源供应、在建工程、电力通讯设施、高空悬挂物、户外作业、公众健康等不利影响的防范应对工作。

（一）加强会商研判。各乡（镇）、各有关部门要增强灾害防范应对意识，压实防灾减灾救灾责任，密切关注天气相关预

警信息,加强会商研判和防范应对工作,根据各自职责及时发布预警信息,在收到灾害预警信息后应及时采取相应的防范应对措施。

(二) 确保道路交通安全。公安、交通运输等部门要做好重点路段和重点时段的交通疏导,及时发布恶劣天气行车安全风险提示警示,加强对事故易发路段的巡逻,全力保障道路安全畅通。

(三) 及时排查风险隐患。生产经营单位要认真履行安全责任,进行隐患排查治理,防止因大风强降温、寒潮等天气引发事故。建筑施工、户外作业要加强现场管理,加强高空作业、户外广告牌、工棚等简易构建物的管理,落实临时加固措施,恶劣天气立即停止室外作业,严防设施倒塌、避免坠落、垮塌导致的伤亡事故。

(四) 全力保障民生。住建城管、电力、通信等部门要加强对城乡供水、供气、供暖、供电、通信等基础设施的巡查维护,全力保障设施正常运行。民政部门要加强巡查敬老院、救助机构等部位,重点检查御寒取暖、生活保障等情况,重点保障老人、五保户、残疾人等弱势群体、特殊群体基本生活,有针对性地开展专项救助和妥善安置。农业农村部门要密切关注天气变化,指导种植户及时检修和加固设施大棚;指导未播地块加快播种进度,在降温前完成播种工作。

(五) 做好森林防灭火工作。要高度重视森林防火工作,减少火灾隐患,严密防范大风天气对森林防火工作带来的不利影响,落实火灾防范措施,加强火源管控,切实做好护林防火

工作。社区、村庄和家庭应加强防火意识，适时采取有效措施，消除火灾隐患。

（六）做好个人安全防护工作。大风强降温天气易导致呼吸道疾病高发，公众要提高安全防范意识，注意添衣保暖。大风天气应妥善安置易受大风影响的室外物品，防止坠物伤人。走路、骑车时少走高层楼之间的狭长通道，不在广告牌和临时搭建物等下长期逗留。避免侧风骑车，以防被刮倒受伤。居家注意用火、用气安全，防止火灾和天然气中毒等事故发生。

（七）加强应急值班值守工作。要严格执行 24 小时值班和领导带班制度，保持信息畅通。应急救援队伍要加强值班备勤，强化保障措施，做好救援准备，遇有突发事件要第一时间赶赴现场，及时处置，最大限度减少人员财产损失。

报：市安防减救委员会办公室，县委办，县政府办

发：各乡（镇），县安全生产和防灾减灾救灾委员会成员单位