风险监测信息

2025 年第 69 期

济源示范区安防办济源示范区应急管理局

2025年11月13日

大风强降温天气提醒

根据气象局《重要天气报告》(2025 年第 10 期),受强 冷空气南下影响,预计 15 日夜里至 18 日,我市将先后出现大风 雨雪强降温天气。大风: 15 日夜里至 17 日,西北风逐渐增大至 4 到 5 级,阵风 7 到 8 级,北部山区阵风 9 到 10 级。降温: 16 日 起我市气温持续下降,17 日至 18 日,最高气温平原区降至 8 到 10 度,山区降至 4 到 6 度;17 日早晨高海拔山区最低气温降至 0 度以下,将出现初霜冻,18 日早晨全市大部最低气温将降至 0 度 以下,其中平原区零下 3 度到零下 1 度,高海拔山区零下 6 度到 零下 4 度,最低气温降幅超过 8℃,将出现寒潮天气。雨雪: 16 日下午到夜里,我市有零星小雨转雨夹雪,山区小雪。

一、具体天气预报

- 11月14日,多云间晴天,西南风转西北风2到3级,气温7度到19度。
 - 11月15日, 晴天间多云, 西北风3级, 气温8度到20度。
- 11月16日,多云转阴天,有零星小雨雪,西北风3级,气温4度到18度。
 - 11月17日,多云到晴天,西北风4级左右,气温-1度到9度。
- 11月18日,晴天间多云,西北风3到4级,气温0度到10度。
 - 11月19日,晴天间多云,西北风3级,气温1度到16度。

二、防范对策措施

- 1.**气象部门**要进一步加强天气监测分析和预报,递进式开展 影响预报和气象风险预警服务,及时发布大风、降温、寒潮等 气象灾害预警信号,做好趋势提示和灾害提醒。
- 2.各开发区、镇(街道)、有关部门要密切关注气象台发布的最新天气预报、气象灾害预警信号和气象风险提示,及时进行会商研判,细化防范应对措施,减少因大风、强降温和雨雪天气过程引起的突发事件和生产安全事故。
- 3.**有关部门和单位**要持续关注森林火灾预防工作,加强火源管控,落实森林防灭火措施;村庄(社区)、家庭(居民)要增强防火意识,居家生活需注意用电、用火、用气安全,防范一氧化碳中毒。及时采取有效措施,切断户外电源,关好门窗,消除隐患。

- 4.公众应密切关注天气变化,加强个人防护,注意保温保暖,及时增加衣物。大风、雨雪天气尽量避免户外活动,不在室外焚烧垃圾、乱扔烟头等,尽量少骑自行车,远离电线、变压器等带电设备,远离铁塔、电线杆、烟囱、旗杆等高耸物体,刮风时不要在广告牌、临时搭建物等下面停留。
- 5.**各生产经营单位**要认真履行安全生产主体责任,持续开展 风险管控和隐患排查治理,严防生产安全事故发生。 应急管理 部门要督促相关企业加强露天矿山、回采尾矿库安全巡查和矿 山井口防冻措施,视情停产撤人。应急管理、住房和城乡建设 等部门要积极指导和督促各生产企业、在建施工工地加强大风、 强降温和雨雪天气下的安全生产防范,督促各施工和监理企业 强化施工工地、设备安全管理,督促采取必要防护措施,特别 是对围板、脚手架、户外广告、灯箱、门头牌匾等设施进行针 对性加固和除险, 固紧户外临时搭建物和易受大风影响的室外 物品、遮盖建筑物资、停用塔吊、升降机等设备、并视情提前 采取降低高度或加固等的措施,严防因大风、雨雪天气引发安 全责任事故。公安、交通运输部门要加大交通安全管控力度, 采取措施确保大风天气下道路运输和交通安全,及时封闭危险 路段和危险区域; 督促相关水域水上作业要及时采取避风措施, 户外工作人员要注意天气预报,及时采取措施防范大风带来的 不利影响。农业农村部门要加强对种植业和养殖业防风措施和 防雨雪防冰冻措施指导, 设施农业、畜牧养殖业大棚要提前做

好加固和维修,最大限度避免灾害损失。教育和体育部门要督 促各学校和校外培训机构等教育场所停止室外教学活动,做好 大风天气下的防范工作。文化和旅游部门要指导旅游景区(点) 做好应对准备,防范雨雪冰冻对索道、大型游乐设施、玻璃栈 道等设施运行造成的安全风险,根据天气变化适时调整关闭有 关游乐项目,进一步加强景区安全管理。卫生和健康部门要针 对天气多变、气温起伏大的特点,做好疾病防控工作。 民政部 门要加强对敬老院、救助机构等部位的巡查, 开展街面巡查, 重点检查御寒取暖、生活保障等情况,重点保障独居老人、五 保户、残疾人、流浪乞讨人员等弱势群体、特殊群体基本生活, 有针对性地开展专项救助和妥善安置。发展改革和统计、住房 和城乡建设、通信、电力等部门要加强对城乡供电、供水、供 气、供热等基础设施的巡查维护,持续低温雨雪易造成发输电 设施线路覆冰、电线舞动,影响电力运输,应加强电力、通讯 等线路和设施的巡查、维护和加固,及时排查检修设施设备, 排除各类风险隐患,确保不出现大面积供水、供电、供气和通 信中断,按规定落实"防冻防凝、防中毒、防火、防滑"等"四 防"工作。其他有关部门要高度重视恶劣天气下的安全生产工 作,针对雨雪降温天气可能带来的不利影响和次生危害,要加 强对本行业领域的隐患排查和风险管控,落实防范措施,严防 事故发生。

6.各开发区、镇(街道)、有关部门要加强应急值班值守工

作,严格执行 24 小时值班值守和领导带班制度,做好突发事件信息报送工作,保证通讯畅通,确保情况信息上报及时准确。相关应急处置部门和抢险单位、队伍要密切关注,提前组织应急物资装备和救援力量,一旦发生险情灾情,及时上报,迅速有序有效处置。

报: 省防灾减灾救灾委员会办公室

发: 各开发区、镇(街道)、示范区安防委会成员单位