

内部明电

发电单位 许昌市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部



等级 特提 许冰雪应指明电[2022]1号

许昌市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急指挥部 关于启动低温雨雪冰冻灾害 IV 级应急响应的 通知

各县（市、区）人民政府，城乡一体化示范区、经济技术开发区、东城区管委会，各成员单位：

河南省气象局于1月19日11时发布暴雪蓝色预警和道路结冰黄色预警，市人民政府气象灾害防御及人工影响天气指挥部于1月20日9时启动重大气象灾害（暴雪、道路结冰）IV应急响应。1月20日上午，市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急指挥部办公室组织气象、住建、交通、民政、农业农村、公安、城管等市直相关部门召开了应对雨雪冰冻天气灾害会商研判会议。经研判，预计20日白天，我市部分地区有雨夹雪或小雪；20日夜至23日我市大部分地区有小到中雪，西部部分地区大雪，局地暴雪；24日我市部分地区有小雪或雨夹雪，可能造成道路结冰。

交通受阻等灾害。为扎实做好此轮雨雪冰冻灾害防范应对工作，根据《许昌市防范低温雨雪冰冻灾害应急预案》有关规定，市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急指挥部决定自1月20日15时启动低温雨雪冰冻灾害Ⅳ应急响应。

各级政府和有关部门要高度重视，统筹安排部署，做好雨雪冰冻灾害防范和应对工作。

一、及时会商研判预警。各级政府及有关部门密切关注天气变化和灾害发展趋势，强化综合会商研判，细化防范应对预案，根据本地本单位实际，及时启动应急响应，发布灾害预报预警，加大社会宣传引导，提高群众防灾减灾意识。

二、上下左右协调联动。各县（市、区）政府及其应急指挥机构应结合预警信息，采取必要的预警行动措施，并督促有关基层政府和部门压实责任，落实预防措施和预警行动。公安机关要加强道路巡逻、治安管控，维护道路交通秩序和治安秩序，视情实施道路交通管制；交通运输部门指导车站等做好灾害防范和应急准备，高速公路、城市快速路和桥隧等管理部门及时清除积雪结冰，视情采取管控、限速等措施；住房和城乡建设部门要协调保障城市供气、供暖等设施正常运行、做好供气、供暖等设施排查和抢修工作，指导、监督房屋建筑施工工地应对低温雨雪冰冻灾害工作，及时暂停室外施工作业；城市管理部门要按照《许昌市中心城区除雪应急预案》统筹指导好市中心城区除雪除冰工作；发改、工信、应急、商务等部门协调保障煤、电、油等重要

资源供应，加强运行状况监控并做好应急准备；民政、应急、残疾人保障等部门，要加强对福利机构服务对象、受灾安置群众、疫情集中隔离人员、残疾人、流浪乞讨人员等特殊群体的关爱扶助；商务、市场管理等部门指导协调做好生活必需品市场供应保障和价格总体稳定，协调维护市场秩序；农业农村等部门指导协调做好蔬菜、畜禽、水产等设施农业生产防寒防冻和抵御极端天气准备；文化和旅游部门指导文旅场所和单位做好风险隐患排查，及时疏散受威胁游客，必要时关闭景区（点）；教育部门指导各级学校、幼儿园做好老师、学生、幼儿防灾宣传教育，做好因灾停学、停课的应对措施；广播、电视、网络等媒体和电信运营企业配合有关部门加强对群众的低温雨雪冰冻灾害防范和应对宣传。

其他相关部门及时组织分析本行业可能受到影响的范围、程度等，安排部署有关防范性措施。

三、调度部署应急力量。各级政府及应急指挥机构要提前预置专业和社会抢险救援力量，筹集除冰雪、清路障、御寒等装备物资，配备专业操作人员和保障人员，保证装备、人员处于备勤待命状态，一旦发生险情，快速组织抢险救援，确保抢险队伍物资拉得出、冲得上、抢得住。

四、加强应急值班值守。各级各部门要坚持守土负责、守土尽责，严格落实 24 小时值班值守和领导带班制度，强化安全巡查，对雨雪冰冻天气引发突发情况要早发现、早报告、早处置，

最大程度减轻灾害损失，紧急灾情或人员伤亡等情况，要第一时间按程序向市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部报告。

附件：重要气象信息

许昌市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部

2022年1月20日

许昌市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部

2022年1月20日印发

重要气象信息

2022年第3期

许昌市气象局

2022年1月20日

签发: 张挪威

20至27日我持续雨雪天气 需关注对疫情防控、交通出行的不利影响

预计元月20至23日受冷空气和低槽共同影响，我市将出现持续雨雪天气，累计降水量5~15mm，积雪深度5~8cm。25至27日我市再次出现大范围雨雪天气。需关注持续雨雪天气、道路结冰等对疫情防控、交通出行的不利影响。

一、具体预报

20日白天 阴天，部分地区有小雪或雨夹雪，偏北风4级、阵风6~7级，气温-1℃~3℃。

20日夜至23日 阴天，大部分地区有小到中雪，西部部分地区大雪，局地暴雪，偏北风4级，气温-2℃~1℃。

24日 阴天，部分地区有小雪或雨夹雪，偏北风3级，气温-2~2℃。

25至27日 阴天，有中到大雪，西部、南部部分地区暴雪，偏北风4~5级，气温-7℃~2℃。

二、关注与建议

1. 交通部门、医院、疫情防控卡点、核酸检测点、疫苗注射点等需关注持续雨雪天气、道路结冰等对人员、物资调配、交通出行等带来的不利影响，提前采取应对防范措施。
2. 天气湿冷、道路湿滑、风力较大，需关注持续雨雪天气、道路结冰等对春运、供暖、设施农业和居民生活的不利影响。
3. 疫情防控最后攻坚时刻，请公众自觉遵守疫情防控要求，绝不松懈；坚持戴口罩、勤洗手、多通风、一米线、用公筷、少聚集等良好习惯；同时注意御寒保暖、谨防感冒。

市气象局将密切监视气象条件变化，及时提供精细化气象预报服务。

制作：吴迪 侯凯

审核：王红燕