

# 风险监测预警

第 2021025 号

漯河市减灾委员会办公室

漯河市应急救援总指挥部办公室

2021 年 12 月 22 日

## 雨雪低温寒潮天气风险预警

据漯河市气象局2021年12月21日09时发布的《重要天气报告》（2021年第22期）消息：预计受华北扩散南下和蒙古补充较强冷空气共同影响，23至25日全市大部地区东北风4级逐渐加大到5级左右、阵风6-7级，最高气温呈逐日明显下降趋势。23日夜至24日白天，零星小雨转雨夹雪或零星小雪。24至26日最高气温降至 $-1\sim 2^{\circ}\text{C}$ ，25至26日凌晨最低气温局部零下 $10^{\circ}\text{C}\sim$ 零下 $8^{\circ}\text{C}$ ，出现今年入冬以来最低值。25日凌晨较23日凌晨局部最低气温下降8到 $10^{\circ}\text{C}$ ，48小时最低气温降温幅度达 $8^{\circ}\text{C}$ 以上，局部将出现寒潮天气。

### 防御指南：

本轮冷空气伴随雨雪大风组团来袭，降温幅度大，影响范围广，对公众出行、生产生活带来不利影响，漯河市减灾委办公室和漯河市应急救援总指挥部办公室提醒：

（一）做好信息预警。气象部门要密切关注天气变化趋势，及时做好监测、预报、预警工作。宣传部门和新闻媒体要加强低温雨雪冰冻天气应对防范知识宣传，增强公众应急

意识和能力。各级各有关部门要按照职责做好防范雨雪大风降温工作，提前做好隐患排查，提醒广大群众和生产经营单位做好安全防范。

**（二）注意交通安全。**低温雨雪天气，易出现道路结冰。公安、交通部门要加强对事故易发路段的巡逻，全力保障高速公路、国道、省道的安全畅通。各级各有关部门要落实防范措施，提前做好除雪铲冰设备和物资准备，交通应急抢险队伍随时待命，做好保畅通工作。广大群众外出时要密切关注天气变化，做好御寒保暖的同时，注意交通安全；驾车出行时，要提前做好车辆设备检查，注意路面是否有湿滑结冰情况，行车中要遵守交通规则，保持车距，减速缓行。

**（三）注意生产安全。**住建、城管、水利、通信、电力等部门要加强对城乡供电、供水、供气、供暖、通信等基础设施的安全检查，提前做好防冻措施，防止因大风低温冰冻等引发安全事故。应急、住建、消防等部门要加强对工矿商贸、建筑施工、消防等重点行业领域隐患排查和整治。其他有关部门要高度重视恶劣天气下的安全生产工作，针对低温雨雪冰冻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。

**（四）保障群众生活。**农业农村部门要加强种植业和养殖业防寒措施指导，及时指导群众采取各种有效防范措施，最大限度避免灾害损失。卫生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、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。居民要注意及时检查用电线路及相关设施安全，不私搭乱接电线，避免超负荷用电、违规使用电器，使用天然气时，要注意通风，并经常检查管道和阀门是否安全无漏气，避免引起一氧化碳中毒或出现火灾隐患。

**（五）做好应急值守救援。**各级各有关部门要严格执行24小时值班值守和领导带班制度，及时会商研判风险，督促落实防御措施。各级各类应急救援队伍要做好应急备战准备，提前预置抢险救援力量，确保遇有突发紧急情况能够快速出动、有效处置。

---

报：市委、市政府、省应急管理厅

发：市应急救援总指挥部、市减灾委各成员单位，各县区、功能区减灾委员会

---