风险监测信息

**2022年第1期**

**平顶山市减灾委办公室 2022 年 1月20日**

**我市将出现雨雪低温冷冻天气**

 根据市气象局预报，20至23日，全市将出现持续雨雪天气，累积降水量10～20mm，局部30mm，积雪深度达5～10cm。受冷空气和雨雪天气影响，20-23日气温持续偏低，最高气温0℃～1℃。25到27日，全市还有一次大范围降雪大风过程。1月下旬我市多雨雪天气虽有利于降低森林火险等级、增加土壤墒情、改善空气质量，但需防范大风、降温和雨雪冰冻等对道路、设施农业、畜牧养殖业大棚、电力、供暖以及疫情防控带来的不利影响，市减灾委办公室提醒各县（市、区）和市减灾委相关部门，提前做好有针对性的防范应对措施：

**一、**气象部门要密切关注此次天气过程变化趋势，突出做好重点地区、重要时段的监测预警工作，提高预报预警精准度。各级各有关部门要加强与气象部门的协调联动和信息共享，认真开展灾害发展趋势分析研判，研究制定防范应对措施，提高气象灾害防御工作的针对性。

二、各相关部门要密切关注气象部门发布的雨雪低温冷冻天气等相关预警信息，提前做好应对措施，要做好隐患排查工作，决不能发生因低温、降雨（雪）导致伤人事件发生。

三、市农业农村部门要加强种植业和养殖业防寒措施指导，注意加固棚架设施，防范棚架倒塌或大风掀开棚膜加重农作物冻害，同时要做好温湿调控。

四、市民政、应急、残疾人保障等部门，加强对福利机构服务对象、受灾安置群众、残疾人、流浪乞讨人员等特殊群体 的关爱扶助，提供必要的生活和御寒物资，保障群众温暖过冬。

五、市减灾委其它各有关部门要按照各自职能，做好近期本部门防低温冷冻灾害工作。

六、各县（市、区）、各防灾救援单位要做好应急救援准备工作，预置预备必要的救灾物资、装备和救援队伍，确保灾害发生后能够快速响应、及时处置做好各类应急救援救助。

七、各县（市、区）、各有关部门要严格执行领导带班和24小时值班制度，严禁擅自离岗脱岗，确保遇到突发险情、灾情第一时间上报。

**报：**省应急管理厅

**发**：各县（市、区）减灾委员会、市减灾委成员单位