灾害风险预警提示

第5期

肥城市应急管理局(减灾委办公室) 2024年1月19日

大风降温风险预警提示

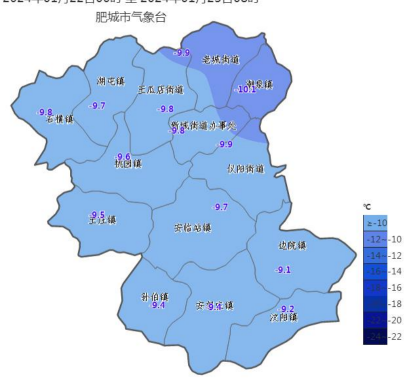
受冷空气影响,19日夜间至23日,我市将出现大风、降 温天气。19日夜间到20日白天,局部地区有零星小雨雪。

大风: 19日夜间至22日白天, 偏北风3~4级阵风6~7级。

降温: 20~23日气温将持续下降。过程降温幅度: 6~8

℃。22日和23日早晨最低气温: -12~-10℃。

肥城市最低温度预报图(单位:℃) 2024年01月22日00时至 2024年01月23日08时



防御措施:

- 一、压紧压实责任。各镇街区、有关部门单位要增强灾害防范应对意识,压实灾害防范应对责任,密切关注天气变化,落实弱势群体包保帮扶措施,加强大风降温天气防范应对知识宣传,多途径向社会公众发出气象预警信息和灾害风险提示,提醒广大群众密切关注天气变化,注意防寒保暖,居家生活注意用火、用电、用气安全,正确使用电炉、电暖器等取暖设备,防止火灾和一氧化碳中毒等事故发生。
- 二、落实防范措施。各镇街区、有关部门单位要立足各自职责,抓细抓实各项防范措施。进一步加强农业灾害性天气应对技术指导,做好设施农业、畜牧、水产养殖以及冬等防寒不作;积极采取加固设施、堵塞棚口、辅助单位必要指施,确保设施农业安全。影响范围内的文旅企业、单位必要时采取暂停运营、关闭等措施。有关的门做好供下。加强火源管控,严格落实森林防灭火各项措施。危化品企业要做好化工生产设备事故。管线的防冻保温工作,加强现场管理,恶劣天气要立即物品,必要大风影流、上产业场的海、坚落、垮塌导致的伤亡事故。非煤矿山要加强安全巡查,落实矿山井口防冻措施,视情停产撤人。其他各类企业要强化冬季防冻、防火、防爆、防中毒措施,并加强生产现场的安全管理,严禁违章动火。
- 三、严格应急值守。各镇街区、有关部门单位要加强应急 值班值守工作,保证通讯畅通,做好突发事件信息报送和应 急处置工作。各类应急救援队伍要做好应急备战备勤,确保 遇有突发紧急情况能够快速出动、有效处置。