

### 武汉市应急管理局严阵以待

# 多措并举应对低温雨雪冰冻天气

**武汉晚报讯(通讯员武应急 记者陈其雄)** 武汉市大部分地区将出现寒潮大风和低温雨雪冰冻天气。武汉市应急管理局严阵以待,迅速响应,多措并举做好了防范应对工作。

据了解,武汉市应急管理局坚持把低温雨雪冰冻天气防范应对作为当前重点工作。1月16日,该局第一时间印发《市防灾减灾救灾委员会关于做好下周寒潮降温天气防范应对工作的提示》,明确各区、各成员单位防范重点和工作要求。1月18日,结合省市会议精神,该局迅速印发《关于进一步落实省市会议精神做好低温雨雪冰冻天气防范应对工作的通知》,细化任务分工、压实主体责任,切实筑牢雨雪冰冻灾害防范第一道防线。

武汉市应急管理局聚焦重点领域、关键部位,深入开展安全隐患排查整治行

动。持续推进冬春火灾除患攻坚“百日行动”和高层建筑重大火灾风险隐患排查整治专项行动,组织巡查人员深入各类场所排查火灾隐患,累计排查问题隐患230处。统筹协调相关行业主管部门,聚焦道路交通、城镇燃气、建筑施工、工贸、危化品等重点领域,加大监督检查力度,累计检查生产经营单位551家,对发现的安全隐患现场交办、限期整改,坚决防范各类安全事故发生。紧盯人员密集场所,针对医院、学校、养老院、商超市场等人员密集重点部位,全面排查消防设施完好性、疏散通道畅通性及供水供电供暖系统运行情况,从严从快落实整改措施,切实保障群众生产生活安全。

武汉市应急管理局建立健全灾情信息报送机制,为应急处置提供科学依据。自1月18日起正式实行灾情24小时报告制度。确保上级部门及时掌握最新动

态。强化数据研判分析,对报送的灾情信息进行汇总分析,精准研判灾害发展趋势,为后续救助安置、资源调配等工作提供数据支撑。

武汉市应急管理局提前谋划、精准发力,扎实做好应急救援各项准备工作,确保受灾群众能得到及时有效救助。赶在寒潮来临前,全力推进因灾倒损房屋重建修缮工作,顺利完成4户9间倒房的重建修缮任务,确保受灾群众温暖过冬。提前发放救助物资,精准摸排受灾困难群众需求,提前向其发放棉衣、棉被等防寒保暖物资4900件,切实解决群众实际困难。主动对接上级部门,成功争取冬春救助资金100余万元,目前已启动资金发放工作,确保资金及时足额发放到户到人。加强物资储备管理,对现有救灾物资进行全面清理、盘点和移库,优化物资存储布局,同时加大防寒救灾物资采购力度,前置部

分常用防寒救灾物资,目前库存救灾救助物资达45类9万件,能够满足应急救助需求。

武汉市应急管理局组建了有2908名专业人员的应急队伍,并衔接协调各方做好备勤值守工作。给应急队伍配备各类专业救援设备和工具,确保应急队伍能够快速响应、高效处置各类突发情况。

武汉市应急管理局还第一时间通过官方网站、微信公众号、微博等平台发布灾害预警和避灾提示信息,引导群众科学防范风险,并利用户外大屏、广播、地铁电视等载体开展防一氧化碳中毒集中宣传活动。协调通信运营商向武汉市所有手机用户精准推送寒潮大风、低温雨雪天气公益预警短信,提醒市民注意出行安全、做好防寒保暖措施,增强市民的防范意识和自救能力。

## 武汉北部“下冻” 低温冰冻天气一直持续至22日

1月19日15时,多位居民拍照证实:武汉北部开始“下冻”。冷雨下过之后,山上的水泥路上,已凝结一层很薄的、凹凸不平的冰凌;村民的蔬菜上、房前屋后的枝丫上,已有明显“挂凌”状态。

武汉市气象台首席预报员姚望玲介绍,此次冷空气雨雪天气过程,雨、雪、雨夹雪、凌等降水相态变化复杂。预计昨晚

(19日傍晚)至今日中午为本次寒潮大风雨雪天气过程最强时段。

低温冰冻天气一直持续至22日。22日、23日早晨,武汉北部地区最低气温跌至-7~-5℃、南部为-5~-3℃。

### 武汉近期天气预报

1月20日:北部阴天有小雪,南部阴

天有小到中雪,偏北风3到4级、阵风5到7级,气温-3~-1℃。

1月21日:阴天,偏北风2到3级、阵风4级,气温-4~1℃。

1月22日:多云到晴天,偏北风2到3级,气温-5~3℃。

1月23日:晴天到多云,偏南风2到3级,气温-4~8℃。

1月24日:多云转小雨,偏北风3级,气温-1~12℃。

1月25日:阴天有小雨,偏北风3级,气温2~9℃。

1月26日:小雨转阴天,偏北风2到3级,气温2~5℃。

记者金文兵  
通讯员高琪清

## 未“雪”绸缪,多座公园提前铺上麻袋草垫防滑

1月19日,市区多家公园在桥面、坡道、台阶等重点区域铺设麻袋、草垫,保障市民游园安全。

19日下午,小雨淅沥,常青公园内工作人员冒雨在桥面、坡道和台阶上铺设麻袋和草垫。对于“今夜下雪,明早草垫上积雪怎么办”的疑问,该园管理中心主任彭敏解释道,有些市民清晨6点多便来晨练,早于工作人员上班时间,因此必须提

前准备。

“如果明天麻袋上积了冰雪,夜班保安会抖掉冰雪,将麻袋翻面重新铺上,确保市民清早入园时脚下安全。”

同日,月湖风景区、首义广场、关山荷兰风情园、南湖幸福湾公园、杨春湖公园等也在地下人行通道、桥面等处铺好防滑垫。

汉阳公园、墨水湖公园、汉水公园、琴

台绿化广场等除了铺设麻袋、草垫,还在重点区域拉上警示绳、设立了警示牌,提醒游客注意安全。解放公园、中山公园等安排夜间值班人员监测气温,若凌晨气温跌破冰点,将立即在易滑区域铺设物资。

除了保障市民安全,各公园纷纷为植物采取防护措施。龟山公园、沙湖公园对易被积雪压弯的竹子进行适度修剪,并用绳索将竹子上部捆扎,宛如为竹子戴上

“发箍”,防止倒伏或折断。

沙湖公园还临时封闭了C区临水木质栈道,避免结冰湿滑。

目前,市园林和林业部门应急物资与人员已全部就绪,仅麻袋、草垫就储备了4.3万只。新配备的22米高空升降车、园林废弃物粉碎机等机械待命出发,及时处理倒树、断枝等险情。

记者明兆生 通讯员余后梁 江林语

## 拉网式排查,T1线有轨电车筑起“寒潮防线”

1月19日,武汉迎来今冬最强寒潮天气,武汉公交第四营运公司(车都公司)迅速启动应急预案,各职能部门联防联控、全员坚守,以精细化举措筑起T1线有轨电车安全运营防线。

此次寒潮易引发轨行区钢轨结冰、槽型轨积雪、道岔卡阻、车辆打滑等多重隐患,叠加充电拉弧、站台湿滑等风险,给运营安全带来不小挑战。车都公司构建“技

术保障+运营调度+一线值守”全方位防控体系。

车都公司对车都T1线全线设施设备开展拉网式排查。安全技术系统人员聚焦供电、信号、通信等户外精密设备,逐一排查隐患、优化性能;通号系统人员加密正线道岔、转辙机等设备巡检频次,精准调试保障在雨雪天气下设备动作灵敏;供电系统人员重点检修站台充电装

置,严防低温充电拉弧,保障车辆续航稳定。

工作人员对运营车辆电弓、雨刮器、撒砂装置、制动系统等关键部件全面检修,确保低温雨雪天气下各项功能正常。针对槽型轨易积雪结冰问题,公司夜间出动内燃地铁两用车,对全线正线槽型轨专项清理,为次日安全运营扫清障碍。

为运营调度端能精准施策,控制中心

调度人员提前30分钟到岗完成出车准备;轨道车由司机长跟车,提前30分钟上路探查全线路况。行车中,驾驶员严格执行操作规范,视线受阻时立即报备行调听从指挥,落实“手指数呼”制度,途经路口及人行横道时减速观察、确认安全后通行;保卫员加强车厢巡视,提醒乘客注意脚下湿滑,营造安全舒适环境。

记者陶常宁 通讯员黄成 许利华



白沙洲长江大桥预撒融雪剂。 通讯员供图

## 全市10座跨江桥梁 昨晚开始预撒融雪剂

1月19日晚,记者从市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部获悉,全市10座跨长江、汉江桥梁已经开始预撒融雪剂。

下午5时,武汉城投集团城运集团公司对天兴洲长江大桥、白沙洲长江大桥、杨泗港长江大桥和长丰桥预撒融雪剂,防止桥面结冰。相关人士介绍,由于这些桥梁靠近三环线易结冰,因此下午先进行预撒工作。

截至晚上7时,二七长江大桥、长江二桥、鹦鹉洲长江大桥、月湖桥、古田桥和知音桥等6座桥梁也完成预撒融雪剂工作。

城运集团公司相关负责人表示,将持续关注天气变化开展融雪除冰工作。

记者陶常宁 通讯员王越

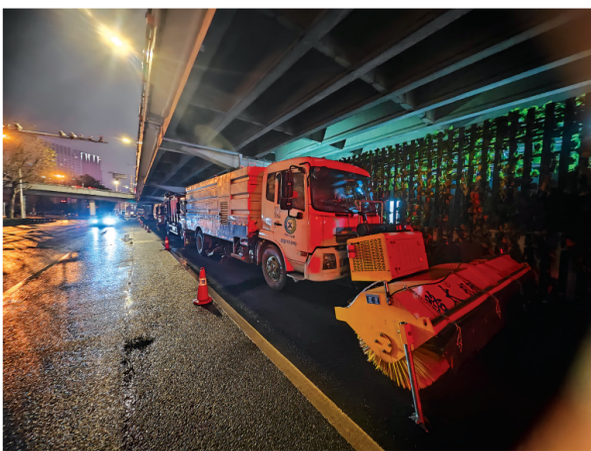
## 武汉跨三环线人行天桥 开始铺设防滑麻袋

1月19日上午10时许,天空开始下起了雨夹雪,在江汉区新湾北路常湾人行天桥,环卫工人开始铺设防滑麻袋。

武汉江城天美保洁有限公司副总经理邓威介绍:“按照市低温雨雪冰冻灾害指挥部办公室发布的四级应急响应要求,我们预先在桥梁、风口等易结冰点位铺设麻袋,常湾人行天桥横跨三环线,是我们保障的重点桥梁。目前,三环线常湾人行天桥、新湾人行天桥、黄家大湾人行天桥等三座人行天桥麻袋已铺设到位,融雪剂也就近投放,视天气情况进行人工撒布。”

据了解,江汉区城管部门已储备融雪剂600吨、麻袋2.6万条,300人的环卫应急力量已全部就位,将根据天气变化情况随时出动。

记者陶常宁 通讯员李军



1月19日晚上在江岸区城管局融雪防冻应急中心看到,融雪剂、除雪滚车以及人员都已经到位。江岸环卫集团有限公司2500余名保障人员和79台融雪设备都已经就位。 记者詹松 摄



1月19日,武汉受寒潮气候影响,大范围降温。在武汉各大商超看到蔬菜肉蛋等生活物资保质保量稳定供应,价格也未出现波动。 记者詹松 摄



武汉北部山区,松枝上凝结细碎的冰珠。 通讯员周晓建 摄



有轨电车道岔检查。 通讯员供图