

迎战寒潮 筑牢防线

23个县市区出现积雪

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 奉永成 见习记者 杨建建)低温冰冻雨雪天气仍在持续。记者今天从省应急委办公室获悉,截至1月20日17时,全省23个县市区出现积雪,最大积雪深度3厘米。当前,全省交通运输运行平稳有序,电力、通信运行稳定,城市供水供电运行正常,未发生较大

险情。

据气象预报,寒潮仍持续影响我省,1月20日晚至22日白天,省内大部分地区有冻雨、冰粒或雪,局地阵风7至9级,最低气温-3℃至0℃,部分路段道路和电力线路结冰积雪、覆冰风险较高。

全省上下积极防范应对低温冰冻雨雪天气。省应急委维持低温雨雪

冰冻灾害四级应急响应、自然灾害救助四级应急响应。省气象局维持低温雨雪冰冻三级应急响应,继续发布低温雨雪冰冻黄色预警。省应急委办公室协调国家消防救援局长沙消防救援机动支队抢险救援队伍携带除冰除雪装备前置到衡阳、益阳、怀化等地。电力部门对覆冰线开展融冰作

业,道路交通部门对高海拔地区和易结冰道路开展除冰作业,采取临时管制等措施,确保安全畅通。

同时,各市州及时出动应急力量和抢险扫雪除冰等设备,对结冰路段进行应急处置,并对重点道路桥梁、主次干道及其他易结冰路段开展撒盐等预防性作业。



▲1月20日,国网龙山县供电公司员工在海拔1300米的大安乡翻身村对10千伏大翻线开展观冰特巡。面对湘西北地区寒潮带来的降雪、冻雨及持续低温天气,该公司启动应急响应,及时排查隐患,全力保障电网安全稳定运行。

田良东 唐荣沛 摄影报道(湖南图片库)

▲1月20日,G319国道荔枝溪段,沅陵县公路建设养护中心干部职工帮助受困车辆脱险。大寒节气,沅陵县境内普降大雪,该中心多措并举,全力保障道路畅通和群众出行安全。

瞿宏红 刘莉华 摄影报道(湖南图片库)

大寒时节,这波寒潮「非典型」

湖南日报全媒体记者 奉永成 见习记者 杨建建 通讯员 林城

长沙打好低温雨雪冰冻灾害防御仗

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 李治 通讯员 桂生)新年首次低温雨雪冰冻天气来袭。长沙接连召开低温雨雪冰冻灾害天气应对会商调度会,通过预警平台发送预警提示信息,要求各级各部门全力以赴“保安全、保畅通、保供电、保民生、保稳定”。

1月19日晚,开福区市容环境卫生维护中心使用撒布机开展撒盐作业。该中心提前将物资运往各个重点路段和易结冰区域。雨花区将34处高架桥及涵洞、55处地下通道及过街天桥及8个易结冰点位作为防范重中之重。芙蓉区深入开展“敲门行动”宣传安全知识,关爱重点人群等,确保重要生活物资供应,居民生活有序。

在盈峰环境长沙产业园内,应急服务专班工作人员紧张有序地开展除雪车等设备检查和调试工作。“公司发挥装备制造与技术服务双重优势,助力除雪攻坚,此次配备的多功能高效除雪车具备智能控制系统,可依据路面面积雪厚度自动调节作业模式。”盈峰环境湖南分公司经理曾尧介绍。

“全市设有应急物资储备仓库336个,储备工业盐1.02万吨,沙子1.86万立方米、麻袋48万余条、扫雪车76辆、铲雪除冰车95辆、撒布机178辆等。”长沙市应急委相关负责人介绍,已对桥隧、坡道等风险点位进行了排查,调度371支涵盖道路抢险、电力抢修、市政维护、地质灾害处置等专业应急抢险队伍约2.2万人随时待命。目前,市应急指挥部每日凌晨5时进行联合调度,确保响应迅速、处置有力。

1月20日凌晨2时,常宁天堂山海拔1260米处,气温已达到零下5℃。110千伏印天线的117号杆塔下,一间不足10平方米的简易哨所里透出微光,成为山间茫茫雪夜里的一盏“孤灯”。

110千伏印天线,是天堂山风力发电场唯一的上网输电“命脉”。天堂山常年大风,山顶气温较山下低8摄氏度左右,这里冬季极易发生线路覆冰。

为实时监测冰情,国网衡阳供电公司输电检修公司负责人李国恒与周国林、谌云飞两名员工提前一天进哨所,在严寒中彻夜值守。

夜色沉沉,能见度不足5米。3人背着冰情监测装备走出哨所,踏入夜

据气象预报,1月20日至22日白天,省内大部分地区仍有冻雨、冰粒或雪。省气象台首席预报员刘红武表示,这波寒潮来得并不突然,是一次非典型的冻雨过程,也是一次正常的寒潮过程。

从气象学来看,典型的冻雨天气概念模型是高空冰晶层、中层融化层、低层冷冻层的冷一暖一冷的垂直结构。刘红武分析,湖南此次低温雨雪冰冻天气过程北部有冰晶层,其他时段其他地区几乎没有冰晶层,融化层也不明显,水汽直接在中底层变成过冷水滴,冷冻起来,所以以冻雨、冰粒为主,并伴有一些雨夹雪或雪出现,因此并不典型。

据气象部门预测,本轮低温雨雪冰冻天气过程将持续至1月22日。从1月22日夜开始,低温雨雪冰冻天气过程趋于结束,但全省大部分地区仍维持低温冰冻天气,最低气温或降至-4℃至-2℃,高海拔地区或低至-8℃左右。

全省交通系统全力保障路网安全畅通

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 于淼 通讯员 杨俊文 唐星波 李登高)寒潮来袭,省交通运输厅紧急调度,启动应急预案,对重点路段、重点车辆、重点领域进行全方位布防,确保应急力量、物资、设备提前预置到位,做到险情第一时间发现、第一时间处置。

当前,全省排查建立高速公路、普通国省干线易结冰路段和公路应急力量“两张清单”,涵盖易结冰路段1523个、应急装备物资储备点410

个;预置应急装备物资点位1526个,应急队伍753支9918人,铲冰除雪装备1830台(套),融雪物资6.08万吨。

常德市本轮防御的“主战场”在石门、桃源等山区县。石门县已在G241、S303、S522、S237等国省干线及重点县乡公路易结冰路段,预置融雪剂300吨、防滑链200套及机械设备50台,严防交通中断;桃源县成立应急救援队伍,预置了应急设备14台(套),融雪剂、防滑料730余吨。

长沙市组织应急保障队伍74

支、人员1877人,各类铲雪除冰机械设备330台(套),并前往茶亭管养站、蕉溪岭隧道变电站等地进行检查。株洲市逐路段排查梳理出全市68个公路易结冰高风险路段,尤其对炎陵山区道路、城乡主干道等重要路段开展路面巡查。益阳市桃江县公路建设养护中心对辖区国省干线开展拉网式巡查,累计补划交通标线2000余平方米,修复破损护栏124米,清理8座重点桥梁的泄水孔及桥面孔洞。

大寒里的农业“暖防线”

湖南日报全媒体记者 杜立 通讯员 张冲昊 吴啸鹏

1月20日,大寒节气。岳阳市屈原管理区河市镇家庭农场主胡灿站在田埂上,望着覆盖了一层薄雪的紫甘蓝,眉头舒展。早在寒潮开始前,他便在农技人员的指导下清理沟渠以防渍冻防冻。“专家的办法很实用,我的心里也有底。”

岳阳市农业部门提前部署防寒防冻工作。1月16日,市农业农村局向该市800余家新型经营主体、3万余户农户发布预警信息和防范技术,推动“早知晓、早准备”。

百余名农技专家分赴岳阳各县市区,深入田间地头开展“分区包片”指导。

目前,岳阳市已形成分级响应、分区指导的工作机制;针对设施农业,重点防范大风积雪,落实夜间保温;针对露地作物,及时清沟,采用覆盖等措施防冻;针对畜禽养殖,确保圈舍防风保暖,加强饲养管理和疫病监测。在重点环节,农业部门督导各地对大棚、畜禽圈舍等高风险点提前加固,并检查农田沟渠,动员农户备足秸秆、薄膜等保温物资;启动24小时应急值班,储备农膜、饲料、消毒药品等应急物资。

寒潮来临前,屈原管理区永兴蔬菜种植专业合作社连夜增加内保温膜,河市镇种植大户韩勇国在中园农科院油料作物研究所专家的指导下,操作植保无人机,提前为百亩油菜喷施抗冻药剂。临湘市的农业生产也在寒潮中筑牢“暖巢”,聂市镇涓湖果园的橘子树被大棚覆盖,羊楼司镇绿野星辰山野菜合作社提前在大棚立柱盖膜,采购竹炭准备夜间增温,确保山野菜安全越冬。

目前,岳阳市在地油菜面积200万亩左右、芥菜面积10万亩左右、大棚蔬菜(辣椒为主)6万亩左右。该市农业部门与气象、应急等部门紧密联动,实时研判,提前制定预案,一旦发生冻害,迅速组织补种改种等,全力保障“粮袋子”“菜篮子”供应稳定,确保农业生产安全平稳。

零下5℃,他们在千米山巅破冰保电

湖南日报全媒体记者 周怡然 通讯员 汪继生 陈妍霏

色中。

应急灯的微光勉强照亮脚下结冰的山路,刺骨的寒风下,李国恒的眼镜片瞬间蒙上一层厚厚的白霜,冻得模糊一片。他索性眯起眼睛,身体微微前倾,在风雪里艰难跋涉。

117号塔恰处风口要地,风更猛,湿气更重,水汽扑到身上很快凝结成冰碴。

2时56分,3人到达117号塔下。此时,大家的睫毛已挂满冰晶,牙关止不住打颤。

“温度降得快,抓紧测!”李国恒喊了一声,哈出的白气瞬间消散在风里。周国林和谌云飞拿出监测设备,冻得不听使唤的手指反复按压监测仪启动键。

“温度零下5℃,湿度100%,风速4米每秒,导线覆冰12毫米,杆塔覆冰4毫米,绝缘子串冰凌长度3毫米,覆冰趋势正在增加,现申请融冰。”周国林即将监测到的数据向调度汇报,并申请对110千伏印天线进行融冰。

3时20分,直流融冰启动。在印山变电站和天塘山风力发电场工作人员的密切配合下,经过4个多小时融冰操作,110千伏印天线的覆冰全部消融,隐患暂时解除。

早上7时50分,在塔下待了将近5个小时的3人终于返回哨所,大家脱下冻得僵硬的外套,围坐在炭火旁。

天渐亮,风雪未停,这群“守灯人”来不及多休息,又聚在一起分析线路覆冰发展趋势,随时准备出发开展新一轮冰情监测。

三湘时评

当大寒节气撞上今年首轮强寒潮,晴好天气暂告一段落,湖南的冬天“动了真格”。本轮低温雨雪冰冻天气来势复杂——雨、雪、冻雨交织,影响范围广,低温持续时间长,部分地区还伴有大风。为有效应对当前形势,湖南省应急委员会于1月19日启动低温雨雪冰冻灾害四级应急响应,并同步启动自然灾害救助四级应急响应。

响应启动,全省各地的行动也随之铺开:长沙对桥隧、坡道等风险点位进行排查,建立“最小应急单元”联动处置机制;常德城区开展应急演练,火车站进行精准除冰作业;岳阳在平江、汨罗、临湘等关键点位启用观冰哨,依托在线监测、可视化设备与人工巡检,织起一张“立体防护网”……

根据气象预报,各地需特别警惕接下来可能出现的冻雨天气。冻雨过后,树梢、桥梁上容易结冰,出现“雨凇”,这样的景象看上去很美,但也给生产生活带来诸多困难和不便。务必注意那些积

了雪、结成冰的树梢、桥梁,及时清理,以免影响行人、车辆通行。与此同时,提前储备应急物资,确保应急队伍、机械设备、融雪除冰物资第一时间部署到关键区域和路段,并及时分析研判和应对可能引发的各类风险,把寒潮带来的损失和影响降到最低。

所有的部署,最终都落向一句话:“最大限度减轻灾害对人民群众生产生活造成的影响。”一场降温,考验的不仅是应急响应的速度,更在于民生关怀的力度与温度。因此,“菜篮子”得稳——大棚加固、及时抢收到市场保供,不可放松;取暖安全不可遗漏——孤寡老人住所、农村取暖设备等,是基层走访的重点;上学路要暖——山区校车线路、户外劳动者驿站,都得纳入关怀的视野。把人文关怀落到一餐饭、一间屋、一段路上,老百姓才能从共同抵抗风雪中感受到温暖与力量。

宁可备而无患,不可患而无备,这是面对自然挑战时最基本却最有效的应对之法。把工作想在前头、做在细处,就没有化不开的雪、走不通的路。

湖南日报全媒体评论员 周泽中

应对寒潮,把工作想在前头做在细处

王一鸥在长沙走访联系服务专家时强调
当好“后勤部长”创优科研环境

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 李毅)根据省委人才工作领导小组统一部署,1月20日下午,副省长、省公安厅厅长王一鸥在长沙走访慰问中国工程院院士、湖南师范大学教授刘少军,中南大学副校长、中南大学湘雅二医院院长吕奔,为他们送去省委、省政府的关怀和温暖,致以新春美好祝福。

刘少军长期从事鱼类遗传育种研究,在鱼类远缘杂交和核酸发育研究领域的理论—技术—产品方面做出了创新成绩,现担任岳麓山实验室水产品种创制中心主任。吕奔长期从事血液病与危重症的基础研究与临床一线工作,在重症凝血病等研究领域取得了系列原创性突破。

张健走访慰问联系服务专家

充分发挥民营企业
在科技创新中的重要作用

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 唐亚新)根据省委人才工作领导小组统一部署,1月20日,省政协副主席、省工商联主席张健在长沙走访慰问爱尔眼科医院集团董事长陈邦,水羊集团股份有限公司董事长戴跃峰,为他们送去省委、省政府的关怀和温暖,并致以新春的美好祝福。

民营经济是高质量发展的重要基础,是科技创新的重要力量。近年来,湖南广大民营企业积极布局新赛道、新产业,彰显其在推动科技创新、培育新质生产力中的重要作用。爱尔眼科聚焦眼科及视觉科学领域,开创“数字眼科”发展新模式,在科技创新平台建设、科技成果转化等方面取得一定成绩,目前正

我省启动党政机关
厉行节约反对浪费专项行动

湖南日报1月20日讯(全媒体记者 刘乐 通讯员 徐娜)今天,全省机关事务工作会议在长沙召开。会上,省机关事务管理局发布《党政机关厉行节约反对浪费专项行动方案》,部署在全省党政机关开展为期一年的专项行动,推动党政机关习惯过紧日子。

行动方案聚焦国有资产、办公用房、公务接待、公务用车管理等重点领域,推动提升资源节约集约利用水平,通过“五个一批”方式全面推进。包括推行全省公物接待统一电子公函、新能源汽车分时租赁、公共机构能源费用托管服务等改革试点;开展低效闲置国有资产盘活利用、办公用房和存量公有住房清理、公务用车管理整治等专项攻坚;实施公共机构分布式光伏建设、充电桩基础设施布局、既有

建筑绿色化改造等重点项目;以加快推动《湖南省机关事务管理条例》立法为契机,出台重点领域管理制度和标准体系等制度规范;选树一批在专项行动中表现突出的先进单位和个人,营造节约光荣、浪费可耻的机关氛围,同时强调,各单位要聚焦重点任务,结合实际制定具体落实举措,以清单化、项目化方式推进。

会上透露,2025年全省机关事务系统盘活闲置国有资产价值120亿元,全省“互联网+监督”系统公务用车和公

务接待管理信息平台实现21560家党政机关全覆盖,全省公物仓“一网汇聚”循环利用资产累计减少财政支出超8亿元,

更新一般公务用车中新能源汽车占比89.4%,公共机构绿色用能减少碳排放43.8万吨,机关运行经费连续5年下降。

《上接1版》

湖南网湖南电科院技术人员24小时值守,依托智能化监测系统精准研判风险,并投入新一代便携式带电除冰装置,提升除冰效率与安全性。

目前,国网湖南电力2000余个观冰

哨所已全部进驻,实现重点冰区监测全覆盖,主配网300余套融冰装置调试就绪,移动式融冰装置全部到位。4800余名抢修人员、1300余台抢修车辆和发电车随时待命,队伍、物资、措施处于最佳状态。