

各方动员 全力应对保民生

农业部门及早部署应对强寒潮

百余支技术服务队昨起开展指导

本报讯(记者孙吉晶 通讯员沈庆炜) 来势凶猛的强寒潮及雨雪冰冻天气将给农作物、畜牧业以及大棚设施等带来较大影响。昨天,农业部门启动应急响应机制进行部署,市农业局派出9个督察组赴各地检查落实防控措施,由市县两级农技、畜牧、农机技术人员组成的百余支技术服务小分队深入田间地头,指导农户做好防范工作。农民信箱等媒介发布预警和技术指导信息3万余条次。

据了解,目前全市在田的地产蔬菜约为50万亩,青菜、大白菜、结球甘蓝等已经成熟,榨菜等正处于生长季节。农技专家提醒农户,抓紧时间抢收一批可采收的蔬菜,进仓暂时贮存,分批上市,既减少损失,又保障市场供应。当前,地下水位普遍较高,影响作物根系生长。要突击清理沟渠,降低地下水位,保持排水顺畅,避免渍害和冻害。

大棚作物及时扣紧棚膜,大棚内加搭中棚和小拱棚保温,夜间在

小拱棚外加盖草帘、无纺布等材料进行多层覆盖保温,必要时在棚里点白炽灯等临时加热设备增温。尚未移栽的蔬菜瓜果可推迟到极端天气过后再定植。西甜瓜等育苗床要控制浇水,保持床土适度干燥。露地作物可浮面覆盖稻草、遮阳网等材料以减轻冻害的发生。

低温寒冷天气还易引起病毒性疫病的发生蔓延。市畜牧兽医部门要求密切关注高致病性禽流感、口蹄疫、高致病性猪蓝耳病等疫病,

及时掌握疫情动态。一旦发生重大动物疫情,迅速封锁疫点,坚决果断扑杀病畜禽和同群畜禽,严防疫情扩散。发挥全市180个病死动物收集点和市、县两级6个无害化处理厂的作用,及时、规范对病死、冻死或压死的畜禽集中进行无害化处理。

农业部门提醒,住在简易棚舍内的菜农、养殖户,在使用电、煤等器具取暖时,要严防触电或一氧化碳中毒。

强寒潮来了,我们该做哪些准备?

本报记者 厉晓杭

这两天,微博微信等社交媒体已经被中国气象局官方微博“传说中的世纪大寒潮来了”刷屏。本周之内,“四九”、“大寒”、寒潮、大雪、冰冻等都挤在一起,甬城将迎来今冬“极寒”一周。

受厄尔尼诺事件影响,我市去年极端天气频发,冬季冷空气活动偏弱,气温偏高,且此次厄尔尼诺事件持续时间为历史最长,将一直持续到今年春季。为何此次寒潮如此凶猛?市气象台首席预报员朱龙彪说,从今年冬季前期平均气温来看,今年可称之为暖冬。可在厄尔尼诺影响下,更容易发生极端天气。历史资料也

显示,1984年与1998年两次比较大的低温雨雪天气都出现在厄尔尼诺影响年。

寒潮不仅会给农作物带来巨大的杀伤力,也会给生产生活等带来一系列影响。作为普通市民,又该如何应对寒潮?有关专家给出建议,一是关注最新天气预报,在寒潮来临前做好物资储备,尤其是山区居民,要提前储备好日用品;二是出门要做好防寒措施,特别注意脸部和手部的保暖,防止冻伤;三是驾车出行时要注意交通安全,做好防滑措施,注意路况,听从指挥,减速慢行;四是老年人、儿童、孕产妇及易感人群,尽量减少外出;五是高空、水上等户外作业人员应停止作业,如果被风雪围困,要及时求救。

宁波电网启动防雨雪冰冻灾害预警

无人机重点巡查易覆冰区域线路

本报讯(记者冯璋 通讯员唐瑾瑾 许亮亮) 受北方强冷气团影响,我市可能会出现强寒潮天气,并有严重的雨雪冰冻。前天晚上起,宁波供电公司全面启动电网防雨雪冰冻灾害预警。今天电网各项检修将全部结束,当晚起电网运行方式恢复至全接线全保护运行状态。

雨雪冰冻天气会对输电线路运行带来不利影响。昨天开始全市输电线路运维部门对易覆冰线路进行专项巡视,加强覆冰监控值班力量,并提前对易覆冰线路巡线道完成了修葺,对线路设备上120处人工观冰器全面检查,利用无人机对易覆冰线路重点区段开展了试飞行。

目前这120处人工观冰器分布在宁波境内70座山头上。接下来,电力巡线人员将密切关注这些观冰器,一旦下雪,就到现场观冰,如果情况严重,还得24小时派人驻点蹲守,必要时将启动融冰措施,确保电网安全正常供电。

“通过各种补强措施及新设备新材料的综合应用,宁波电网易覆冰区域线路的抗覆冰和防舞动能力得到‘升级’,电网抗冰能力明显提升。”宁波供电公司相关负责人说,配合人工观冰器,当前宁波电



图为电力人员正在检修高压线路。

(王慕宾 冯璋 摄)

网输电线路共有15套覆冰在线监测装置,另外加装了23套微气象+图像监控组合,补强冬季观冰效果,实时监测线路覆冰情况。去年底,输电线路三年抗冰改造全部

完成,涉及2201千伏线路21条。

作为供电“心脏”,变电站的运行维护也尤为重要。眼下工作人员已重点检查了易覆冰区域变电站的户外充电、充气设备密封情况。

为了应对可能到来的强寒潮天气,宁波供电公司12组共96人的线路特巡队伍已到位,应急帐篷等防冰物资、登山杖等抗冰装备均已准备完成。

市商务委备好七天“菜篮子”

本报讯(记者张正伟) 雨雪寒潮来临,菜市场超市供应能跟上吗?菜价会不会上涨?昨天,记者从市商务委获悉,通过各地商务部门、菜篮子骨干企业的紧急调配,目前蔬菜、猪肉等主要菜篮子商品供应正常,可以满足七天以上的消费需求。截至昨天下午6时,全市猪肉批发价每公斤32元,环比降

2.9%;蔬菜批发价每公斤1.85元,环比降1.1%;水产品批发价每公斤32元,环比上涨4.9%。

针对雨雪寒潮天的消费特点,市商务委按照供略大于求的要求,组织市、县两级菜篮子基地落实蔬菜、生猪等主要菜篮子商品储备,保证日均上市蔬菜260吨、生猪2200头;蔬菜批发市场、生猪屠

宰场还抓紧时间做好市外货源的调配,昨天开始安排经营大户增加广东、广西、福建等地的菜篮子商品调入量。目前,市蔬菜批发市场内蔬菜交易量6000吨,在运蔬菜4000吨;宁波方兴食品公司组织直属牧场专门安排生猪5000头,水产批发市场和豆类制品生产企业也提前做好了货源准备。

为了防止雨雪寒潮带来的灾害,市商务委昨天还组织重点超市备足抗灾物资。另外,市商务委、各县(市)区商务局和重点商超企业还建立了三级应急保供机制,三江、华润万家、新江厦等超市调集310辆应急配送车辆待命,各县(市)区商务局结合当地需求,帮助超市卖场落实应急日用品货源。

四明山各乡镇积极应对寒潮天气

本报讯(记者黄剑跃 通讯员王永春 陈玉洁) 为有效应对新一轮寒潮天气,余姚四明山区域各乡镇通过雪情预报、物资调配、危房排查等举措和行动,积极做好雨雪冰冻灾害预防和应对工作。

从昨天上午开始,四明山、梁弄、大岚、鹿亭等乡镇以短信、电话通知、紧急会议等形式,向各乡镇各行政村干部、乡镇属部门负责人通报雪情预报,要求加

强应急准备,做好灾情应对措施。通过有线电视和广播等载体及时发布气象预报,加强雨雪天气应对知识的宣传工作,做好预先防范。乡镇干部、村干部加强值班,镇、村应急小分队根据气象信息做好准备。

四明山镇主动协调余姚市公路应急中心、供电、供水、卫生、通信、公交等部门做好安全保障工作,提前做好通信网络、供电线

路、供水管网、公交车辆的检修,到昨天下午已检修10KV供电线路110.85公里,集镇供水管网2.8公里。梁弄镇、大岚镇对全镇孤寡独居老人、危旧房屋、建筑工地、农户大棚等开展了深入排查,努力消除安全隐患。

根据天气情况,各乡镇指导各村、单位、有关养殖户等对农作物、畜牧做好防冻保暖措施,通知景区、农家乐、各在建工程做好人

员撤离和防冰雪措施。

各乡镇还及早做好除雪物资和民生物资储备,准备了一定数量的铁锹、雨衣、雨鞋、安全帽、羊镐、编织袋等物品。四明山镇准备融雪剂5吨,协调铲车2辆,用于镇主要通村公路的铲雪工作。鹿亭乡这两天加大民生物资调配力度,要求乡主要超市适当加大大米、食用油、盐、应急电灯等民生物资的储备。

交警发布低温冰冻天气交通提醒

本报讯(记者陈飞 通讯员周瑾 朱忠义) 低温冰冻天气会对交通安全带来较大压力,尤其是路面湿滑出现结冰现象的时候,更会严重影响群众安全出行。据气象部门预报,受强冷空气影响,本周起我市将出现低温雨雪天气,最低温度在零摄氏度以下,又逢春运即将启动,返乡客流量增大,届时我市公安交警部门将根据气象条件,实行相关交通管制,做好低温冰冻天气交通出行各项预防工作。

交警部门提醒,低温冰冻天气,市民尽量选择公交和轨道交通出行。非机动车要控制好车速,按道行驶,切不可违法闯入机动车道;行经路口要按交通指示灯通行;转弯要减速,避免滑倒;如遇有积雪道路上下坡道、急弯路段,请下车推行。行人出行前应更换防滑的鞋子或靴子,穿上鲜艳的外套;横穿马路时一定要看清有无来往车辆,要保证有足够的时间过马路;小孩和老人出行一定要有成人携手或搀扶。

驾驶机动车出行前,首先要做好车辆的防滑防冻工作,检查车辆性能;开车上路,一定要缓慢通行,避免快速超车、随意“加塞”、逆向行驶等不文明交通行为;不要争道抢行,尽量不要超车,如遇前方路口堵车,请听从交警指挥,耐心等待;在经过结冰严重的路段时,行车做到“缓加油、轻减速、慢转弯”,尽量不要紧急刹车,以免轮胎打滑;行经斑马线要减速缓行,礼让行人。

小学初中期末考提前了

本报讯(记者陈敏 通讯员陆灵刚) 根据宁波市气象台预测,本周将出现寒潮及雨雪冰冻天气。为确保广大中小学生的安全,昨日,我市各县(市)区教育局部门纷纷作出应对措施,调整教学计划,提前安排期末考试时间。

从各县(市)区发布的紧急通知看,各地小学、初中期末考试时间大多比原计划提前了一天。

昨天下午,市教育局发布紧急通知,要求各地、各校切实做好应对寒潮及雨雪冰冻天气。通知要求各地教育部门密切关注天气预报信息,及时发布预警通知;学校视不同的预警等级及时采取科学的应对措施,并尽早对教育教学计划、师生出行等作出合理安排。如降雪致冰雪灾害情况严重,各地教育行政管理部门和学校可根据实际情况,调整教学计划或组织师生转移,同时向上级教育

部门报告。山区上下学通行确实有困难学校如需停课,必须经上级部门批准。

各地、各校要及时排查消除安全隐患,加强对学生接送车的安全监管,切实保障学生交通安全。发生冰雪灾害情况严重或启动红色预警时要按规定停止学生接送车运行,并及时告知家长妥善做好学生的安全出行。目前正值高校学生离校返程之际,要提醒学生注意交通安全,尽可能避开雨雪冰冻天气,妥善做好出行安排。

另据悉,昨日,各县(市)区普通高中期末考试并未作出调整,按各县(市)区发布的紧急通知,普通高中期末考试如有调整,将另行通知;职高期末考试时间则由各校根据实际情况确定。而按市教育局通知,市属高中学校教学、期末考试将按极端天气预案另行通知。

红会送年货



昨天,江东红十字会将辖区内的独居老人、经济困难的残疾人发放食用油、大米、鸭绒被等年货和保暖用品。图为红会工作人员在紫鹃社区慰问独居和困难老人。

(丁安 忻蓉 摄)

供排水集团巡查维护力保供水

本报讯(记者单玉紫枫 通讯员王力平 魏光华) 为切实做好城市供水抗寒防冻工作,昨天,宁波城管供排水集团召开动员会,进行全面部署和检查,确保冬季城市安全正常供水。

集团自来水公司加强对供水设施的巡查维护。原水分公司、各水厂、各供水分公司组织力量对生产

车间、加压泵站、输配水管线、屋顶水箱、水表等重点部位和重要环节进行安全自查,加强设施设备维护保养,重点做好室外设施设备的防冻保暖工作,确保设施设备的安全正常运行。各供水分公司针对严寒天气,妥善安排好管网抢修力量,备足抢修物资和设备,一旦出现水管爆裂情况,将科学组织调

度,及时抢修,尽快恢复供水。

强化供水综合调度与信息处理,生产调度中心根据用水实际,提前制订各类紧急情况下的供水调度预案。自来水公司还利用多种渠道发布寒潮预警,提醒用户做好水表和内部供水设施防冻保暖工作。清泉热线96390根据用户来电,加强信息收集和分析处理,及时化解居

民用水纠纷。特别是在对所有外露水管进行保暖防冻措施基础上,抓紧落实复查和修补。各水厂对发电车进行了试车。对近郊乡村的外露水管水表督促村民做好防护。

此外,供排水集团表示将密切关注天气变化,加强对在建工程施工现场的隐患排查整治工作,确保临时搭建的各类设施和人员的安全。