

# 寒潮将临 严阵以待防灾害

## 低温天我市高速公路分三级管控

本报讯(记者陈飞 通讯员鄞力)据市气象局发布的消息,本周气温骤降,为确保低温雨雪天气期间高速公路安全畅通,高速交警宁波支队将启动《恶劣天气道路交通安全管理预案》,对我市高速公路采取三级管控模式,确保群众出行安全。

当高速公路能见度低于50米或出现积雪、结冰,严重影响车辆通行时,实施一级管控。主要措施有:禁止车辆进入管制路段,关闭

管制路段沿线所有收费站,在关闭路段两端具备分流条件的收费站下道口实施主线分流,暂停施工等。

当高速公路能见度在50米-100米或出现积雪、结冰,部分影响正常通行时,实施二级管控。主要措施有:加强路面巡逻管控,间断放行、限速放行,暂停施工等。为预防客车发生群死群伤的恶性交通事故,实施二级管控后,将禁止大型客车进入高速公路。

当高速公路能见度在100米-

200米时,实施三级管控。主要措施有:加强路面巡逻管控,间断放行、限速放行,暂停施工等。

同时,高速交警宁波支队将密切与气象部门联系,实时掌握低温雨雪天气信息,一旦有恶劣天气影响通行,及时提醒车辆绕道通行,提醒广大交通参与者注意出行安全。

高速交警提醒,在冰雪路面的高速公路上行车,要注意拉大车车间距,雪天行车间距应为干燥路面

的2倍至3倍。高速公路桥梁、涵洞、立交匝道路面是最容易结冰的地方,极易发生车辆侧滑事故。车辆发生侧滑避免急踩刹车。驾驶自动挡汽车的,要慢抬离合器,轻给油。驾驶自动挡汽车的,挡位应锁定在高速挡,如带有雪地模式功能的,要及时开启。要平稳地减速及轻踩刹车,不能在冰雪湿滑的路面上猛起步,或急刹车,避免轮胎打滑。刹车时,应预留更长的刹车距离。

## “报网端”联动推出 应对强寒潮特别报道

市民可下载甬派,查看滚动信息

本报讯(记者梅子满)正在袭来的极端低温、大到暴雪,必将给我市的生产生活带来严重影响。为了让市民第一时间获知有关这次强寒潮的最新动态,市委市政府的决策部署、社会各界的应对措施,宁波日报报网端已经进入了“应对强寒潮时间”,宁波日报、中国宁波网、“甬派”将

精心策划,联动报道,充分发挥媒体融合优势,提供最及时最全面最准确的资讯,全力以赴防御极端灾害天气。

“甬派”作为宁波日报在手机上的延伸,在应对强寒潮中,将第一时间滚动发布相关重要信息和各项措施。广大市民可下载“甬派”,随时随地查阅所需的服务内容。



## 寒气袭人

昨天,宁波市中山路上,出行市民“全副武装”抵御寒冷。本市受冷空气影响,寒气袭人,并伴有3级东北风,最低气温降至-1℃。(周建平 摄)

## 市公路局:备足物资 确保畅通

本报讯(记者张燕 通讯员褚惠强 沈翔)我市加强高速公路、国省道、县乡道路的安全保障,目前市公路局已开展专项检查,一些公路的危险路段和关键环节已列入隐患点,将进行重点防控。

在强寒潮来临前,市公路养护、路政管理等部门提高巡查频率,加强对山区公路、桥梁、隧道、施工现场等危险路段和关键环节的巡查,并专项开展了高边坡、高挡墙、高路堤检查。目前已查出

一般隐患25处,完成整改4处,其余21处将进行重点防范,并列入整治计划。

在除雪物资上,目前,全市公路行业共有各类除雪设备300台(套),其中吹雪车6台,推雪设备

52台,融雪剂3500余吨,草包10万只,砂石料2200余吨,经检查,所有机械、设备、物资完好可用。

另外,我市境内高速公路加强应急处置保障。杭州湾跨海大桥管理公司昨天召开紧急会议,加强强寒潮期间的值班备勤,落实除冰雪保畅的人员和物资,在原保障力量的基础上,新增除雪专业人员11人、货车1辆,随时待命,以保障大桥通行安全、有序。

## 轨道交通:排查隐患 力保运营

本报讯(记者张燕 通讯员徐昭)面对罕见强寒潮来袭,宁波轨道交通第一时间成立应急小组,启动应急预案,积极做好运输组织、隐患排查、应急调配等准备,确保1号线一期、2号线一期全线在寒潮期间正常运营。

目前轨道交通各车站已配备铲

雪板、铁锹、融雪剂、扫把、防滑垫等物资。同时,加强了对道岔、弓网、供电系统、车站售检票系统、自动扶梯等行车、服务设施设备的低温巡检、监测,对地面、高架站暴露在外部的给排水管、阀门及附件等加装保温层,确保设备正常运行。此外,还加强了信号自动控

制等设备的巡检工作。如遇大雪或冰冻天气,司机可根据实际情况,将自动行车模式转为人工行车模式或者采取限速、加强瞭望等安全措施,确保列车正常运行。

轨道交通集团表示,在寒冷天气将提供取暖服务。据了解,宁波地铁的电车在空调机组内部及客

室座椅下部都安装有电加热器,用于在天气寒冷时为旅客提供电暖服务。电暖功能采取自动控制,当空调机组内的温度传感器检测到车内温度低于12℃时,就会启动电暖功能,让各电加热器工作在弱暖模式。而在高架车站,均配备有爱心候车室,室内有空调,供候车的乘客取暖。

轨道交通运营部门有关负责人表示,不排除寒潮期间因高架段冰雪原因,造成局部车站延误到达,请市民耐心等待,并予以理解。

## 栎社机场:设施保暖 做好服务

本报讯(记者张燕 民航报道组黄跃光)宁波机场从设施设备和旅客服务上双重保障,抵御强寒潮。一旦遇到航班延误或取消,机场方面表示会协助航空公司为延误旅客免费提供餐饮,安排酒店休息;为航班取消的旅客办理退票和改签手续。

目前机场正密切关注天气变化,强化与空管、气象等部门沟通联系,共同作出分析研判;一方面做好飞行区内围界、高杆灯、导航台等各类设施的防护检查工作,同时积极做好应急储备物资现场准备工作。如果强寒潮造成机场跑道积雪或者结冰,机场方面会采用高压水枪、化冰盐等

方式进行除冰除雪。

航站楼内所有空调设备将根据天气变化做到恒温保暖;接送旅客的大巴也供热保温;航空公司将提高饮食的热度,确保饮食供应;急救中心将加强医疗救护人员值守及药器具的配备,并加强与医疗部门的联系,以备应急救助。

## 城管:部门联动 加强巡查

本报讯(记者单玉紫枫 通讯员朱娇娇 乐科奇)昨天,城管部门表示,将积极做好强寒潮来袭的应对准备,力求把可能造成的损失降至最低限度。同时,发挥部门联动,协助民政部门救助生活无着的流浪人员。

昨日下午,鄞州市政处开始加强巡查力度,对中心城区的主要道路和桥梁重点检查;智慧城管中心加强值班力度,确保24小时接听热线投诉,同时利用52个高清视频进行实时监控,配合执法、环卫、市政等部门开展防雪防冻应急工作;执法中队也根据可能出现的雨

雪天气提前部署,详细检查辖区各类广告牌、临时工棚,对不符合规范和存在安全隐患的进行整改、拆除;加大街面巡查力度,检查商铺雨棚、燃气设备,对占道经营、流动摊贩、占道经营等行为进行劝阻,避免雨雪天气下可能出现的堵塞交通以及车辆打滑造成的人员伤害。

结合辖区实际,北仑城管进一步制定完善应急预案,接下来的几天里,城管队员将深入辖区主要道路、广场、过街天桥、地下涵洞等流浪乞讨人员聚集区以及外来务工人员集中活动区进行拉网式巡查,确保流浪人员救助不留死角。

## 环卫:配备人员 保障设施

本报讯(记者单玉紫枫 通讯员傅婷婷 王佩佩)昨天,我市城管环卫部门宣布全面启动除雪抗冰冻应急预案。

从人员配备到设施安全,从规范作业到应急值守,环卫部门对涉及民生保障的重点区域进行巡查检修,重点落实物资储备、应急队伍等方面情况,全力保障市民良好出行,生活秩序不受影响。

目前全市已配备防滑用草垫、麻袋等万余只,融雪剂400多吨,可用于清除积雪的专用车辆近50辆,以及充足的铁锹、扫把等防雪抗冻物资,确保及时

除雪。与此同时,全市近两万多名环卫工人随时待命,各相关部门应急值班人员也已进入24小时值班状态,随时应对雨雪灾害。

此外,寒潮期间,环卫洒水作业时间也将作相应调整。依据《宁波市城市道路冲洗作业规范》,气温低于3℃时,应暂停道路冲洗作业和洒水作业。环卫处及时与气象部门保持联系,一旦出现极端天气,立即停止环卫洒水作业,改为人工作业。同时加派人员加强早晚桥梁、城区主要道路的巡查力度,发现路面有结冰情况,第一时间进行处置,确保城区道路洁净及市民出行安全。

## 道路运输: 客运保安全 货运保供给

本报讯(记者张燕 通讯员朱笑仪 应刘娜)强寒潮即将到来,我市道路运输管理部门将加强长途客运的疏运和安全,强化道路货运应急响应,确保客货运安全和保障。

春运即将到来,我市各级道路运输单位加强运力调配供给,在确保安全的前提下尽量做好旅客出行保障工作;对于因道路中断、交通受阻造成的旅客滞留积压,客运站将设置专门的置留

室,做好旅客的思想安抚、退票和饮食、保暖等服务工作;对滞留在路途上的车辆,运管部门将通过GPS、车载视频等确定滞留地点妥善处置,确保在途旅客安全。

道路货运方面,我市将根据雨雪冰冻灾害等级,除保证必要的生产生活物资运输、承担好物资供应疏运外,将停止危险货物运输,在途的危运车辆就近选择合适地点停靠,同时保障重型货车压路除冰等应急任务。



昨天,来宁波做商品展销生意的韩小兵一家五口,坐上了开往老家河南洛阳的长途班车。“听说强寒潮要来了,平安回家过年,是我们一家人的心愿。”韩小兵说。(张燕 林银海 摄)

## 住建部门:紧急部署 开展督查

本报讯(记者王岚 通讯员吴培均)昨天上午,市住建委召开应对寒潮冰冻天气紧急会议,就预防和应对寒潮冰冻天气作出部署,同时开展为期两天的督查,赴各县

(市)区具体指导应对寒潮冰冻天气工作。

会议重点对建筑工地、市政工地安全,危旧房网格化监控、物业小区生产生活等工作进行了

部署。首先要求保安全,开展工程安全检查。各建设项目工地要确保施工人员进行防冻保暖措施到位,做好工棚、民工宿舍等区域的安全检查工作。对施工中开挖的水

管等管线做好保护,避免冰冻影响市民正常生活。

保通畅方面,要做好扫雪除冰准备。在建项目要做好扫雪除冰等应急物资设备的调试工作,对工程沿线或周边人流量较大的区域,各参建单位将加强巡查,对出现积雪或结冰较严重的区域,及时安排人员扫雪除冰,确保城市道路畅通。