

## 我市多措并举确保群众温暖过冬

## 寒潮来袭，民生保障升温

本报记者 朱婕  
本报通讯员 陆雨亭 江子彦

12月15日起，受强冷空气影响，我市气温明显下降。我市多措并举积极应对，尽力减少寒潮天气对群众生产生活带来的不利影响，确保群众温暖安全过冬。

### “菜篮子”“米袋子” 货足价稳

为积极应对寒潮天气下市场供需变化，确保我市米、油、肉、蛋、菜等重要民生商品市场供应和价格稳定，市发改委重点对市区16家价格调控实体网点开展市场巡查和政策提醒，引导各网点积极组织货源，履行惠民义务，以满足极端天气市场预期。

从巡查情况来看，价格调控实体网点主动对接农副产品直采基地，畅通货源渠道，加大采购储备力度，开展惠民销售活动，积极发挥价格调控实体网点保供稳价、应急保障的基本功能。当前，各网点农副产品货源充足，价格稳定。

市发改委相关负责人介绍，我市价格调控实体网点坚持每日至少有

13个蔬菜品种以低于市场均价(价格监测中心发布)15%，大米、猪肉、食用油以低于市场均价(价格监测中心发布)5%幅度让利销售，“我们将充分发挥市场价格调控联席会议平台作用，协调相关部门从生产、供应、流通、储备、监管等方面协同配合，凝聚合力全面托稳全市人民的‘菜篮子’‘米袋子’。”

### 电力能源保供 “火力全开”

寒潮来袭，电力能源保供也进入迎峰度冬关键期。近期，市发改委充分发挥牵头作用，督促发电企业“火力全开”，密集部署稳产保供，确保社会经济发展和民生用能需求。

发电企业安全可靠运行是基础。当前，发改部门在督促煤电企业加强安全检查，科学安排机组检修的同时，加强了对电煤库存日监控。截至12月13日，全市3家统调煤电企业煤炭日库存121.29万吨，均保持在15天以上可用天数；镇江燃气热电公司落实今年12月至明年2月共8115万立方米天然气用量，确保迎峰度冬期间气源稳定供应。

我市同时鼓励企业积极参与需求响应。迎峰度冬期间，全市已形成62.73万千瓦需求响应能力，在严格落实各项供应举措、不遭遇极端情况下，能够覆盖高峰时段的负荷缺口。

### 全力以赴 做好救助工作

根据摸排统计，目前全市需要救助的人口共有450人。为保障受灾群众的基本生活，市发改委协同应急管理局全力以赴做好冬季救助工作。

由于部分市(区)物资储备无法满足当前的应急需求，依据《镇江市市级通用性应急物资管理暂行办法》，市应急管理局向市发改委提出申请，紧急调用市级储备物资应对寒潮。

12月14日上午，市发改委立即组织从市级储备物资仓库紧急调拨库存450床棉被和450套棉衣裤，确保在寒潮到来之前发放到困难群众手中，为他们提供必要的温暖和保障。

市发改委将持续密切关注天气变化，全力以赴地做好冬春救助工作，确保所有需要救助的群众温暖、安全。

## 今天有严重冰冻

最高气温0℃，最低气温-6℃



本报讯(朱秋霞)受强冷空气影响，12月16日我市气温明显下降，早晨最低气温-2.1℃，白天虽然阳光看着还不错，但实际上气温始终较低，仿佛冰箱里的灯。

12月15日，不少小伙伴都看到了今年冬天的第一场雪。灯光下，雪花纷纷扬扬，你的心中在想些什么呢？每个孩子的内心深处，都有一片由雪构筑的童话“自留地”。一脚一脚深陷于积雪之中，或者在雪地里滚来滚去，或者在一片白茫茫中写下心中最想说的话……虽然南方的雪总是以“湿雪”为多，较难积存，但仅仅是下雪这件事，就足以复活心中的童话，苏醒童年的记忆。

未来十天，我市12月18日还有一次降水(雨夹雪或雪)过程，其余时段以多云为主。气温方面，受较强冷空气影响气温明显下降，近期最低气温在-6℃到0℃之间，最高气温在-1℃到5℃之间。

具体天气预报：12月17日多云，东北风4级左右，早晨最低气温-6℃左右，有严重冰冻，最高气温0℃到-1℃。12月18日阴有雨夹雪或雪，雨雪量小到中等，最低气温-2℃到-3℃，有冰冻，最高气温2℃到3℃。12月19日阴有小雨夹雪并渐转阴到多云，最低气温0℃到1℃，最高气温3℃左右。

## 市公路部门24小时监测 为市民出行保驾护航

本报讯(朱浩 蒋慧 王静 侍雅慧)12月15日，我市迎来入冬以来的第一场雪。市公路部门高度重视，全力以赴打好防冻保畅的首战，为群众安全畅通出行保驾护航。

当天晚上9时，市公路部门路网中心一片灯火通明，值班人员24小时在岗在位，加大对重点路段、桥梁

陡坡、城市高架、快速路的监测。

“接到天气预警后，我们迅速启动应急预案，全体人员集结待命，装载应急物资，保养应急设备。夜间下雪后，工作人员迅速上路巡查，对重点路段采取预防措施，防止桥梁陡坡、高架、快速路、背风路段结冰。”市交通公路部门有关人

员说。

在大幅降温前夕，全市公路系统未“雪”绸缪，提前储备了应急机械设备168台套，融雪剂、防滑料等应急物资3000余吨，建立了350余人组成的应急保障队伍，切实做好低温雨雪天气的防范工作。当晚，全市公路系统共撒布融雪剂29吨。

## 环卫部门快速反应 除雪防冻保障出行

本报讯(朱秋霞 徐文 刘迪)12月15日晚，我市迎来入冬后第一场降雪。为最大限度降低降雪和冰冻天气给市民出行带来的不利影响，市环境卫生管理服务中心“以雪为令”，提前谋划、周密部署、快速反应，第一时间启动除雪防冻应急预案，连夜奋战，不间断开展融雪融冰作业，确保道路畅通，保障市民安全出行。

12月15日20时许，降雪态势逐渐增大，市气象台发布道路结冰黄色预警信号，为做好道路结冰应对工作，避免路面结冰，环卫部门针对高架、桥梁、涵洞等路面易结冰特点，对珍珠桥、运粮河桥、塔影湖桥、太平桥、江南桥、金山桥、新河桥、解放路高架桥、七里甸铁路桥、北府路高架桥等17座桥梁及周边道路优先开始撒布融雪剂，最大限度保障道路行车安全，避免交通事故发生。

此次除雪防冻作业主城区累计出动环卫人员373人，出动铲车、融雪剂撒布车7辆，撒布融雪剂20吨，排查消除隐患32处。

从12月16日凌晨开始，主城区1642名环卫作业人员采取“人机协同”



环卫人员在搬运融雪剂。 方华 马镇丹 摄

作业模式，加大机械化清扫力度，严控带水作业，在清理积雪残冰的同时，开展落叶及垃圾的巡回清扫。环卫工人上岗上路，清扫主次干道、学校医院商场周边道路薄冰、积水、落叶，最大限度保障市民安全出行。

记者了解到，早在11月29日下午，市环境卫生管理服务中心就已组织环卫部门召开年度除雪防冻专题

部署会议，对除雪防冻工作重点、难点问题梳理，对作业人员进行提前培训，落实主体责任，理清责任链条，确保操作安全。同时，提前备足草垫、铁锹、融雪剂等除雪物资，对装载机、滚刷车、铲车等车辆机具设备进行清点、养护、调试，确保拿得出、调得快、用得上，为除雪防冻工作做好充足准备。

## 保障

暴冷之下，  
注意用水设施防冻

这份“防冻秘籍”请收好

本报讯(朱美娜)这一波强冷空气着实“够劲”。暴冷之下，为了保证用水正常，你家的自来水管同样需要温暖的呵护。市自来水有限公司温馨提醒市民注意用水设施的防冻保温工作。

从近年来我市自来水设施受冻情况分析，绝大多数都是因为管道保温不到位、门窗不密封等多种因素造成。因此，加强住宅保温自我防护工作尤为重要。家中水管、水表、水龙头等用水设施，可以使用棉麻织物、塑料泡沫进行包扎。夜晚应关闭阳台、厨房、卫生间以及所有朝北房间的窗户，保证室内的温度在0℃以上；阳台等露天的水管更要注意保温，防止水管冻住影响室内水管用水。

需要特别提醒高层住宅住户及小区物业，应提前关闭楼道对外门、窗和管道井检修门，不能封闭的请加强保温材料包扎，减少冰冻影响。最低气温在0℃以下，可在晚间稍稍拧开家中水龙头，让水流成线，保证管内自来水流动以防止夜间冻结，滴下的水可以使用合适的容器接收，以节约用水。对于暂时无人居住的空置房屋，请一定记得返家检查门窗是否关闭，同时关闭总阀，排空存水。

与此同时，住户还可以将电话留给物业或者邻居，一旦出现问题可以及时联系。

如果家中水管已经冻住，用户可以用热毛巾包裹，再用温水冲淋化冻，切不可用火直接烘烤或用开水急烫，以免造成管道开裂。而如果家中水管冻住，自己又没有办法解决，可以拨打市自来水有限公司24小时供水服务热线电话：968899，以便第一时间解决冻管问题。

记者了解到，该公司根据冬季保供应急预案制定防冻抢修流程，提前开展应急演练，一旦供水设施发生冰冻破坏、爆管或者是保温设施损坏，将通过工单的快速流转第一时间进行修复，全力做好供水服务保障工作。

此外，为了积极应对供水过程中的突发故障，保证抢修服务到位，在做好管材、配件、水表等物资储备的同时，镇江供水还强化了对应急抢修队伍的管理，确保在发生管道冻裂漏水等故障时，在最短时间内到达现场，及时抢修，确保正常供水。