



# 有严重冰冻 48小时降温12℃!

北方有一股强冷空气正在东移南下,受其影响,最近两天全省大部分地区最低气温下降10℃~14℃,局部16℃左右。市气象台昨日9时53分发布寒潮黄色预警,受强冷空气影响,预计15日至17日我市48小时最低气温将下降12℃左右,17日早晨最低气温为零下8℃,有严重冰冻。

■融媒体记者 徐薇

## ●未来一周 将“由冷到冻”

12月13日,中央气象台发布暴雪黄色预警、冰冻黄色预警、寒潮黄色预警!三连预警,实属罕见。“据最新气象资料分析,北方新一轮‘王炸’级冷空气,将于15日起自北向南影响我市,届时我市气温将大幅下降,全市大部分地区最低气温48小时降幅12℃左右。最低气温将出现在17日早晨,为零下8℃。与此同时,15日至17日我市风力较大。冷空气影响期间,我市将伴有陆上5到7级、河湖水库7到8级偏北大风。”市气象台副台长、高级工程师汤浩告诉记者,冷只是序幕,未来一周我市天气还将经历“由冷到冻”的变化。16日至17日,我市最高气温将会降至零度左右,有严重冰冻,同时人体也会感觉寒冷。

“本轮寒潮过后,我市仍受冷空气影响,从目前资料分析,12月20日最低气温可能会跌至零下8℃到零下9℃,最高气温在零下2℃到零下1℃,气温将创下今年入冬以来的新低。随着后期的持续降温,可能导致供水、供气管道受冻,需提前做好检查维护和防冻工作,农作物也需加强防范低温冻害。此外气温起伏明显,易诱发呼吸道和心脑血管疾病,所以大家未来一段时间要多加防范。”汤浩提醒。

## ●雨夹雪即将登场

前几天,全国多地迎来了今冬初雪,引起不少市民羡慕,“人工降雪”“去东北借点雪”“我想堆个雪人”……大家盼着淮安也能下点雪。记者了解到,由于气温足够低和水汽条件满足,15日至16日,江苏初雪可能也会自北向南到来。那么淮安今冬的初雪会来吗?汤浩介绍:“受本轮寒潮冷空气影响,15日白天冷空气逐渐南下,气温开始降低,我市将会出现雨雪相态转变,部分地区将会有小雨夹雪或小雪并渐止,但因为降水过程已经接近尾声,同时地面潮湿,因此本次过程不会出现积雪现象。”汤浩同时介绍,“预计市区的平均初雪日会是12月21日。”

## ●道路结冰,出行请注意交通安全

雨雪天气道路湿滑,部分道路可能会结冰,从而引起伤害或事故。汤浩建议,市民外出可穿着保暖、轻便的防寒衣物,行走时不要把手插在衣服口袋里,否则跌倒时来不及支撑和平衡,极易造成伤害;在湿滑结冰的路面上小心、谨慎慢行,更不要追逐打闹,否则极易造成伤害事故;市民在结冰的道路上行走,最好穿防滑的胶鞋,尽量不穿平底无花纹的鞋,身体重心要放低,并随时注意行车情况;机动车出行中,遇到冰冻路面,切勿急踩刹车和猛打方向盘,要降低车速安全通过。

## 燃气:放心用气,温暖过冬

本报讯 新一轮降温即将到来,如何保障居民安全用气?

淮安新奥燃气有限公司调度中心负责人葛康介绍,为确保我市居民生活及生产用气平稳,淮安新奥燃气有限公司提前部署、精心准备,确保燃气输配系统运行稳定,让居民放心用气,温暖过冬。

保障气源,该公司与下游用户充分沟通用气计划,梳理气源缺口,做好气源需、供匹配。密切关注天气情况,保障充足气源储备,谨防恶劣天气或其他突发情况带来的气源缺口;管网巡查监护,持续加大燃气管线巡查力度,遏制管道破坏事故发生,及时排

除安全隐患,保障管网运行安全;提前维护管网设备,结合往年供气经验,提前对管道及设备维护保养,做好防冻准备。对重点燃气调压设施“回头看”,解决调压设施运行压力低、易出现冰堵等现象。对城市管网重点供气场所、供气密集区域进行排查,提高燃气调压设施运行稳定性;加强燃气场站运行值守,严格落实24小时巡检制度。对站内数字化智能化系统进行专项检查和测试,确保其运行正常。“我们将不断完善冬季保供方案,切实做好燃气保供,保障市民温暖过冬。”葛康说。

■融媒体记者 秦艳艳

## 自来水:“穿衣戴帽”,安全用水

本报讯 如何在即将来临的寒潮天气里,确保全市居民安全用水?淮安自来水有限公司“刘军维护队”队长刘军介绍,为了防止天气降温给居民带来用水影响,该公司早早对全市自来水管线、闸阀、消防栓等供水设施“穿衣戴帽”,进行及时保温处理,为地理水表铺盖防冻垫,加装水表套,为自来水管道加套保温棉等。今年10月份起,该公司对全市桥面过河管线的排气阀和路面上的消防栓进行全面保温处理,确保其在降温情况下能正常使用,目前该项工作已全部结束。此外,该公司还提前准备足量水表,以便严寒天气接到居民报修通知后及时上门对冻坏的水表维修更换。

为共同应对降温天气,做好防冻工作,保障居民安全用水,刘军提醒广大居民,平时应及时关注天气

预报,不断提高用水防冻防范意识,冬季用水要做好以下防冻工作:关窗防寒,当气温低于0℃以下,居民应关好阳台、厨房、卫生间等家中门窗,同时关注单元楼道窗口,特别是高层住宅楼,关严管道井门,避免供水设施冻损;滴水成线,当遇到严寒天气,建议居民最好晚上拧开自家水龙头,使其滴水成线,确保管内自来水流动,有效预防管道冻结。滴水可用容器接留使用,节约用水;排空积水,建议居民在严寒季节暂停使用太阳能热水器,并排空存水。如家中长期无人居住,请关闭表后闸阀,打开水龙头,放空管道内余水,避免冻坏造成损失;应急解冻,对家中已冻住的水龙头,居民应先用热毛巾包裹在水龙头上,再用30℃左右的温水冲淋,使水龙头解冻后再拧开。

■融媒体记者 秦艳艳 通讯员 孔繁浩



近年来,盱眙县不断加大本土水库的修复和保护力度,确保水库生态环境质量。水库自然生长着高品质生态鱼,受到省内外广大消费者的青睐。图为日前,渔民在化农、桂五水库开捕。

■通讯员 许昌银

## 健身气功普及成绩喜人 我市在全国百城千村健身气功 交流展示系列活动大赛中获表彰

本报讯 12月11日—12日,2023年全省健身气功管理工作会议在常州召开,现场颁发了2023年全国百城千村健身气功交流展示系列活动大赛(江苏赛区)奖项,表彰了2023年度优秀健身气功站点。市体育局获得2023年全国百城千村健身气功交流展示系列活动大赛(江苏赛区)百城组三等奖和优秀组织奖,清江浦区香格里拉健身气功站点获得2023年度优秀健身气功站点。

今年以来,我市着力构建更高水平的全民健身公共服务体系,将健身气功融入公共体育服务内涵,不断加大宣传、推广普及、指导

听取群众意见,谋划发展举措,进一步推广普及健身气功。加强健身气功组织建设和骨干力量培养。指导试点县区成立县级健身气功协会,加强健身气功社会治理。举办2023年淮安市二级社会体育指导员健身气功项目培训班,促进社会体育指导员向年轻化发展。建成淮安市老年体育健身培训指导中心,将健身气功指导、培训纳入日常教学和活动。召开淮安市健身气功协会换届会议,推动我市健身气功向科学化、规范化、社会化发展。

强化宣传提高健身气功公众认知度。利用省全民健身运动会、市级体育宣传周等活动契机,组织健身气功指导员现场演示,提供咨询服务,帮助群众认识健身气功,了解健身气功。挖掘淮安历史文化人文资源,利用名人效应宣传推广健身气功文化。充分发挥新媒体和互联网在健身气功传播中的积极作用,吸引更多群众参与到健身气功的队伍中来。

广泛开展形式多样的健身气功赛事活动。成功举办2023年全国百城千村健身气功交流展示、淮安市第一届健身气功锦标赛、淮安市大中专院校首届健身气功比赛等赛事活动。依托市健身气功协会、市老年人体育协会等载体,在社区、广场、学校陆续开展10余场次交流展示志愿服务活动。赴一线开展实地调研,

■融媒体记者 陈帅  
通讯员 孙悦