

## [新闻分析]

# 如何看待这一轮低温雨雪冰冻

大范围雨雪天气后，多地气温骤降，不少公众感觉被“速冻”。中央气象台继续发布低温预警，预计未来几天，我国大部地区气温仍将持续偏低。

据预报，18日8时至21日8时，新疆北部、西北地区中东部、内蒙古、华北地区、东北地区、黄淮、江淮、江南南部、贵州等地部分地区日最低气温较历史同期偏低5℃以上，其中西北地区东部、内蒙古、华北地区、东北地区、黄淮中东部、江淮东部等地部分地区日最低气温较历史同期偏低7℃以上。最低气温0℃线将位于贵州南部至江南北部一带。

为什么近期气温一直低迷？

中央气象台首席预报员徐碧表示，13日至16日有一次强寒潮过程影响我国，18日至21日又跟着一股较强冷空气，两者叠加导致我国气温持续偏低。

华北地区等地多个气象站日最低气温接近或突破历史同期极值。

俗话说“下雪不冷化雪冷”，雨雪过后仍持续低温，是大家常说的“雪后冻”吗？

“一般冷空气来临前会有暖湿输送，实际上降雪通常发生在冷空气到来前。”徐碧说，融雪虽然会吸收一些热量，导致体感寒冷，但气温偏低主要还是后续冷空气所致。

国家气候中心最新监测结果显示，此次厄尔尼诺事件已经达到了峰值期，峰值状态将会持续到明年1月。在大家印象中，厄尔尼诺背景下我国中东部冬季偏暖概率较大，为何还出现如此强的寒潮？

中国气象局气候服务首席专家周兵表示，除厄尔尼诺外，影响我国冬季气候

的另一个重要因素是北半球中高纬度冷气团。由于其最近在东亚和俄罗斯一带活跃，中心偏东，导致我国近期冷空气强度大、影响范围广。

“暖冬或冷冬指的是整个冬季总体的气温状况，短期的寒潮降温只是其中的‘小插曲’，整个冬季的平均冷暖情况才是‘主旋律’。”南京信息工程大学大气科学学院教授陆尔说，暖冬并不意味着没有寒潮，即使在厄尔尼诺年，也不排除冬季出现强寒潮天气的可能性。

12月以来，我国气温经历了暖冷转折。前期显著偏暖，全国平均气温为历史同期最高。随着寒潮席卷我国中东部，出现大范围雨雪冰冻天气，全国大部气温骤降。

“预计后冬（2024年1至2月），我国大部地区气温整体接近常年，但冷空气

活动较为活跃，冷暖起伏明显。北方地区可能出现阶段性强降温、强降雪过程，江南和西南地区东部等地可能出现阶段性低温和雨雪冰冻天气。”周兵说，出现类似2008年初持续时间长、影响范围广的低温雨雪冰冻灾害的可能性较小。

气象专家提醒，未来一段时间中东部气温持续偏低，公众需关注气温变化，做好保暖御寒措施。低温大风天气导致风寒效应明显，易引发心脑血管疾病和流感等冬季高发疾病，公众需及时做好相关防护工作。

18日夜间至19日南方地区还会有雨雪天气，公众需注意出行安全。此外，持续低温可能对农业产生不利影响，建议相关地区做好设施农业、畜舍、禽舍等的保暖工作。 新华社北京12月18日电

## 市场监管总局部署重要民生商品稳价保质工作

新华社北京12月18日电（记者赵文君）记者18日从市场监管总局获悉，为应对近期强雨雪寒潮天气，市场监管总局部署开展重要民生商品稳价保质工作，建立食品、工业产品、生活服务、药品四大类监管清单。

市场监管总局要求高度重视近期强雨雪寒潮天气对重要民生商品价格和质量的影响，做好分析预警和风险研判。建立健全应急预案，对可能出现的市场价格异常波动、商品供应短缺等情况提前做好应对准备。加强巡查检查和统筹调度，依法严厉打击各类违法行为，保障群众生活需求，切实维护市场价格稳定、质量安全。

切实加大重点民生商品价格监管力度。紧盯“米袋子”“菜篮子”“果盘子”“火炉子”等民生消费重点领域，做好线上线下价格监测，提高市场巡查频次，严厉查处哄抬价格、价格串通、价格欺诈、不按规定明码标价等违法违规行为，维护市场价格秩序。

压实压实食品安全属地管理责任和企业主体责任，坚决杜绝销售过期、腐败变质、假冒伪劣等问题食品，严防发生区域性、系统性食品安全问题。以产业集聚区、批发市场和农村市场为重点，实行“台账式”管理，有效防范化解重点产品质量安全风险。

## 水利部防范应对冰冻灾害做好农村供水保障

新华社北京12月18日电（记者刘诗平）全国多地近期出现强雨雪天气，水利部相关负责人18日强调，各级水行政主管部门要积极防范应对低温雨雪冰冻灾害，做好农村供水保障工作，确保群众饮水安全。

近期，全国多地出现强雨雪天气，中东部地区还将经历强寒潮，低温雨雪冰冻灾害风险高。同时，2024年元旦、春节将至，返乡人口集聚可能导致部分地区农村供水紧张。对此，水利部近日发布《关于防范应对低温雨雪冰冻灾害做好农村供水保障工作的通知》，要求各级水行政主管部门早谋划、早布置、早行动，深入排查风险隐患，采取有力措施，千方百计保障农村饮水安全。

通知要求，各级水行政主管部门要密切关注天气变化，加强监测研判，有针对性地采取防寒防冻措施；同步做好应急水源准备、冻损

管网和水表检修等工作。高寒和高海拔地区，要按照严寒天气防冻保暖要求，加强农村供水工程防冻保护和冻损处理，强化巡查维护，确保农牧民群众冬季正常用水。

元旦、春节将至，通知要求做好节日供水保障。提前预判元旦、春节用水量增加情况和用水量阈值，科学制订用水计划和保供方案，及早统筹抓好水源调度和输配水能力提升，有力应对可能出现的供水紧张问题。全面检修排查，消除隐患盲区，强化水质保障，确保农村供水工程安全稳定运行。

通知强调，以县、乡镇和规模化供水工程为单元，针对可能突发的低温雨雪冰冻灾害、水污染事件等风险，完善农村供水工程应急预案，组建应急供水队伍，备足应急物资储备，做好各项应急供水保障。

## 基础电信企业全力保障通信安全畅通

新华社北京12月18日电（记者高亢）近期，全国多地出现低温雨雪天气，基础电信企业迅速启动应急响应措施，在北京、天津、河北、河南、山东、内蒙古等省（区、市）全力以赴保障通信安全。目前，全网整体运行平稳。

以雪为令，保障不息。中国电信北京公司全力应对，加强机房值守、网络巡视，针对延庆、昌平、房山、门头沟等重点区域提前部署保障力量。截至目前，中国电信在寒潮影响地区累计出动应急人员4.4万人次、各类应急车辆1.2万辆次、发电油机3600台次、卫星电话363部次，发送预警短信1.66亿条。

同时，中国移动对高铁站、机场等区域开展重点保障监控，针对部分旅客滞留实施动态小区优化扩容，确保旅客通信畅通。截至18日14时，中国移动出动保障人员3.9万人次，车辆1.7万辆次，发电油机1.69万台次，卫星电

话247部次，发送预警短信7.39亿条，全网未发生集中投诉。

寒潮预警发布以来，中国联通实施各级24小时监控值守，截至目前已累计出动保障人员4.59万人次，应急车辆1.27万辆次，发电油机5576台次，投放卫星电话1200部次，发送预警短信6298万条。

记者从中国铁塔获悉，截至18日8时，中国铁塔全国范围共有109.5万个基站址受到本轮低温雨雪冰冻灾害影响，累计退服4130个基站。目前，中国铁塔累计出动保障人员4.1万人次，应急车辆2.1万辆次，发电油机3.7万台次，已协同电信企业抢通恢复3883个基站。

据了解，下一步，基础电信企业将持续强化网络监控和值班值守，做好防雪防低温等各项通信保障工作，确保通信设施安全，网络运行正常平稳。



12月18日，江苏常州国际机场的工作人员为即将起飞的航班喷洒融雪剂。



12月18日，安徽省合肥市包河区城管局工作人员驾驶机械清理路面覆冰。



12月18日，湖南省湘西土家族苗族自治州保靖县供电公司的党员服务队在清水坪镇中溪村踏冰巡线。