

寒潮来了！中央气象台预警四连发

返乡路上可能有雨雪，祝你一路平安

寒潮已到货，请添衣保暖。江苏大部48小时最低气温将下降12~14℃，并伴有陆上阵风7级，江河湖海面阵风9级左右的偏北大风。15日，全省大部分最低温将降到冰点以下，其中淮北地区-5~-4℃、东南部地区1℃左右、其他地区-3~-2℃。江苏气象台在13日为此发布了寒潮橙色预警和海区大风黄色预警。1月13日晚6时，中央气象台更是一连发了四个预警——大雾黄色预警、寒潮橙色预警、暴雪蓝色预警、海上大风黄色预警，提醒大家注意防护。

现代快报+记者 王新月



这两天主打阴雨雪，
下周一最低温仅-8℃

1月13日，南京的气温还是比较高的，当日的最高温达到了17℃左右，但仅隔一天就如同换季。1月13日16时，南京市气象台发布寒潮警报和大风警报：寒潮在14日凌晨自北向南影响南京，48小时最低气温南京大部分地区将下降12~14℃，并伴有陆上5~7级、水面6~8级的偏北大风。预计14日全天最高温出现在早晨，在8℃左右，接着气温将持续下降，晚间下降到0℃左右。16~17日早晨最低温仅-5~-3℃，有冰冻。

全省来看，这股寒潮已经从1月13日夜里自北向南影响江苏。江苏省气象台在13日发布了寒潮橙色预警和海区大风黄色预警，预计全省大部都有明显大风降温过程，48小时最低气温将下降12~14℃，并伴有陆上阵风7级、江河湖海面阵风9级左右的偏北大风。具体来看，15日最高温度：东南部地区3~4℃，淮北地区0℃左右，其他地区1~2℃；最低温度：淮北地区-5~-4℃，东南部地区1℃左右，其他地区-3~-2℃。寒潮过程最低温可能出现在16日，其中淮北地区-8~-7℃，东南部地区-3℃左右，其他地区-5~-4℃。全省有冰冻。另外，13日夜里到15日白天，连云港海区、盐城海区和南通海区将出现7~8级、阵风9~10级的偏北大风。

天气方面，2023年江苏首场雪就要来了！1月13日20时至1月14日20时，江淮之间北部和淮北地区小雨转小到中雪、局部大雪，东南部地区中雨，其他地区中雨转雨夹雪或小雪。1月14日20时至1月15日20时，沿淮和淮北地区阴转多云，本省东南部地区雨夹雪或小雪，其他地区小雪并渐止转阴到多云。据预测，南京有雪花飘落，但量级有限，或许可以攒个小雪球，你期待吗？

中央气象台预警四连发，回家路上请注意防范

1月13日18时，中央气象台继续发布大雾黄色预警、寒潮橙色预警、暴雪蓝色预警、海上大风黄色预警。

预计，1月13日夜间至14日白天，琼州海峡、北部湾北部沿岸海域、雷州半岛附近海域、粤中至粤西沿岸海域将有能见度不足1公里的大雾。另外，13日夜间至14日上午，广西中南部、广东中部和西南部、福建中部、海南北部等地的部分地区有大雾，局地有能见度不足200米的强浓雾。

预计，1月13日20时至1月16日8时，强冷空气将继续影响我国中东部地区，气温将先后下降8~12℃，其中，东北地区、江汉西部、江淮、江南、华南北部、贵州等地降温14~18℃，黑龙江中东部、吉林东部、辽宁东北部等地的部分地区降温超过20℃，并伴有4~6级风、

阵风7~9级。东部和南部海区有7~9级风，阵风可达10~11级。16日至17日早晨，最低气温0℃线将位于云南东部至贵州南部、湖南南部、江西中部、福建北部一线。

预计1月13日20时至1月14日20时，陕西中部、山西中南部、河北西部、河南中北部以及西藏东南部和西部等地部分地区有大雪，其中，河北西南部、河南北部等地的局部地区有暴雪（10~11毫米）。上述部分地区新增积雪深度3~5厘米，局地可达8厘米以上。

预计，13日夜间至14日白天，渤海、渤海海峡、黄海北部海域、东海西部的部分海域将有8级、阵风9级的偏北风，其中渤海偏东海域的风力可达9级、阵风10级。14日夜间至15日白天，东海西部海域、台湾海峡、台湾以东洋面的部分海域将有8级、阵风9级的偏北到东北风，其中台湾海峡部分海域的风力可达9级、阵风10级。

离春节只剩几天了，在路上的你请及时关注天气变化，一路平安。

南京三日天气

今天	白天阴有中雨，傍晚到夜里转雨夹雪或小雪	偏北风5到6级阵风7级	0~8℃
明天	阴有时有小雪并渐止转阴	偏北风5级阵风6到7级	-2~2℃
后天	多云转晴，有冰冻	东北风3到4级	-4~4℃

新冠重症病例诊疗方案(试行第四版)印发

部分未达重症标准患者可按重症管理

1月13日，国家卫健委网站发布《新型冠状病毒感染重症诊疗方案(试行第四版)》。这是国家卫生健康委同国家中医药局，总结前期医疗救治工作经验，组织对《新型冠状病毒肺炎重型、危重型病例诊疗方案(试行第三版)》进行修订后，形成的最新的新型冠状病毒感染重症诊疗方案。

与上一版相比，《新型冠状病毒感染重症诊疗方案(试行第四版)》(简称《方案》)重点修订内容如下：

关口前移加强重症临床预警。

中国疾控中心：

XBB在国内尚未形成大范围流行

1月13日，国务院联防联控机制召开新闻发布会，中国疾控中心病毒病所研究员陈操、外交部领事司司长吴玺、民航局飞行标准司副司长孔繁伟，就相关事项作了回应。

XBB在国内尚未形成大范围流行。中国疾控中心病毒病所研究员陈操表示：我国新冠病毒变异株监测数据显示，采样日期2022年12月1日至2023年1月12日，我国本土仅监测到1例XBB感染病例。就输入病例而言，采样日期2022年12月1日至2023年1月12日，已监测到33例XBB及其亚分支输入病例，来自20个国家和地区。因此，从输入病例的监测情况看，我国面临XBB及其亚分支持续输入的风险，出现本土关联病例风险较大，但目前XBB在国内尚未形成大范围流行。

陈操介绍，2022年12月1日至

2023年1月10日，我国从31个省份和新疆生产建设兵团的新冠病毒感染病例中，发现19种奥密克戎进化分支，其中BA.5.2和BF.7占据绝对优势，两者加起来相当于这19种进化分支的97%。同期，我国监测到本土BO.1的病例是56例，包括BO.1、BO.1.1、BO.1.2等6个进化亚分支。来华人员登机前48小时须进行核酸检测。外交部领事司司长吴玺表示：奥密克戎毒株的致病力可能有所减弱，但是它的传染性正在上升。特别是在长途跨境旅行当中，感染风险是很高的。所以外交部要求来华人员在登机前48小时进行核酸检测。落地以后，海关会对有症状或者申报异常的人进行抗原检测，这是为了早发现、早治疗、早隔离。如果旅客本身没有什么症状或者没有被病毒感染，这些措施对他们的

病毒治疗中增加了已在我国审批上市的小分子药物；增加了抗凝治疗；强调了清醒俯卧位通气的重要性；在氧疗和呼吸支持治疗方面，结合最新认识和研究证据，指出经鼻高流量氧疗优于鼻导管或面罩吸氧，改进了呼气末正压(PEEP)的设定方法，加强机械通气的肺保护措施。

修订完善中医治疗部分。增加了部分证型及“病证结合救治”内容，加强对重型、危重型病例中西医结合临床救治指导，更好地发挥中医药特色优势。据央视新闻客户端

国家发改委：
民生用能绝对不能限购停供

1月13日下午，国新办举行新闻发布会，国家发改委副主任连维良回应近日媒体报道的一些煤改气地区出现的居民天然气限购断供情况，介绍保障居民的用气需求的措施。

连维良介绍，监测到相关问题后，立即责成地方政府采取措施，予以纠正，这一问题暴露出一些地方和企业对民生用能保供稳价的措施没有落实到位。我们将举一反三，进一步压实能源保供的属地责任，对民生用能不折不扣地落实保供稳价措施。

据央视新闻客户端

“中国网事·感动2022”十大年度网络人物揭晓

1月12日，由新华社主办的“中国网事·感动2022”年度人物颁奖典礼揭晓了“中国网事·感动2022”十大年度网络人物。

“中国网事·感动2022”十大年度网络人物有：以大爱守护人民的秦晓强，匠心筑梦的沈飞“冠军班”青年工匠，用情守青山的林场“夫妻哨”张彦明、苟冬云，“借眼”授课28年的乡村教师”卢文建，“永葆初心的老党员”舒服民，“洋葱书记”李廷旺，“勇救落水母女”残疾小伙子李俊，“坚守江心岛的村医”颜新艳，“生命摆渡人”邢蕴静，“护‘未’使者”李邦红。

据了解，十大年度网络人物由公众线上投票和专家线下评审相结合的评选方式选出。他们来自湖北、河南、天津、云南、四川等地，分别在科技、教育、乡村振兴、生态保护、法治建设等领域辛勤耕耘。

“中国网事·网络感动人物评选活动”由新华网、新华社“中国网事”栏目承办，自2010年起已举办十三届。该活动以普通百姓为报道和评选对象，由新华社记者走访基层挖掘感人故事，不同机构推荐候选人，发动网民通过新媒体方式进行线上、线下评选并举行年度颁奖典礼。

据新华社