

冷空气“上岗”，最高将降至15℃以下

降温+大风+强降雨纷纷登场，出行请注意添衣防寒



扫码看视频

在经历过一次异常回暖过程之后，冷空气正式“上岗”，而且这次强度不小，我国大部地区将迎来今秋以来最强冷空气。中央气象台11月5日早晨同时

发布暴雪橙色预警、寒潮蓝色预警、大风蓝色预警、强对流天气蓝色预警。预计未来三天，受强冷空气影响，我国大部将会出现降温雨雪天气。

据湖南省气象台消息，预计本次强冷空气影响过程期间，湖南大部将出现超过10℃以上的降温，公众出行请注意增添衣物，注意防寒。此外，据长沙市气象台预计，本周后期最高气温还将降到15℃以下。

■文/视频 三湘都市报全媒体见习记者 李致远

气温升高

是冷空气“玩”锋前增温

这几天，尽管有强冷空气影响我国，但对湖南影响不太明显，周末两天湖南部分地区气温仍维持在25℃上下，以长沙为例，周日(5日)最高气温还保持在25℃。

“相较于前几日的30℃来说，这两天还算是舒服，没有那么热。”长沙市民何女士告诉记者，尽管太阳在周末若隐若现，但气温没有之前那么高了。

气温的升高，是冷空气到来前的“锋前增温”效应。这两天，中央气象台连续发布多个预警信号，今后几天，寒潮将会步步南下，自西向东、自北向南逐步影响我国大部地区。随着寒气渗透，北方大部到长江中下游等地气温将创立秋后新低，前期气温异常偏高的态势也将出现变化，内蒙古东部、东北地区气温将从大幅偏高逆转为偏低。

本周天气

长沙将会出现明显降温

同时，冷空气与暖湿气流联手，还将激发一轮大范围降水过程。最低气温出现在7日早晨，最低气温0℃线将位于河北北部、北京南部、山西南部至陕西关中平原、甘肃东南部一带，长江中下游沿江大部地区最低气温将降至10℃左右。长江中下游以北地区有4—6级偏北风，阵风7—9级，局地可达10级。

降温最剧烈的当属东北地区，尤其是吉林降幅普遍在16℃以上。长春6日最高气温11℃，到7日最高气温将降至-5℃，累计降幅将达到16℃。

受强冷空气影响，本周一开始，长沙将会出现明显降温。据中央气象台预计，6日早晨的最低气温甚至有可能低于10℃。6日至7日，长沙的最高气温有可能降至20℃以内；本周后期，日最高气温还将降至15℃以下。9—11日，受新一轮冷空气影响，气温将再度下降，其中11日气温仅为11—14℃。长沙的天气终于要恢复正常了，厚外套记得提前准备好。

据湖南省气象台预计，5日湘东北、湘南局地大雨，并伴有短时强降水、雷雨大风等强对流天气。6日受冷高压控制，湘中以北为多云天气，湘南仍有残留降雨；7日受短波槽、中低层辐合切变影响，湘中、湘南局地大到暴雨。



11月5日，长沙天气“上线”变脸模式，上午市民还在享受24℃的秋爽惬意，下午狂风上场，吹得行人不知所措。

组图/刘丰 摄



观察 北方多地冬天集体“迟到”，长沙冬日“缩水”



扫码看视频

10月下旬至11月初，我国中东部热得有些离谱，华北、黄淮多地接连打破11月最高气温纪录，山东、河南等地出现大面积30℃以上区域，暖如初夏。

记者从中央气象台了解到，一股冷空气正在影响我国，根据预报，未来一周还将有两股冷空气接连来袭。随着这三股冷空气轮番来袭，我国大部地区气温将陆续跳水，京津冀等地可能就开启入冬进程，但相比常年，今年的冬天已经注定“迟到”。不只今年，近60年我国多地的冬天来得越来越晚，而且暖冬的概率也在增加。

以北京为例，常年平均入冬时间为10月31日，如果本周初成功开启入冬进程，今年的冬季开启时间将比常年偏晚一周左右。此外，银川、太原等地的冬天迟到更久，拖延时间已经超过10天。

对比20世纪90年代和2011年至2020年近十年的平均入冬时间，昆明推迟10天，南京、长沙等地从11月中旬推迟到11月下旬，延迟超过5天。

“在全球气候变暖影响下，我国四季更替发生了很大变化，多地入春、入夏时间呈现提前趋势，而入秋、入冬时间在推迟，相对来说，夏季变长、冬季变短更为明显。”中国天气网气象分析师张娟介绍。

连线 东北局地暴雪，长春中小学生在家上课

受强冷空气影响，内蒙古东部和东北部分地区出现强降雪天气。据中央气象台预报，内蒙古东南部、黑龙江东南部局地会出现特大暴雪，新增积雪深度预计10至25厘米，局地可达35厘米以上，主要降雪时段预计在5日夜间至6日。

“此次暴雪主要由冷暖空气交汇引起，较强的暖湿气流携带大量水汽自渤海、黄海一带向东北地区输送，产生较大降水量，伴随温度下降，降水发生雨转雪的相态变化，部分地区出现强降雪。”中央气象台首席预报员董全说。

记者从长春市教育局了解到，为确保师生安全，11月6日，长春市中小学校由线下授课改为线上授课，学生居家上课。

关注

厄尔尼诺要来了 今年会是史上最暖冬天吗？

经历了最热夏天后，秋天的气温也热到破纪录，不少网友关心，今年的冬天会是最暖冬天吗？

目前，赤道中东太平洋仍处于厄尔尼诺状态，即将形成一次厄尔尼诺事件。通常在厄尔尼诺影响年份，我国出现暖冬的概率会大一些，但今年是否会经历最暖冬天，暂时还不能下结论。

即使出现暖冬，也不意味着不会出现阶段性寒潮或极寒天气。在中国气象局11月新闻发布会上，国家气候中心副主任贾小龙介绍，预计11月赤道中东太平洋海温将持续超过0.5℃，2023/2024年冬季厄尔尼诺事件将持续。在厄尔尼诺事件背景下，冬季气温起伏较大，影响我国的冷空气次数往往偏多，需关注阶段性低温雨雪天气过程可能造成的不利影响。

贾小龙称，预计11月影响我国的冷空气过程主要有5次，出现的时间和强度分别是：上旬前期(中等)、上旬后期(弱)、中旬前期(中等)、中旬后期(弱)、下旬后期(弱)。

快速变化的天气、动荡的气温，这种气象条件容易导致感冒的发生。提醒大家，秋季干燥，平时要注意多饮温水，也可以在水里加一点蜂蜜、柠檬等。在室内，要注意开窗通风，保持室内空气清新。