

“四九”暖如春?注意,雨雪已在路上

中央气象台预计,湖南春节前将有冷空气登场,春运返乡记得带足衣服



扫码看视频

1月17日,我国已进入“四九”,20日迎来大寒节气,但寒意似乎并不明显。据中央气象台消息,新的一周长沙最高气温还有可能达到20℃以上,暖到不像是在“数九”寒天,更像三四月的春天。

春节即将来临,雨雪天气还会来吗?别急,雨雪已经在路上了。中央气象台预计,今年来最大范围雨雪将在新的一周上线,湖南在新一周后期将有冷空气登场。春节前有大规模晾晒计划的抓紧安排。

■三湘都市报全媒体记者 李致远



1月19日,长沙沙湾公园,游人如织,漫步湖畔,享受冬日暖阳。

谢佳桀 摄

“四九”暖意开场,长沙20℃迎大寒

岁末年终,步入1月中旬,最近的天气似乎和冬天并不匹配。1月19日,记者在长沙街头发现,不少市民的着装都较为单薄,看上去并不冷。“最近这一段时间,真的蛮暖的,我已经不知道该穿什么衣服了。”长沙市民小刘无奈地告诉记者,衣服穿多了热,穿少了还是感觉冷。

记者从湖南省气象台获悉,进入2025年以来,湖南大部地区并没有有效降温降雪过程出现,尽管偶尔有几轮冷空气南下,但势力并不强劲。

这一波暖意要持续多久?中央气象台预计未来三天(1月19日至21日),全国大部气温依然稳中有升,并将以更暖的“姿态”迎来大寒节气。此轮回暖持续时间长、范围广,各地气温将陆续到达近期高点。

以湖南长沙为例,即日起一直到1月24日,长沙市气温都将处于上升趋势,且最高气温都将在20℃以上,尤其是23日、24日,最高气温将达23℃。长沙市气象台提醒,长时间的干燥,嗓子也会觉得不舒服,建议大家每天要多喝水,给身体补充水分。还要注意皮肤的养护,做好保湿。

今冬小寒不太寒,大寒更是暖如春。“三九”气温较常年同期明显偏暖,而“四九”也是在偏暖中开场,不少网友直呼没有感受到“三九四九冰上走”的诚意。

中央气象台监测显示,刚刚结束的“三九”,全国平均气温零下4.49℃,较常年同期偏高0.66℃。从空间分布来看,包括湖南在内的22个省区气温达到偏高水平,其中湖南中东部等地气温较常年同期偏高2℃以上,局地超过4℃。

春节或迎大降温!最大范围雨雪即将上线

2024年12月1日以来,截至2025年1月中旬,我国大部地区降水都是偏少状态,中东部地区偏少尤为显著。但是春节前几天,会有一轮雨雪过程发展。

据中央气象台中期预报,1月23日至25日,中东部地区将自西向东出现一次较大范围降水过程。目前来看1月24日至25日雨雪最盛,雨雪分界线或将南压至湖北、安徽一带。

雨雪有信了,那么冷空气呢?久暖之后,必然酝酿着一场降温。1月24日开始,西风槽逐渐加深东移南下,久违的冷空气将再度活跃起来,偏暖格局或将发生逆转。中央气象台预计,1月24日至27日,将有强冷空气影响我国大部地区,带来6℃至10℃、部分地区12℃以上降温,并伴有4级至6级风。

总之,下周的雨雪和降温影响范围较广,“冬天该有的冷”或再度回归。目前,正处于春运返乡高峰,有出行计划的朋友要带足衣服,并根据天气变化及时调整行程。不过目前时效较远,天气仍有变数,需密切保持关注。

长沙市气象台预计,23日至25日,高空波动配合地面冷空气共同影响,有一次降温降雨天气过程,其中25日夜间高海拔山区或有雨雪相态转化。

■三湘都市报全媒体记者 张浩



连线

地铁贴春联,年味值拉满!



扫码看视频

近日,有长沙网友上传一段视频,长沙地铁6号线站台层贴满了春联。“这不,年味儿就来了嘛!”在视频评论区,不少网友表示:长沙果然是一座有爱的城市。

1月19日,记者实地探访长沙地铁6号线文昌阁站,看到了网传视频中温馨一幕。“万里龙腾中国红,龙驾祥云门敛福”“春光耀辉满堂春,年年如意春常在”……记者注意到,在该站台的所有屏蔽门上,均贴上了春联。

“真的是有被‘暖’到,工作人员很用心。”一名看到春联的女孩说,她感觉长沙这座城市越来越温馨、浪漫。

即将到来的农历乙巳蛇年春节,是申遗成功后的第一个春节。记者从长沙地铁方面了解到,目前贴满春联的站点仅在6号线的文昌阁地铁站,其他线路尚未普及,“但从明天开始,将会在其他站点也贴上”。

记者了解到,这一批春联的作者中,除了来自湖南省书法家协会的会员之外,还有来自20多个国家和地区,在长沙、武汉两地留学的留学生。

■三湘都市报全媒体记者 张浩

释疑

为何今年“三九”不冷?
冷空气势力不强,被光照加热暖化

为何今年“三九”不冷呢?“从环流形势场来看,今年“三九”期间,东亚大槽位置较常年同期偏东、偏北,我国大部地区主要受到高压脊前西北气流的影响,低空也大多盛行偏北风,以晴朗干燥的天气为主。”中国天气网气象分析师林楠介绍,这期间,有三股冷空气接连影响我国,但是总体来看冷空气势力不强,而且在东移南下的过程中逐渐被光照加热暖化。因此对于中东部而言,降温持续时间短,骤冷之后,很快又回暖。

此外,今年“三九”期间冷空气带来的大风和降水天气不算太多,因此风寒效应、湿寒效应相对没那么明显。即便有冷空气带来降温,多数时候体感温度也并不会和实际气温有太大差异。

大寒不寒,暖冬会不会成常态?
在气候变暖的背景下,全年气温偏高都属新常态

1月20日,我国迎来大寒节气。大寒是二十四节气中的最后一个节气,“寒气之逆极,故谓大寒。”但今年小寒不太冷,大寒更是暖如春。大寒不寒,越来越暖的冬天会不会成为常态?

“在气候变暖的背景下,全年气温偏高都属于新常态。”林楠表示,尤其是20世纪80年代以来,变暖还呈现出加速的趋势,因此暖冬确实比以往出现频率更高。

在公众眼中,可能认为暖冬就是冬天从始至终一暖到底,没有冷空气活动的天气。林楠说,实际上,气象学意义上暖冬的标准是12月到次年2月三个月平均气温偏高0.5℃以上,“即便在暖冬期间,也会有冷空气活动,短时间之内出现气温骤降以及偏冷的情况”。

从历史情况来看,近几年,暖冬里又有寒冷插曲发生的频率也在增大。林楠介绍,在增温趋势下,北极涡旋减弱,冷空气分裂南下,会使相关地区气温明显降低,极端寒冷事件发生概率增加、强度增大。因此暖冬背景下更容易出现气温起伏波动剧烈的情况,冷暖逆转的极端情况也更易发生。