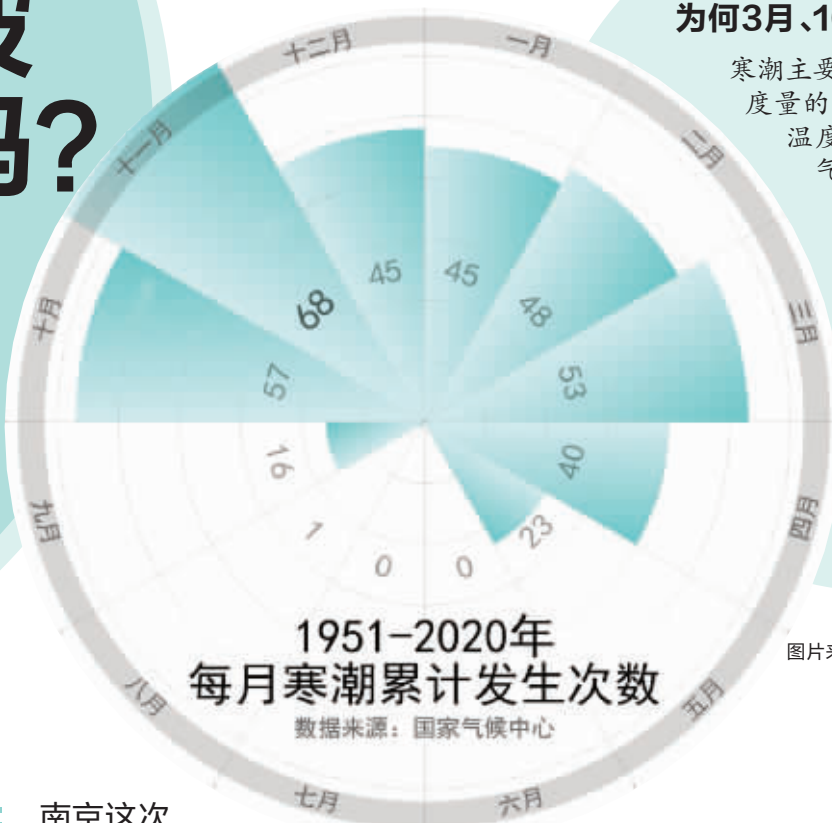


今起自北向南“速冻”,明后两天最冷 一个半月来四波 今冬寒潮偏多吗?

新的一周阳光开场,温暖宜人,但冷空气已经在路上了。这是今年10月以来第四轮影响我国的大范围寒潮天气,也是11月第三波寒潮过程。虽然降温幅度不及前两次那么凶猛,但冰冻线将会再度覆盖全省,多地也将体验“速冻”。好消息是,此轮冷空气过后,各地气温又会迅速回升。

有人感觉今年寒潮来得有点多,事实真的是这样吗?国家气候中心的数据显示,在全球变暖背景下,影响我国的寒潮次数总体呈减少趋势,但天气气候出现异常的幅度加大了。

现代快报+记者 徐红艳



什么是寒潮? 为何3月、10月、11月多见?

寒潮主要是依据降温幅度来衡量的,在冬季,由于基础温度相对较低,日最低气温在24小时内降温幅度8℃还是不容易的,而季节转换期的10月、11月或3月,由于气温在下降趋势或上升过程中,冷空气叠加基础温度的起伏变动,相对容易满足寒潮标准。

图片来源:@中国气象局

寒潮来袭速冻江苏

昨天夜里起 寒潮陆续影响江苏

上周日,寒潮蓝色预警发布,然而晴暖的周一让小伙伴们诧异:说好的降温呢?江苏省气象台也监测说,周一全省大部分地区最高气温在18~20℃,整体比较舒适。然而,大家别着急,冷空气大部队正东移南下,其前锋周一晚上就到。受冷暖流交汇影响,周一下午到夜里全省大部分地区将有小雨,而真正的降温也从周一夜里拉开帷幕。11月29日下午,江苏省气象台继续发布寒潮蓝色预警信号和海区大风黄色预警信号。

受冷空气影响,预计11月29日夜到12月1日,全省自北向南有一次明显大风降温过程,48小时最低温度降幅全省大部分地区可达8~10℃,淮北地区最低温度出现在1日早晨:-2~-4℃,有冰冻;淮河以南地区最低温度出现在2日早晨:-1~-3℃。预计29日夜到30日,将出现陆上5~7级大风,连云港、盐城和南通海区将出现阵风8~9级的大风,低温加狂风,体感冷飕飕。

今天骤降10℃ 周三和周四会更冷

本轮降温持续多久?现代快报记者了解到,此轮强冷空气将带来的大范围大风降温,对江苏的主要影响时段是29日夜到30日。不过,12月1~2日气温会持续低迷,全省早晨最低温又将跌至零下,冬日限定冰冻又将开启。好消息是,3~5日气温将缓慢回升。

11月29日下午,江苏省气象台继续发布了寒潮警报和大风警报。冷空气预计29日夜开始自北向南影响江苏。晚间,江苏大部也会下起小雨,风雨中将迎来气温骤降,相较白天,冷感明显。

周二全省雨过天晴,但风大,气温下降明显。大部地区最高温较前一日下降10℃左右。

本轮寒潮最冷时段将出现在12月1日和2日。届时全省天气晴好,阳光给力,但冷也是认真的。1日淮西北部地区最低温度-3~-4℃,有冰冻,省内东南部地区2℃左右,其他地区0~-1℃,全省最高温也仅有8~9℃;2日全省最低温-2℃左右,全省最高温10℃左右。

南京这次 能跑步入冬吗?

又一次寒潮来袭,南京人冬这次能安排上吗?前三轮寒潮过程,气温起起伏伏,降温来得快去得也急,南京、苏州等地一直在温暖的秋日里徘徊。小伙伴们的棉衣、羽绒服,一直在穿穿脱脱。据悉,南京多年平均入冬时间是11月18日。2001年以来,最早入冬时间为2003年11月8日,最晚入冬时间是2010年的12月7日。根据常年入冬时间这一节奏,今年南京入冬铁定是迟到了。

此次冷空气过程,能将南京带入冬天吗?

11月29日,南京市气象台发布了寒潮蓝色预警信号,11月30日最低温7℃,最高温12℃;12月1日、2日早晨,南京最低温跌至冰点以下,最高温也在10℃。然而目前看来,12月3日起气温便开始缓慢回升,不仅最低温冲上冰点,最高温也将回归10℃+,双休日最高温还将回归到15℃以上。所以,南京此次能否成功入冬,还需要关注气象部门的最终监测情况。

今年寒潮特别多?

11月是寒潮发生最多的月份

11月29日,中央气象台再次发布寒潮预警。这是自今年10月以来第四轮影响我国的大范围寒潮天气。前三轮寒潮分别发生在10月14日至17日、11月4日至8日、11月20日至23日。这三轮寒潮中,第一轮寒潮影响力稍弱,但结束了北方的秋汛;第二轮寒潮来势凶猛、强度大,多地降水量突破11月极值;第三轮寒潮降温幅度大、雨雪范围广,尽管强度稍逊,但区域叠加累积效应明显。

11月还未结束,已有四轮寒潮影响我国,不少网友感觉,今年寒潮来得有点多。事实真的是这样吗?国家气候中心1951年至2020年逐月寒潮统计显示,平均而言,往年到11月底,寒潮发生次数为两次,今年已有四次,较同期来说确实偏多。但从数据可以看到,11月是寒潮发生最多的月份,其次为10月和3月。1990年11月曾出现过四轮寒潮,1979年和2011年的11月也经历过三轮寒潮。

全球变暖≠没有强寒潮

虽然今冬寒潮偏多,但来自国家气候中心的数据显示,在全球变暖背景下,影响我国的寒潮次数总体呈减少趋势。总体寒潮次数减少了,但天气气候出现异常的幅度加大了。可能会出现北极冷空气受到了更强的扰动,因此不排除某些地区某些时段出现更加极端的寒潮天气。

值得一提的是,国家气候中心11月27日正式官宣:2021年10月赤道中东太平洋进入拉尼娜状态,预计冬季可能形成一次弱至中等强度的拉尼娜事件。拉尼娜年意味着低纬度地区的海水变

冷,特别是太平洋的中东部,经常会出现大面积的低温水,这样一来地球北半球高低纬度的温度梯度减小,原有的气候系统平衡状态被打破,高纬度地区的冷空气团不受约束,在较高的气压差别之下,就会以寒潮的形式迅速向低纬度推进了。

所以,专家指出,全球变暖与寒潮并不矛盾,反而在全球变暖背景下,更容易出现更加极端的寒潮天气。此外,全球变暖也并不会导致所有地方的冬季都变暖。比如,在北半球一些地方,全球变暖反而使得冬季更冷了。

南京三日天气

今天 多云到晴 西北风3到4级逐渐增强至5到6级阵风7级 7~12℃
明天 晴到多云 偏北风3到4级 -1~9℃
后天 晴到多云 偏西风3到4级 -1~11℃,部分地区有冰冻

中国人寿江苏省分公司 坚持为客户办实事、办好事

中国人寿保险股份有限公司江苏省分公司始终围绕2021年的宣传主题“不忘初心,守护美好”,聚焦客户关注的权益保障、理赔服务等问题,切实贯彻“办实事、解难题、护权益”的服务宗旨,通过加强与广大客户的互动交流,普及保险知识,帮助客户提高风险意识,为客户办实事、办好事。

近年来,随着信息化建设的全面推进,中国人寿大力推动客户信息的电子化进程,为每位客户建立了以家庭为单位的保单信息账户,搭建家庭服务视图。中国人寿的保险服务专员还为客户提供了保单体检服务。通过保单体检,帮助客户梳理现有保单的主要内容,更加合理规划后续的家庭保障。

除了调整保障计划,保单体检还能帮助

客户及时修改关键信息;受益人是否清晰这份保单的状况;受益人是否需要调整。服务专员还会根据客户需求,指导其通过APP线上办理保单信息的变更。中国人寿寿险APP还推出了尊老版,专为老年客户设计。

中国人寿始终坚持服务“健康中国”战略,深入推进健康养老供给侧改革,在“养老社区”和“医疗健康”两大领域同时发力,探索大型养老社区养老、普惠型社区居家养老等多层次养老服务模式。

中国人寿江苏省分公司始终践行“客户至尊”的服务理念,牢记保险业的初心使命,坚持保障为本,为广大客户提供高品质保险服务,做美好生活的守护者。

通讯员 王一

宁波银行南京分行助力企业高质量发展,打好组合拳

近年来,宁波银行南京分行深入贯彻党中央、国务院有关决策部署,围绕“六稳”“六保”要求,紧跟南京制造业智能化、数字化发展趋势,以务实创新的态度提升制造业金融服务效率,坚定不移支持南京制造业高质量发展。

针对制造业企业贷款需求量大、用款周期长等特点,宁波银行南京分行把经营稳健、订单充足和用水用电正常作为授信重要考虑因素,持续加大对技术密集型和中小新兴制造业企业的支持力度。

作为以“打造优秀本土主流银行”为发展目标的一家银行,宁波银行南京分行积极支持城市基础设施建设,对在芯片、5G、物联网、云计算等新型基建领域中,具有竞争力、成长性较好的企业,持续加大合作支持力度。同时,对于存量业务中创新研发实力强、成长

潜力大、风险相对可控的优质制造业企业,优化授信方案,加大中长期贷款支持力度。

同时,宁波银行南京分行持续关注外贸企业办理业务难的问题。宁波银行南京分行的“外汇管家”平台是针对外贸企业全新打造的贸易结算与外汇交易一体化的大型外汇业务平台,具有全功能、全自助、全时段、全线上的特点,可提供7×24小时极速收汇、7×10小时极速汇款、极速开证、极速融资、自助出单、点击成交、挂单成交、夜盘成交等近百项外汇业务交易功能,确保企业足不出户就可以远程完成各类外汇业务。

未来,宁波银行南京分行将持续做好针对企业的金融服务工作,通过金融手段,在消费、投资两端齐发力,推动新旧动能加速转换,积极助力扩大内需,促进实体经济发展。

通讯员 王一