

预测:今冬江苏气温总体以偏暖为主

明年1月以后发生强寒潮可能性大,降水总体偏少

11月12日,江苏省气候中心发布2022-2023年冬季气候趋势预测。根据最新气候趋势预测,今年冬季(2022年12月至2023年2月)影响江苏的冷空气强度总体偏弱,全省气温总体以偏暖为主,前冬偏暖,后冬偏冷;降水总体以偏少为主,可能出现阶段性低温雨雪天气。

现代快报+记者 徐红艳

前冬偏暖,后冬偏冷

预计今年冬季(2022年12月至2023年2月),江苏平均气温较常年偏高0~1℃,前冬偏暖,后冬偏冷。其中,值得关注的是,2023年1月以后发生强寒潮事件的可能性大,淮北部分地区气温可能较常年同期偏低。极端最低气温出现在1月的概率最大,淮北地区-12~-10℃,其他地区-10~-8℃。

对此,江苏省气候中心建议,需高度关注冬季阶段性低温对能源保供的不利影响。2023年1-2月

出现冷空气活动频繁、冷空气强度强的概率较大,江苏北部地区气温可能较常年同期偏低,发生阶段性极端强降温事件的可能性大,强降温期间能源供应紧张,需要做好能源保障储备工作。

此外,后冬冷空气活动频繁,气温波动大,需防范对卫生健康的不利影响。预计冬季气温波动大,可能给心脑血管疾病、呼吸道疾病以及新冠肺炎疫情防控工作带来不利影响,需预防不利天气条件对人体健康的影响。

降水偏少,可能出现秋冬连旱

降水方面,预计今年冬季(2022年12月至2023年2月)江苏降水量大部分地区较常年偏少0~2成,可能出现阶段性低温雨雪天气。对此,江苏省气候中心建议,需加强冬季森林火灾防范工作,今年冬季降水偏少概率大,秋季以来降水持续偏少,可能出现秋冬连旱,冬季森林火灾等级高,需注意防范。

根据国家气候中心监测,拉尼娜事件在今年冬天仍将持续,通常发生拉尼娜事件的冬季,气温容易偏低、降水容易偏少,但在全球变暖背景下,拉尼娜年份气温偏高也

时有发生。据悉,拉尼娜事件只是影响我国秋冬季气候的下垫面强迫重要因子之一,冬季气候还受到北极海冰、欧亚积雪等因素影响。同时,大气环流系统内部自然变率也起到重要的作用。

江苏省气候中心也提醒,由于拉尼娜后期演变趋势和气候影响还存在一定不确定性。同时,鉴于近期气候波动性增大,预测难度加大,省气候中心将密切监视天气气候变化,加强分析研究,及时提供滚动订正的气候预测,通过江苏气象公众号、微博等渠道及时发布滚动预测信息。

延伸

近30年最暖冬天出现在2019年

今年冬季江苏总体气温偏暖,降水偏少,从气象记录历史上看,属于什么水平?

江苏省气候中心监测数据显示,冬季(12月至次年2月)气温江苏多年平均(1991-2020年)为3.9℃,其中淮北地区2.6℃,江淮之间4.1℃,苏南地区5.1℃。平均气温最高的年份是2019年,全省平均6.0℃,较常年偏高2.1℃;最低的年份是1967年,全省平均为

0.2℃,较常年偏低3.7℃。

降水方面,冬季(12月至次年2月)降水量全省多年平均(1991-2020年)为118.4mm,其中淮北地区69.3mm,江淮之间120.2mm,苏南地区167.4mm。降水量最多的年份是1997年,全省平均214.4mm,较常年偏多81.1%;最少的年份是1967年,全省平均为35.6mm,较常年偏少69.9%。



北方降温,候鸟南飞,一群灰鹤在盐城湿地珍禽国家级自然保护区飞翔 新华社记者 杨磊 摄

较强冷空气击碎夏天的错觉 换季式降温,后天最冷2℃

一夜换季,全省最低温48小时降8~10℃

12日上午,南京天空状况较好,气温回升较快,沿江苏南地区最高温达到了27~29℃,排名前三的分别是:溧阳(29.7℃)、苏州(29.4℃)、宜兴和张家港(29.1℃),真的有种夏天的错觉。中午开始,冷空气逐步开始影响江苏,午后不少地方下起小雨,全省降水主要集中在长江以北地区,以小到中雨为主,局部大雨。

11月13日周日,冷空气带来的

换季式降温效应正式到货。受南下较强冷空气影响,12-14日全省最低气温48小时降温幅度可达8~10℃。具体来看,13日最低气温:淮北地区7~8℃,东南部地区14℃左右,其他地区11~12℃;白天最高气温:淮北地区13~14℃,东南部地区21℃左右,其他地区17~18℃。13日全省还将有陆上5~7级,江河湖库及沿海海面8~9级的偏北大风,体感更加冷飕飕。

恍似入冬,明后天全省最低温都在个位数

冷空气带来的气温谷底将出现在下周一、二,届时全省最低温都在个位数。14-15日最低气温:长江以北地区4℃左右,苏南地区6~7℃。15日早晨,全省最低温都在5℃以下,其中东部地区2~3℃,其他地区4~5℃,盐城最冷,只有2℃左右,恍似骤然入冬。14、15日早晨淮

北地区还有霜或霜冻,小伙伴们一定要穿上羽绒服、棉服御寒。

秋冬转换之际,天气真的是太任性了,“夏天”到“冬天”只需一天。提醒大家,最低气温低于10℃就该穿秋裤了,所以,下周一上班上学路上真的

该穿秋裤了。降温的同时,天气也不算美好。13日淮河以南地区阴有时有小雨,其他地区阴。14日沿江和苏南地区阴有小雨,其他地区阴到多云。15日全省多云到阴。

以南京来看,13日全市阴有时有小雨,14日阴有时有小雨并渐止转阴到多云。另外,13日全市还将出现偏北风4到5级阵风6级。气温方面急剧下降,13日最高气温下降至13℃到14℃。14日最低温将跌破10℃。冷空气来袭,气温下降明显,体感寒冷,提醒大家注意保暖,谨防感冒。

持续近一周的升温后,北方较强冷空气终于赶在“双十一”前后到货,带来换季式降温。根据省气象台预报,11月12-14日全省最低气温48小时降温幅度可达8~10℃,最低气温将陆续下滑到个位数。15日早晨,江苏东部地区2~3℃,其他地区4~5℃,秋衣秋裤、羽绒服、棉服都要抓紧换上了。

现代快报+记者 徐红艳



南京三日天气

今天 阴有时有小雨 偏北风4到5级阵风6级 11~14℃
明天 阴有时有小雨并渐止 偏北风3到4级 8~13℃
后天 多云 西南风3到4级 5~16℃

赓续文化薪火! 盐城市非遗购物节东台西溪开启

快报讯(通讯员 赵峰昱 记者 姜振军)东台发绣、大丰瓷刻、盐都面塑、建湖马群棕编等嵌入盐城“基因”的非物质文化遗产,历经岁月洗礼,如今已“活起来”。11月11日下午,盐城市在东台西溪旅游文化景区开启非遗购物节,以“大爱西溪,非遗‘盐’集”为主题,让许多鲜为人知的非遗项目“火起来”。

现代快报记者了解到,盐城历史悠久,非遗丰富多彩,现拥有国家级非遗代表性项目5项,省级非遗29项,市级非遗142项。近年来,东台紧紧围绕董永传说、东台发绣两项国家级非物质文化遗产和东台鱼汤面、陈皮酒等41项省级和地方非遗资源,持续挖掘多元创新,通过非遗文创市集、常态化非遗演出、沉浸式演艺等

多彩多样的展示形式,让游客充分感受传承魅力,激发非遗活力。

当晚的开幕式现场,灯光璀璨、气氛热烈。渔鼓道琴《土地的故事》、淮剧演唱《牙痕记》、舞蹈《发绣》等非遗特色节目接连上演,一出出生动的非遗好戏,赢得台下观众掌声不断。开幕式上还举行了《东台发绣》新书发布仪式。

在泰山大道两侧的非遗集市区,琳琅满目的非遗产品让大家眼花缭乱。无锡铜刻、金陵金箔、常州留青竹刻、东台彩绘葫芦等来自市内外非遗作品展示在游客的面前,受到广泛称赞。“这三个葫芦紧紧抱在一起,是世上独一无二的,我在上面画了8个不一样的脸谱。”在东台彩绘葫芦展位上,75岁的民间

艺术家王东元拿着一个形状奇特的葫芦组合向游客介绍。王东元做葫芦画已有40多年,作品经煮、洗、涂、绘、刻等工序,纯手工制作而成。其作品内容主要以生肖、脸谱、山水人物等为主,具有鲜明的民族文化特色和浓厚的乡土气息。

指尖上的非遗让大家流连忘返,舌尖上的非遗更是让吃货们为之狂欢。东台鱼汤面、后港茶干、富安酥儿饼、章云板鸭……来自各地的非遗美食香气萦绕,美味在游客舌尖绽放。来自东台市区的张女士一边逛吃,一边购买,手上拎了满满两大袋,她高兴地说:“这个购物节真是太好了,让我们近距离感受了解了各地的非遗美食和非遗文化,很有意义!”

作为全国非遗旅游景区,西溪景区既有《范仲淹》《天仙缘》《寻仙缘》等情景剧,让观众在视觉盛宴中感受忧乐精神、家国情怀、大爱之美,也有以东台发绣为主题的电影《西溪传奇》、舞蹈《发绣》,其中,《发绣》荣获第十五届江苏省“五星工程奖”。在西溪,既有川剧变脸、顶缸、响鞭等看点十足的草市街非遗表演;也有面塑、时堰木雕、扎染技艺等目不暇接的非遗市集,还有陈皮酒、鱼汤面、黄泥螺等令人惊艳的非遗美食。这些非物质文化遗产,应人们的日常生活而生,兼具浓郁的文化底蕴,共同构成了古镇西溪独特的文化底色。

东台市副市长王颜勤在开幕式致辞中说,将以此次非遗购物节为



活动现场 东台西溪景区供图

契机,广邀各地非遗,共同打造沉浸式非遗体验,更好地弘扬非遗时代价值,展现非遗时代风采,讲好非遗故事,不断打造非遗品牌,提升非遗知名度,同时,紧扣市场需求,拓展非遗产业化保护发展之路,把更多的非遗产品推向市场、融入生活、服务人民。