今春天气频频"变脸" 是否异常?如何应对?

天气频"变脸"

近日,我国迎来今年以来最大范围强雨雪天气过程。监测显示,本轮大范围雨雪于3日进入最强时段。湖北、安徽等地有8个国家气象站日雨量突破4月历史极值;安徽、江苏、湖北、湖南、江西、贵州、广西等地局地出现雷暴大风或冰雹等强对流天气。中央气象台4日继续发布暴雨、强对流天气、海上大风和地质灾害气象风险预警。

据中央气象台首席预报员方翀介绍,本次过程累计降水量在100毫米以上的国土面积将达23万平方公里。江淮及以南部分地区伴有短时强降水、雷暴大风或冰雹等强对流天气,最大小时雨强可达30至60毫米,雷暴大风局地可达10至11级。预计2日至5日,北方大部地区气温下降6℃至10℃,南方地区气温下降4℃至8℃,降温幅度超过10℃的国土面积将达94万平方公里。

今年春季气温可谓"一波三折",3月初出现了一次极为罕见的回温天气,多地最高气温突破历史同期极值,春意暖暖。而近期冷空气再杀"回马枪",人们纷纷翻出厚衣服御寒。

在中国气象局4日举行的新闻发布会上,国家气象中心副主任方翔介绍说,3月我国气候总体呈暖干特征,全国平均气温6.7℃,为1961年以来历史同期第3高。同时,冷空气过程

多、沙尘过程强、南方部分地区气象 干旱露头并发展。冰雹、沙尘暴预警 信息比去年同期明显增加。

统计显示,3月以来沙尘天气过程较常年偏多,尤其是3月19日至23日沙尘天气过程波及20个省(区、市),影响面积超过485万平方公里;强度达到强沙尘暴等级,为2000年以来3月第3强。据气象部门预计,4月至5月我国北方地区沙尘过程次数较近10年同期偏多,沙尘强度总体与近10年持平。

天气忽冷忽热属正常现象

今春天气忽冷忽热,前期回暖明显而近日又出现剧烈降温,是否异常?是出现"倒春寒"了吗?

方翀表示,春季是冷暖空气交 汇的季节。冷暖空气此消彼长,冷 空气加强时,气温就会降低,但总体 还是处于逐步升温过程。因此,天 气忽冷忽热属于正常现象。

而"倒春寒"是指春天受较强冷空气影响,气温下降较快,前暖后冷造成大范围农作物受冻害的天气过程,通常出现在3月中旬至4月。在气象学上,"倒春寒"有一定标准,一般是指江南地区连续3天的日均气温低于12℃,或连续5天低于14℃。

"就此次过程来说,江南地区降 温过后气温接近常年同期,预计农 作物大面积受冻害的可能性不大, 达到'倒春寒'标准的可能性较小。" 方种说。

此外,沙尘天气频繁来袭,不少公众有疑问:今年沙尘天气为何这么多?

中央气象台环境气象室主任张 碧辉表示,3月是沙尘天气高发期。 今年3月以来蒙古国和我国北方地 区降水偏少、气温偏高、多大风天 气,加之植被尚未返青,配合裸露的 沙源地地表条件,易出现大范围沙 **华天气**。

国家气候中心气候预测室研究员丁婷分析说,近年来,我国北方植被增加总体上有利于侵袭我国的沙尘天气次数逐步减少,但蒙古国南部的戈壁沙漠也是影响我国的重要沙源地,2022年植被生长季蒙古国降水较近20年同期偏少,沙源地植被覆盖较差。今春前期气温回暖导致冻土层沙土快速融化,在一定大风条件下,造成沙源地的沙尘多次输送至我国。

复杂天气如何应对?

"乍暖还寒"之下,专家建议,公 众外出需适时调整着装,此轮雨雪 降温后早晚时段寒凉,特别推荐"洋 葱式穿衣法",像洋葱一样一层一层 穿搭,根据不同温度和环境穿脱。

近日,多地出现冰雹、雷暴大风等强对流天气,让不少公众猝不及防。强对流天气带有明显的突发性和局地性,发生时往往伴随电闪雷鸣、风大雨急等恶劣天气。

"强对流天气发生时,最好的防 范就是减少外出,避免暴露在野外, 待在安全、坚固的建筑物里。"中央 气象台首席预报员张涛说。

目前各地春耕春播持续推进,据农业农村部农情调度,截至4月4日,全国已春播粮食8260多万亩,完成意向面积的8.7%,进度同比基本持平。

方翔表示,预计4月春播区大部 天气较好,总体利于春耕春播和已 播作物幼苗生长。长江中下游地 区、华南北部等地降水对库塘蓄水 和早稻移栽用水有利,但需防范部 分地区强降水和强对流天气、干旱 和阶段性低温对春耕春播的不利影 响,建议各地根据天气和墒情条件, 适时开展春播,并做好春管工作、培 育壮苗。

江西2023年将新增 发放150亿元创业担保贷款

新华社南昌4月5日电(记者朱雨诺)记者从江西省财政厅获悉,今年江西将新增发放创业担保贷款150亿元,继续实施重点群体扶持政策,持续降低创业主体融资成本,进一步促进带动就业、激发主体活力、提振市场信心,促进全省经济快速复

据了解,今年江西省新增扶持个人创业担保贷款将占当年贷款发放量的50%以上。对2023年新签订借款合同(含续贷新发放)的个人创业担保贷款,高校毕业生、就

业困难人员、返乡创业农民工、脱贫人口、退捕渔民、复员转业退役军人等六类群体原需个人承担利息部分全部予以免除,其他群体原需个人承担利息部分的50%予以免除,政策执行期延长至2023年年底。

2022年,江西省加大重点群体个人创业担保贷款贴息力度,全年新增发放创业担保贷款245.21亿元,通过创业担保贷款直接扶持个人创业9.67万人次,稳定和带动就业52.47万人次,较2021年分别增长15.54%和42.78%。

安徽加强要素投入 应对小麦赤霉病大流行风险

新华社合肥4月5日电(记者水金辰 王文源)记者从安徽省农业农村厅了解到,根据预测,安徽今年小麦赤霉病大流行风险高,预计小麦赤霉病自然发生面积约占该省小麦种植面积的95.5%,目前该省已加强要素投入,突出抓好小麦"一喷三防"作业。

安徽是我国粮食主产省,当前小麦生长已陆续进入拨节孕穗期。小麦赤霉病是国家一类农作物病虫害,危害程度大,作为赤霉病易发、重发区域,安徽小麦生产常因此遭遇风险。

据安徽省农业农村厅消息,当前该省小麦苗情总体较好,长势总体好于常年。但气象预报显示,安徽省4月有3次明显降水过程,与小麦抽穗扬花期吻合概率较大,有利于赤霉病暴发流行,此

外小麦灌浆期遇连阴雨或雾露天气也将加重赤霉病发生 程度。

依据菌源基数、气象条件和品种抗病性等多方面因素,该省农业农村部门研判今年小麦赤霉病大流行风险高,自然发生面积为4100万亩左右,需预防面积约8200万亩次,防控形势严峻,防控任务艰巨。

针对赤霉病重发态势, 安徽省加强要素投入,做好 充足保障。数据显示,截至3 月底,安徽省市县各级累计 筹措6.5亿元资金用于小麦 赤霉病防控,较上年同期增 加1.3亿元。在药剂器械方 面,该省已采购3.4亿元高效 对路药剂,防控可覆盖面积 达2100万亩次,开展统防统 治组织、防控器械的备案工 作,已组织落实高效防控器 械2万台(套)。

山东峄城"小石榴"撬动大产业

"我园子里的石榴盆景,现在50%都是通过电商销售,一年销售额在300万元左右,一天下来忙得很。"山东省枣庄市峄城区榴园镇石榴盆景经营户张忠涛说。

目前,在峄城区像张忠 涛一样从事石榴盆景行业的 约有3500人,在园盆景总量 超过30万盆,年产值5亿多 元。"石榴盆景就是传统石榴 种植产业的延伸,目前已实 现了较好的经济效益。"枣庄 市峄城区石榴研究院院长李 志强说。

据了解,峄城区是山东石榴的集中产地,也是我国石榴主产区之一,种植规模超过18万亩。近年来,当地把发展石榴产业作为推进乡村振兴的抓手,拉长石榴产业链条,打造石榴产业集群,积极发展石榴种养、精深加工、文旅康养、品牌化建设等全产业链新模式。

走进位于峄城区的王老吉大健康产业园,车间内各条生产线都在马不停蹄的生产石榴饮品。园区内,有多辆货车正等待装车,一箱箱石榴饮品将运往江苏、浙江、安徽等地。

"春节以来生产线就没 停过。我们正在通过电商 平台,探索销售新模式,变'等客上门'为'主动出击',构建线上+线下的销售网络。"王老吉大健康产业园副总经理李永帅说,借助军城区石榴种植规模大、品种多的优势,企业围绕石石园、超大大。相关了多款新产品,随着园区的订单不断增加,目前以产能生产100吨左右,相关产品的需求。

除了石榴饮品、石榴酒等深加工商品外,石榴的叶、芽、籽等被用来加工成石榴 茶、石榴煎饼等独具地方特色的农产品。目前峄城区石榴深加工企业已发展到77 探,开发石榴系列产品20多种

"我们把石榴产业发展 作为加快产业升级、推进转 型发展、助力乡村振兴的重 要途径。"峄城区榴园镇党委 书记丁一说,作为峄城区 榴产业的核心区域,榴园文石 榴产业的核心区域,榴园文石 概托当地冠世榴园生态文作 、大后招引建设了云深处飞行 小镇、水木石田园综合体、大 理峪田园综合体等一批农 旅、文旅融合项目,通过传统 景点和新兴景点的融合,不 断壮大文旅产业。

