

感受消费新趋势 共享开放新机遇

“中国经济圆桌会”共话第六届消博会

□新华社记者

琼岛毓秀,碧海扬帆。4月13日至18日,以“开放引领全球消费,创新驱动美好生活”为主题的第六届中国国际消费品博览会,在海南自贸港国际会展中心盛大开幕。本届消博会汇聚全球消费精品,彰显中国扩大高水平开放、共享市场机遇的坚定决心。

习近平总书记指出,举办中国国际消费品博览会,提供一个全球消费精品展示交易平台,有利于世界各国共享中国市场机遇,有利于世界经济复苏和增长,也有利于中国为世界提供更多优质消费品。

新华社18日推出第三十期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目,邀请海南国际经济发展局总经济师、新闻发言人曾蓉,中国(海南)改革发展研究院副院长匡贤明,加拿大大山行首席执行官叶建峰(Schelling Yeh),群核科技副总裁汤锡峰,透过本届消博会观察消费新趋势,共话中国大市场带来的开放新机遇。

首发首秀,打造消费新亮点

在第六届消博会上,有来自60多个国家和地区的超过3400个品牌参展,参展国际展品占比65%。

“本届消博会上有超200件新品集中首发,数量较去年翻一番,组织了一系列全球首发、亚太首展、中国首秀。”曾蓉介绍,紧扣“国际、精品、首发”三大亮点,消博会让更多全球好物、前沿科技、创新成果登台亮相,成为全球潮流生活的“始发站”和“打卡地”。

作为杭州“六小龙”之一,群核科技将本届消博会作为企业核心产品——酷家乐AI(人工智能)设计师的“首秀”舞台。

“这是群核科技第一款能支持驱动具身智能机器人系统的AI空间设计解决方案,能让机器人像专业设计师一样,真正帮助大家做空间设计方案。”汤锡峰说。

本届消博会上,“黑科技”鸿蒙AI眼镜上演全球首秀;小鹏汇天携全球首款分体式飞行汽车“陆地航母”亮相;孚宝智能全球首发第五代“小宝”智能康养陪伴机器人……一系列科技感拉满的新质生产力成果,成为展会上最靓丽的风景。

“借助消博会这个平台,企业向全球展示在AI和空间智能领域的最新成果,

让全世界更多人了解我们的技术和产品。”汤锡峰说,对于参展企业而言,消博会不仅是卖产品的平台,更是展示创新成果、彰显品牌实力、拓展合作机遇的重要窗口。

首发不止于亮相,更汇聚全球创新。当前,新兴技术进步一日千里,带动数字消费、绿色消费、健康消费的蓬勃发展,新业态、新模式、新场景竞相涌现。全球品牌也正更加积极地贴近中国市场,用产品创新适配消费新需求。

在本届消博会主宾国加拿大国家馆,消博会的“老朋友”大山行带来了更轻便、更日常、更适应年轻消费市场的西洋参新产品。叶建峰表示,希望打破传统滋补品的固有印象,让西洋参自然融入年轻人工作、学习等日常场景。

在匡贤明看来,作为引领消费升级趋势的“风向标”,消博会上一件件新品的首发、首秀、首展,点亮消费新场景,引爆消费新热点、引领消费新潮流,也生动折射出中国超大规模市场的巨大潜力。

他表示,消博会为全球消费者集中展现了中国新兴消费业态。本届展会上的具身智能、无人机等前沿科技产品,让消费者与采购商能够近距离感知和体验。通过具象化、场景化的展示空间,让前沿技术可触可感,能够有效拓展消费场景,进一步激发消费活力。

潮品焕新,激活内需新引擎

智慧运动、睡眠管理等健康消费新产品成为参观者关注的“明星”,飞行汽车、无人配送车等“炫酷”展品,不断满足人们对未来出行、智慧物流的梦想……本届消博会上,消费新业态新模式新场景,吸引着海内外观众的目光。

触摸新消费新需求的强劲脉动。汤锡峰表示,群核科技借助消博会这个开放的窗口对接国内大市场,把握广大消费者的消费升级和新消费场景的需求。当前具身智能领域高速发展,公司也正聚焦这一方向积极探索具身智能机器人在空间设计服务中的应用,努力为消费者提供更为便捷和高效的新消费体验。

感受中国消费市场的最新风向。叶建峰将消博会看作对接中国消费升级需求、持续拓展中国市场的关键路径。在他看来,“优化产品满足中国消费者的需求,

最有效的方法就是参加像消博会这样的线下展会,直接和消费者交流,更真实地感受市场变化。”

曾蓉表示,现在消费趋势是悦己、情绪消费、投资于己。为顺应体验消费需求,海南省组织开展了系列旅游消费促进活动。消博会还在三亚举办了国际游艇分区展,推出“游艇+海钓”“游艇+潜水”“游艇+婚纱”等文旅一体融合特色消费场景。

新需求引领新供给,新供给创造新需求。

今年是“十五五”规划开局之年,扩大内需是应对复杂外部环境的战略基点。在匡贤明看来,消博会不仅是新消费业态亮相的平台,也是洞察未来中国产业发展趋势的窗口。

“中国消费、中国制造和中国投资是连在一起的。以有效需求带动有效投资,使中国的内需市场进一步扩大。”匡贤明表示,中国拥有14亿多人口超大规模市场,消费发展潜力巨大。

本次消博会是海南自贸港全岛封关运作后的“首秀”。如何通过消博会平台放大海南自贸港政策效应,服务全国扩大内需大局?

曾蓉介绍,本届消博会首设采购商服务中心。采购商中包括国内的头部电商,还有来自德国、加拿大等15个国家的国际买家。同时,海关部门围绕展品通关、监管服务、便利化流程等方面出台了16条支持政策,推动展品变商品,参展商变投资者。

她表示,希望通过消博会的平台,将各国优质产品引入中国,吸引更多的国际品牌来华。同时加快培育本土优质品牌,让中国成为全球好物的集聚地,服务全方位扩大内需的要求。

开放共赢,共享市场新机遇

经过各方共同努力,消博会作为全球消费精品展示交易平台,已成为海南自贸港建设的一张靓丽名片,也成为中国与世界共享市场机遇的重要平台。

中国大市场,世界大机遇。2025年,我国社会消费品零售总额首次突破50万亿元人民币,展现了超大规模市场的活力和韧性;同期,我国进口规模达到18.5万亿元人民币,是近80个国家的主要出口目的地。

在匡贤明看来,我国大力提振消费,

持续释放市场需求,不仅是推动自身经济持续健康发展的关键之举,也为世界经济增长注入更多确定性和新动能。中国是全球第二大进口市场,全世界的优秀企业和优质消费品都能在这里找到自己的市场机遇。

作为消博会的“回头客”,汤锡峰对此深有感触:“通过消博会这个开放窗口,企业有机会链接国内外优质展商与资源,及时了解新经济、新消费的发展方向,找到新的消费场景和潜在发展良机。”

站在中国改革开放最前沿,海南自贸港正稳步扩大制度型开放,全面提升贸易投资自由化便利化水平。

汤锡峰表示,未来希望借着消博会平台和海南自贸港的开放东风,持续深化与合作伙伴的协同,不断推动产业链数字化升级,进一步促进相关技术与产品在国内各类消费场景的普及应用。

“消博会已经举办了六届,众多全球消费精品在这里实现了‘走出去’‘引进来’的双向流动。”曾蓉表示,一方面,消博会为全球消费精品进入中国市场搭建了“消博通道”,另一方面,众多国内品牌也通过消博会与全球企业对接合作,将产品推向更广阔的国际市场。

曾蓉介绍,“出口中国”“购在中国”“投资中国”三大品牌活动近日齐聚海南:“共享大市场·出口中国”2026全球采购与供应链交流大会举办,吸引全球高端消费资源集聚;“购在中国(海南站)·科技赋能消费”活动,邀请国内外嘉宾与领军企业代表进行深度对话;投资中国·2026海南自由贸易港全球产业招商大会召开,发布海南自贸港投资机遇清单。

一系列精彩纷呈的活动与消博会联动互促,涵盖商品、资金、人员流动等多个维度,而开放的扩大、机遇的叠加必将带来友谊的增进、合作的深化。

“中国市场的广度和深度,远超过很多海外企业最初的想象。”叶建峰说,中国消费者在品质、体验等方面的高要求,正倒逼企业在产品研发、生产管理和供应体系上不断提高标准。

他表示,展望未来,消博会将继续成为连接中国与世界的桥梁,大山行也愿意继续深耕中国市场,为促进加中两国经贸交流贡献力量。

新华社海口4月18日电

“超级厄尔尼诺”引关注 国家气候中心最新预测出炉

□新华社记者 刘诗平

一段时间以来,社会持续关注今年是否会发生“超级厄尔尼诺”和出现“史上最热年”。国家气候中心近日对厄尔尼诺事件做出最新预测:预计5月进入厄尔尼诺状态,并在夏秋季形成一次中等及以上强度的厄尔尼诺事件。

国家气候中心专家同时表示,现在断言今年气温“冲击高温极限”还为时尚早,但相关风险在显著上升。

最新预测:强度为“中等及以上”

目前,赤道中东太平洋海表温度呈现持续升高趋势,国内外气象预报机构对今年进入厄尔尼诺状态的趋势预测高度一致,但对厄尔尼诺事件形成的时间和强度预测存在差异。国家气候中心最新监测预测,5月进入厄尔尼诺状态,并在夏秋季形成一次中等及以上强度的厄尔尼诺事件,将至少持续至今年年底。

厄尔尼诺事件的强度如何测定?国家气候中心首席预报员陈丽娟介绍,国家气候中心对特定区域海温指数进行监测,当指数3个月滑动平均的绝对值达到或超过0.5℃且持续至少5个月,判定为一次厄尔尼诺事件。以事件在峰值达到或超过1.3℃但小于2.0℃定义为中等事件,达到或超过2.0℃为强事件,达到或超过2.5℃为超强事件。

厄尔尼诺是指赤道中东太平洋海域海水温度异常升高从而对大气环流的一种气候现象。它往往导致全球气温升高,并引起太平洋周边多个地区气候异常,其中一些地区暴雨频繁、出现洪涝灾害,另一些地区则高温少雨、严重干旱。

是否“冲击高温极限”

陈丽娟表示,考虑到厄尔尼诺事件影响的滞后性,现在断言今年气温“冲击高温极限”还为时尚早,但相关风险在显著上升。

世界气象组织发布的新闻公报显示,2025年是有记录以来最热的三个年份之一,延续了全球气温屡创新高趋势。中国气象局发布的《中国气候公报(2025年)》显示,2025年

全国年平均气温10.9℃,与2024年并列历史最高,高温日数为历史最多。

一些专家表示,2026年全球气温大概率仍将处于“偏暖高位”,厄尔尼诺事件可能推高气温。

“厄尔尼诺的发生,伴随着特定区域海温的大范围偏暖,巨大热量从海洋向大气释放,导致我们生活的环境增暖。当这种增暖叠加在全球变暖的基础上,会导致全球平均气温明显偏高。”陈丽娟说,这意味着高温事件不仅更容易发生,还可能更强、更持久,甚至来得更早。但厄尔尼诺的增暖效应往往具有滞后性,通常在次年达到峰值。

风险“触发器”与“放大器”

国家气候中心高级工程师王雅琦表示,偏强的厄尔尼诺事件在背景背景下,常常会与高温、干旱、极端降水及更复合事件共同对农业、能源、防汛、防火、健康等产生影响。

“全球变暖背景下,偏强的厄尔尼诺事件对各行各业造成的风险,并非由其单独驱动,而是多因子协同作用的结果。在这一复杂系统中,厄尔尼诺通常扮演‘放大器’或‘触发器’的角色,而全球变暖及其他气候模式则共同调节其影响强度与空间分布。”王雅琦说。

王雅琦表示,全球变暖并非均匀升温,大气温度每升高1℃,其持水能力增加约7%,这意味着高温加剧地表蒸发,使干旱发展更快、强度更强、持续时间更长。当全球变暖催生频繁的高温热浪与厄尔尼诺事件叠加时,一旦发生降水事件,大气中额外承载的水分可导致更极端的暴雨和洪水。

此外,全球变暖通过增强水循环的强度与波动性,使气候状态在“干”与“湿”之间的转换更频繁、剧烈和突然,叠加厄尔尼诺事件可能会增加旱涝急转风险。

气候预测具有不确定性,对于厄尔尼诺事件形成的强度和影响,国内外气象预报机构仍在持续跟进、动态监测,更好地帮助人们科学认知与防范应对。

新华社北京4月18日电

第43届潍坊国际风筝会开幕



再现“鹤岗蓝”

(上接第一版)如何处理“暖屋子”和“好空气”之间的矛盾?

鹤岗市集中开展城市拆迁工程,充分利用国家采煤沉陷区治理和棚户区改造政策,通过实物补偿、货币补偿两种方式拆迁平房超500万平方米,市民居住环境也实现了从平房到楼房的升级改善。

此外,鹤岗市推动规模化淘汰改造燃煤设施,拆除营业性大烟囱,强力淘汰燃煤锅炉390台,建成区10蒸吨—35蒸吨燃煤锅炉实现清零,10蒸吨以下燃煤小锅炉全部取缔。

“十四五”期间,鹤岗市累计削减替代散煤55万吨,优良天数比例在97.5%—99.5%。如今,鹤岗市的百姓获得感、幸福感大幅提升。

擦指成拳合力治理污染

2025年8月,鹤岗市生态环境局与市交通运输局联手出击,在南风井主要交通

干线掀起一场扬尘治理“攻坚战”,用实打实的成效铺就“清新底色”。

此次联合执法不是“单打独斗”,而是一套精心设计的组合拳,两部部门打破壁垒、擦指成拳,针对公路沿线企业和运输车辆两大扬尘源头进行精准治理。

执法人员深入企业现场检查防尘网是否拉满盖严,洗车措施是否落实到位,防风抑尘设施是否完备有效,确保从源头阻断扬尘产生。执法人员还采用“定点蹲守+流动巡查”模式,严查车辆未密闭运输、带泥上路、沿途抛洒等行为。

何茂华介绍,为了一改“九龙治水”的局面,鹤岗市生态环境局与气象、司法、公安、交管、城管等部门建立了污染天气会商、司法联动、路检路查、餐饮油烟治理等一系列联动机制开展执法监管。

特别是针对污染天气方面,鹤岗市通过信息共享和工作会商机制,与气象、应急等部门采取措施全力错峰减排,

“一城山水半城林”的幸福生活

2025年8月,“2025鹤岗森林马拉松”在鹤岗市人民广场鸣枪起跑,这场在森林里进行的马拉松吸引了来自俄罗斯、美国、法国等7个国家和地区的6000多名选手。

来自俄罗斯的高手安德烈一边跑一边举着手机录像:“鹤岗树比楼多,空气里都是甜味,这是我跑过的最‘绿’的马拉松。”

“十四五”以来,鹤岗市持续扩大绿地覆盖率,坚持“成片植绿、沿街植绿、见缝

插绿、拆墙透绿”,打造城市中的森林。

与此同时,鹤岗市也在全市范围内进行生态修复工程。在南山区西山沟旁,周边市民告诉记者:“原先有一大片棚户区挨着西山沟,连条像样的路都没有,垃圾遍地。”现在棚户区已经完成拆迁,河道也进行了重新修整,并种上了绿草草坪。

鹤岗市东山体育公园的“前身”同样也是棚户区,经过生态修复,32万株乔灌木在此扎根,500万株花卉铺就“四季花毯”,4个人工湖串联起5.5公里健身步道,53万平方米的“生态客厅”不仅成为市民休闲健身的首选地,更成为鹤岗市生态转型的标志性景观。

在“一城山水半城林”的鹤岗市,当地百姓实现了“推窗见绿、开门见景”的幸福生活。2025年的一份调查报告显示,在鹤岗市120名受访者中,87%对城市形象给予高度评价,35名新市民被当地宜居环境吸引,38名返乡游子惊叹故土巨变。

三峡南线船闸完成检修恢复通航



据三峡集团消息,4月17日,随着有水联合调试全面完成,三峡南线船闸2026年计划性停航检修圆满结束,正式恢复通航。

此次检修于3月4日开工,这是三峡船闸正式通航以来开展的第9次计划性停航检修。本次检修共完成工控系统升级改造、金结机械设备检修、液压系统检修、机电设备检修、防腐项目以及水工建筑物检修等6大类、41项检修内容。

图为4月18日,在湖北省宜昌市,船舶有序通过三峡枢纽双线五级船闸。

新华社发

二十届中央第七轮巡视完成进驻

(上接第一版)聚焦贯彻落实党中央重大决策部署和习近平总书记重要讲话精神,紧盯政绩观这个根本性问题,深入了解被巡视党组织履行职责使命、全面从严治党、坚决做到“两个维护”。

据悉,15个中央巡视组将在被巡视单位工作2个半月左右,巡视期间设立专门值班电话和邮政信箱,主要受理反映被巡视党组织领导班子及其成员、下一级党组织主要负责人问题的来信来电来访,重点是关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律等方面的举报和反映。巡视组受理信访时间截止至2026年6月23日。

植此青绿 共赴春光

(上接第一版)一铲土、一桶水、一棵苗,承载着希望与责任。此次植树活动,旨在让小朋友们用实际行动为林区添绿,践行环保理念,在劳动中收获成长。

18日上午,在大庆市大同区红旗林场,全市义务植树活动开幕,3000余名干部职工、各界群众踊跃参加。植树现场一派火热劳动景象,大庆职工义务植树季暨“大风带你去种树”第十五季活动同步启动。大庆地处松嫩平原腹地、“三北”工程关键节点,生态地位特殊、责任

重大。近年来,该市广泛动员全社会力量参与义务植树、爱绿护绿,已形成人人关心生态、人人参与建设的浓厚氛围。

大同区红旗林场地处我省西南部,科尔沁沙地东北缘,是阻挡大庆市西北风沙侵袭的关键节点,更是国家“三北”工程防沙治沙的前沿阵地,与重点国有林场。自1959年建场以来,三代红旗务林人秉持“沙不退、人不还”的坚定信念,扎根荒漠,接续奋斗,让“风沙肆虐地”变成“生态绿洲”。