

来自220个国家和地区的31.4万名境外采购商到会,境外采购商、头部采购商数量等多项指标均超往届

从“中国第一展”看“十五五”开局之年外贸新气象

4月15日至5月5日第139届中国进出口商品交易会(广交会)举行。来自220个国家和地区的31.4万名境外采购商到会,较第138届增长1.1%,境外采购商、头部采购商数量等多项指标均超往届,折射出我国外贸在“十五五”开局之年起势有力、开局良好。

习近平总书记2021年在致第130届广交会的贺信中指出,广交会要服务构建新发展格局,创新机制,丰富业态,拓展功能,努力打造成中国全方位对外开放、促进国际贸易高质量发展、联通国内国际双循环的重要平台。

近年来,从“单一市场”到“多元布局”,从“规模扩张”到“质量提升”,从“产品出口”到“服务输出”,有“中国第一展”之称的广交会,不断展现我国外贸市场多元丰富、产品提质升级、业态加速创新的新气象。

市场更稳 “朋友圈”越来越大

广交会展馆印尼长友集团采购服务区内,前来对接的参展商络绎不绝,上百名驻场采购人员“忙到飞起”。“几十年来我们公司始终将中国作为主要市场采购基地。”长友集团采购总监朱志伟说,该集团在中国采购的商品种类已超过20万种。

第139届广交会展馆总面积155万平方米,展位总数7.57万个,参展企业超3.2万家,均超往届水平。407家头部采购企业、154家境外工商机构参会。现场意向成交257亿美元,许多采购商已预约后续看厂。从欧美等传统市场到中东、南美、东南亚等新兴市场,广交会的“朋友圈”越来越大,凸显中国外贸市场多元化态势。

中国机电产品进出口商会有关负责人表示,从商会对参展企业问卷调研、现场走访情况来看,共建“一带一路”国家、东盟、中亚、拉美、非洲采购商占比较高,与企业市场多元化战略高度契合。

首次参加广交会的哥伦比亚建筑商常务理事何塞·鲁本·卡瓦诺·奥尔蒂斯看中了多款新材料产品。他说,哥伦比亚对家居建材产品有严格的环保标准,中国产品在绿色低碳、智能升级上的迭代步伐与当地

需求高度契合,将为合作开辟更多空间。

土耳其一中国商业发展与支持协会会长伊赫桑说,土耳其正在加快推进城市更新和抗震标准升级,对环保建材、节能系统和智能技术需求增长显著。他认为,依托中国先进制造能力与技术优势,结合土耳其项目开发经验和区域枢纽地位,双方有望共建绿色建材与智慧城市产业生态体系,开拓更大市场。

“欧洲的海滩旁水上乐园即将迎来旺季,而在非洲大陆,充气城堡市场需求正在萌芽。”广州丽玩玩具有限公司销售总经理石雷向记者描绘企业全球市场拼图。南非采购商尤斯曼初来乍到便被充气城堡吸引,询问产品细节和物流方案后当场约定第二天去参观工厂。

一场场洽谈交易,一笔笔采购订单,展现了中国外贸的扎实根基和稳健底色。今年一季度,我国对共建“一带一路”国家进出口6.06万亿元,同比增长14.2%,占进出口总值的51.2%,对东盟、拉美进出口均增长15.4%,对非洲进出口增长23.7%。

专家认为,在全球贸易保护主义抬头、产业链供应链深度重构的背景下,来自全球采购商的“信任票”是中国外贸韧性的硬核证明。

“广交会上,来自各个国家和地区的采购商用不同的语言交流一件共同的事情,那就是如何与中国建立更好的联系。”商务部国际贸易经济合作研究院研究员周密说,越来越多的国际经贸人士认识到,与中国加强联系对减少不确定性非常关键。

动能更强 产品竞“智”逐“新”

本届广交会上,除了帮助残疾人站立行走的外骨骼机器人,让全球采购商“看花眼”的还有智能配送机器人、新型无人机、国产高端显示屏等各种科技产品。

第139届广交会拥有专精特新、单项冠军等称号的优质企业超1.1万家,总数超往届水平;超465万件展品中新产品、绿色产品和自主知识产权产品占比分别达23%、22%、25%。首次增设的智能穿戴、显示技术、消费级无人机、集成房屋及庭院

设施等9个专区更是成为全场焦点。

“高端智能、绿色低碳已经成为中国外贸的新标签。”商务部对外贸易司司长王志华说。

“随着消费升级与AI(人工智能)技术的普及,显示产品向便携化、穿戴化、场景化、智能化方向加速演进。”深圳市康冠科技股份有限公司市场总监高鑫说,符合市场趋势的智慧移动平板成为“爆款”,土耳其采购商萨梅特现场体验后当即敲定采购3000台的意向订单。

在福建省四信数字科技集团有限公司展位前,5G全连接工厂、智能视觉监测系统、AI解决方案吸引了不少客户驻足。公司相关负责人魏芬海介绍,自研的工业5G路由器支持AI质检、AI安检等数字化功能,“海外客户的使用习惯、接口标准差异,倒逼产品持续迭代”。

不少传统企业也通过绿色转型与数字化改造,重塑外贸竞争新优势。“在可持续发展趋势下,绿色创新已从‘加分项’转为‘入场券’。”江苏苏美达轻纺国际贸易有限公司负责人说,他们此次带来的生物基尼龙与有光格纹生物基面料,突破传统石油基材料局限,实现源头可再生替代,已批量应用于头部户外品牌的冲锋衣、防晒服等。

“借助广交会这个平台,中国企业最新的产品正在和国际市场进行更好的适配。”中山大学自贸区综合研究院院长符正平说,中国外贸发展正从以前的拼规模向拼技术、拼品牌、拼高附加值转变,越来越多外贸企业正用“硬核创新”进一步夯实高质量发展的根基。

业态更新 从“卖产品”到“卖服务”

江苏汇博机器人技术股份有限公司的展位上,不仅有机器人产品亮相,还有相关培训基地的宣传资料。公司海外市场负责人洪霞介绍,企业承担的工业项目落地时会开设“数智工坊”,培训当地工人,中方工程师已给吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦、泰国、马来西亚等国家带去产教融合服务。

面对全球采购商从“寻找价格低廉的产

品”转向“寻找可靠的解决方案”,许多中国企业的出海“玩法”变了——越来越多的企业正凭借硬核研发与全周期服务,上演一场从“卖产品”到“产品+服务”出海的蜕变。

“越来越多的参展企业由以往单纯提供产品向提供‘产品+服务’转变。”王志华介绍,“本届广交会已有超7%的参展企业向合作伙伴提供‘硬件+软件+服务’的一揽子解决方案,近30%的参展企业正在向这方面转型。”

为缓解能源供应紧张、推动绿色转型,越来越多企业开始提供更稳定和高效的能源解决方案。深圳华兴新能源科技有限公司打出“EPC总包+本地化团队+电力交易解决方案”组合拳,吸引众多共建“一带一路”国家的客户。企业研发总监孙怀兵说,从2019年小批量电芯出口到2022年延伸至系统集成出口,公司提供从基建到并网的全流程“交钥匙”服务,“我们不做‘发货即走’的买卖”。

以空气能热泵等采暖和热水器产品及烤箱等厨电产品为主,广东万和新电气股份有限公司在本届广交会上收获近千万美元意向订单,欧洲、南美洲市场表现亮眼。万和海外市场支持经理陈舒宏介绍,2024年万和泰国生产基地正式投产,今年第二家泰国工厂将奠基,目前带动当地近千人就业,“以‘全资子公司+产业链抱团出海’的模式,我们输出制造能力和供应链生态,既保障核心技术的可控,又深度融入当地制造体系”。

今年是“十五五”开局之年,海关总署数据显示,一季度我国货物贸易进出口总值11.84万亿元,同比增长15%,季度规模首上11万亿元台阶,季度增速创近5年最高。中国对外贸易中心主任朱咏冰说,作为全方位对外开放平台,广交会将不断优化产品服务供给,持续打造贸易和服务新生态,推动外贸高质量发展。

从产品出海到服务出海,从规模扩张到质量提升,“中国第一展”正携手全球客商书写开放包容、繁荣发展的新篇章。

新华社记者 丁乐、黄铭铭、王聿昊 (新华社广州5月6日电)

外交部：日本右翼势力推动修宪、加速“再军事化”不得人心

新华社北京5月7日电(记者董雪、吴梦桐)外交部发言人林剑7日表示,越来越多的日本民众发声抗议高市修宪企图,这反映出日本右翼势力推动修宪、加速“再军事化”不得人心,已引起包括日本民众在内全世界爱好和平人民的高度警惕和强烈反对。

当日例行记者会上,有记者问:日本近期全国范围内爆发的示威活动吸引了公众广泛关注。全国各地有数以万计的人参与抗议活动,仅东京一地就有约5万人聚集在一起,反对政府计划修改和平宪法涉及宣布放弃战争的第九条。在此背景下,中国政府如何看待日本国内这些事态的发展,尤其是公众对修宪的反对态度?

“我们注意到日本国内有关动向,越来越多的日本民众发声抗议高市修宪企图,这反映出日本右翼势力推动修宪、加速‘再军事化’不得人心,已引起包括日本民众在内全世界爱好和平人民的高度警惕和强烈反对。”林剑说。

他表示,日本军国主义曾对中国等亚洲各国人民犯下残暴罪行,也给日本人民带来深重灾难。为防止日本军国主义复辟再次为祸世界,二战胜利后盟国确定了《开罗宣言》《波茨坦公告》等一系列制度性、法律性安排,明确规定日本应完全解除武装,不得维持能使其重新武装的产业,日本对此予以接受。联合国宪章也做了相应规定,从制度层面永久禁止日本走军国主义道路。正因如此,日本修宪问题事关战后国际秩序和日本走向,一直受到国际社会和亚洲邻国高度关注。

林剑说,近期有学者指出,日本应重新认识宪法不仅是国内契约,也凝聚了包括中国在内国际社会的共识与考量;防止军国主义阴魂复活,是日本应尽的义务,也是包括中国在内国际社会的坚定意志。

“5月3日集会当天还是东京审判开庭80周年纪念日。令人警惕的是,在这样一个重要历史节点,日本一些势力非但未能深刻反思侵略历史,还妄图加速扩军强武,威胁地区和平稳定,国际社会必须坚决反对这股妄图开历史倒车的逆流。”他说。

商务部：拒绝接受并坚决反对欧盟禁止对中国逆变器项目提供资金支持

新华社北京5月7日电 商务部新闻发言人7日表示,欧盟在没有任何实际证据的情况下,首次对中国划定为所谓“高风险国家”,并以此为由禁止对中国逆变器的项目提供资金支持,这是对中国的不公平、歧视性待遇。中方拒绝接受,并坚决反对。

有记者问:据媒体报道,有欧盟官员称,对于使用中国等“高风险国家”逆变器的项目,欧盟将禁止提供资金支持。请问中方对此有何评论?

发言人表示,欧盟将中国划定为“高风险国家”,将影响中欧互信,破坏双边经贸合作,不利于中欧乃至全球供应链稳定,甚至带来“脱钩断链”的风险。欧盟强行采取措施排挤中国产品,违背市场规律和公平原则,不仅损害中国企业利益,更将反噬自身,影响欧盟绿色转型和能源安全。

发言人说,中方敦促欧方立即停止将中国列为“高风险国家”的污名化行为,取消对中国产品的不公平、歧视性做法。中方将密切关注,并认真评估欧方政策对中国企业利益和中欧供应链的影响,将采取措施维护中国企业正当合法权益。

伊朗准备向霍尔木兹海峡商船提供物资和服务

新华社德黑兰5月7日电 据伊朗法尔斯通讯社7日凌晨报道,伊朗港口和海事组织向霍尔木兹海峡及周边水域的商船发出通告,宣布已准备好提供补给、燃料、卫生和医疗服务,以及经批准的船舶维修所需物资。

该组织强调,此举属于伊朗在海事安全以及港口和海事服务领域履行主权责任,体现伊朗各港口已做好充分准备,支持商船在霍尔木兹海峡的“安全和持续航行”。

泽连斯基称 乌方将“对等”回应俄方袭击

据新华社基辅5月6日电(记者李东旭)乌克兰总统泽连斯基6日晚在社交媒体发文称,自6日凌晨以来,俄方以袭击回应乌方的停火提议,没有停止任何军事行动,因此,乌方将予以“对等”回应。

泽连斯基称,6日凌晨以来,顿涅茨克、哈尔科夫、第聂伯罗彼得罗夫斯克、苏梅、切尔尼戈夫、扎波罗热等地区均遭到俄军袭击。乌方将根据6日晚间和7日战况,作出“完全公平的回应”。

浪高近500米 史上第二大海啸获确认

研究人员6日在《科学》杂志上发表文章说,2025年8月美国阿拉斯加州发生“超级海啸”,浪高达到近500米,是有记录以来第二大海啸。

“超级海啸”通常由山体滑坡导致,一般只在局部范围内发生并会迅速消散。研究人员结合实地考察、地震数据和卫星数据,重建了整个阿拉斯加州超级海啸事件,并计算出波浪高度。他们在文章中写到,当地时间2025年8月10日早晨5时26分,特雷西阿姆峡湾上方山体发生滑坡,滑坡岩石总量达6400万立方米,相当于24座大金字塔。坠落的岩石在特雷西阿姆峡湾中掀起巨浪,最高达481米。

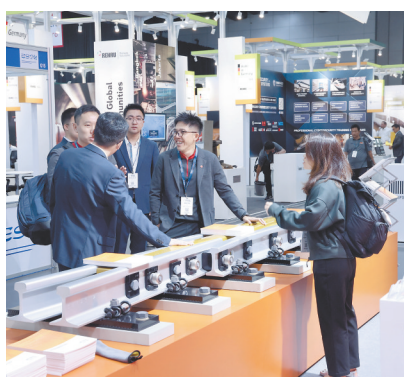
英国广播公司说,目前有记录的最大超级海啸发生在上世纪50年代,浪高超过500米。阿拉斯加州去年的超级海啸为有史以来第二大。

荆晶(据新华社推特稿)

多家中企亮相2026年亚太铁路及轨道交通展览会

2026年亚太铁路及轨道交通展览会6日在泰国曼谷拉开帷幕。本届展会汇聚200余家铁路及轨道交通领域企业参展,中国中车、华为、中铁工业等多家中国企业亮相,集中展示高速动车组、城市轨道交通装备及新能源轨道交通车辆等产品及技术。

新华社记者 孙彤彤摄



参展人员在中山桥集团有限公司展台交流。



5月6日在泰国曼谷举办的2026年亚太铁路及轨道交通展览会上拍摄的中国中车展台上的复兴号动车模型。

至少228个美军资产在伊朗战事中受损

包括机库、营房、燃料库、军机,以及关键雷达、通信和防空设备

美国《华盛顿邮报》6日报道说,对卫星图像所作分析显示,自美以伊冲突2月底爆发以来,美国在中东地区的军事站点共有至少228个“结构”或设备部件受损,包括机库、营房、燃料库、军机,以及关键雷达、通信和防空设备。这一受损程度远比美国政府先前公开承认或媒体报道的情况严重。

【找出战损】

这一分析将伊朗媒体公布的128幅高分辨率卫星图像与欧盟“哨兵-2”卫星系统的高分辨率图像以及美国行星实验室公司的高分辨率图像相比,确认其中109幅图像真实,另有19幅图像无法判定真实性。分析未发现图像造假痕迹。行星实验室公司的卫星图像同时协助找出10个已损毁、但伊媒没有曝光的军事“结构”。

分析显示,从伊朗战事爆发至4月14日,美国在中东地区的15处军事站点共有217个“结构”和11个设备部件遭损毁。这

高于美国媒体先前披露的战损情况。

《华盛顿邮报》报道,这一分析依据可获得的卫星图像而来,只代表部分美军战损,其中超半数集中在位于巴林的美国海军第五舰队总部和位于科威特的三处军事基地。

美国战略与国际问题研究中心高级顾问、美国海军陆战队退役军官马克·坎西恩承认伊朗空袭“精准”,卫星图像未显示错失目标的弹头,但不认为这些袭击会显著限制美军对伊朗军事行动的能力。

【三个原因】

一些专家指出,如此多的军事资产受损说明美军低估了伊朗的打击能力,未能有效适应现代无人机作战,且对部分基地疏于防护。

美国智库史汀生中心高级研究员凯莉·格里科说,美军希望快速摧毁伊朗导弹和无人机力量,却低估了伊朗对美国固定基础设施所作情报的深度,也没有考虑

美国和以色列较去年6月“12日战争”后防空系统的消耗程度。

据美国战略与国际问题研究中心估算,2月28日至4月8日,美军用掉至少190枚“萨德”拦截弹和1060枚“爱国者”拦截弹,分别占其战前库存的53%和43%。

美国海军分析中心副研究分析师德克尔·埃弗利恩等人指出,美军尚未完全适应对方使用单向攻击无人机。这类无人机虽然载重量小,但更难拦截且打击更精准,因而对美军威胁更大。

另外,美军基地面临避难所短缺等结构性挑战。例如,在6名美军士兵遭无人机袭击身亡的科威特战术行动中心,头顶保护措施或隐蔽点极少。部署在沙特苏丹王子空军基地的E-3“哨兵”预警机被击毁前,多次停在无防护跑道上的同一地点。

【撤离基地】

据报道,伊朗空袭威胁已导致部分美军中东基地无法配备正常规模的人员,多

数人员已撤离至伊朗火力范围以外地点。

史汀生中心非常驻研究员、美国退役空军军官马克西米利安·布雷默说,一些美军决策者正考虑把部队撤至更安全地点并限制其作战能力,同时让基地保持现状,接受可能的更大损失。

伊朗外交部长阿拉格齐3月在社交媒体发帖指责美军士兵离开在中东地区的军事基地、“躲进酒店和办公场所”,把海湾国家的平民当作“人盾”。

一名未具名美国官员说,美国海军巴林基地“大范围”受损,设在那里的总部已转移至美国佛罗里达州坦帕的麦克迪尔空军基地,即美军中央司令部所在地。这些部队、承包商或文职雇员“短期内”不太可能回到原驻地。

“我们已从隐身时代进入了整个战场都是半透明且越来越透明的时代。”布雷默说,“感觉我们应该进攻,但我们肯定是在这些基地进行防卫。”

海洋(新华社推特稿)