

高效绿色 包容共赢

——链博会助力汇聚发展新动能

链接世界，共创未来。6月22日至26日，第四届中国国际供应链促进博览会（链博会）在北京举行，来自85个国家、地区和国际组织的676家企业和机构参展。

在这一全球首个以供应链为主题的国家级展会中，各方人士见证数字智能与绿色转型双轮驱动，推动供应链提质增效，并期待中国以确定性汇聚发展新动能，助力构筑增益世界经济的“共赢链”。

“数智链”：高效推动创新合作

英伟达展出用于救灾等场景的工业四足机器人、美敦力的脊柱外科手术导航定位系统协助手术实施更精准、蓝思科技展出的小维机器人将刚做好的咖啡递给观众……与过去展示机器人动作协调性不同，本届链博会更关注让观众沉浸式体验机器人在不同现实场景的实用性。业内人士认为，具身智能正成为人工智能（AI）产业发展的新爆点。

与此同时，AI产品的精准度不断提升。苹果公司携手三家中国供应商参展，浙江舜宇光学的AI视觉检测能识别相当于发丝直径十分之一的镜片瑕疵；瑞声科技AI实时调校产线工艺，良品率持续突破；江苏科瑞恩自主研发的AI智能产线，能完成微米级精密装配。

国际许可贸易工作者协会是本届链博会的“新朋友”。以“搭建融通之桥”为参展主题，该协会致力于构建负责责任的知识产权运营生态，打通创意与市场、不同经济体文化与产业的壁垒，为科技创新保驾护航。协会主席王宁玲认为，完善的知识产权制度让创新合作更可信、高效和可持续，链博会正助力构建更富创造力、更具韧性、更加普惠和值得信赖的全球供应链生态。

国际商会秘书长约翰·登顿认为，AI将显著提高供应链效率和可预测性，助力构建更具韧性的全球产供应链，促进普惠包容的国际贸易。

本届链博会是数智链博会元年。“中国善于使用数智科技打造高效、稳定的供应链，在地缘政治不稳定和通胀抬头的国际背景下，中国供应链以其确定性和可靠性成为国际经贸合作的稳定锚。”墨西哥中国商会执行主席比森特·罗克尼对记者说。

“绿色链”：助力人与自然和谐发展

从供应链上游的可持续能源与材料到中游的绿色工厂，从下游的环保物流再到逆向供应链实现环保化回收废物，链博会呈现出中国全供应链条的“绿色力”。

在西门子展台，既有实现产品级碳足迹精准量化及跨境供应链碳数据

共享的碳足迹生态解决方案，也有依托全链路碳数据管理能力推出的电池护照平台，协助企业持续提升管理效率。“前沿科技将成为能源转型的加速器。”在亚太可再生能源理事会理事长约翰·格兰姆斯看来，数智化与绿色化加速融合，推动全球能源格局深度变革。

对链博会“老朋友”特斯拉而言，电池不是用完即弃的零部件，其全生命周期涵盖源头、使用、回收再利用的资源旅程。特斯拉坚持100%回收报废电池。“逆向供应链不是‘最后一公里’，而是绿色制造的‘下一个循环’。”特斯拉全球副总裁陶琳对记者说。

“行业生态完整，规模效应显著，”工信部信息通信经济专家委员会委员盘和林这样评价中国绿色供应链，“不断开拓的绿色产业既是中国新质生产力的重要组成部分，也成为服务全球绿色生态发展的国际公共产品。”

“共赢链”：深耕中国共同发展

“离不开中国。”海外展商不约而同地表达深耕中国供应链的决心。

英伟达与银河通用等中企联合研发机器人、高通与中兴共同打造端到端6G原型系统、英特尔和东风汽车合作研制外挂算力中枢……在链博会首

次设立的人工智能专区，中外企业默契演奏供应链紧密合作的“交响乐”。

空中客车携十余家中国合作伙伴组团参展。从工程设计、核心零部件制造，到飞机总装和退役飞机回收，其在华深耕40余年打造的覆盖飞机全生命周期的工业布局，成为这家航空巨头对中国长期承诺的生动注脚。空客中国采购副总裁海思默（外文名：马克·海什曼）告诉记者，中国供应链在成本竞争力、交付可靠性和产品质量等方面表现卓越，在空客全球供应链版图中占据不可替代的重要地位。

连续三年参展的松下带来健康养老全产业链解决方案。松下卓越运营中国东北亚公司总裁CEO中道哲也说：“如果不扎根中国，不充分利用中国供应链，就无法在全球市场获得成功。”

链博会上发布的《2026全球供应链促进报告》指出，当前关税壁垒高企、贸易争端频发，世界进入新的动荡变革期。只有加强全球供应链，才能有效应对风险挑战、增强创新能力，构建更加公正合理的全球供应链治理体系，助力世界经济保持韧性增长。

全球供应链建设是创新链、产业链、资金链、人才链的深度融合，更是信任链的畅通衔接。澳大利亚驻上海总领事馆副总领事马杰说：“在链博会，我感受到中国开放合作的善意。”

新华社记者 钟雅 同浩
(新华社北京6月26日电)

《人工智能 智能体互联》系列7项国家标准发布

新华社北京6月26日电(记者赵怡宁)记者26日从国家市场监督管理总局了解到,《人工智能 智能体互联》系列7项国家标准近日发布。

随着大模型等技术的快速迭代,人工智能正加速从感知理解阶段迈入生成决策、自主执行的发展阶段。智能体作为具备自主感知、记忆、决策、交互与执行能力的智能系统,是新一代人工智能的重要应用形态,也是人工智能技术赋能千行百业、支撑智能经济高质量发展的关键载体。

此次发布的《人工智能 智能体互联》系列7项国家标准,覆盖总体架构、身份码、身份管理、智能体描述、智能体发现、智能体交互、智能体工具调用等内容,系统性搭建起“身份标识—能力描述—供需发现—协同交互—工具调用”全覆盖、闭环式标准规范体系,有效补齐领域标准空白。通过系列标准统一架构与交互规则后,企业可复用标准组件,减少定制开发,压缩产品上市周期,并同步建立统一身份认证、全程追溯机制。

日本将设“航空宇宙自卫队” 军事扩张引发担忧

新华社东京6月26日电(记者李子越 梁晨)日本国会参议院26日上午表决通过了《防卫省设置法》修正案等法案,决定将航空自卫队改编为“航空宇宙自卫队”。由于相关法案已于4月底经众议院表决通过,此次在参议院通过意味着相关法案正式成立。此举进一步引发日本舆论担忧情绪。

根据法案,“航空宇宙自卫队”将于2026年内成立,并新设由航空自卫队最高级军官担任指挥官、专门负责太空领域的“宇宙作战集团”,从而推进卫星发射,加强对太空态势的监测能力。

此外,此次表决还通过了关于提高退役自卫队人员待遇、强化驻冲绳陆上自卫队编制等法案。

上述动向持续引发日本舆论担忧。爱知县和平委员会当天在社交平台发文说,此次修法为攻击他国而将军事领域扩展至太空,“对此坚决反对!这只会导致日本走向军事扩张,加剧对立,并招致战争”。

日本社民党党首福岛瑞穗25日在国会就相关问题向政府提出质询后也表示,在行使集体自卫权范围等基本问题尚未厘清、相关定义仍然模糊的情况下,政府却将“宇宙防卫”视为理所当然,并不断推进相关讨论,这种做法存在问题。

近期,日本除在多地加强军事部署外,还频繁通过制定和修订相关法案和政策文件,为进一步强化所谓“防卫力量”铺路。相关动向令日本国内的担忧情绪持续升温。

死伤人数上升

委内瑞拉启动应急响应机制



6月25日,在委内瑞拉拉瓜伊拉州,人们在废墟前相拥。 新华社发

新华社加拉加斯6月25日电(记者 田睿 张拓)委内瑞拉卫生部长卡洛斯·阿尔瓦拉多25日接受国家电视台电话采访时说,24日强震后,该国医疗机构登记死亡人数已达235人,另有4300人受伤,全国已启动应急响应机制。

阿尔瓦拉多介绍,委内瑞拉在全

国范围内启动了应急响应机制,派遣包括1200多名医生在内的5000多名医务人员前往受灾最严重的地区提供援助。地震已造成235人死亡,拉瓜伊拉州灾情最为危急,死伤人数最多。

委内瑞拉强震灾情持续引发国际社会关切,多国表示计划或已向委方派遣救援队参与救灾。

汇率跌向近40年低位 日本难破经济困局

近日,日元对美元汇率一度跌至1美元兑换161.93日元,距离1986年12月以来最低水平仅一步之遥。随着市场对美国加息的预期升温,日元汇率承受更大压力。

分析人士认为,此前日元走弱受到能源价格上涨等因素影响,而当前美国加息预期升温、日美货币政策分化加剧,使利差因素重新成为推动日元贬值的重要力量。而随着日本经济对能源等进口商品依赖度持续攀升,日元走弱直接抬升进口成本,曾经依靠日元贬值获益的出口红利逐步消退。日本试图通过汇率干预稳定日元的效果可能有限,而加快加息节奏则可能受到经济复苏和财政负担等因素制约。

率持续走高,美元指数升至一年多来高位。与此同时,虽然日本央行已结束长期实行的超宽松货币政策,并于本月将政策利率上调至1%,但市场普遍认为日本后续加息步伐将明显慢于美国。多数机构预计日本央行加息节奏可能维持在半年一次左右。

在这种情况下,市场对于日美利差进一步扩大预期不断增强。对于外汇市场而言,利差往往决定资金流向。美国利率上升意味着持有美元资产的回报提高,而日本利率仍处于相对较低水平,日元吸引力因此下降。

分析人士表示,只要市场对于日美利差进一步扩大的预期占据主导地位,日元面临的下行压力就难以明显缓解。

然而,这一逻辑正在发生变化。经过数十年的产业转移和经济结构调整,日本经济对于进口能源、粮食和原材料的依赖程度不断提高。此前,中东局势紧张一度推高国际能源价格,加剧了日本进口成本压力。日元贬值虽然有利于大型出口企业,却将直接推高进口成本,通过商品和服务价格上涨传导至居民生活和企业经营活动。

近几年,日本国内食品、能源和生活必需品价格持续上涨。咖啡豆、巧克力、食用油以及各类进口食品价格屡创新高,电费和燃气费用也明显增加。工资涨幅仍难以抵消物价上涨带来的影响。

瑞穗银行首席经济学家唐镰大辅表示,日元走弱带来的收益主要集中在全球化经营的大企业,而中小企业和普通家庭承担的成本上涨更为明显。随着资源和生活成本上涨,日元贬值的负面影响正在加大。

干预乏力 加息受限

随着日元汇率逼近关键关口,日本政府稳汇率压力明显上升。不过,市场对日美联合干预汇率的前景持谨慎态度。

SMBC日兴证券首席外汇及海外债券策略师野地慎认为,日美今年1月联手实施的汇率干预,实际上是警告日本财政纪律松弛,并担忧日本国债收益率快速上升可能向美国债市传导。他认为,美国自身不会针对日元贬值、美元升值局面采取任何行动。

市场人士普遍认为,日本即便实施汇率干预,也难以改变日元颓势。索尼金融集团首席分析师尾河真树表示,在美元持续升值背景下,实施干预本身就存在难度,也难以扭转整体趋势。

除了汇率干预,日本央行调整货币政策节奏也面临现实约束。一方面,日元持续走弱可能进一步推高进口成本,加剧通胀压力,影响居民生活,拖累消费复苏。另一方面,通过快速加息提振日元可能增加经济下行压力并加重财政负担。

分析人士认为,在全球主要经济体货币政策分化加剧的背景下,日本可能面临近年来最严峻的汇率考验。此次日元走弱不仅考验日本稳定汇率的能力,也暴露出其经济增长模式、财政约束和政策调节空间面临的深层次挑战。

新华社记者 李诗萌 蓝建中
(新华社东京6月26日电)

利差扩大 日元承压

推动本轮日元持续走弱的直接因素,是市场对美国货币政策预期的变化。近期,美国就业数据强于预期,通胀回落速度慢于预期,市场对美联储进一步加息的预期因此明显升温。美国银行日前预测,美联储可能自9月起于年内连续三次加息,每次上调0.25个百分点。

受加息预期推动,美国国债收益

红利消退 民生承压

长期以来,日元贬值被视为推动日本经济增长的重要因素。日本汽车、机械设备和电子产品等产业长期依赖海外市场,日元贬值能够提高日本产品在国际市场上的价格竞争力,同时增加企业海外收入折算后的利润。因此,过去很长一段时间里,日本政府和企业家普遍将适度贬值视为促进经济增长的重要红利。

增强老年人反诈“免疫力”

守护好长辈养老钱

安庆市养老诈骗举报电话: 15655697110



安慶日報公益发布