

全球贸易恢复增长，“活力亚洲”表现亮眼

本报记者 高乔

环球热点

联合国贸易和发展会议（贸发会议）近日发布报告显示，2024年第一季度，全球贸易趋势转好，货物贸易额环比增长约1%，服务贸易额环比增长约1.5%。一季度全球贸易增长“是由美国和发展中国家，特别是亚洲的积极贸易动态推动的”。专家分析指出，当前全球贸易正在走出阴霾，发展中国家有望贡献更强劲的增长动力，“活力的亚洲”将为全球贸易恢复增长增添亮色。



七月七日，山东港口青岛港自动化码头，货轮在装卸外贸集装箱。

复苏态势明显

世界贸易组织（WTO）近日发布最新贸易统计数据显示，全球商品贸易量在2023年全年持平后，于2024年第一季度转为增长；与上一季度相比，以进出口平均值衡量的商品贸易在第一季度增长了1.0%。与2023年同期相比，第一季度的贸易额也增长了1.4%。

联合国贸发会议报告显示，今年一季度，全球大多数地区的进出口贸易呈现出与全球趋势同频的正增长，其中东亚地区和美洲的贸易增长强劲。中国贸易出口额环比增长9%，在世界各主要经济体中居首位，印度同期出口额环比增长7%。与发展中国家的强劲贸易表现相匹配的是南南贸易环比增长2%，且主要发生在东亚地区内。发达国家中，美国贸易表现较好，出口额实现了3%的环比增长，但欧洲表现不尽如人意，进出口贸易继续同时下跌。

从细分行业来看，全球各行业的贸易增长差异显著。联合国贸发会议报告显示，高性能服务器的贸易额增长了25%，其他计算机和存储设备的贸易额增长了8%。电动汽车的贸易额也大幅增长，增幅约为25%。在许多国家，电动汽车、太阳能电池板、电池和高端半导体等领域的需求预计将进一步增长。

“亚洲地区贸易增长表现较为亮眼，尤其东亚、东南亚地区制造业复苏态势明显。”中国国际经济交流中心美欧研究部副部长、研究员张荣楠接受本报记者

采访时说，一方面，今年以来，韩国出口明显增长，体现出全球贸易活力上升的重要趋势变化。韩国作为全球贸易的“金丝雀”，其出口数据对观察全球贸易变化而言有一定“风向标”意味。另一方面，作为亚洲产业链、供应链的核心环节，中国制造业提质升级，新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”出口对全球商品贸易增长的贡献较大。此外，中国与东盟互为最大贸易伙伴，中国与东盟国家产业链合作加深，对东盟国家加大进出口发挥较为明显的拉动作用。

总体环境改善

联合国贸发会议报告称，总体而言，全球通胀趋缓和经济增长预测改善表明，一直以来的宏观经济下行趋势正在逆转。此外，与能源转型和人工智能相关的产品需求上升，也将促进2024年的贸易增长。

“今年以来，全球贸易恢复增长与全球经济环境和地缘政治背景变化有关。”张荣楠指出，前两年，受地缘政治冲突、全球能源价格大幅上升、大宗商品价格上涨、全球供应链受阻、发达国家普遍加息抑制通胀等因素影响，全球贸易增长放缓。今年以来，地缘冲突对经济的冲击相对减弱，全球能源价格及大宗商品价格回落，发达国家通胀问题有所缓解，全球贸易的总体环境逐步改善。

“中国不断扩大对外开放，对亚洲地区释放贸易活力发挥重要推动作用。”中国社科院亚太与全球战略研究院“一带一路”研究室主任谢来辉接受本报记者

采访时分析，一方面，今年以来，中国与日本、韩国、越南等亚洲邻国间的商品贸易规模有较为明显的增长。中国“新三样”产品对亚洲国家的供应量增长迅速。另一方面，得益于中国今年上半年采取的对多国公民单方面免签政策和72/144小时过境免签等政策，外籍来华人员的快速增加和中国出境人数的快速提升，也促进了中外服务贸易的增长。

“值得一提的是，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）促进区域经济一体化、贸易便利化，有效降低了成员国间的贸易成本，提升了贸易效率，对亚洲地区贸易增长起到了积极推动作用。”张荣楠说。

必须坚持开放

“全球贸易目前并非处于最佳时期。”WTO总干事恩戈齐·奥孔乔-伊韦阿拉近日表示，“我们看到保护主义愈演愈烈，WTO的一些规则遭到破坏，其中一些正在导致全球贸易碎片化。全球贸易应该是各国保持复苏和支撑经济增长的命脉之一，因此我们对此感到担忧。”

英国广播公司网站近日报道，近期，欧盟宣布计划对进口中国电动汽车加征高达37.6%的临时关税。此前，美国于5月对中国电动汽车征收100%的关税，并提高了电动汽车电池及其所含矿物质、制造太阳能电池板所需的电池和计算机芯片（晶片）等一系列中国产品的进口关税。美国政府此前已通过《通胀削减法案》，向本国绿色技术投入了数十亿美元资金。

“当前，少数发达国家推行贸易保护

主义政策，对外国企业设置贸易壁垒，对国内企业提供大量补贴，将越来越多国际贸易转变为国内生产和国内消费，这不仅会增加相关企业的贸易成本，也会破坏全球供应链、产业链、价值链的原有结构，对全球贸易增长和经济全球化带来负面影响。”谢来辉说。

联合国贸发会议报告预计，2024年，全球国内生产总值（GDP）将增长约3%，短期贸易前景谨慎乐观。地缘政治紧张局势、运输成本上升和新兴产业政策等因素可能会重塑全球贸易格局。贸易限制措施和对国内产业的过度关注可能会阻碍国际贸易增长。

谢来辉认为，当前，全球发展中国家GDP总量已超过发达国家，发展中国家团结起来坚持对外开放，有利于推动全球经济向正确方向发展。在亚洲地区，RCEP继续发挥对贸易便利化、投资便利化的推动作用，加强亚洲国家的产业链、供应链合作，为亚洲国家带来共同的发展机遇。中国是140多个国家和地区的主要贸易伙伴，已与150多个国家、30多个国际组织签署了200多份共建“一带一路”合作文件，中国在推动经贸领域方面大有可为，始终为全球贸易增长贡献积极力量。

张荣楠认为，中国持续推进高水平对外开放：一方面，吸引跨国企业深度融入中国产业链和供应链，加强中国与海外的贸易合作紧密程度；另一方面，推动中国企业深度融入海外市场，打造具有国际影响力的跨国企业。这种“双向”开放，不仅将推进中国现代化产业体系建设，服务中国式现代化进程，也将为助力全球贸易增长、推进经济全球化健康发展作贡献。

应对气候变化需全球携手同行

贾平凡 刘雨彦



六月，希腊刚刚经历了一九六〇年以来最为炎热的夏季，干燥和强风天气加剧了火灾风险。图为在希腊帕特拉斯附近拍摄的野火。

欧盟气候监测机构近日发布公报称，截至今年6月，全球平均气温已连续12个月比工业化前（1850年—1900年）高出1.5摄氏度。公报数据显示，今年6月，全球平均地表气温为16.66摄氏度，为有记录以来的最热6月。

今年以来，高温、强降雨、洪水、干旱等极端天气气候事件在全球多地频发。世界气象组织近日表示，极端天气气候事件已成为新常态，温室气体排放导致的气候变化是主要原因。

极端天气事件频发

美联社日前报道，席卷墨西哥等国后，“贝丽尔”飓风袭击美国德克萨斯州，带来暴雨、强风，导致150万户家庭和企业断电。美国国家飓风中心表示，随着“贝丽尔”飓风向内陆推进，破坏性强风和山洪暴发仍将继续。

近来，英国、美国、韩国、印度等处于北半球的国家正经历极端高温天气。世界气象组织气候专家阿尔瓦罗·席尔瓦近日表示，近几十年来，热浪和强降水等极端天气事件发生频率和强度都在增加。今年以来，亚洲、非洲、欧洲和北美洲的热浪已造成严重损失，对人类健康和福祉

构成重大威胁。

在南半球，极端天气也给多个国家和地区造成困扰。连日来，玻利维亚、乌拉圭、阿根廷、智利和巴西等多个拉美地区国家遭遇霜冻、寒潮等极端天气，严重影响当地民众生活和生态环境。此外，世界最大湿地——潘塔纳尔湿地今年以来遭遇连续火灾。巴西里约热内卢联邦大学环境卫星应用实验室的数据显示，大火已经摧毁潘塔纳尔地区超过75万公顷的土地。

“极端天气气候事件是指历史重现率不高于10%或突破历史极值，且导致显著灾害后果的天气/气候现象，其特点是爆发频率低、事件强度高、社会影响大。”天津外国语大学国际关系学院院长兼全球气候治理研究院院长李强提到，近年来，全球极端天气事件呈现出“冷暖干湿交替”的典型特征，即极寒、极高温、干旱、暴雨在全球范围内交替频繁出现。

有自然与社会双重原因

“全球极端天气频发有自然与社会双重原因。”李强分析，厄尔尼诺现象和拉尼娜现象交替出现，二者都是赤道太平洋中部和东部海温异

常变化的表现，会导致全球水资源分配不均，进而引发气候异常。同时，人类生产生活产生大量温室气体，全球变暖不断加剧，导致极端天气事件频发。

根据世界气象组织发布的《2023年全球气候状况》，2023年是有气象记录以来最热的一年，且近十年也是有记录以来最热的十年。根据全球多个机构温度监测的数据，从2023年7月到2024年6月的12个月的全球平均气温已经上涨1.6摄氏度以上。

“近年来，全球气候变暖问题呈现出几个特点：一是温室气体排放水平再创历史新高；二是全球变暖持续加剧；三是全球平均海平面上升速度加快；四是极端天气频率和强度不断增加。”李强说。

应汇聚合力共同推进治理

“气候变化是人类面临的最严峻威胁之一，应对气候变化是全人类的共同事业。”李强说，构建公平合理、合作共赢的全球气候治理体系和推动全球绿色低碳转型已成为国际社会共识。

然而，应对气候变化依然面临很多挑战。李强分析，一是当今世界，地缘冲突、能源危机、粮食危机等一系列传统与非传统安全因素错综交织，一些发达国家参与气候治理的意愿降低，给应对气候变化国际合作注入了诸多不确定性；二是全球气候治理“碎片化”趋势加强，各国因地理位置、自然禀赋和经济发展差异而呈现出不同的气候敏感性，因气候利益诉求差异而不断形成更多的利益集团，导致全球在制定和落实应对气候变化的政策时变得更加困难；三是发达国家承诺的气候援助迟迟不能落实到位，极大地挫伤了发展中国家参与应对气候变化的积极性；四是某些国家将气候问题当作政治博弈的筹码，将气候问题“政治化”“武器化”，阻碍了全球共同应对气候变化的进程。

“全球应对气候变暖注要在挑战和机遇并存中坚毅前行。”李强说，“未来，在应对气候变化的议题上，全球还是要努力凝聚最大共识，汇聚最大合力，共同推进气候治理进程。”



智利：沙漠中的紫色花海

地处南半球的智利，如今正值冬季。受厄尔尼诺现象影响，当地近日出现强降雨，素有世界“干极”之称的阿塔卡马沙漠出现鲜花绽放的罕见景象。图为在智利科皮亚波拍摄的阿塔卡马沙漠中的紫色花海。

新华社/法新

环球掠影

第十届尼山世界文明论坛：

点亮文明之光 共享和合之美

以“传统文化与现代文明”为主题，第十届尼山世界文明论坛近日在山东省曲阜市尼山镇举行。中外嘉宾齐聚尼山脚下，开展文明交流和对话，加强国际人文交流合作，共同探讨不同文明和谐共处、和合共生之道。

文明因多样而交流，因交流而互鉴，因互鉴而发展。“尼山世界文明论坛搭建了一座连接中外的桥梁，在推进全球文化多样性方面发挥了独特作用。”山东大学儒学高等研究院特聘教授杨朝明说，尼山论坛促进了不同国家、不同文化之间的相互理解与尊重。它强调每一种文化都有其独特的价值和意义，鼓励不同文化相互学习、相互借鉴。

尼山世界儒学中心党委书记、副主任国承彦介绍，为了突出主题，论坛回应国际学术界、思想界热点话题，从全球现代化进程中文化文明讨论切入，设计主题及分议题。

本届论坛首次举办体育文化论坛，主题为“中华传统文化与奥林匹克精神”。国际奥委会主席巴赫说：“很高兴得知，中国传统文化与奥林匹克精神的主题成为尼山论坛的重要组成部分。现代奥林匹克运动创始人顾拜旦恢复奥运会时，就将其视为在全世界国家和人民之间建立桥梁和促进理解的途径。尼山论坛与此目标一致，在传承孔子智慧的基础上，通过相互尊重的交流对话加深世界不同文明之间的理解。”

和羹之美，在于合异。与会人士认为，尼山世界文明论坛已成为践行全球文明倡议、弘扬全人类共同价值、构建人类命运共同体的重要平台，成为世界了解中华民族、了解中华文化、了解当代中国的重要窗口。

“对话”“多元”“沟通”“合作”等关键词频频出现在与会嘉宾学者的发言中。“大道之行也，天下为公”“君子和而不同”“万物并育而不相害，道并行而不相悖”等蕴含中华智慧的理念也被与会专家学者反复引用提及。

论坛举办地曲阜尼山是孔子诞生地，中外专家学者齐聚孔子故里，探寻儒家思想的当代价值，古老智慧穿越时空光芒依旧。日本前首相、国际儒学联合会理事长福田康夫在开幕式上表示，儒家思想秉持和平理念，是在现代仍然长存的哲学，是普世性的哲学思想。

文化是加深交流与理解的载体，尼山世界文明论坛已成为中华优秀传统文化的展示窗口。在这里，与会嘉宾既可观看《金玉玉振》表演，与孔子来一场跨越时空的交流；也可探访尼山圣境，感受“新三孔”的文化传承与创新；还能漫步鲁源小镇，体验传统文化与现代文旅的结合。

论坛现场，还设置有文化体验区。传拓、面塑、皮影、手工风筝……以非遗文化为主题的“山东手造”文创展区吸引了诸多中外嘉宾驻足体验“国潮”新时尚。

（据新华社电 记者张怡怡、邵琨、陈国峰）