



# 世贸组织工作动态

## WTO Fortnightly Review

2026年4月1-15日

总第131期

对外经济贸易大学  
中国WTO研究院编译

### 本期要点

#### ● 联合国贸发会议发布《全球贸易最新动态》

4月，联合国贸发会议发布的《全球贸易最新动态》显示，2025年全球货物和服务贸易总额增长2.5万亿美元，达到35万亿美元，增长强劲，但持续加剧的地缘政治紧张局势和主要航运路线的中断正在增加全球经济的风险，将对发展中经济体产生深远影响。

#### ● 美国调整232金属关税和药品关税

4月2日，美国白宫发布两则关于232关税的调整通知。一是加强对钢、铝和铜进口关税，重新定义了钢铝铜关税的评估方式并修改232金属关税的相关规定，包括如不再按含量收取关税，而是按件收取等。二是调整美国药品（药用成分）进口的关税，将对进口专利药和制药成分加征100%关税。

#### ● 欧洲议会内部市场与消费者保护委员会代表团访问中国

3月31日至4月2日，欧洲议会内部市场与消费者保护委员会代表团于访问北京和上海，这是该委员会八年来首次对中国进行正式访问。代表团与中国相关立法机构及监管部门举行了会晤，就电子商务发展、市场监管框架、消费者权益保护等议题进行了交流。

## 目录

### 全球贸易投资形势

- 贸易..... 1
  - 联合国贸发会议发布《全球贸易最新动态》 ..... 1

### WTO 动态

- WTO 重要活动..... 2
- ◇ 争端解决
  - 摩洛哥对进口大米启动保障措施调查 ..... 2
- WTO 重要活动预告..... 3
  - WTO 将举办最不发达国家激励措施研讨会 ..... 3
  - WTO 将举行与贸易有关的知识产权理事会会议 ..... 3
  - WTO 将召开保障措施委员会会议 ..... 3
  - WTO 将召开反倾销措施委员会会议 ..... 3
  - WTO 将召开补贴与反补贴措施委员会特别会议及常会 ..... 4

### 成员经贸政策动态

- 美国动态..... 4
  - 美国调整钢、铝、铜进口关税计税规则 ..... 4
  - 美国对专利药品加征关税 ..... 5
  - 特朗普签署 2027 财年自动减支命令 ..... 6
  - 白宫经济顾问委员会发布 2026 年总统经济报告 ..... 7
  - 美英就药品定价达成正式安排 ..... 8
  - 美国-乌兹别克斯坦商业投资委员会会议在华盛顿举行 ..... 9
- 欧洲动态..... 9
  - 欧洲议会内部市场与消费者保护委员会代表团访问中国 ..... 10

---

欧盟公布首个 CBAM 证书价格 .....	11
欧盟拟大幅削减钢铁进口配额 .....	11
欧盟委员会石油市场形势评估会 .....	12
英国贸易特使访问孟加拉国达卡 .....	13
英国贸易救济署就钢铁配额审查作出终裁决定 .....	14
● <b>日本动态</b> .....	<b>15</b>
日本经济产业大臣会见法国经济部长 .....	15
日本启动食品出口万家企业支援计划 .....	16
● <b>俄罗斯动态</b> .....	<b>16</b>
俄副总理曼图罗夫访问印度 .....	17
俄总理米舒斯京召开燃料能源综合体发展战略会议 .....	17
● <b>印度动态</b> .....	<b>19</b>
印澳经济合作与贸易协定签署四周年 .....	19
<b>研究报告摘编</b>	
● <b>美洲研究动态</b> .....	<b>20</b>
彼得森国际经济研究所强调《电子商务协定》的重要意义 .....	20
彼得森国际经济研究所分析 2026 年全球经济增速放缓原因 .....	22
● <b>欧洲研究动态</b> .....	<b>24</b>
经济政策研究中心探讨全球经济失衡的应对策略 .....	24

### 贸易

#### 联合国贸发会议发布《全球贸易最新动态》

4月，联合国贸发会议发布的《全球贸易最新动态》显示，尽管2025年全球贸易增长强劲，但持续加剧的地缘政治紧张局势和主要航运路线的中断正在增加全球经济的风险，将对发展中经济体产生深远影响。报告显示，2025年全球货物和服务贸易总额增长2.5万亿美元，达到35万亿美元，但前景正变得越来越不确定。中东持续冲突和霍尔木兹海峡的航运中断正在扰乱能源流动和航运路线，推高贸易成本，并对财政空间有限的国家施加额外压力。对许多发展中经济体而言，这些干扰转化为更高的进口账单、更紧缩的金融条件以及维持增长与发展的能力削弱。

文章进一步分析指出，全球贸易增长在2026年初依然强劲，商品和服务贸易持续扩张，但服务贸易增速近几个季度有所放缓，且部分增长反映的是价格上涨而非数量增加。增长主要由发展中地区驱动，尤其是东亚和非洲，以及强劲的南南贸易。这反映了发展中经济体作为全球贸易引擎的作用日益增强，但参与不均意味着许多国家仍难以充分受益于这些增长。在持续的中美贸易脱钩背景下，新的“连接经济体”正在涌现，帮助在日益碎片化的格局中维持全球贸易流动。对一些发展中国家而言，这一转变正在创造新的机遇，以吸引投资并融入全球价值链。

在行业层面，文章指出制造业一直是全球贸易增长的关键驱动力，但汽车贸易等其他行业在保护主义抬头之际仍显低迷。对寻求多元化并向上游价值链攀升的发展中经济体而言，这些分化的行业趋势既凸

---

显了机遇，也暴露了制约因素。能源相关产品方面，原油和液化天然气贸易出现下滑，而太阳能和风能设备贸易尽管波动较大，仍显示出增长潜力。电子产品和信息通信技术产品增长强劲，半导体贸易持续扩张。

文章总结指出，尽管近期取得增长，但受持续的地缘政治不确定性、通胀压力和贸易成本上升影响，2026 年全球贸易增长预计将放缓。对发展中国家而言，能源价格上涨、债务压力增加以及贸易政策更趋限制性的组合，可能制约投资、削弱需求并限制发展前景。报告强调了在不确定性上升之际保持开放和可预测贸易条件的重要性。加强合作、减少碎片化、确保发展中国家能够充分参与不断演变的贸易格局，对于实现包容和可持续的发展成果至关重要。

参考资料：

UNCTAD 官网，

<https://unctad.org/news/services-trade-surges-developing-countries-risk-falling-behind>，

陈美合整理。

## WTO动态

### WTO 重要活动

#### ◇ 争端解决

##### 摩洛哥对进口大米启动保障措施调查

4月13日，摩洛哥向WTO保障措施委员会通报，该国已于4月10日对部分大米产品的进口发起保障措施调查。

4月10日，摩洛哥工业和贸易部发布第DDC/04/2026号公告称，应摩洛哥生产商MLAH MECHICH ALAMI和MUNDIRIZ申请，决定

---

自 2026 年 4 月 13 日起对进口大米（法语：riz）启动保障措施调查。涉案产品包括白米和糙米（黄米），涉及摩洛哥税号 1006.30.10.00 和 1006.30.90.00 项下的产品，但是香米（如巴斯马蒂米及类似产品）除外。预计终裁将于立案之日起 9 至 12 个月内作出。

参考资料：

WTO 官网，

[https://www.wto.org/english/news\\_e/news26\\_e/safe\\_mar\\_13apr26\\_357\\_e.htm](https://www.wto.org/english/news_e/news26_e/safe_mar_13apr26_357_e.htm)，宋永浩整理。

## WTO 重要活动预告

### WTO 将举办最不发达国家激励措施研讨会

4 月 21 日至 22 日，WTO 将举办 2026 年落实《与贸易有关的知识产权协定》第 66 条第 2 款：最不发达国家激励措施研讨会。

### WTO 将举行与贸易有关的知识产权理事会会议

4 月 23 日至 24 日，WTO 将举行与贸易有关的知识产权理事会会议。

### WTO 将召开保障措施委员会会议

4 月 27 日，WTO 将召开保障措施委员会会议。

### WTO 将召开反倾销措施委员会会议

4 月 28 日，WTO 将召开反倾销措施委员会会议及反规避非正式小组会议。4 月 29 日，WTO 将召开反倾销措施委员会实施工作组会议。

---

## WTO 将召开补贴与反补贴措施委员会特别会议及常会

4 月 30 日，WTO 将召开补贴与反补贴措施委员会特别会议及常规委员会会议。

### 成员经贸政策动态

#### 美国动态

##### 美国调整钢、铝、铜进口关税计税规则

4 月 2 日，美国总统特朗普签署一项公告，对进口钢铁、铝和铜产品的第 232 条款关税进行系统性调整。白宫当日发布了相关情况说明，此次调整的核心变化在于将关税计税基础改为按进口产品的“全部海关价值”征收，而非此前基于人为压低的外国价格计算。新规则自 2026 年 4 月 6 日起生效。

根据公告，完全或几乎完全由铝、钢或铜制成的产品（如钢卷、铝板）按其全部价值征收 50% 的关税；主要由钢、铝或铜制成的衍生产品征收 25% 的关税；部分金属密集型工业设备和电网设备在 2027 年底前征收 15% 的关税。在国外制造但完全使用美国钢、铝和铜生产的产品适用 10% 的较低关税，而钢、铝或铜含量不超过 15% 的产品不再适用该关税。公告终止了此前针对衍生产品的单独纳入程序，建立了由商务部长与美国贸易代表共同执行的“滚动纳入机制”，“滚动纳入机制”是指美国商务部长与美国贸易代表可以随时、分批次地将新的衍生产品纳入关税征收范围，而不需要等待固定的审查周期或重新立法。

白宫表示，这一调整旨在保护美国国家安全，包括关键产业的经

---

济韧性以及美国工人的财务状况。得益于第 232 条款关税计划，2025 年美国已成为全球第三大钢铁生产国，国内铝产能利用率从 2017 年的约 39% 上升至 50.4%，钢产能利用率从 72.3% 上升至 77.2%，美国未来两年将有超过 400 万吨新增粗钢产能投入运营。在铝和铜领域，世纪铝业与阿联酋环球铝业宣布在俄克拉荷马州建设美国数十年来首个新铝冶炼厂，多家公司正在扩大铜矿开采、冶炼和加工设施。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/fact-sheets/2026/04/fact-sheet-president-donald-j-trump-strengthen-tariffs-on-steel-aluminum-and-copper-imports/>

<https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2026/04/strengthening-actions-taken-to-adjust-imports-of-aluminum-steel-and-copper-into-the-united-states/>，林鑫雨整理

## 美国对专利药品加征关税

4 月 2 日，美国总统特朗普依据《1962 年贸易扩展法》第 232 条款，对专利药品及其成分加征关税。美国对专利药品及其成分征收 100% 的关税，该关税将在 120 天后对部分大型企业生效，180 天后对小型企业生效。

对于来自欧盟、日本、韩国、瑞士和列支敦士登的药品，适用 15% 的关税；对来自英国的药品适用较低关税，具体依据近期达成的美英药品协议执行。与美国卫生与公众服务部达成最惠国定价协议、并与商务部达成在岸生产协议的企业，在 2029 年 1 月 20 日前适用 0% 关税；仅达成在岸生产协议的企业适用 20% 关税。普通仿制药、生物类似药及其相关成分目前不适用关税，一年后重新评估。孤儿药、动物

---

保健药品等若来自贸易协议国家或满足紧急公共卫生需求，将获得豁免。公告还建立了包括外部审计在内的监测与执法机制。

白宫表示，调查发现专利药品及相关成分正以威胁国家安全的数量被进口到美国。美国必须在本土生产药品，才能确保安全、可靠与健康，即将实施的关税已促使美国及外国制药公司承诺约 4000 亿美元的新投资。尽管美国是全球大多数创新药物的研发领导者，但仍严重依赖进口，一旦全球供应链中断，可能限制美国获得救命药物的能力。此次行动延续了特朗普加强全美各行业制造业的承诺，美国政府还启动了对个人防护装备、医疗设备及机器人等相邻行业的第 232 条款调查，以确保有害进口不会损害国家安全。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/fact-sheets/2026/04/fact-sheet-president-donald-j-trump-bolsters-national-security-and-strengthens-u-s-supply-chains-by-imposing-tariffs-on-patented-pharmaceutical-products/>

<https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2026/04/adjusting-imports-of-pharmaceuticals-and-pharmaceutical-ingredients-into-the-united-states/>，林鑫雨整理

## 特朗普签署 2027 财年自动减支命令

4 月 3 日，美国总统特朗普根据《平衡预算与紧急赤字控制法案》第 251A 条款，签署了一项关于 2027 财年预算削减的备忘录，正式启动自动减支程序。

根据备忘录，自 2026 年 10 月 1 日起，对 2027 财政年度各非豁免预算账户中的直接支出预算资源进行削减，削减金额按照行政管理和

---

预算局于 2026 年 4 月 3 日向国会提交的报告中所计算的数额执行。所有自动减支措施将严格依照法案第 251A 条的要求以及行政管理和预算局根据该法案第 251A(9)条编制的报告中的具体规定执行。

此次减支命令是联邦政府根据法定预算框架、在赤字控制要求下采取的例行性财政行动。行政管理和预算局此前已向国会提交了详细的削减计算报告，具体受影响的预算账户及其削减幅度将以该报告为准。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2026/04/sequestration-order-for-fiscal-year-2027-pursuant-to-section-251a-of-the-balanced-budget-and-emergency-deficit-control-act-as-amended/>，林鑫雨整理

## 白宫经济顾问委员会发布 2026 年总统经济报告

4 月 13 日，白宫经济顾问委员会发布《2026 年度总统经济报告》，全面回顾过去一年的经济政策及其对当前和未来经济状况的影响。

报告共 14 章，每章深入分析一项行政部门的政策优先事项，涵盖税收、监管、贸易、能源、人工智能、住房、供应链、国防工业、劳动力市场、多元化公平与包容政策、医疗、退休投资、环境社会治理投资以及宏观经济展望等关键领域。

白宫经济顾问委员会根据 1946 年《就业法》成立，旨在为美国总统制定国内和国际经济政策提供客观的经济建议。委员会的建议和分析须基于经济研究和实证证据，利用最佳可用数据支持总统在自由竞争企业制度下制定促进就业、生产和购买力的国家经济政策。

---

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/releases/2026/04/2026-economic-report-of-the-president-released/>，林鑫雨整理

## 美英就药品定价达成正式安排

4月2日，美国与英国就药品定价问题达成一项正式安排，这一安排建立在2025年5月《美英经济繁荣协议》基础之上，旨在解决两国药品贸易中长期存在的不平衡问题，让美国患者不再独自承担创新药的研发成本。

英国承诺提高新药支出，而美国则承诺给予关税优惠。英国承诺到2036年将新药支出占GDP比例提高至0.6%，并将英国国家卫生服务体系药品支出占比从10%提高至12%，自2026年4月起，英国将新药净支付价格提高25%，这意味着英国将为创新药承担更大的费用。作为交换，美方承诺在2029年1月前对英国药品不征收第232条款关税，也不启动第301条款调查。双方还将建立“药品供应链伙伴关系”，强化供应链韧性与安全。

美方认为此举有利于终结美英两国在药品贸易中的不公平状态。美国政府认为，该安排解决了美英药品贸易中长期存在的不平衡问题，推动了两国投资与发展，是终结“美国人支付更多、让他人支付更少”不公平模式的重要一步。美方强调，美国患者理应获得与英国患者同等的可负担药品，该协议将强化供应链，巩固美国作为全球生命科学投资首选中心的地位，并有助于确保未来的医疗突破在美国本土生产。

英方则强调对本国患者和行业的保护。英国政府方面则表示，该

---

安排将确保英国患者继续获得创新药物，同时保护英国生命科学行业的竞争力。

参考资料：

美国贸易代表办公室网站，

<https://ustr.gov/about/policy-offices/press-office/press-releases/2026/april/successful-conclusion-united-states-united-kingdom-arrangement-pharmaceutical-pricing>，林鑫雨

整理

## 美国-乌兹别克斯坦商业投资委员会会议在华盛顿举行

4月6日，美国南亚与中亚事务特使塞尔吉奥·戈尔与乌兹别克斯坦总统办公厅主任赛义达·米尔济约耶娃女士共同在华盛顿出席了美国—乌兹别克斯坦商业投资委员会的首次会议。

戈尔在会上表示美国充分认识到中亚地区、尤其是乌兹别克斯坦在全球商业与互联互通中的重要作用。美国—乌兹别克斯坦商业投资委员会将深化和拓展双边经济接触，促进贸易与投资，并推动美乌企业之间建立长期商业伙伴关系。这一努力不仅将加强美国与乌兹别克斯坦的联系，还将在两国创造就业机会，推动实现一个更加繁荣与安全的区域的共同愿景。

参考资料：

美国国务网站，

<https://www.state.gov/releases/office-of-the-spokesperson/2026/04/special-envoy-gor-hosts-meeting-of-the-u-s-uzbekistan-business-investment-council/>，林鑫雨整理

---

## 欧洲议会内部市场与消费者保护委员会代表团访问中国

3月31日至4月2日，欧洲议会内部市场与消费者保护委员会代表团于访问北京和上海，这是该委员会八年来首次对中国进行正式访问。代表团与中国相关立法机构及监管部门举行了会晤，就电子商务发展、市场监管框架、消费者权益保护等议题进行了交流。

访问期间，代表团走访了阿里巴巴、希音、泰木等电商平台，会见了欧盟在华企业代表及中国海关部门。双方讨论了中欧在电子商务领域的合作与挑战，包括跨境包裹快速增长带来的监管压力、市场竞争环境以及产品安全标准等议题。

代表团注意到，近年来中国电商平台在欧洲市场的业务规模显著扩大，这对欧盟的消费者保护和市场监管体系提出了新的要求。欧洲议会议员在与中方交流时强调，所有进入欧盟市场的企业都应遵守欧盟的安全、数字和消费者保护标准，这些标准对所有市场参与者一视同仁。

代表团团长、内部市场与消费者保护委员会主席安娜·卡瓦齐尼表示，此次访问有助于增进双方对各自规则的相互理解。她指出，消费者有权购买可负担的商品，同时也应享有健康和安全保障。她呼吁中国相关部门和企业重视欧盟方面的关切，并在产品安全和规则执行方面采取进一步措施。

参考资料：

欧洲议会网站，

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20260326IPR39405/china-visit-sustainable-e-commerce-fair-competition-and-product-safety>，林鑫雨整理

---

## 欧盟公布首个 CBAM 证书价格

4月7日，欧盟委员会在其碳边境调节机制（CBAM）网站新设的专用页面上公布了2026年第一季度的首个CBAM证书价格，标志着碳边境调节机制实施进程中的重要里程碑。

2026年，CBAM证书价格将按季度确定，全年共有四个价格，每个价格仅适用于该季度进口到欧盟的CBAM商品所涵盖的排放量。每个季度的价格由欧盟委员会计算，取欧盟排放交易体系拍卖结算价格的平均值，确保与欧盟碳市场保持公平、一致的对接。

获得授权的CBAM申报人将从2027年2月起才开始购买CBAM证书（用于覆盖其2026年的进口），但欧盟委员会已于2026年开始计算并公布四个季度的价格，有利于提高透明度，为利益相关方提供及时信息，并降低市场上出现不一致或非官方价格估算的风险。

自2027年起，欧盟委员会将按周计算并公布CBAM证书价格。

碳边境调节机制是欧盟推出的一项政策工具，旨在对进口到欧盟的特定商品（如钢铁、水泥、铝、化肥、电力等）中所含的碳排放进行定价，以防止“碳泄漏”（即企业将生产转移到碳约束较宽松的国家），并确保进口商品与欧盟本土商品在碳成本上承担相同的义务。

参考资料：

欧盟委员会网站，

[https://taxation-customs.ec.europa.eu/news/first-cbam-certificate-price-now-available-2026-04-07\\_en](https://taxation-customs.ec.europa.eu/news/first-cbam-certificate-price-now-available-2026-04-07_en)，林鑫雨整理

## 欧盟拟大幅削减钢铁进口配额

4月14日，欧洲议会与欧盟理事会谈判代表近日就新的钢铁进口

---

保障措施达成协议。该措施旨在应对全球钢铁产能过剩对欧盟钢铁市场造成的持续贸易冲击，将于 2026 年 7 月 1 日正式生效。

新协议将免税钢铁进口配额限制为每年 1830 万吨，较 2024 年水平减少 47%。对超出配额及未纳入配额范围的钢铁进口，关税将从现行的 25% 提高至 50%。新措施将取代自 2018 年起实施、将于 2026 年 6 月 30 日到期的现行保障机制。

协议要求进口商提供更明确的证据以证明钢铁产品的原产地。欧盟委员会在分配年度配额时需考虑钢铁的原产地因素。此外，欧盟委员会将在六个月内就是否需要扩大法规覆盖的产品范围进行首次审查。

欧盟钢铁行业对欧盟经济具有重要影响，受全球产能过剩冲击，该行业面临持续的进口量价压力。数据显示，自 2008 年以来，欧盟钢铁行业已损失约 10 万个就业岗位，新措施旨在为欧盟钢铁行业提供更有效的保护，应对结构性全球产能过剩带来的贸易挑战。

参考资料：

欧洲议会网站，

<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2026/04/13/council-and-european-parliament-strike-deal-to-protect-eu-s-steel-industry-from-global-overcapacity/>,

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20260413IPR40607/new-measures-to-protect-eu-steel-market-from-global-overcapacity>，林鑫雨整理

## 欧盟委员会石油市场形势评估会

在 4 月 8 日举行的石油协调小组特别会议上，来自欧盟委员会、欧盟成员国和行业的代表就欧盟石油供应安全形势提供了最新信息。

参与讨论的行业代表表示，尽管受到全球价格波动的影响，但石

---

油供应目前仍保持稳定，同时，行业代表对冲突持续时间和相关不确定性表示担忧，他们还强调了避免对市场进行不当干预、确保欧盟层面透明度和协调的重要性。

石油协调小组的交流将为筹备欧盟领导人上个月要求的“工具箱”文件提供参考。欧盟委员会将继续评估供应形势，并与欧盟成员国、国际能源署及市场参与者保持定期沟通。

参考资料：

欧盟委员会网站，

[https://energy.ec.europa.eu/news/commission-eu-countries-and-industry-meet-assess-oil-market-situation-2026-04-08\\_en](https://energy.ec.europa.eu/news/commission-eu-countries-and-industry-meet-assess-oil-market-situation-2026-04-08_en)，林鑫雨整理

## 英国贸易特使访问孟加拉国达卡

4月6日当周，英国驻孟加拉国贸易特使、唐卡斯特温特顿女男爵访问孟加拉国首都达卡，旨在巩固和拓展两国长期互利互惠的贸易与经济伙伴关系。

此次访问正值孟加拉国新当选政府于2月成立的关键时刻，彰显了英方深化双方在贸易、经济发展、高等教育、航空和防务领域合作的决心。访问期间，贸易特使会见了高级部长及其他政府、军方官员，就促进共同增长的优先事项交换意见，并重申英国作为孟加拉国长期可靠经济伙伴的承诺。特使还与在孟经营的英国企业及当地商界领袖会面，探讨增加双边贸易与投资、加强商业联系的具体路径。

此外，贸易特使还参观了利用英国发展中国家贸易计划（DCTS）对英出口的孟加拉国企业。该计划是全球最优惠的贸易优惠计划之一，旨在通过提供广泛产品免税市场准入、简化原产地规则、鼓励出口多

---

元化以及创造就业机会，支持发展中国家实现长期可持续经济增长。孟加拉国是该计划免税待遇的最大受益国，以具有竞争力的价格向英国消费者供应优质商品，同时为本国创造了大量就业岗位。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/uk-trade-envoy-visits-dhaka-to-strengthen-two-way-trade-and-economic-ties>，李荟整理。

## 英国贸易救济署就钢铁配额审查作出终裁决定

3月31日，英国贸易救济署（TRA）就英国钢铁保障措施下的三项关税配额审查作出终裁决定。

关税配额是 WTO 框架的组成部分，用于协助实施保障措施。配额规定了从某一国家进口特定产品的数量上限，超过该数量后进口产品将被征收更高关税。

第一项审查涉及第 4 类和第 7 类钢铁产品——金属镀层薄板以及非合金和其他合金中厚板。TRA 的终裁决定是维持两类产品的现行关税配额，理由是调查发现英国钢铁企业生产与上述产品形成竞争的产品，若将这些产品从保障措施中移除，可能损害英国钢铁产业。

第二项审查涉及第 12A 类产品——合金小型型钢和轻型型材。TRA 的终裁决定是调整该类别配额，取消 8 个商品编码中的 3 个，因为在调查期间未发现英国生产上述编码所涉审查产品的证据。

第三项审查涉及土耳其第 4 类钢铁产品的发展中国家豁免地位。若来自发展中国家的某类产品进口占比低于 3%，且所有低量出口国合计占比不超过该产品总进口的 9%，则可获得关税配额豁免。TRA

---

根据最新进口数据评估是否需要调整对土耳其进口产品的豁免安排。经评估，TRA 建议为土耳其设立国别配额，因为在调查期间该国第 4 类钢铁产品进口超过了规定门槛。

上述三项关税配额审查决定均于 2026 年 4 月 1 日生效。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/tra-makes-final-decisions-in-steel-quota-reviews>，

李荟整理。

## 日本动态

### 日本经济产业大臣会见法国经济部长

4 月 1 日，日本经济产业省大臣赤泽亮正与法国经济、财政和工业、能源和数字主权部部长莱斯屈尔举行会谈。

会谈中，双方围绕关键矿产、核能、初创企业、航天等领域扩大双边经济合作交换了意见，并就 G7 框架下的协作以及供应链韧性强化等经济安全保障领域的合作进行了深入讨论。

会谈开始前，双方签署了《日法关键矿产合作路线图》，该路线图是继 2024 年 5 月签署的《关于关键矿产领域合作的日法联合声明》后，明确未来具体合作举措的协作文件。双方确认，将推进包括象征日法合作的卡勒马格重稀土项目在内的两国企业联合项目，促进两国关键矿产供应链多元化方面的进一步合作。此外，双方还签署了《关于初创企业与创新领域日法合作意向的联合声明》。基于 2024 年 5 月签署的《关于日法初创企业及创新合作的联合声明》，双方确认将加强两国生态系统对接，推动两国在初创企业领域的交流、合作、伙

---

伴关系及联合项目，以推进未来的合作关系。

同时，借法国总统马克龙访日之机，在法国大使馆主办下举行了日法航天企业备忘录签署纪念活动并发布 10 余项备忘录等文件。

参考资料：

日本经济产业省，

<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260401004/20260401004.html>，李荟整理。

## 日本启动食品出口万家企业支援计划

4 月 10 日，为进一步推动农林水产品和食品出口，日本经济产业省、中小企业厅、农林水产省、日本贸易振兴机构（JETRO）和中小企业基盘整备机构启动“日本食品出口万家企业支援计划”。

日本农林水产品和食品出口稳步增长，2025 年出口额达历史新高 1.7 万亿日元，但要实现政府提出的 2030 年出口额 5 万亿日元的目标，还需要继续开拓海外市场销路、挖掘尚未开展出口业务的企业潜力并推动以食品加工为主的高附加值化。“日本食品出口万家企业支援计划”将为致力于出口优质日本农林水产品和食品的企业等提供全方位支持。相关省厅和机构将协同配合，通过出口咨询、专家指导与全程陪伴式支援、推介适宜扶持政策等方式，助力企业实现出口目标。

参考资料：

日本经济产业省、农林水产省，

<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260410005/20260410005.html>，

[https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu\\_kokusai/kikaku/260410.html](https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai/kikaku/260410.html)，李荟整理。

 俄罗斯动态

---

## 俄副总理曼图罗夫访问印度

4月2日，俄罗斯第一副总理，俄印政府间贸易、经济、科学、技术和文化合作委员会俄方主席曼图罗夫对印度进行工作访问。访问期间，曼图罗夫受到印度总理莫迪的接见，并分别与印度外交部长、俄印政府间委员会印方主席贾伊尚卡尔，印度总理国家安全顾问多瓦尔以及印度财政部长西塔拉曼举行双边会谈。

此次会谈的核心议题之一是扩大互利贸易、投资与务实合作，双方讨论了在当前形势下为增加贸易额创造有利条件的具体措施。曼图罗夫表示，去年俄罗斯对印出口的紧缺矿物肥料增长40%，俄方愿继续保障印度在该领域的进口需求。同时，双方正共同推进尿素生产合作项目。

双方高度关注油气领域的合作。曼图罗夫明确表示，俄罗斯企业具备持续扩大对印原油与液化天然气供应的能力。在核能领域，俄印持续深化战略伙伴关系，库丹库拉姆核电站机组建设正按既定时间表稳步推进。曼图罗夫强调，俄方看好与印度在核能领域深化合作的前景。此外，双方还就工业、航天及教育等方向的合作进行了深入对话。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/news/58327/>，李荟整理。

## 俄总理米舒斯京召开燃料能源综合体发展战略会议

4月7日，俄罗斯总理米舒斯京主持召开燃料能源综合体发展战略会议，深入探讨当前国际局势对燃料能源领域的影响及俄罗斯的应对举措。

米舒斯京指出，中东局势的急剧变化带来了严峻挑战，不仅冲击

---

石油及其加工产品市场，也波及到其他重要商品市场。全球约 10% 的液态烃生产瞬间退出市场，石油价格上涨数十个百分点，亚洲和欧洲的天然气价格几乎翻倍，部分国家被迫限制出口以保护本国市场和消费者。油气合同报价上升，给运输、物流和电力领域带来沉重负担，推高了工业成本和通胀压力，其影响范围已远超国际燃料能源综合体本身。据部分估计，全球约 40% 的尿素出口已中断，部分市场尿素价格涨幅超 50%。冲突地区占全球近一半的硫磺供应，而硫磺广泛应用于冶金、电池和电子工业。氦气供应也受到冲击，全球供应量减少近三分之一，而氦气是医用核磁共振设备、半导体生产、人工智能系统和前沿科学研究的关键资源。阿拉伯国家的石脑油和液化烃气体运输也已中断，塑料、包装、机械制造和电子元器件生产面临威胁，进而影响到大众消费品市场。

米舒斯京进一步指出，若仅从经济角度来看，当前局势为俄罗斯出口导向型行业改善财务状况、为财政预算增加额外收入提供了新的机遇。值得注意的是，俄罗斯原油的折价幅度正在逐步收窄。

米舒斯京强调，俄罗斯当前的首要任务仍是保护国内市场，决不允许将外部价格冲击转嫁给本国消费者。必须确保国内供应稳定和供需平衡。为此，俄方已建立一系列应对机制。他重申，燃油价格调节机制正在运行，并暂停将其归零。同时，汽油和矿物肥料出口已实施临时限制，其他调控措施也在不断完善中。

会议还进一步讨论了为维护国内市场稳定、保障俄罗斯民众利益以及增强能源行业乃至整体经济实力所需采取的补充措施。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/news/58360/>，李荟整理。

---

## 印度动态

### 印澳经济合作与贸易协定签署四周年

4月2日，印澳经济合作与贸易协定（ECTA）签署四周年，标志着印澳经济伙伴关系发展的重要里程碑。自2022年4月2日签署以来，该协定在促进贸易流动、加强产业联动、为两国企业、创业者和就业创造新机遇方面发挥了关键作用。

过去四年，该协定持续深化双边经贸往来，双方均从市场准入改善和贸易壁垒降低中获益。印度对澳大利亚出口从2020-21财年的40亿美元增至2024-25财年的85亿美元。2024-25财年，双边贸易总额达241亿美元，印度对澳出口同比增长8%。2025-26财年（截至2月），印澳双边贸易总额达193亿美元。

根据协定安排，印度对70.3%的税目、涵盖90.6%贸易额给予优惠市场准入；澳大利亚则对100%税目、对应100%自印进口额给予优惠市场准入。其中，98.3%的税目在协定生效时立即实现零关税，剩余1.7%（113个税目）将在五年内逐步取消。自2026年1月1日起，印度所有出口产品均可享受对澳零关税市场准入。

该协定带动了纺织品、药品、化工产品及农产品等行业的出口显著增长。在进口方面，协定持续保障印度制造业所需的原材料供应，涵盖基本金属、原棉、化肥及豆类等关键产品。互补性的贸易结构增强了供应链韧性，支撑了国内产业增值。

2025年9月24日，印澳签署有机产品互认安排，双边合作取得重要进展。通过相互承认认证体系，减少重复认证环节与成本，推动有机产品顺畅流通，提升贸易透明度与信任度。

---

该协定已成为印澳双边交往的重要支柱，为两国企业、中小微企业、劳动者和消费者带来切实利益。值此印澳经济合作与贸易协定签署四周年之际，双方重申将扩大贸易、强化供应链、深化投资伙伴关系，推动双边经济伙伴关系迈向更高水平。

参考资料：

印度新闻信息局，

<https://www.pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2248223&reg=3&lang=1>，李  
荟整理。

## 研究报告摘编

### 美洲研究动态

#### 彼得森国际经济研究所强调《电子商务协定》的重要意义

4月，彼得森国际经济研究所发布报告指出，在喀麦隆举行的WTO第14届部长级会议上，唯一的重要成果是通过了电子商务协定的实施路径。该协定基于2024年WTO部长级会议达成的联合声明倡议，由66个WTO成员（占全球贸易70%）共同达成。然而，大型发展中国家如巴西、印度、南非均未加入，美国也未签署该协定。尽管存在这一缺失，协定仍在WTO角色转型与实质性规则安排两方面具有重要意义。

文章分析认为，该协定的首要意义在于承认WTO角色的深刻转变。WTO不再仅仅是制定普遍适用之约束性规则的传统组织，在可预见的未来，它将主要作为一个平台，供成员群体在彼此之间达成商业协定。这一论坛功能对既无经济分量也无外交资源去谈判众多双边协定的小国具有巨大价值。如果缔约方希望使此类协定具有约束力，

---

可以援引仲裁机制。因此，WTO 可以作为新兴议题诸边协定的论坛和储存库，为世界经济良好服务。电子商务正是这一新角色的典型例证，未来甚至可能扩展到环境产品与服务等传统贸易自由化领域。

在实质内容方面，文章指出，尽管电子商务关税暂停令在本次部长级会议期间到期且未能延期，但 66 个电子商务协定成员同意彼此之间不征收任何此类关税。这一决议使美国得以免费搭乘便车，免受 66 国潜在电子商务关税的影响。此外，该协定基本上以电子形式替代纸质授权、单证和支付，要求各国采取措施打击商业欺诈行为和未经请求的电子信息，并积极保护个人数据。协定还推荐了一系列能力建设和制度行动，为全球电子商务治理提供了基础性框架。

文章还分析了美国缺席的深层原因。电子商务协定的工作始于 2017 年特朗普首次执政时期，起草进展缓慢。拜登政府上台后，进步派民主党人担心该协定将使“大型科技公司”受益并阻碍国内监管，于 2023 年退出了起草小组。特朗普再次入主白宫后，与其担忧有所不同，协定未禁止数据本地化规则，未确保跨境数据自由流动，也未保护源代码免于强制披露，而这些条款恰恰存在于《美墨加协定》之中。展望未来，随着电子商务关税暂停令到期，更多国家可能加入下一版 WTO《电子商务协定》。一些非成员可能对电子商务征收关税或启动数字服务税，若影响美国科技公司，特朗普政府很可能会进行报复。在这场迫在眉睫的对抗中，作为对关税和税收限制的交换，美国或许会搁置其在数据本地化方面的要求。

参考资料：

彼得森国际经济研究所，

<https://www.piie.com/blogs/realtime-economics/2026/why-wto-agreement-ecommerce>

---

[-important](#), 陈美合整理。

## 彼得森国际经济研究所分析 2026 年全球经济增速放缓原因

4 月，彼得森国际经济研究所发布报告，指出尽管人工智能热潮持续支撑全球经济扩张，但高能源价格、贸易紧张、政策不确定性和结构性挑战正对经济活动构成压力。报告预测，全球实际 GDP 增速将从 2025 年的 3.3% 放缓至 2026 年的 3.0%，2027 年小幅回升至 3.1%。与伊朗战争相关的冲击，包括能源市场与供应链的中断，已经拉低了预期增长、推高了通胀，并加剧了前景的不确定性。尽管本周早些时候宣布的两周停火协议暂时缓和了紧张局势，使能源价格从近期峰值回落，但仍较战前水平高出约 30% 至 40%。市场对该地区局势发展高度敏感，停火能否持续存在重大不确定性。

文章进一步分析指出，全球约四分之一的石油通过霍尔木兹海峡运输，该海峡还承载大量天然气、化肥、氦气及其他原材料的运输。这些运输流的中断已对全球能源市场和供应链产生连锁反应。据此，增长前景被下调，多国通胀预期上升，能源价格飙升，股市抛售，利率走高。在基线预测中，能源价格将于今年晚些时候回落，大致与期货市场一致，使增长在疲软后企稳。若紧张局势再度升级，油价在回落前冲高至每桶 150 美元，全球增长可能因此再降低约 0.4 个百分点。

在不同经济体的增长前景方面，文章指出，在多重力量的共同作用下，美国经济预计将温和放缓。人工智能热潮持续为美国增长提供支撑，既推动投资，也通过财富效应提振消费。劳动力市场较 2020 年代初有所降温，但仍接近充分就业，家庭财务困境有限，财政政策也适度提振了今年的需求。与此同时，移民数量的急剧下降制约了劳

---

动力供给，抵消了人工智能带来的部分生产率收益。因此，随着前期利好消退和政策不确定性影响私人决策，美国增长预计将小幅放缓至更可持续的水平，美国实际 GDP 增速预计从去年的 2.1% 降至 2026 年的 2.0% 和 2027 年的 1.9%。其他发达经济体增长短期疲软，主要受能源价格上涨冲击，但随着冲击消退和周期性力量回归，预计明年将有所回升。欧元区今年增长受高能源成本严重压制，预计 2027 年温和走强；日本财政支持预计明年将部分抵消并帮助增长回升；英国近期增长疲软，能源价格上涨加剧了财政紧缩和本已疲软的国内需求。新兴市场经济体增长表现不均，中国受出口强劲支撑但房地产低迷拖累内需，印度增长受能源依赖一定程度抑制，巴西面临政策不确定性和结构性挑战，俄罗斯增长在能源价格支撑下仍显疲软。

文章总结指出，全球经济扩张仍将持续，但可能结果的区间已经扩大。人工智能驱动的投资周期继续支撑增长，但伊朗战争引入了新的风险。美联储方面，通胀仍高于 2% 的目标，能源冲击及其相关扰动可能在未来几个季度推高通胀，但同时高价格将侵蚀实际收入，抑制需求并软化劳动力市场状况。通胀预期总体保持锚定，但可能不如疫情前稳固。政策制定者预计将高度依赖数据，最可能的结果是美联储在今年晚些时候能源冲击过去后实施宽松，但货币政策轨迹尤其不确定。总体而言，以个人消费支出价格指数衡量的美国通胀率预计到 2026 年第四季度同比上升至 3.2%，核心通胀率（剔除波动较大的食品和能源价格）预计达到 3.1%，整体通胀率预计在 2027 年降温至 2.2%，核心通胀率更逐步下降至 2.8%。展望未来，很大程度上取决于地缘政治局势如何演变。中东局势再度升级可能带来更显著的滞胀冲击。同时，人工智能相关投资动能的任何丧失或政策不确定性的进一步上升，

---

都可能暴露出各经济体的潜在脆弱性。

参考资料：

彼得森国际经济研究所，

<https://www.piie.com/blogs/realtime-economics/2026/global-economy-slow-2026-and-outlook-clouded-war-other-uncertainties>，陈美合整理。

## 欧洲研究动态

### 经济政策研究中心探讨全球经济失衡的应对策略

4月，彼得森国际经济研究所发布报告，报告指出，全球经济失衡正在卷土重来，而历史的教训是，失衡往往以金融危机告终。自2018年以来，经常账户顺差与逆差的总额分别增长了约25%和35%，达到2012年以来的最高水平。尽管仍低于2000年代中期的峰值，但这一重新扩大的趋势已使该问题重回政策辩论的中心，包括七国集团、国际货币基金组织以及经济政策研究中心与布鲁盖尔联合发布的《2026年巴黎报告》。历史的教训表明，失衡一旦变得巨大、持久，并与杠杆率上升或扭曲的国内政策相关联，逆差国将面临突然停止、货币贬值与债务危机的风险。顺差国虽较少遭遇金融危机，却可能加剧全球需求失衡与政治紧张。

文章指出，当今的失衡在地理分布上与2000年代相似，美国逆差最大，顺差则集中在中国、欧洲、日本和石油出口国。但底层体系已然变化，脆弱性随之加剧。首先，金融稳定风险上升。美国作为主要储备货币发行国，其巨大而持续的逆差由日益脆弱的私人资本流动融资，高外部负债、压缩的风险溢价和杠杆化的金融中介提高了突然调

---

整的风险。其次，政治与贸易紧张加剧。外部失衡日益与竞争力、产业政策和战略依赖的担忧挂钩，提高了保护主义和全球贸易体系碎片化的风险。理想的首选解决方案为美国财政整顿、中国加强社会保障与消费、欧洲增加投资。但政策轨迹正朝相反方向移动，美国财政赤字居高不下且政策趋向进一步扩张需求，中国国内需求疲软叠加产业政策强化了出口增长与外部顺差，欧洲则受制于结构性政治约束。

文章进一步分析了不同经济体不调整所带来的差异化风险。若美国不调整，世界其他地区将面临金融风险。美国持续的大规模财政赤字与强劲国内需求意味着经常账户赤字维持在 GDP 的 3.5%-4% 左右，日益通过私人资本流动融资，这使其容易受到投资者情绪转变的影响。良性调整情景下，资产价格逐步下跌、风险溢价上升、美元贬值，有助于减少外部失衡。危机情景下，调整可能是突然的，触发因素包括对财政可持续性的担忧、股市大幅回调或金融体系压力。关键不确定性在于危机是会重现过去的模式（资金涌入美国安全资产），还是演变为对美国的“突然停止”（资本流出包括国债在内的美元资产）。第二种不确定性在于政策合作，2008-2009 年危机依赖协调的财政刺激和美联储互换额度，但未来危机中此类合作能否重现并无保障。对中国而言，若中国不调整，将产生贸易与产业的结构压力。中国经常账户顺差从 2023 年占 GDP 的 1.4% 上升至 2025 年估计的 3.3%，由国内需求疲软和出口强劲增长驱动。

即使中国最终实现再平衡，这一过程也可能较为缓慢。房地产下行后的需求复苏需要时间，产能过剩的化解则需要企业退出与重组。对世界其他地区而言，这意味着将长期面临来自中国的产能过剩和进口竞争压力，尤其是在制造业领域。对德国等先进制造业出口国而言

---

挑战尤为严峻，而对发展中国家则影响不一。中国出口虽然使这些国家的出口导向型工业化变得更加困难，但获得廉价资本品也可支持其国内投资与增长。

文章总结指出，面对中国的出口实力，世界其他地区应追求相互关联的目标，包括缓解中国进口激增带来的短期冲击、促进长期结构性转型，以及维护基于规则的贸易体系。这需要在临时与有针对性的保护措施、促进适应的结构性政策、管理结构转型的社会成本，以及维护基于规则的贸易之间取得平衡。在当前环境下管理全球失衡，首要目标不再是实现“最优调整”，而是避免“次优的政策失误”。当今的全球失衡不仅是一个宏观经济问题，更深嵌于金融脆弱性与地缘政治竞争的更广泛背景之中。

参考资料：

经济政策研究中心，

<https://cepr.org/voxeu/columns/why-global-imbalances-matter-again-and-what-do-about-them>，陈美合整理。