



# 世贸组织工作动态

## WTO Fortnightly Review

2024年3月1-15日

总第81期

对外经济贸易大学  
中国 WTO 研究院编译

### 本期要点

#### ● WTO 货物贸易晴雨表显示贸易增长势头疲软

3月8日，WTO 发布的最新一期货物贸易晴雨表显示，全球货物贸易在 2023 年表现疲软之后，将可能在 2024 年第一季度开始出现一些小幅增长。然而，地缘政治紧张局势对增长前景构成显著下行风险。

#### ● 贸易和性别问题工作组讨论 MC13 后的工作

3月6日，在贸易和性别问题非正式工作组（IWG）会议上，联合主席强调了在阿布扎比举行的第十三届部长级会议（MC13）上取得的性别问题成果，并概述了他们对推进贸易和性别问题的愿景。成员们强调，工作组致力于推进贸易中的性别包容性。为纪念 3 月 8 日国际妇女节，联合主席启动了贸易性别平等国际奖，旨在表彰 WTO 成员和观察员实施的最具影响力的促进性别平等的贸易政策。

#### ● WTO 副总干事埃拉德和渔业补贴谈判主席在世界海洋峰会上交流下一步行动计划

3月13日，在经济学人集团组织的世界海洋峰会“炉边谈话”上，WTO 副总干事埃拉德和渔业补贴谈判主席、冰岛大使贡纳尔松介绍了实施《渔业补贴协定》的最新进展，以及在第二轮补充条款谈判中取得的成果。

## 目录

### 全球贸易投资形势

- **贸易** 4
  - WTO 货物贸易晴雨表显示贸易增长势头疲软 4

### WTO 动态

- **WTO 重要会议** 5
  - 贸易和性别问题工作组讨论 MC13 后的工作 5
  - WTO 副总干事埃拉德和渔业补贴谈判主席在世界海洋峰会上交流下一步行动计划 6
- **WTO 秘书处观点** 7
  - WTO 副总干事希尔：数字贸易和服务贸易促进妇女融入社会经济生活 7
  - WTO 副总干事波冈：WTO 成立 30 年以来，贸易、可持续性和气候间的利害关系 9

### 成员经贸政策动态

- **美国动态** 12
  - 美国商务部长雷蒙多与供应链竞争力咨询委员会举行会议 12
  - 美国商务部长雷蒙多参加印太经济框架部长级会议 12
- **欧洲动态** 13
  - 欧盟与安哥拉达成首个可持续投资便利化协定 13
  - 英国宣布将与土耳其展开新的贸易谈判 14
- **印度动态** 15
  - 印度与欧洲自由贸易联盟签署自贸协定 15
  - 印度宣布与多米尼加建立联合经济和贸易委员会 15

---

● 俄罗斯动态	16
欧亚经济委员会理事会会议在莫斯科举行	16
欧亚经济联盟部长理事会高级别小组会议召开	16
● 日本动态	16
日本宣布开启与孟加拉国经济伙伴关系协定谈判	17
<b>研究报告摘编</b>	
● 美国研究动态	17
美国信息技术与创新基金会研究云计算对制造业企业出口的影响	17
● 欧洲研究动态	18
欧洲国际政治经济中心呼吁欧盟对海外创新和技术传播持开放态度	18
欧洲国际政治经济中心分析欧盟数字服务贸易开放优势	19
欧洲改革中心分析英国脱欧后的贸易政策	20
布鲁盖尔研究所分析全球供应链冲击的影响	22
经济政策研究中心分析贸易不确定性对国内信贷供给的影响	22
斯德哥尔摩国际和平研究所就推进全球网络监控技术出口管制提出建议	23

### 贸易

#### WTO 货物贸易晴雨表显示贸易增长势头疲软

3月8日，WTO发布的最新一期货物贸易晴雨表显示，全球货物贸易在2023年表现疲软之后，可能在2024年第一季度开始出现一些小幅增长。然而，地缘政治紧张局势对近期增长前景构成显著下行风险。

本期晴雨表读数为100.6，略高于基线值100。这表明全球货物贸易在2024年初将逐步恢复，但增长脆弱且易受地区冲突影响。

据统计，2023年第三季度全球货物贸易量与上一季度相比下降了0.4%，与2022年同期相比下降了2.5%，同比大幅下降的主要原因是2022年的增长相对强劲。2023年1月至10月的货物贸易量基本持平，第三季度的贸易量自年初以来几乎没有变化，两年来仅增长了3.2%，低于WTO在2023年10月5日的预测值。

成分指数方面，出口订单指数（101.7）和空运指数（102.3）略高于趋势，而集装箱航运指数（98.6）和原材料贸易指数（99.1）仍略低于趋势。汽车生产和销售指数（106.3）继续高于趋势水平，但近期势头有所减弱。与此同时，电子元件贸易在上一期晴雨表中出现的大幅反弹已被修正（95.6）。随着货物贸易从2023年的低迷状态中反弹，预计2024年货物贸易将回升，但由于普遍存在下行风险，不确定性仍然很高。

参考资料：

WTO官网，

[https://www.wto.org/english/news\\_e/news24\\_e/wtoi\\_08mar24\\_e.htm](https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/wtoi_08mar24_e.htm)，张梦轩整理。

### WTO 重要会议

#### 贸易和性别问题工作组讨论 MC13 后的工作

3月6日，在贸易和性别问题非正式工作组（IWG）会议上，联合主席强调了在阿布扎比举行的第十三届部长级会议（MC13）上取得的性别问题成果，并概述了他们对推进贸易和性别问题的愿景。成员们强调，工作组致力于推进贸易中的性别包容性。为纪念3月8日国际妇女节，联合主席启动了贸易性别平等国际奖，旨在表彰WTO成员和观察员实施的最具影响力的促进性别平等的贸易政策。

MC13上取得的性别相关成果包括为女性企业家推出《以妇女为主导的小型企业金融支持之包容性倡议纲要》，这是制定包容性贸易政策的实用工具。该纲要由贸易和性别问题工作组、中小微企业工作组、WTO秘书处和国际贸易中心联合推出。工作组联合主席还发表了《关于通过性别平等促进包容性和可持续贸易，打造有助于性别平等的世贸组织的联合声明》，其中包含了一系列重要承诺，将帮助成员将贸易和性别问题的工作提到一个新的水平，并在将性别问题纳入WTO主流方面取得具体成果。

工作组联合主席 Simon Manley 大使表示，希望逐步将性别平等纳入整个WTO的讨论中，并继续与中小微企业工作组和贸易与环境可持续性结构化讨论合作，开发有关包容性决策的新政策工具，重点关注按性别分列的数据和统计资料。同时，英国和佛得角表示，他们将在即将开展的贸易政策审议活动中汇报他们在性别平等方面开展的贸易政策工作。

---

参考资料：

WTO 官网，

[https://www.wto.org/english/news\\_e/news24\\_e/women\\_08mar24\\_e.htm](https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/women_08mar24_e.htm)，司可整理。

## WTO 副总干事埃拉德和渔业补贴谈判主席在世界海洋峰会上交流下一步行动计划

3 月 13 日，在经济学人集团组织的世界海洋峰会“炉边谈话”上，WTO 副总干事埃拉德和渔业补贴谈判主席、冰岛大使贡纳尔松介绍了实施《渔业补贴协定》（下称《协定》）的最新进展，以及在第二波补充条款谈判中取得的成果。

埃拉德指出，WTO 的《渔业补贴协定》将通过禁止助长非法捕捞的补贴，显著促进世界渔业的健康和可持续性。她呼吁 WTO 成员尽快完成其国内程序，使《协定》生效并惠及全球依赖渔业获取食物、收入和就业的 2.6 亿民众。

目前，已有 71 个 WTO 成员正式接受《协定》，《协定》将在三分之二成员提交接受书后生效，目前尚需 39 个成员接受以达生效条件。埃拉德副总干事相信这一目标将在短期内实现，让《协定》开始为海洋、鱼类种群和相关人群带来好处。一旦《协定》生效，WTO 渔业资助机制将能够开始向接受《协定》的发展中成员和最不发达国家成员提供赠款，以支持它们执行《协定》的各项规定。

贡纳尔松大使表示，成员们在第十三届部长级会议（MC13）上距离接受《渔业补贴附加条款》仅几步之遥，目前正就助长产能过剩和过度捕捞的补贴纪律及特殊和差别待遇进行谈判。成员们呼吁尽快结束谈判，充分利用前期达成的成果和进展。

---

参考资料：

WTO 官网，

[https://www.wto.org/english/news\\_e/news24\\_e/ddgae\\_13mar24\\_e.htm](https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/ddgae_13mar24_e.htm)，张梦轩整理。

## WTO 秘书处观点

### WTO 副总干事希尔：数字贸易和服务贸易促进妇女融入社会经济生活

3 月 7 日，WTO 副总干事希尔在全球贸易金融组织于伦敦举办的“贸易中的女性群体”活动上发表主旨演讲，强调了数字贸易和服务贸易可以在促进妇女融入社会经济生活方面发挥强大作用。希尔指出，尽管贸易对妇女参与经济活动具有积极影响，但全球贸易体系正经历深刻变革，因此必须确保贸易的未来能为妇女带来更美好的生活。她特别强调了数字贸易和服务贸易作为影响未来贸易的关键因素，认为这些领域的发展将对妇女社会经济地位的提升产生深远影响。

在数字贸易领域，希尔以种植咖啡和可可的女性农民为例，深入剖析了基于区块链技术的应用如何助力她们与全球市场建立联系并获得金融服务。她指出，可可和咖啡种植者经常会面临经济困境，如公平贸易基金会数据所示，可可种植者的收入仅占巧克力棒最终价值的 6%。然而，数字技术使她们能够与买家直接联系，并与其他农民协作，从而确保产品获得更公平的价格。

希尔进一步强调，数字贸易可以为妇女提供更广泛的全球市场准入和灵活的工作机会。它能够有效消除传统市场进入障碍，特别是与时间和流动性相关的限制。此外，数字贸易还为妇女提供了绕过传统



---

资本障碍的融资机制。WTO 和国际金融公司的研究表明，改善贸易融资渠道可显著促进西非国家贸易额增长 16%，湄公河地区贸易平均增长 8%。

希尔副总干事进一步深入探讨了服务业对妇女融入经济社会的关键作用。她援引了 WTO 和世界银行的联合研究数据，指出在 2021 年，服务业雇佣了五分之三的妇女劳动力。此外，她观察到妇女领导的服务业公司，特别是那些依托远程或数字平台运营的公司，取得了更为显著的成功。这一现象表明，相较于工业领域，服务业可能在一定程度上减轻了妇女创业所面临的性别障碍。

然而，希尔副总干事也指出，尽管服务贸易为妇女提供了更多更好的经济机会，但也未必能够完全消除性别偏见。她引用了 WTO 和世界银行联合发布的最新报告，该报告揭示了女性劳动密集型服务业的贸易成本相对较高，其中包括与贸易政策相关的成本。这一发现表明，改善服务贸易的监管环境对于缩小性别工资差距具有重要意义。

希尔副总干事还详细列举了 WTO 成员及秘书处为推进妇女融入服务业和其他经济部门所采取的系列举措：

在阿布扎比举办的第十三届部长级会议期间，关于服务贸易国内规制的新规则得以生效，预计这些规则将显著降低超 1,250 亿美元的全球服务贸易成本。值得关注的是，这是 WTO 谈判达成的首个包含性别非歧视条款的文本，旨在通过确保授权过程的非歧视性，支持妇女参与服务贸易活动。

在第十三届部长级会议上，部分 WTO 成员推出了一项政策工具，对现行的支持妇女融资的政府措施进行了系统性整理。该政策汇编为决策者提供了宝贵的参考，特别有助于探索解决女企业家资金限制问



---

题的替代方案。

WTO 与国际贸易中心还共同设立发起了一项价值 5000 万美元的基金，旨在支持女性出口商。这一数字经济中的女性出口商（WEIDE）基金将专注于为发展中经济体和最不发达国家的女性领导企业提供应用数字技术所需的资源。

自 2020 年起，贸易和性别问题非正式工作组一直致力于增强妇女在全球贸易中的参与度。此外，2022 年 WTO 秘书处成立了性别研究中心，旨在为 WTO 各机构的讨论提供深入的研究成果。

参考资料：

WTO 官网，

[https://www.wto.org/english/news\\_e/news24\\_e/ddgjh\\_07mar24\\_e.htm](https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/ddgjh_07mar24_e.htm)，张梦轩整理。

## WTO 副总干事波冈：WTO 成立 30 年以来，贸易、可持续性和气候间的利害关系

3 月 5 日，WTO 副总干事波冈发布观点文章，对 WTO 成立 30 年以来，贸易、可持续性和气候间的利害关系进行梳理和分析。

波冈指出，在阿布扎比举行的 WTO 第十三届部长级会议(MC13)是解决环境贸易合作问题和产业政策相关挑战的重要契机，MC13 上部长们也首次就贸易、可持续性和气候进行了讨论。

波冈指出，在国际治理中，贸易政策和环境政策有着不同的法律和制度发展演变历程，看起来似乎泾渭分明。环境和贸易政策制定的过程中也很少考虑彼此的影响，各自政策的制定者也很少有机会能够在国际论坛上共聚一堂进行讨论。虽然多边贸易遵循“非歧视”原则，但大多数环境政策恰恰依赖于在货物和服务的生产和交换过程中，对

---

环境产生的“好”与“坏”的影响结果。贸易政策和环境政策的基本原则间的差异和紧张关系是显而易见的。

波冈指出，尽管如此，迄今为止 WTO 的治理结构仍然能够有效管理这一紧张关系，并克服两套政策之间潜在的分歧。具体表现在：WTO 承认环境和可持续性的重要价值，并将可持续发展作为其根本目标之一；WTO 设置了专门的论坛对贸易和环境问题进行讨论；WTO 也就与可持续性相关的规则进行谈判，2022 年通过了具有里程碑意义的《渔业补贴协定》，并在持续推进其他相关协定；WTO 也通过争端解决机制仲裁与环境措施相关的贸易争端，并分享了使环境政策与贸易政策要求相协调的方法经验。

波冈表示，WTO 成立三十年来，前所未有的全球环境新挑战日益严峻，其中气候变化、生物多样性丧失和污染问题最为突出。全球社会为应对这些挑战做出了前所未有的努力，特别是通过了联合国可持续发展目标（SDGs）、巴黎协定、昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架以及正在进行的全球塑料条约谈判。

越来越多的证据表明，环境与贸易存在着重要联系，全球环境问题需要贸易的协调。过去 10 年中，WTO 与环境有关的通知增加了 25%，贸易政策审议中与环境相关的条目也增长了 70%以上。除了上述趋势外，还有充分的理由认为，环境挑战将使多边贸易体制在未来更趋紧张，原因包括：一是环境挑战是全球性的，需要全球合作实现目标；二是绿色经济转型的深度存在差异，国际社会尚缺少公认的贸易论坛来评估各国的环境贸易政策，缺乏协调更容易加剧贸易紧张局势；三是以生产和加工方法（PPM）差异化为基础的环境政策缺少统一标准，当前 WTO 的讨论中已经出现了对规范和追踪生产方法的政

---

策的关切，未来可能面临更多挑战。

波冈认为，所有条件都相同时，在没有充分贸易协调的情况下实施环境政策将增加贸易分散的风险和贸易紧张的可能性。相反，以合作的方式应对环境挑战，可以利用贸易政策的力量，支持实现全球目标，加快公正和绿色的过渡，例如将市场激励措施和财政资源（如关税、补贴或法规）重新用于可持续发展目标；通过市场自由化促进可持续创新，以获得更高的投资回报和规模经济；降低清洁技术传播和转让的成本；帮助发展中国家把握绿色机遇。

波冈表示，在过去的两年中，三个关键的 WTO 成员团体一直在 WTO 的多个对话中推动实质性倡议：贸易与环境可持续性结构化讨论（TESSD）、塑料污染对话（DPP）和化石燃料补贴改革（FFSR）。这些努力的最终成果是对贸易政策措施、塑料污染、气候变化、可再生能源转型、循环经济和农业补贴之间错综复杂的相互作用进行更加精密的规划。

波冈表示，在伊维拉总干事的领导下，WTO 秘书处为成员提供了资源，以解决贸易、环境和气候合作之间日益扩大的差距。去年在迪拜举行的 COP28 上首次组织了“贸易日”活动，并在国际商会、联合国贸发会议、国际贸易中心和 WTO 联合主办的“贸易之家”举行了许多相关讨论。秘书处还发布了若干研究出版物（包括关于气候变化和国际贸易的《2022 年世界贸易报告》和《2023 年气候行动的贸易政策工具》），推动成立了全球碳定价国际工作队，并促进了旨在统一“绿色钢铁”计算方法和标准的公私部门对话，以支持该部门的去碳化。未来可以进一步利用 WTO 作为一个平台，以更灵活的方式促进有利于环境的贸易合作，并兼顾不同成员的发展需要、雄心以及

---

对公正的绿色转型的期望。

参考资料：

WTO 官网，

[https://www.wto.org/english/blogs\\_e/ddg\\_jean\\_marie\\_paugam\\_e/blog\\_ip\\_28feb24\\_e.htm](https://www.wto.org/english/blogs_e/ddg_jean_marie_paugam_e/blog_ip_28feb24_e.htm)，司可整理。

## 成员经贸政策动态

### 美国动态

#### 美国商务部长雷蒙多与供应链竞争力咨询委员会举行会议

3月8日，美国商务部长吉娜·雷蒙多会见了供应链竞争力咨询委员会。雷蒙多部长强调了拜登政府与企业 and 行业领导者合作的承诺，以识别供应链脆弱性，制定缓解策略，并增强供应网络的韧性。雷蒙多部长还收到了成员对关键优先事项的反馈，具体包括：探索与行业合作的机会，使印太经济框架（IPEF）供应链协议产生最大影响；通过供应链中心与私营部门合作，提前应对供应链挑战，并更好地针对支持未来产业的美国政府投资；识别美国政府在其与印度政府的商业合作中提升供应链多样化和韧性的方式。

参考资料：

美国商务部网站，

<https://www.commerce.gov/news/press-releases/2024/03/readout-secretary-raimondos-meeting-advisory-committee-supply-chain>，刘睿思整理。

#### 美国商务部长雷蒙多参加印太经济框架部长级会议

3月14日，美国商务部长吉娜·雷蒙多与泰国副总理兼外交部

---

长帕恩普里·巴希达·努卡拉以及来自其他 12 个 IPEF 伙伴国的部长们，共同参加了 2024 年首次印太经济框架部长级会议。

在关于 IPEF 第二至第四支柱的部长级会议上，雷蒙多部长对自 2023 年 11 月 IPEF 清洁经济协议、公平经济协议和 IPEF 协议谈判实质性结束后取得的显著进展表示赞赏，还对 2024 年 2 月 24 日 IPEF 供应链协议生效表示庆贺。会议宣布将于 6 月 6 日在新加坡举行部长级面对面会晤，就供应链协议、清洁经济协议、公平经济协议和 IPEF 协议进行讨论。

雷蒙多部长表示，从完成清洁经济和公平经济协议以及 IPEF 协议的法律审查，到供应链协议生效并启动更多有意义的倡议，展现出了每个 IPEF 伙伴的合作精神和发展活力。

参考资料：

美国商务部网站，

<https://www.commerce.gov/news/press-releases/2024/03/raimondo-ipef-ministers-welcome-continued-progress-indo-pacific>，刘睿思整理。

## 欧洲动态

### 欧盟与安哥拉达成首个可持续投资便利化协定

3 月 4 日，欧洲理事会正式批准了欧盟与安哥拉之间的首个可持续投资便利化协定。这一协定标志着欧盟在推动全球可持续投资方面迈出了重要一步，同时也加强了与安哥拉的经济合作关系。

该协定旨在为欧盟投资者在安哥拉的投资活动提供便利，同时确保这些投资符合可持续发展目标。通过这一协定，欧盟希望促进安哥拉的经济增长，同时保护环境和社会福祉，实现经济、社会 and 环境的

---

和谐发展。

欧洲理事会在声明中强调，该协定将有助于引导私人资本投向可持续项目，特别是在可再生能源、水资源管理、农业和基础设施等领域。此外，协定还包括了一系列有关透明度和公平竞争的保障措施，以确保投资活动对安哥拉产生积极影响。

欧盟外交与安全政策高级代表以及欧洲委员会相关负责人表示，这一协定是欧盟与非洲国家合作的一个典范，展示了欧盟如何通过伙伴关系支持发展中国家实现可持续发展目标。

参考资料：

欧洲理事会网站，

<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2024/03/04/eu-angola-council-gives-final-greenlight-to-the-eu-s-first-sustainable-investment-facilitation-agreement/>，刘睿思整理。

## 英国宣布将与土耳其展开新的贸易谈判

3月14日，英国政府在其官网宣布将与土耳其就一项服务贸易协定展开会谈。英国政府称，新的协定将重点放在了占英国80%生产总值的服务业上，旨在为英国企业在土耳其市场创造新的就业机会。英国商业和贸易大臣巴登诺奇称，新的贸易协定可能会大大推动英国对土耳其的服务出口。英国工商界人士也对即将展开的新的贸易谈判给予了高度关注。双方第一轮谈判将于夏季举行。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/british-businesses-to-benefit-as-uk-launches->

---

[new-trade-talks-with-turkey](#), 侯秉玺整理。

## 印度动态

### 印度与欧洲自由贸易联盟签署自贸协定

3月10日,印度宣布与欧洲自由贸易联盟(EFTA)签署自贸协定。经过持续16年的多轮谈判,双方于3月10日签署了该协定。按照协定,印度将取消对EFTA国家(包括瑞士、挪威、冰岛和列支敦士登)的工业产品征收的大部分进口关税,EFTA国家将加大对印度的医药、机械和制造业等行业的投资。印度工商部长戈亚尔称,自贸协定的签署是双方关系发展历程中的一座历史性里程碑,该自贸协定将通过推动出口、促进投资和创造就业推动双方经济增长和繁荣发展。

参考资料:

印度新闻信息局,

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2013169>, 侯秉玺整理。

### 印度宣布与多米尼加建立联合经济和贸易委员会

3月12日,印度和多米尼加在圣多明各签署了《印度和多米尼加关于建立联合经济和贸易委员会的议定书》。《议定书》计划通过技术援助和培训等方式,加强两国在贸易、服务、工业技术和其他各部门间的合作。联合经济和贸易委员会将在化解两国贸易和工业合作面临的挑战方面发挥关键作用,并为两国交流经验做法提供平台。两国联合经济和贸易委员会第一次会议将于近期举行。

参考资料:

印度新闻信息局,



---

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2014067>，侯秉玺整理。

## 俄罗斯动态

### 欧亚经济委员会理事会会议在莫斯科举行

3月1日，欧亚经济委员会理事会会议在莫斯科举行，俄罗斯副总理奥弗丘克出席会议。会议就欧亚经济联盟一体化、税收监管以及完善法律框架等问题进行了讨论，并决定继续向工业生产能力不足的国家提供补贴，会议还对有关竞争保护的五项法案进行了修订，并决定对于纺织麻纤维和热升华墨水等工业制品提供税收优惠。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/news/51035/>，侯秉玺整理。

### 欧亚经济联盟部长理事会高级别小组会议召开

3月12日，俄罗斯与白俄罗斯在白俄罗斯首都明斯克召开欧亚经济联盟部长理事会高级别小组会议，俄罗斯副总理奥弗丘克和白俄罗斯副总理克鲁托伊出席本次会议。会议高度评价了俄白双方经贸合作取得的进展，强调两国了两国继续加强工业合作的重要性。会议指出，即将召开的俄罗斯和白俄罗斯地区论坛将有助于两国区域合作，推动欧亚经济联盟的创新发展。会议还审查了欧亚经济联盟议定书的执行进展情况。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/news/51091/>，侯秉玺整理。

## 日本动态

---

## 日本宣布开启与孟加拉国经济伙伴关系协定谈判

3月12日，日本经济产业省宣布开启与孟加拉国的经济伙伴关系协定（EPA）谈判，这是两国在2023年EPA联合研究的基础上做出的决定。2023年举行的日本-孟加拉国EPA联合研究会议及其研究报告强调全面、高水平的经济伙伴关系协定将为密切两国经济关系和扩大贸易与投资做出贡献。日本政府称将与孟加拉国政府协调，适时举行首轮谈判。

参考资料：

日本经济产业省，

<https://www.meti.go.jp/press/2023/03/20240312005/20240312005.html>，侯秉玺整理。

### 研究报告摘编

#### ✚ 美国研究动态

### 美国信息技术与创新基金会研究云计算对制造业企业出口的影响

3月，美国信息技术与创新基金会发布文章，就云计算对欧盟制造业企业出口的影响进行实证分析。

文章利用来自欧盟27个成员国共计2300多家制造业企业的数据，构建实证模型对云计算与企业出口之间的关系进行因果检验，并得到两个主要发现。第一，在控制了企业年限、企业规模和专利数量等变量后，使用云计算系统的制造公司比非云计算用户出口的可能性高8.9%；第二，使用云计算系统的制造公司出口目的地更加多样化，其主要出口地区是欧盟及欧盟以外的欧洲国家、北美、拉丁美洲、中

---

国、亚洲其他地区、非洲和中东。异质性分析表明，使用云计算的制造商向欧盟以外的欧洲国家出口的可能性比非云计算用户高 10.9%，向北美出口的可能性要高出 6%，向拉丁美洲出口的可能性要高出 4.9%，向中国或亚洲其他地区出口的可能性要高出 6-6.5%，出口到非洲和中东的可能性要高出 8%。平均而言，使用云计算的制造商比非用户多出口到 0.45 个地区。

文章指出，尽管上述研究结果表明使用云计算对企业出口产生积极效应，但文章并未揭示出口溢价是由于出口企业的自我选择使用云计算，还是云计算本身对出口企业产生的影响。

参考资料：

美国信息技术与创新基金会，

<https://itif.org/publications/2024/03/11/manufacturing-firms-that-use-cloud-computing-export-more-often-than-non-users/>，李智整理。

## 欧洲研究动态

### 欧洲国际政治经济中心呼吁欧盟对海外创新和技术传播持开放态度

3 月，欧洲国际政治经济中心发布文章，通过分析数字贸易对欧盟的经济影响，呼吁欧盟对外国创新和技术传播持开放态度。

文章指出，在德国、爱尔兰等大型经济体和爱沙尼亚、立陶宛等快速发展的小型经济体的推动下，欧盟信息和通信技术（ICT）服务贸易呈现显著增长态势。欧盟数字服务业的特点是贸易顺差和逆差并存。文章指出，在 ICT 服务和金融服务领域，欧盟存在强劲的正贸易平衡；在知识产权收费以及研发、专业和管理咨询服务方面，欧盟存

---

在贸易逆差。贸易顺差和逆差的存在使欧盟能够从全球创新传播中受益，并最终提高欧盟的竞争力和生产力。通过欢迎进口优质服务，欧盟可以对全球创新成果进行整合，从而刺激欧盟内部部门生产率的提高，推动欧盟的经济增长，并保持其在互联互通的世界中作为领先经济体的地位。

文章认为，欧盟对全球创新的开放态度已被证明对于其竞争力和生产力增长是不可或缺的。这种开放性远非软弱的表现，而是将欧盟置于数字革命前沿的优势。对于欧盟来说，继续接受外国创新和技术传播以推动其竞争力和生产力增长至关重要。

参考资料：

欧洲国际政治经济中心，

<https://ecipe.org/publications/openness-strength-eu-us-digital-services-trade/>，李智

整理。

## 欧洲国际政治经济中心分析欧盟数字服务贸易开放优势

3月，欧洲国际政治经济中心发表文章，分析欧盟数字服务贸易的开放优势。

文章指出，关于欧盟过度依赖从非欧盟国家进口数字服务的观点过于简化和歪曲了欧盟在全球信息和通信技术（ICT）部门和数字化贸易领域的地位。对贸易数据和趋势的全面分析表明，欧盟与非欧盟国家的数字服务贸易，尤其是来自美国的数字服务，不仅增强了欧洲的竞争力，也促进了生产率的增长。2021年，欧洲企业在全世界出口了4535亿美元的信息和通信技术服务，同时进口了价值近2280亿美元的美国信息和通信技术服务。这说明欧盟不仅有能力吸收全球数字服

---

务贸易，而且可以在全球范围内进行创新和竞争。其次，2009年至2020年，欧盟信息通信技术服务的出口平均年增长率达到7%，同时欧盟对美国信息通信技术服务的进口增长了5%。这一发展表明欧洲企业积极寻求和利用最具竞争力的全球投入来完善其产品。最后，对于投资于欧洲信息通信技术行业的美国公司来说，这可以为美国提供多样化和持续的消费者基础、强大的工业伙伴关系和协作创新机会。美国已经利用欧盟强大的信息和通信技术基础设施、熟练的劳动力和创新的生态系统来提高其客户的全球竞争力。

文章指出，欧盟与美国数字服务的参与反映了其对全球创新的开放程度，来自信息和通信技术部门的数据和趋势表明欧盟目前的战略参与和开放路径不仅有益，而且对其保持在数字时代的经济活力和全球领导地位至关重要。

参考资料：

欧洲国际政治经济中心，

<https://ecipe.org/publications/openness-strength-eu-us-digital-services-trade/>，李菲菲整理。

## 欧洲改革中心分析英国脱欧后的贸易政策

3月，欧洲改革中心发布文章，对英国脱欧后采取的一系列全球贸易政策及其效应进行了分析，并提出相应建议。

文章指出，英国政府和脱欧派认为，英国脱欧后获得的在世界各地达成贸易协议的新能力不仅可以弥补英国所丧失的进入欧盟单一市场的机会，还可以让英国更加自由地与美国和部分亚洲高增长经济体达成协议。英国在脱欧后迅速成立了新的国际贸易部，并于2019

---

年至 2020 年期间迅速签署了数量可观的自由贸易协定。2021 年，英国共有 36 个自由贸易协定生效，其中包括《欧盟-英国贸易与合作协定》(TCA)。英国还与澳大利亚和新西兰缔结了全新的协议，并计划加入 CPTPP。这些谈判的成功已成为英国脱欧后自由贸易政策的象征。

文章同时指出，上述贸易政策的成果不应被夸大。绝大多数英国自由贸易协定均为延续性协议，只是对先前协议的简单复制。尽管这些协议可以通过维持现状来避免英国与其他国家贸易的中断，但其并不会为英国提供新的市场准入。据估计，到 2035 年，英澳协议将推动 GDP 长期增长 0.08%，英国与新西兰的协议将推动 GDP 长期增长 0.03%，预计到 2040 年 CPTPP 将为英国带来 20 亿英镑的贸易增量，这仅占不到英国 GDP 的 0.07%。究其原因，英国已经与大多数 CPTPP 成员国签订了自由贸易协定。相比之下，英国脱欧的直接成本可高达其 GDP 的 5%，因此上述贸易措施产生的有限经济影响不能抵消英国退出欧洲单一市场的巨额成本。

文章认为，鉴于英国的地理位置保持不变，且英国仍依赖欧盟供应链。英国的贸易政策应包括：继续推行自由贸易协定，深化与其最重要的贸易伙伴——欧盟的关系，同时解决生产率增长持续不足和投资水平低下的问题，以促进出口并遏制经济下滑。

参考资料：

欧洲改革中心，

<https://www.cer.eu/insights/weighed-down-gravity-uk-trade-policy-after-brexit> ， 李

智整理。



---

## 布鲁盖尔研究所分析全球供应链冲击的影响

3 月，布鲁盖尔研究所发表文章，分析全球供应链冲击的影响。

文章指出，过去十年全球供应链经历了一系列重大冲击，中美贸易战、新冠肺炎疫情和俄乌冲突都扰乱了商品跨国界流动，新冠肺炎疫情和俄乌冲突的对供应链的冲击幅度非常大，但消散得相对较快。中美贸易战是全球贸易的一个长期转变，对供应链和公民产生了巨大的影响，但全球供应链已被证明具有显著的韧性。中美贸易战的宏观经济影响也很有限，因为贸易转移减轻了双边高关税的负面影响。然而，尽管生产者价格已从高点回落，但消费者价格通胀仍明显高于疫情前水平。因此政府有必要采取大规模干预措施，以稳定市场，并减轻冲击对企业、工人和消费者的影响。

文章指出，这些冲击对通胀和劳动力市场的宏观经济影响仍在继续，关于政策干预是否充分的辩论仍在进行中。此外，随着决策者吸取教训并努力提高供应链韧性，政府在通过产业政策进行干预和为私营部门制定激励措施方面的作用仍存在严重争议。因此应该做更多的研究来明确这些影响，并帮助管理所涉及的政策权衡。

参考资料：

布鲁盖尔研究所，

[https://www.bruegel.org/working-paper/global-supply-chains-lessons-decade-](https://www.bruegel.org/working-paper/global-supply-chains-lessons-decade-disruption)

[disruption](#) ，李菲菲整理。

## 经济政策研究中心分析贸易不确定性对国内信贷供给的影响

3 月，经济政策研究中心发表文章，以美国为例，分析贸易不确



---

定性对国内信贷供给的影响。

文章指出，过去几年，在新冠肺炎疫情、军事冲突等全球事态发展的影响下，经济不确定性显著上升。在全球面临贸易分化带来的越来越大的风险时，了解不确定性如何影响银行信贷的流向，对于制定政策至关重要。实物期权理论认为，不确定性会导致企业推迟对机器、设备或实体结构进行不可逆转的一次性投资。此外，不确定性往往与较高的借贷成本有关，因为贷方更不愿意贷款，并要求为承担风险提供更高的补偿。在存在金融摩擦的情况下，不确定性冲击会对总体经济产生重大影响。随着总体不确定性的增加，银行可能会采取观望态度，在分配资本时变得更加谨慎，它们可能会提高贷款申请的拒绝率，延长发放资金的时间，或者调整现有贷款合同的条款。

文章指出，通过利用美国信贷登记数据，实证分析 2018-2019 年期间贸易不确定性对美国国内信贷供应的影响，可以发现，当某一特定行业的不确定性上升时，银行会缩减所有经济部门的贷款，对依赖银行的企业产生负面影响。因此，金融部门放大了不确定性冲击，并将其传回实体经济。此外，资本缓冲可以减轻不确定性冲击对贷款的影响。因此，在全面考虑贸易争端和其他逆全球化事件对宏观经济的影响时，也应考虑金融部门的内生收缩反应。

参考资料：

经济政策研究中心，

<https://cepr.org/voxeu/columns/banks-responses-trade-uncertainty> ，李菲菲整

理。

斯德哥尔摩国际和平研究所就推进全球网络监控技术出口

---

## 管制提出建议

3月，斯德哥尔摩国际和平研究所发布文章，就第二届全球民主峰会宣布并强调的“全球网络监控技术出口管制”行动进行分析，并为其推进提出建议。

文章指出，为应对科技滥用和数字专制主义等全球挑战，对网络监控技术的出口管制成为各国关注的重点。尽管目前出口管制在防止未经许可转让网络监控技术方面已经取得一定成果，但其一致性、覆盖面和适用性仍有较大的提高空间。第二届全球民主峰会为加强出口管制，限制网络监控工具的扩散并防止其滥用提供了有效的平台。文章认为，加强全球对网络监控技术的出口管制有五大着力点：第一，通过一项全球文书，要求所有国家对网络监控工具实施出口管制；第二，协调各国对网络监控技术的出口管制清单，整合不同控制措施，为全球文书建立基础；第三，进一步提高网络监控工具贸易的公共透明度；第四，制定评估网络监控技术出口许可证申请的共同准则；第五，创建分享对网络监控技术实施出口控制经验的平台，并对经验不足的国家提供技术和法律援助。

文章认为，出口管制仍然是应对网络监控技术非法扩散和滥用风险的最有效和最积极的政策。第二届全球民主峰会为推动全球网络监控技术出口管制制度的进步提高供了有利平台。

参考资料：

斯德哥尔摩国际和平研究所，

<https://www.sipri.org/commentary/2024/export-controls-cyber-surveillance-summit-democracy>，李智整理。

---