



世贸组织工作动态

WTO Fortnightly Review

2024年4月1-15日

总第83期

对外经济贸易大学
中国WTO研究院编译

本期要点

● 总干事伊维拉就 WTO 成立 30 周年发表致辞

4月15日，总干事伊维拉在WTO成立30周年纪念日之际发表致辞，强调了贸易在改善世界各国人民生活方面发挥的关键作用。

● 塑料对话联署方就实施 MC13 部长级声明的工作计划进行讨论

4月12日，“塑料污染与环境可持续塑料贸易”（DPP）倡议联署方举行会议，与会成员讨论了2024年落实MC13部长级声明的工作计划，以期在下届部长会议前取得更加具体、务实和有效的成果。

● WTO 预测今年全球贸易将逐步回升

4月10日，WTO发布最新一期《全球贸易展望与统计》报告。报告预计，2024年全球货物贸易量将增长2.6%，2025年将增长3.3%。报告同时警示称，地区冲突、地缘政治紧张局势和经济政策的不确定性或将给预测带来巨大下行风险。

目录

全球贸易投资形势

- **贸易** 5
 - WTO 预测今年全球贸易将逐步回升 5

WTO 动态

- **WTO 秘书处观点** 7
 - 总干事伊维拉就 WTO 成立 30 周年发表致辞 7
- **WTO 重要提案** 8
 - 美国提交《了解绿色转型的机遇和挑战：与贸易有关的气候措施的一致性和互操作性》提案 8
 - 澳大利亚、巴巴多斯等成员提交《塑料污染与可持续塑料贸易对话 2024 年工作计划》 14
 - 贸易与环境可持续性结构化讨论提交环境商品和服务工作组非正式会议摘要 17
 - 贸易与环境可持续性结构化讨论提交与贸易有关的气候措施工作组会议计划文件 19
 - WTO 中小微企业非正式工作组提交 3 月开放式会议摘要 20
- **WTO 重要活动** 22
 - ◇ 谈判和例会
 - 塑料对话联署方就实施 MC13 部长级声明的工作计划进行讨论 22
 - WTO 成员就推进信息技术委员会的工作提出新建议 24
 - WTO 成员审议六项区域贸易协定 25
 - WTO 成员就如何促进发展中经济体参与全球贸易展开讨论 28

WTO 推出全球服务贸易数据中心	30
WTO 启动 2024 年公共论坛在线注册和提案征集活动	31
◇ <u>争端解决</u>	
澳大利亚和中国就葡萄酒关税争端达成一致解决方案	31
土耳其对进口乙酸乙酯启动保障措施调查	32
● WTO 重要活动预告	32
WTO 将举行贸易便利化委员会会议	32
WTO 将举行电子商务联合声明倡议会议	33
WTO 将举行补贴与反补贴措施委员会会议	33
WTO 将举行贸易与环境委员会会议	33
WTO 将举行反倾销措施委员会会议	33
成员经贸政策动态	
● 美国动态	33
美国与欧盟宣布加强人工智能领域的合作伙伴关系	33
美国连续 12 年成为全球外国直接投资首选目的地	34
日美工商伙伴关系部长级会议在华盛顿举行	35
● 欧洲动态	36
英国贸易救济署发布加强英国全球贸易地位计划	36
英国暂停征收花卉关税	36
英国-澳大利亚发布战略创新对话联合声明	37
● 印度动态	37
印度-秘鲁第七轮自贸协定谈判在印度首都新德里举行	38
印度 2023-2024 财年总出口额预计达 7766.8 亿美元	38
● 俄罗斯动态	39

俄罗斯 2024 第二季度自愿额外减产石油 47.1 万桶/日 39

研究报告摘编

● 美国研究动态 39

彼得森国际经济研究所分析布雷顿森林体系 80 年后的经济多
边主义 39

美国外交学会分析拜登政府的贸易政策 40

● 欧洲研究动态 41

布鲁盖尔研究所分析乌克兰加入欧盟的可能影响 41

经济政策研究中心分析减排与再分配之间的关系 43

斯德哥尔摩国际和平研究所呼吁欧盟建立出口管制政治协调论
坛 44

贸易

WTO 预测今年全球贸易将逐步回升

4月10日，WTO发布最新一期《全球贸易展望与统计》报告。报告预计，2024年全球货物贸易量将增长2.6%，2025年将增长3.3%。报告同时警示称，地区冲突、地缘政治紧张局势和经济政策的不确定性或将给预测带来巨大下行风险。

报告称，由于能源价格上涨和通货膨胀持续影响，2023年全球货物贸易量下降1.2%，货物贸易额则降幅更大，达到5%。预计2024年全球货物贸易将逐步回升，通胀压力也将减弱，从而使实际收入再次增长并提振制成品的消费，特别是在发达经济体。2024年可贸易货物需求的复苏已经很明显，新出口订单指数表明，今年年初的贸易条件已有所改善。

WTO总干事伊维拉表示，得益于有韧性的供应链和稳固的多边贸易框架，全球贸易正在逐步复苏，这对于改善生计和福祉至关重要。伊维拉同时呼吁减轻地缘政治冲突和贸易碎片化等风险，以维持经济增长和稳定。

报告对2023年全球贸易形势进行了分析，认为高昂的能源价格和通货膨胀严重影响了对制成品的需求，进而导致货物贸易量和贸易额的下降；相比较而言，服务贸易发展较为乐观，服务出口增长9%，达到7.54万亿美元，部分抵消了货物贸易的下降。大多数地区的进口量也有所下降，尤其是欧洲，进口量大幅下滑。而大型燃料出口经济体因为能源价格居高不下，其进口得以维持，使得全球贸易总体仍高于新冠肺炎疫情前水平。报告还预计未来两年全球GDP增长率将

基本保持稳定，2024 年为 2.6%，2025 年为 2.7%。实际国内生产总值的稳定增长与实际货物贸易量的放缓之间的反差主要受到通货膨胀压力的影响，尤其是在欧洲和北美地区，通货膨胀压力导致了对贸易密集型商品的消费下行。

报告警告称，地缘政治紧张局势和政策不确定性可能会限制贸易反弹的幅度，食品和能源价格可能再次受到与地缘政治事件相关的价格飙升的影响。特别分析指出，尽管中东冲突对经济的影响相对有限，但已经影响了一些行业，如汽车产品、化肥和零售等，引发了延误和运费上涨。报告还提供了新的数据，显示地缘政治紧张局势对贸易模式产生了轻微影响，但并未引发持续的去全球化趋势。美中双边贸易在 2022 年创下历史新高，但 2023 年较其他国家的贸易增长速度下降 30%。此外，2023 年全年，非燃料中间产品的全球贸易额下降了 6%。

报告指出，全球服务贸易可能呈现分化趋势，美国从北美贸易伙伴（主要是加拿大）进口的信息、计算机和电信（ICT）服务在 ICT 进口总额中的占比从 2018 年的 15.7% 增至 2023 年的 23.0%，而美国从亚洲贸易伙伴（主要是印度）进口的信息、计算机和电信（ICT）服务在 ICT 进口总额中的占比则从 45.1% 降至 32.6%。预计地缘政治导致的数据流政策碎片化可能导致全球货物和服务贸易实际价值下降 1.8%，全球 GDP 下降 1%。WTO 首席经济学家奥萨表示，一些国家的政府对贸易的益处持怀疑态度，并已采取措施，重新进行生产外包，将贸易转向友好国家。两条主要航运线路的中断也在考验着贸易的复原力——巴拿马运河受到淡水短缺的影响，红海的交通也发生了改道。在这些持续的干扰、地缘政治紧张局势和政策不确定性的条件下，贸易前景面临下行风险。

从地区来看,报告预计 2024 年非洲出口增长最快,将达到 5.3%,但由于新冠肺炎疫情的影响,出口量仍较低。独联体地区的增长略低于 5.3%,主要因俄乌冲突后出口急剧下降,基数较低。北美(3.6%)、中东(3.5%)和亚洲(3.4%)的出口将适度增长,而南美增长缓慢,仅为 2.6%。欧洲出口预计将仅增长 1.7%,落后于其他地区。预计亚洲和非洲的进口将强劲增长,分别为 5.6%和 4.4%,有助于支持全球对贸易产品的需求。然而,其他地区的进口增长预计低于平均水平,包括南美(2.7%)、中东(1.2%)、北美(1.0%)、欧洲(0.1%)和独联体地区(-3.8%)。最不发达国家(LDCs)的商品出口预计将在 2024 年增长 2.7%,低于 2023 年的 4.1%,然后在 2025 年加速增长至 4.2%。同时,LDCs 的进口在 2023 年收缩 3.5%之后,预计今年和明年将分别增长 6.0%和 6.8%。

参考资料:

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/tfore_10apr24_e.htm,张梦轩整理。

WTO动态

✚ WTO 秘书处观点

总干事伊维拉就 WTO 成立 30 周年发表致辞

4 月 15 日,总干事伊维拉在 WTO 成立 30 周年纪念日之际发表致辞,强调了贸易在改善世界各国人民生活方面发挥的关键作用。

伊维拉指出,30 年前,123 个国家齐聚摩洛哥,他们秉持着通过贸易改变世界的共同愿景团结在一起,签署了《马拉喀什建立世界贸易组织协定》。他们创造了一种新的全球公共产品,即利用贸易提高

人们的生活水平、创造就业机会和促进可持续发展。过去 30 年中，各国利用以 WTO 为基础的开放和可预测的全球经济加快发展，超过 15 亿人口摆脱了极端贫困，体现了《马拉喀什协定》的持久承诺。在纪念 WTO 成立 30 周年之际，《马拉喀什协定》的承诺仍然是一盏明灯。WTO 现在共有 164 个成员，很快将要达到 166 个，WTO 开展国际工作的方式也发生了变化，而可持续性和社会经济包容性也面临着挑战，尽管如此，贸易仍然是解决这些挑战并为世界各地人民建设更加光明未来的重要工具。

WTO 同时设置了一个专门网页，以纪念《马拉喀什协定》签署 30 周年，并展示了 WTO 在过去 30 年间在马拉喀什精神下取得的一系列成就。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/30yr_15apr24_e.htm，赵潇整理。

WTO 重要提案

美国提交《了解绿色转型的机遇和挑战：与贸易有关的气候措施的一致性和互操作性》提案

4 月 4 日，WTO 贸易与环境委员会散发美国提交的《了解绿色转型的机遇和挑战：与贸易有关的气候措施的一致性和互操作性》提案（WT/CTE/W/260）。提案强调了贸易在解决气候问题方面的重要作用，并建议 WTO 加强成员间和委员会间的沟通联系，开展更加深入地讨论，协同解决气候问题。提案全文如下：

1. 进一步重视与贸易有关的气候措施的必要性和紧迫性

WTO 成员正在努力评估绿色转型对其经济和公民带来的挑战与机遇。大多数成员认识到，为了确保家庭与社会的未来安全、实现劳动者的高薪就业以及维护自身及后代的地球环境，必须立即采取措施减少温室气体排放并应对气候变化。各成员正根据其独特的政治和经济环境，制定并实施相应的政策。当前，向低排放经济体的转型已经取得了一定的进展，这是一个鼓舞人心的信号。然而，根据 2023 年 12 月《巴黎协定》首次全球盘点的结果显示，目前的进展速度仍然缓慢，要达成温室气体减排和实现净零排放的目标，仍需大量的努力，并且必须加快气候行动的步伐。

在推动经济去碳化和减少温室气体排放的过程中，贸易政策扮演了关键角色。这些政策通过促进技术创新，支持低排放或零排放的生产与运输，以及绿色化国际供应链，为环保目标提供了强有力的支持。因此，WTO 的成员正以越来越快的速度制定和执行与贸易相关的气候措施（TrCMs）。通过 WTO 的各个委员会，成员们已经通报了超过一千项旨在减缓和适应气候变化的贸易措施，及数千项环境保护相关的措施和监管政策，涵盖了诸如臭氧层保护和森林保护等领域。近年来，这些环境相关的通报数量显著增加。特别是，一些明确的边境措施如碳边境调整机制，被引入以解决由国内和区域排放价格及法规差异导致的“碳泄漏”问题。

随着这些政策的实施，WTO 的成员通过对话交流，共享最新的进展情况并探讨如何评估各种国内和国际贸易措施的有效性及其对贸易的影响。这些交流非常关键，它们不仅帮助各国了解不同贸易政策的实际成效，包括它们在减少温室气体排放方面的作用以及对当前贸易模式的影响，还促进了对如何使这些措施相互支持以实现共同气

候目标的深入理解。同时，这些对话也揭示了在某些情况下不同措施可能产生的交叉作用，如发送混杂的市场信号。WTO 为成员提供了一个分享经验、讨论如何提高贸易政策和措施效果及一致性的重要平台，以实现其气候目标。此外，WTO 也促进成员与广泛的国际组织、学术界、私营部门和民间社会的利益相关者进行接触，这不仅增强了 WTO 的召集能力，也补充了其他论坛上正在进行的重要讨论和分析，帮助成员更好地理解 and 应对这些挑战与机遇。

2.开展与贸易和气候变化有关的建设性工作

WTO 成员已经在 WTO 以及其他多边和区域组织中就贸易和气候问题开展了大量工作。这些工作为了解和分享有关贸易和气候变化的更有力信息奠定了重要基础，也为 WTO 成员合作制定相互支持的解决方案提供了可能。

2020 年，WTO 成员发起了“贸易与环境可持续结构化讨论”（TESSD），这是一个针对包括气候变化在内的贸易与环境问题的公开探索性论坛。目前，76 个成员参与了 TESSD，讨论焦点覆盖了一系列针对特定行业（如钢铁、铝和农业）的气候相关问题，此外还包括毁林、循环及循环经济等直接关联气候变化的议题。美国表示支持在 TESSD 下继续进行这些讨论，并认为 TESSD 为 WTO 成员提供了一个宝贵的非正式孵化平台，以开放和包容的方式参与探讨新兴的环境问题。然而，正如下文进一步指出的那样，为了更有效地回应 WTO 成员的需求，有必要在先前讨论基础上，扩大讨论范围，并在可能的情况下，制定具体和切实可行的政策选择与工具。

除了 TESSD 外，WTO 的其他委员会，包括贸易与环境委员会、农业委员会、技术性贸易壁垒委员会和贸易便利化委员会等，也积极

探讨了贸易与气候措施以及二者之间的相互关系。这些讨论往往是应委员会的通知要求而进行，其中包括各种与贸易相关的气候措施（TrCMs）的通报，这些措施收到了其他成员的评论和进一步的探讨。这一过程为理解 WTO 成员所采取的 TrCMs 的广泛性和多样性提供了重要的透明度。即便在 TESSD 中有类似的讨论，各成员也应积极参与到这些委员会的讨论中，尊重和响应这些通知要求，确保全面的参与和交流。

除了 WTO，许多其他国际机构、私营部门协会以及民间社会组织亦在关注与气候变化相关的贸易问题，尤其是那些涉及特定行业的问题。在这些讨论中，碳定价与非定价格方法间的比较、以及相关的排放强度计算数据和技术方法是关键议题。例如，经济合作与发展组织（OECD）的“气候减缓方法包容性论坛”正努力开发减缓策略，评估其对排放的潜在影响，并探讨如何准确计算碳强度。同时，国际标准组织等机构也在制定一系列国际标准，帮助各国制定合理的监管方法，以确保全球范围内的一致性和可行性。

3.提升 WTO 关于贸易和气候问题的具体讨论，确定切实可行的政策选择和工具

在 WTO 以及其他平台上进行的广泛的与贸易相关的气候讨论已增强了成员对气候政策与贸易间关系的理解。目前，已经借助 WTO 这一论坛吸纳了一些较成熟的讨论，更新工作流程和优先级别的机会日益明显，这将帮助成员制定以解决方案为导向的切实可行的政策选择和工具。我们坚决支持在 TESSD 框架下继续进行非正式讨论，维护其作为一个开放和探索性论坛的地位，讨论气候变化和其他环境问题。此外，TESSD 还应考虑纳入就业、绿色转型等跨领域议题。同时，

应识别那些已准备好重新纳入 WTO 相关委员会常规工作的具体议题，并在这些更成熟的领域深化讨论。这种做法旨在为那些希望制定基于数据、科学驱动且切实可行的政策选择和工具的成员提供有价值的信息。

目前成员广泛认同的一点是，通过增强不同贸易措施和办法之间的一致性和互操作性，可以提升它们在应对气候变化方面的有效性，并减少不必要的成本及贸易紧张。鉴于 WTO 成员面临应对气候变化的迫切性和必要性，同时考虑到各国不同的政治和经济情况，为成员提供关于如何设计和实施措施以实现最大政策效果的实用信息显得尤为重要。

讨论和审议一致性与互操作性可以从两个层面展开：一是政策设计和实施层面，探讨不同的气候政策措施（例如碳定价、监管要求和排放标准）之间的差异及相互作用。二是数据和方法层面，在更高的技术层面上，分析和比较在不同产品、设施或行业层面计算温室气体排放所依赖的数据来源和方法，以及分享各成员的相关经验和进行中的工作。这两个领域都受益于 TESSD 的讨论，以及其他国际组织、学术界和其他专家以及私营部门实体的重要工作。

我们建议 WTO 成员考虑一系列方案，以加深对这两个领域的理解。第一，通过事先提供背景材料举行务虚会议，集中讨论碳定价和非价格措施之间的互操作性及其效果，以及了解与计算体现的排放所使用的数据和方法有关的现行工作和成员经验。第二，在 WTO 的不同委员会之间开展专题讨论和跨委员会合作。这包括向相关委员会报告相关工作的实施情况，讨论如何提高国际标准的兼容性，以及探讨良好监管实践（GRPs）如何增强工作的有效性和一致性。第三，通过

与多方利益攸关方的合作活动，重点分析执行贸易政策和措施的经验与教训，包括 WTO 成员、贸易商、出口商（特别是中小企业）、劳工组织、社区以及环境组织等民间社会成员的参与。探讨这些政策措施对就业的影响以及如何有效地减少温室气体排放并减少贸易摩擦，特别是对小企业和发展中国家的影响。第四，在 WTO 秘书处的支持下，由参与的成员共同编写一份报告，该报告将汇总务虚会议、委员会专题讨论和多方利益攸关方活动的主要观点；分享成员在促进跨部门协调机制一致性和互操作性方面的经验和教训；评估现有努力，以识别关键要素，帮助 WTO 成员比较不同的气候相关政策措施；发现现有研究中的差距，为参与的 WTO 成员提供参考。

本提案旨在指出，WTO 成员已经在制定和执行应对气候危机的贸易政策和措施方面取得了进展，并在 WTO 及其他场合进行了大量重要讨论和分析。现在时机已经成熟，可以将这项工作的某些方面纳入更深入的讨论，这种讨论以数据和事实为导向，有助于 WTO 成员在认识到与贸易有关的潜在影响的同时，考虑采取切实可行的政策选择和工具来应对气候变化。本提案提出了在 WTO 内以开放和透明方式推进这些工作的议题和程序的想法，并邀请所有成员进一步参与讨论和完善这些目标。

参考资料：

WTO 官网，

https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305297&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=1400268361&HasEnglishRecord=True&HasFrenchRecord=True&HasSpanishRecord=True，张梦轩整理。

澳大利亚、巴巴多斯等成员提交《塑料污染与可持续塑料贸易对话 2024 年工作计划》

4 月 5 日，WTO 散发塑料污染与可持续塑料贸易对话（DPP）协调员澳大利亚、巴巴多斯、中国、厄瓜多尔、斐济和摩洛哥代表团提交的关于 DPP2024 年工作计划的提案（INF/TE/IDP/W/13）。提案概述了 MC13 部长级声明的执行情况，规划了对话本年度的工作计划。提案全文如下：

本计划旨在概述《关于塑料污染和环境可持续塑料贸易的部长声明》（WT/MIN(24)/14）的执行情况。根据《部长声明》，DPP 的共同发起方承诺在第十四届部长级会议前，就声明中确定的行动和谅解实现具体、务实且有效的进展。DPP 的协调员将在主持人的支持下，继续引导这一对话的进程。按照本计划的规定，DPP 将在 2024 年举行两次全体会议和三次会前会，具体安排为 4 月 12 日（全体会议前会议）、6 月 13 日（全体会议前会议）、7 月 18 日（全体会议）、9 月 19 日（全体会议前会议）、10 月 31 日（全体会议）。

DPP 会议将保持对所有感兴趣的 WTO 成员及 DPP 相关利益方的开放。DPP 将定期评估其在实施《部长声明》方面的进展。为进一步的技术讨论，并取得具体、务实和有效的进展，对话将维持现有的工作流程。这些工作流程涵盖了部长级声明中约定的行动和议题以及先前对话中的讨论内容。工作流程将通过非正式讨论或研讨会，在闭会期间继续推进。所有工作流程将以开放、包容和透明的方式进行，并在协调人的协助下推进。工作流程将得到基于证据的信息和数据的支持，任何成果都将酌情与成员和相关利益攸关方协商制定。同

时，工作流程的时间安排将被妥善管理，以便支持共同提案成员的参与，并考虑各代表团的资源情况，特别是发展中和最不发达成员的资源状况。

鉴于包括国际组织和机构、贸易和环境当局、国内机构、私营部门、学术界以及民间社会在内的广泛成员和相关利益攸关方的积极参与，对话将邀请这些利益攸关方为工作的推进做出贡献。通过利益攸关方的积极参与，吸纳其技术专长和经验，以增加讨论的深度和广度。

M13 后的工作流程计划

1.跨领域问题（主要涉及 M13 部长级声明中的行动要点 1、2、6）

主要议题包括能力建设和技术援助；促进关于一次性塑料、塑料薄膜、难以回收的塑料及其成分流动的透明度和数据方面的国际合作；加强与其他国际组织的协作，包括政府间谈判委员会正在进行的，旨在制定一项具有法律约束力的国际文书以解决塑料污染（包括海洋塑料污染）的谈判，以及世界海关组织（WCO）正在进行的 2027 年协调制度（HS）的改革；最不发达国家（LDCs）、小型脆弱经济体（SVEs）、小岛屿发展国家（SIDS）和内陆发展中国家（LLDCs）面临的特别问题；以及塑料非法贸易问题。

2.减少塑料污染（主要涉及 M13 部长级声明中的行动要点 3、4、6）

主要议题包括探讨与贸易相关的合作如何支持减少国际贸易中对环境或人类健康有害的塑料及塑料产品，特别是不必要的一次性塑料和塑料包装；促进合作与有效的贸易相关政策或措施，以应对塑料及塑料产品在其整个生命周期中对环境、社会和人类健康的影响及其

泄漏问题；探索通过与国际和区域标准化机构合作，实现与贸易相关的塑料措施的协调、趋同或相互承认的机会；促进控制塑料污染的跨境转移，并取得无害化环境和安全的塑料废物管理方面的进展；评估监管措施、税收和其他支持措施对减少塑料污染的影响，包括对农业部门相关产品和问题（如地膜）的影响；以及分享有效方法和最佳实践的经验，以实现资源节约型和环境可持续型塑料贸易。

3.促进贸易，解决塑料污染问题（主要涉及 M13 部长级声明中的行动要点 3、5、6）

主要议题包括环境可持续的废物管理技术；开发和推广无害环境、安全且有效的非塑料及塑料替代品；通过激励措施增强塑料的再利用、维修和回收活动，同时考虑其长期影响的证据；识别收集、分类、再利用、维修和再填充服务和系统的障碍，并提高这些服务和技术的透明度和效率，确保其适应当地发展情况和需求，符合《巴塞尔公约塑料废物无害环境管理技术准则》；加强与私营部门的合作，特别是与中小微企业（MSMEs）、由妇女和土著人民领导的企业以及发展中国家的企业家；支持发展中成员和最不发达成员，包括小岛屿发展中国家和内陆发展中国家，探索环境可持续和有效的替代品技术。

参考资料：

WTO 官网，

https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-

[DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305332&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=-](https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305332&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=-)

[1095059940&HasEnglishRecord=True&HasFrenchRecord=True&HasSpanishRecord](https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305332&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=-1095059940&HasEnglishRecord=True&HasFrenchRecord=True&HasSpanishRecord)

[=True](https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305332&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=-1095059940&HasEnglishRecord=True&HasFrenchRecord=True&HasSpanishRecord)，张梦轩整理。

贸易与环境可持续性结构化讨论提交环境商品和服务工作组非正式会议摘要

4月9日，WTO散发贸易与环境可持续性结构化讨论（TESSD）的四个工作组之一——环境商品和服务工作组非正式会议的内容摘要（INF/TE/SSD/RD/14），主要介绍了联合协调员为工作组未来工作提出的备选方案和建议。摘要全文如下：

TESSD 新的工作计划指出，环境商品和服务工作组将继续采用基于目标的方法，审议、促进和便利环境商品和服务贸易，明确气候友好型技术所涉及的具体问题，同时会议将特别关注发展中国家感兴趣的问题。在合适的情况下，工作组将研究有关环境商品和服务的跨部门方法。在减缓和适应气候变化的目标下，工作组将继续开展可再生能源方面的工作，并增加与气候变化有关的部门或技术。工作组将进一步编写分析摘要，作为成果文件，内容包括相关货物和服务的指示性清单、贸易壁垒（包括非关税壁垒）和供应链瓶颈、发展中国家的观点、促进和便利这些货物和服务贸易的方法，并探讨各成员可以进一步采取的具体行动。

一、继续开展可再生能源方面的工作：工作组将继续开展可再生能源方面的工作，这项工作涵盖与可再生能源发电有关的其他部门，如海洋能和地热能，以及与能源储存、电力传输和分配有关的技术。关于可再生能源的讨论重点是进一步完善分析摘要中的可再生能源货物和服务指示性清单，以及增加与将要讨论的其他部门和技术相关的货物和服务。这项技术性更强的工作包括：由企业和其他利益相关方对已确定的货物和服务进行更多审查、与成员的区域倡议经验进行

比较、海关和服务专家的进一步参与等。由这些工作得出的货物和服务清单可作为各成员单独或集体采取进一步具体行动的基础。此外，工作组还可根据分析摘要中确定的方法，探讨各成员可进一步采取的具体行动，包括与 WTO 相关机构就市场准入、技术法规和合格评定程序、贸易便利化、国内监管、投资便利化和政府采购等问题进行信息交流。

二、其他部门和技术：更新后的工作计划预计将增加与气候变化有关的其他部门或技术，包括适应和缓解气候变化。根据之前的讨论，重点可以放在适应气候变化的目标上，审议与农业和水利部门有关的产品、服务和技术，增强抵御洪水和干旱等自然灾害的能力。还可以支持与《阿布扎比部长级宣言》（WT/MIN(24)/DEC）第 21 段有关的工作，该段鼓励 WTO 相关机构继续开展由成员推动的工作，以提升抵御未来灾害的能力。

生物贸易是另一个可涵盖的领域，包括符合特定可持续性标准的基于生物多样性的商品和服务。虽然生物贸易主要与生物多样性目标有关，但也可能与气候变化目标有关，一些发展中成员对此特别感兴趣。

新部门和新技术的工作将涵盖与先前关于可再生能源的讨论相同的问题，即确定相关货物和服务、具体贸易壁垒和供应链瓶颈、发展中国家的观点以及促进贸易的机会和方法。与此同时，应该采用重点更加突出的方法，以避免重复讨论的问题。基于此，可以按照工作计划的设想，在讨论某些服务贸易壁垒或良好监管做法等促进贸易的机会时采用跨部门的方法。

参考资料：

WTO 官网,

[https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S006.aspx?DataSource=Cat&query=%40Symbol%3D%22WT/MIN\(24\)/11%22%20OR%20%40Symbol%3D%22WT/MIN\(24\)/11/%2A%22&Language=English&Context=ScriptedSearches&languageUIChanged=true](https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S006.aspx?DataSource=Cat&query=%40Symbol%3D%22WT/MIN(24)/11%22%20OR%20%40Symbol%3D%22WT/MIN(24)/11/%2A%22&Language=English&Context=ScriptedSearches&languageUIChanged=true), 赵潇整理。

贸易与环境可持续性结构化讨论提交与贸易有关的气候措施工作组会议计划文件

4月9日, WTO 散发贸易与环境可持续性结构化讨论(TESSD)的四个工作组之一——与贸易有关的气候措施工作组的会议计划文件(INF/TE/SSD/RD/13)。工作组计划于4月16日举行会议,并将围绕三个关键的气候目标展开讨论。全文如下:

根据 TESSD 工作计划(WT/MIN(24)/11/Add.1) 1.6 节的内容,与贸易有关的气候措施工作组(TrCMs)将分享使用旨在实现气候变化目标的气候措施的经验,并进一步讨论贸易和环境如何相互支持的问题。工作组将借鉴其他国际论坛在 TrCMs 方面的努力,通过确定加强合作的切实可行的方法来补充经验交流。工作组将侧重于具体的气候目标,包括清洁能源转型和气候变化适应,同时特别关注发展中国家的观点。TrCMs 工作组将以其他工作组的讨论为基础并加以补充,以便就这些问题作出全面贡献。

在定于4月16日举行的会议上,工作组联合协调员邀请成员就工作组的结构和前进方向发表意见。讨论将围绕三个关键的气候目标展开——清洁能源转型、气候变化适应,以及工业和运输的脱碳(包括碳测量方法和标准),会议将特别关注发展中国家的观点。

协调员建议每次非正式工作组会议集中讨论一个气候目标，并邀请成员或利益相关方分享其为实现特定气候目标而采取的政策措施。如果与会者对某项议题抱有浓厚兴趣，可在工作组会议上进行多次讨论。同时，会议还将请各成员介绍其为支持其他成员，特别是支持发展中成员和最不发达成员所做的努力以及采取的政策。

在成果文件方面，工作组预计将编制一份文件，并对成员在会议期间为实现三项气候目标而交流的政策措施进行规划，最终作为成员在国内采取贸易政策措施的参考资料，以协助实现其气候目标。这些文件还将确定加强合作以实现这些气候目标的切实可行的方法。

参考资料：

WTO 官网，

[https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S006.aspx?DataSource=Cat&query=%40Symbol%3D%22WT/MIN\(24\)/11/Add.1%22%20OR%20%40Symbol%3D%22WT/MIN\(24\)/11/Add.1/%2A%22&Language=English&Context=ScriptedSearches&languageUIChanged=true](https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S006.aspx?DataSource=Cat&query=%40Symbol%3D%22WT/MIN(24)/11/Add.1%22%20OR%20%40Symbol%3D%22WT/MIN(24)/11/Add.1/%2A%22&Language=English&Context=ScriptedSearches&languageUIChanged=true)，赵潇整理。

WTO 中小微企业非正式工作组提交 3 月开放式会议摘要

4 月 4 日，WTO 散发中小微企业（MSMEs）非正式工作组于 3 月 19 日举行的开放式会议摘要文件（INF/MSME/R/43）。本次会议为工作组本年度首次开放式会议，共有 61 个代表团参加了本次会议，包括 18 个非工作组成员。会议欢迎刚果民主共和国作为新成员加入，使工作组的成员总数达到了 99 个。

会议讨论了中小微企业在成员加入 WTO 过程中的重要作用，强调了简化商业管理和改善融资渠道的必要性。特别提到了科摩罗和东

帝汶在其加入 WTO 过程中中小微企业所扮演的角色，以及它们期待通过加入 WTO 为中小微企业提供新工具和贸易保护的诉求。此外，会议还回顾了于 2 月 25 日和 2 月 26 日举行的一系列重要活动，包括与国际贸易中心（ITC）的合作，以及在 MC13 中关于中小微企业的重要讨论和成果。会议期间，工作组发布了两份重要的文件，旨在支持妇女主导的中小微企业获得融资和加强授权经济运营商（AEO）计划。

与会成员还讨论了如何利用数字化和良好的监管实践来提高贸易监管的透明度，并探讨了如何通过直接与中小微企业互动，例如在定期会议中设立中小微企业展示平台，来增强与它们的联系。

此外，联合国贸易和发展会议（UNCTAD）、万国邮政联盟（UPU）和世界贸易中心协会（WTCA）也在会议中发表了讲话，强调了支持中小微企业获取国际投资和通过邮政系统简化中小微企业的国际贸易流程的重要性。联合国贸易和发展会议介绍了关于促进中小型企业国际投资的报告，指出当前的投资环境仍不利于中小微企业获取外国直接投资（FDI）；万国邮政联盟讨论了电子商务兴起对邮政系统的影响，以及中小微企业如何通过邮政系统简化贸易流程；世界贸易中心协会介绍了如何通过其全球网络支持中小微企业寻找商业伙伴和贸易机会。

下一次工作组会议定于 2024 年 7 月 9 日举行，届时将继续讨论如何推动中小微企业参与国际贸易和全球业务发展。此外，工作组将在 6 月 27 日的援助贸易全球评估中举办高层小组讨论和小企业冠军奖项，以表彰取得显著成就的中小微企业。

参考资料：

WTO 官网,

https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S009-DP.aspx?language=E&CatalogueIdList=305308&CurrentCatalogueIdIndex=0&FullTextHash=1686540125&HasEnglishRecord=True&HasFrenchRecord=False&HasSpanishRecord=True, 司可整理。

WTO 重要活动

◇ 谈判和例会

塑料对话联署方就实施 MC13 部长级声明的工作计划进行讨论

4 月 12 日,“塑料污染与环境可持续塑料贸易”(DPP)倡议联署方举行会议,与会成员讨论了 2024 年落实 MC13 部长级声明的工作计划,以期在下届部长会议前取得更加具体、务实和有效的成果。成员们还欢迎了阿根廷、蒙古和北马其顿的加入,目前共同提案成员数量已经达到 79 个。

巴巴多斯、厄瓜多尔和摩洛哥作为对话协调员,强调了 MC13 部长级声明的重要里程碑意义,并指出 MC13 后的工作计划将推动 DPP 走上务实的道路,并在 MC14 前取得进一步的成果。澳大利亚代表协调员介绍了本年度工作计划,计划建议重新启动 3 个工作流程,并通过专题研讨会和调查研究继续推进技术性工作。3 个工作流程包括跨领域问题、解决塑料污染的减排战略以及促进贸易以解决塑料污染问题,这与 MC13 部长级声明中明确的各类行动保持一致。瑞士、澳大利亚和菲律宾将担任第三项流程,即促进贸易以解决塑料污染问题的促进者。

与会者听取了每个工作流程的详细介绍，包括各国际组织的最新研究和工作进展，以及商界分享的创新案例等。在此基础上，与会者就 3 个工作流程进行了讨论，并探讨了对话的前进方向。联合国政府间谈判委员会（INC）的主席和秘书处提供了就达成具有法律约束力的塑料污染文书进行谈判的最新进展；世界海关组织强调了与塑料贸易有关的协调制度改革进程所取得的进展；WTO 秘书处介绍了与协调制度改革工作的合作进展，目前双方已经共同明确了一次性塑料制品的定义和标准。

与会者对工作计划草案表示欢迎并提出了意见，部分成员强调 DPP 与其他重要国际进程继续合作以解决塑料污染问题的重要性，特别是与 INC 正在进行的多边谈判进程保持一致，以强调 DPP 与贸易有关的解决方案。部分成员强烈呼吁缩小工作流程的范围，并针对具体问题取得切实成果，例如聚焦一次性塑料制品和塑料包装等。部分成员建议更多地关注废物管理，而非消除所有塑料制品。其他的建议包括社会包容性、生物多样性影响评估、技术挑战和发展中成员的能力建设等。

厄瓜多尔和澳大利亚感谢与会者就工作计划进行的丰富讨论和提出的具有洞察力的建议，并表示协调员将考虑所有的反馈意见，并将之作为指导，在 MC14 前推进对话。为实现这一目标，协调员后续将组织各种活动，包括研讨会、定期会议以及其他会外活动。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/ppesp_12apr24_e.htm，张梦轩整理。

WTO 成员就推进信息技术委员会的工作提出新建议

4月11日，WTO《信息技术协定》(ITA，下称《协定》)扩围协定的缔约方举行会议，会上成员审议了中国关于改进ITA委员会工作的提案，还听取了WTO秘书处关于委员会非关税壁垒工作的概述，以及技术性贸易壁垒委员会正在进行的有关ITA产品的讨论的报告。与会者还提出了部分与执行《协定》有关的贸易关切。

会上中国介绍了其新提案(G/IT/W/58)，旨在加强ITA的运作和相关性。提案建议定期举办专题讨论会或讲习班，让行业代表和利益攸关方分享信息和通信技术部门的最新发展，并公布关于信息和通信技术贸易的年度统计数据。提案还就如何加强关于ITA实施的信息共享和加强非关税壁垒方面的合作提出了想法。

日本介绍了题为“关于《信息技术协定》的影响以及信息和通信技术贸易的未来的研究”的项目，该研究整合了亚太地区6个经济体对ICT贸易的看法及其在新兴ICT产品方面的经验。研究还着眼于信息和通信技术贸易的区域发展趋势、此类贸易的未来挑战，以及ICT产品如何帮助解决全球挑战和支持可持续发展。

会上ITA委员会主席Don Spedding大使报告了他与成员们就非关税壁垒工作计划进行磋商的情况，磋商充分征求了与会者对如何推进委员会讨论的意见，以及对委员会未来工作的看法。WTO秘书处概述了委员会在非关税壁垒方面开展工作的历史情况。针对委员会未来的工作，主席报告说，一些代表团强调需要把重点放在ITA扩围上，让更多的WTO成员参与进来，并加强宣传ITA对全球经济的价值。主席指出，一些与会者欢迎就相关议题举办更多研讨会或专题会议，包括向工业界和民间社会利益攸关方开放的非正式会议。

成员们还表示希望了解 WTO 其他机构相关工作的最新进展，因此 WTO 技术性贸易壁垒委员会介绍了正在进行的与 ITA 产品有关的合格评定程序的讨论。据悉，WTO 成员近年来关于数字产品的法规、标准和合格评定程序的通报正逐渐增加，并通过技术性贸易壁垒委员会提出与无人机、自动驾驶汽车和人工智能等产品监管有关的担忧。鉴于此，与会者建议加强 WTO 不同机构间在相关问题上的合作和协同作用。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/ita_11apr24_e.htm，司可整理。

WTO 成员审议六项区域贸易协定

4 月 8 日，WTO 成员在区域贸易协定委员会会议上审议了涉及东盟、澳大利亚、哥伦比亚、欧盟、日本、太平洋岛国、秘鲁、英国和越南的六项区域贸易协定，并讨论了委员会运作方式的改进问题。

委员会首先在区域贸易协定透明度机制下审议了《东盟货物贸易协定》（ATIGA）。ATIGA 起源于 1977 年，旨在建立东盟成员国之间的自由贸易区，协定已于 2010 年 5 月 17 日起正式生效。除越南（预计 2024 年）和柬埔寨（2025 年）的石油产品外，已全面实施贸易自由化。东盟内部的大部分关税细目已取消，其余不在自由化范围内的关税细目占总额的 2% 以下，税率从 5% 到 35% 不等。《东盟服务贸易协定》是东盟经济共同体的重要组成部分，该共同体还包括《东盟服务框架协定》、《东盟服务贸易协定》和《东盟全面投资协定》。老挝代表东盟成员国发言，强调该协定提供了全面的贸易措施，包括原产

地规则自由化、贸易便利化和海关程序，旨在加强东盟内部的经济合作。作为经济一体化的基石，《协定》促进了区域贸易，提高了竞争力，并推动了区域内的经济增长。

委员会还审议了《东盟-日本自由贸易协定》的服务条款。该协定是《东盟-日本全面经济伙伴关系协定》的一部分，涵盖了服务贸易、自然人流动和投资，并包括金融和电信服务的补充条款。虽然该协定规定的自由化承诺一般比 WTO《服务贸易总协定》更广泛，但也存在一些例外。泰国代表东盟成员国发言指出，该协定将促进各方之间投资和服务的跨境流动，东盟和日本也将继续加强努力，以促进贸易和经济合作。

欧盟与太平洋国家（包括巴布亚新几内亚、斐济、萨摩亚和所罗门群岛）之间的《经济伙伴关系协定》（EPA）自 2009 年起在欧盟与巴布亚新几内亚之间生效，自 2014 年起在欧盟与斐济之间生效。随后，萨摩亚和所罗门群岛分别于 2018 年和 2020 年加入。在协定生效之前，欧盟已通过“市场准入条例”为大多数产品提供了免关税和免配额的准入，该做法在协定下仍然继续。根据该协定，太平洋国家将在 15-25 年内实现 77.9%至 90.7%的关税自由化，并考虑了双边保障措施，以应对可能由遵守协定所带来的确保粮食安全的困难。该协定还旨在促进可持续发展，逐步推动太平洋国家根据其发展重点融入全球经济。欧盟强调，《协定》旨在促进海关和贸易便利化、技术性贸易壁垒以及卫生和植物检疫措施方面的合作。它还建立了避免和解决争端的程序，以确保消费者和企业能够充分利用《协定》提供的贸易和发展机会。萨摩亚代表太平洋国家发言，强调《协定》旨在使太平洋国家能够以优惠条件进入欧盟市场，并在逐步融入全球经济的

同时促进可持续发展。

委员会还审议了《英国-越南货物和服务自由贸易协定》，该协定基本复制了欧盟与越南之间的协定条款。英国预计将在 2027 年结束时放开 99% 以上从越南进口的关税，而越南将在 2035 年前放开 97.6% 的关税。双方在服务贸易方面做出了承诺，并在部分商业服务、分销和金融服务方面进行了改进。英国与越南的联合声明指出，该协定旨在保持贸易关系的连续性，调整了关税配额数量和原产地规则，并包括了与贸易和可持续发展相关的承诺，涉及劳工、环境和企业社会责任等内容。

《英国、哥伦比亚、厄瓜多尔和秘鲁的货物与服务贸易协定》自 2021 年 1 月 1 日生效，该协定修订了此前欧盟与这些国家签订的贸易协定，双方承诺在实施结束前放开 95% 以上的关税，以保持英国与安第斯国家之间的优惠贸易关系连续性。该协定已促进了大量贸易和投资，截至 2022 年第四季度结束，英国与安第斯国家之间的货物和服务贸易总额达到 42 亿英镑。英国期待着即将于 7 月举行的贸易委员会会议，以探索更多合作机会，改善贸易前景。

《太平洋更紧密经济关系协定》（PACER Plus）于 2020 年 12 月 13 日至 2022 年 10 月 11 日生效，涵盖澳大利亚、库克群岛、基里巴斯、新西兰、纽埃、萨摩亚、所罗门群岛、图瓦卢、汤加和瓦努阿图等国家。澳大利亚和新西兰在协定生效后放开了所有关税，但太平洋岛国从澳大利亚和新西兰进口商品的零关税率（基里巴斯）和 18.4% 的关税率（瓦努阿图）将保持不变。此外，缔约方在服务贸易、自然人流动和投资方面的自由化承诺各不相同。萨摩亚代表 PACER Plus 缔约方发言，强调《协定》涵盖了关税承诺、原产地规则、海关程序

和卫生和植物检疫措施。他还强调该协定承认了可持续经济发展的重要性，旨在解决太平洋岛屿的失业问题。新西兰认为，PACER Plus 是该地区的里程碑协定，旨在支持太平洋岛国成为更积极的贸易参与者，并从区域和全球贸易中获益，为增长、就业和提高生活水平创造机会。澳大利亚强调，《协定》将协助太平洋岛国解决挑战，为提高商业环境的可预测性、透明度和稳定性提供框架，并在与太平洋岛国贸易相关的领域提供有针对性和反应迅速的技术援助。

会前委员会共收到了 11 份区域贸易协定通报，并在向成员分发会议议程后收到另外两份通报。委员会主席凯利大使指出，有 30 项区域贸易协定涉及 WTO 成员，35 项涉及非成员，必须为这些协定准备事实陈述，将货物和服务贸易区分统计。她还提到 WTO 秘书处已分发了一份目前已生效但尚未通报 WTO 的 56 项区域贸易协定的清单，且 210 项区域贸易协定的实施结束报告应在 2024 年 3 月之前提交。

凯利大使对本次会议的总结指出，成员们同意在事实陈述中纳入执行摘要，由 WTO 秘书处负责起草和分发，关于其他事项的讨论将在委员会下次会议上继续进行。此外，委员们选举喀麦隆的 Salomon Eheth 大使担任委员会新任主席，以接替凯利大使的工作。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/rta_08apr24_e.htm，张梦轩整理。

WTO 成员就如何促进发展中经济体参与全球贸易展开讨论

4 月 11 日，WTO 举行贸易和发展委员会会议，会上成员们对

MC13 的发展成果表示了欢迎，并强调他们致力于进一步参与解决贸易和发展问题，以促进发展中经济体参与全球贸易。成员们还在同日举行的会议上审议了区域贸易协定和优惠贸易安排的最新发展情况。

WTO 秘书处发布了一份关于发展中国家参与全球贸易体系情况的新报告。报告指出，发展中国家的货物和服务贸易均在新冠肺炎疫情后缓慢恢复，某些类型的服务贸易出口在疫情期间表现相对稳健，但旅游出口在 2022 年仍落后于 2019 年水平。发展中国家在参与国际贸易时仍面临挑战，包括对商品出口的依赖和较高的贸易成本等。

工业发展政策空间方面，成员们继续讨论了非洲集团提出的关于促进发展中国家工业发展的“政策空间”的多项提案，强调了 WTO 在深化政策空间对话以及贸易与工业政策联系方面的审议作用，并强调了就如何推进 MC13 后的讨论达成共识的重要性。

电子商务方面，委员会继续讨论了非洲集团提交的提案，成员们强调，贸易与发展委员会是审议发展中国家在数字贸易方面面临的贸易相关挑战和机遇的重要论坛，并指出必须听取发展中国家在电子商务方面的优先事项。

成员们还依照 MC13 部长级宣言的指示，就委员会在落实 MC12 《关于 WTO 新冠肺炎疫情应对和未来疫情应对准备的部长宣言》方面的作用展开了讨论。成员们就最不发达国家（LDC）的免关税和免配额市场准入问题交换了意见，并选举了尼泊尔大使拉姆·普拉萨德·苏贝迪为新任主席。此外，主席还向成员们更新了关于多个区域贸易协定（RTA）和优惠贸易安排（PTA）的事实陈述准备情况的最新进展，这些陈述是根据 RTA 透明度机制和 PTA 透明度机制的要求进行的。成员们还注意到，拉丁美洲一体化协会成员在 2022 年根据 1980

年《蒙得维的亚条约》提交了 44 份文件通报。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/devel_11apr24_e.htm，司可整理。

WTO 推出全球服务贸易数据中心

4 月，WTO 在其网站上推出全球服务贸易数据中心，该平台可提供 WTO 有关服务贸易的全面数据。平台提供四个独立的数据集，涵盖数字交付服务、按提供方式划分的服务贸易、商业服务贸易以及 WTO-经合组织服务贸易平衡数据集。用户可以下载单个图表或批量下载数据系列。

数字交付服务贸易数据集包含 WTO 对通过计算机网络（如互联网、应用程序、电子邮件、语音和视频通话以及数字中介平台）进行的服务贸易的估算，囊括了 200 多个经济体和地区以及 2005-2023 年间的 8 个部门的数据。按提供方式划分的服务贸易（TISMOS）数据集包含截至 2024 年 4 月通过 WTO《服务贸易总协定》（GATS）确定的四种提供方式进行的服务贸易估算，囊括了 2005-2022 年期间 200 多个经济体和地区的 55 个部门的数据。商业服务贸易数据集包含对约 150 个经济体和地区 2023 年前商业服务贸易的初步估计，这些估计基于季度年化统计数据 and 8 大服务部门。平衡服务贸易（BaTiS）数据集是 WTO 与经合组织（OECD）共同开发的，包含 2005-2021 年 200 多个报告经济体及其合作伙伴按部门分列的国际服务贸易平衡矩阵，是服务贸易全面双边数据的唯一来源。

参考资料：

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/res_e/statis_e/services_trade_data_hub_e.htm, 司可整理。

WTO 启动 2024 年公共论坛在线注册和提案征集活动

WTO 2024 年公共论坛计划于 9 月 10 日-13 日在 WTO 总部日内瓦举行, 近日 WTO 发起提案征集活动。

2024 年公共论坛将探讨再全球化如何使贸易更具包容性, 以确保更多的人从贸易中获益。论坛还将探讨数字化、服务和可持续性在实现这一目标中的作用。

参考资料:

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/pf24_04apr24_e.htm, 赵潇整理。

✧ 争端解决

澳大利亚和中国就葡萄酒关税争端达成一致解决方案

3 月 29 日, 澳大利亚和中国就“中国对澳大利亚葡萄酒反倾销和反补贴税措施案”(DS602)向 WTO 争端解决机构提交了一份双方同意的解决方案的通报。该通报已于 4 月 3 日分发给 WTO 成员。

2021 年 3 月 26 日, 中国商务部发布 2021 年第 6 号和第 7 号公告, 决定对原产于澳大利亚的进口相关葡萄酒征收反倾销税, 为避免双重征税, 不征收反补贴税。反倾销税实施期限自 2021 年 3 月 28 日起 5 年。反倾销税率为 116.2%-218.4%。反补贴税率为 6.3%-6.4%。反倾销税实施期限自 2021 年 3 月 28 日起 5 年。

2023 年 11 月 30 日，应澳大利亚葡萄和葡萄酒协会申请，中国商务部发布 2023 年第 52 号公告，决定对原产于澳大利亚的进口相关葡萄酒征收反倾销税和反补贴税的必要性进行复审。中方对各利害关系方的主张及其证据进行了全面审查，并于 2024 年 3 月 28 日正式发布裁决公告，鉴于中国相关葡萄酒市场情况发生变化，自 2024 年 3 月 29 日起，不再对原产于澳大利亚的进口相关葡萄酒征收反倾销税和反补贴税。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/disp_03apr24_e.htm，赵潇整理。

土耳其对进口乙酸乙酯启动保障措施调查

4 月 8 日，WTO 保障措施委员会发布土耳其代表团向其提交的保障措施通报。2024 年 4 月 6 日，应土耳其国内生产商申请，土耳其贸易部对进口乙酸乙酯（Ethyl Acetate）启动保障措施调查，涉案产品的土耳其税号为 2915.31.00.00.00。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news24_e/safe_tur_08apr24_e.htm，赵潇整理。

WTO 重要活动预告

WTO 将举行贸易便利化委员会会议

4 月 16 至 17 日，WTO 将举行贸易便利化委员会会议。

WTO 将举行电子商务联合声明倡议会议

4月22日和25日，WTO将举行电子商务联合声明倡议会议。

WTO 将举行补贴与反补贴措施委员会会议

4月23日，WTO将举行补贴与反补贴措施委员会会议。

WTO 将举行贸易与环境委员会会议

4月23日至25日，WTO将举行贸易与环境委员会会议。

WTO 将举行反倾销措施委员会会议

4月24日和25日，WTO将开展反倾销措施委员会会议。

成员经贸政策动态

美国动态

美国与欧盟宣布加强人工智能领域的合作伙伴关系

4月5日，美国与欧盟发表联合声明，宣布将加强在AI领域的合作伙伴关系。声明称，合作旨在共同探讨如何提升AI的安全性和价值。双方决定共同开展一些通过AI为人类谋求福祉的研究项目。同时，美欧双方将致力于更新一系列关键AI术语，并提供“双方共同接受的定义”，为AI标准化工作奠定关键基础。

此次声明是美国-欧盟贸易和技术委员会（TTC）第六次会议的主要成果，声明还涉及半导体、量子技术和6G等其他科技领域。值得注意的是，美欧双方还在声明中强调，将加强对大型科技公司的监管力度。

参考资料：

美国贸易代表办公室网站，

<https://ustr.gov/about-us/policy-offices/press-office/press-releases/2024/april/us-eu-joint-statement-trade-and-technology-council>，刘睿思整理。

美国连续 12 年成为全球外国直接投资首选目的地

2024 年，美国商务部发表消息称，根据科尔尼发布的全球 2024 年外商直接投资信心指数（FDICI）报告显示，美国再次成为全球最受欢迎的外国直接投资目的地，这已是连续第 12 年获得此殊荣。FDICI 报告认为，美国之所以能够持续领先，得益于美国经济的增长势头以及消费者情绪的反弹。

2023 年，美国经济的增长超出预期，这得益于消费者和政府支出的强劲以及出口水平的稳健。这一排名也证明了美国在技术创新方面的领先地位，这既是投资者的首要考虑，也是拜登-哈里斯政府经济议程的重中之重。

美国商务部长吉娜·雷蒙多表示：“连续第 12 年，美国再次成为 2023 年外国直接投资的首选地，这表明美国商务部实现了不断提高本国经济竞争力的承诺。通过在全美范围内吸引外国直接投资的努力，我们正在实现拜登-哈里斯政府为工薪家庭创造高薪工作和促进全国各社区经济发展的承诺。”

作为拜登-哈里斯政府吸引外国直接投资政策的一部分，商务部长吉娜·雷蒙多将于 6 月 23 日至 26 日在马里兰州国家港的盖洛德国国家度假村和会展中心举办 2024 年 SelectUSA 投资峰会。投资峰会是美国致力于促进外国直接投资的首要活动，为来自全球市场的投资者

和全国的经济开发组织提供了互动平台。

参考资料：

美国商务部网站，

<https://www.commerce.gov/news/blog/2024/04/us-remains-worlds-top-destination-foreign-direct-investment-12th-consecutive-year>，刘睿思整理。

日美工商伙伴关系部长级会议在华盛顿举行

4月8日，美国商务部长吉娜·雷蒙多与日本经济产业大臣斋藤健在华盛顿特区举行了第三届日美工商伙伴关系（JUCIP）部长级会议。会上两位部长回顾了迄今为止两国在加深双边经济和商业合作方面取得的进展，并讨论了他们将如何促进实现日美峰会中拜登总统与岸田文雄首相达成的成果。

两位部长承诺，商务部与经济产业省（METI）将加速合作，以实现更透明、更强健、更可持续的供应链。此外，两位部长还高度认可了双方在半导体、人工智能、量子和生物技术方面取得的合作进展，并承诺两个部门将进一步合作。他们同意继续现有的强有力的出口管制合作，以应对国家安全威胁，并保护关键和新兴技术不受恶意行为者的滥用。

本次会议进一步加强了日美之间在商业和工业领域的合作，展现了两国在维护供应链安全、促进技术创新和保护国家安全方面的共同承诺。随着全球经济形势的不断变化，日美合作在推动区域和全球经济稳定与繁荣方面发挥着至关重要的作用。

参考资料：

美国商务部网站，

<https://www.commerce.gov/news/press-releases/2024/04/joint-press-release-japan-us-commercial-and-industrial-partnership>, 刘睿思整理。

欧洲动态

英国贸易救济署发布加强英国全球贸易地位计划

4月9日，英国贸易救济署发布了加强英国全球贸易地位的计划。该计划为期3年，旨在保护英国对外贸易利益并加强其在全球贸易中的地位和影响力。该计划主要包括：提高税务部门在反倾销反补贴调查中的自主权，提供更为便捷的数字服务，加强贸易救济局知识化和专业化人才队伍建设，加强进口市场监测和评估，深化与国内和国际合作伙伴的接触。英国贸易救济署表示，该计划阐述了如何确保本单位拥有适当的人员和系统来灵活应对贸易救济需求的预期增长。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/tra-publishes-plan-to-strengthen-uks-global-trade-position>, 侯秉玺整理。

英国暂停征收花卉关税

4月11日，英国政府在其官网宣布将暂停征收花卉关税（含通过第三国进入英国市场），旨在为东非等地的花卉进入英国市场创造便利条件，这一政策有效期至2026年6月30日。英国政府称，此举将有利于英国同肯尼亚、埃塞俄比亚、卢旺达、坦桑尼亚和乌干达等地的花卉贸易合作。数据显示，2022年，肯尼亚成为全球第四大切花出

口国，占全球切花出口的 6%。2023 年，英国与埃塞俄比亚之间的切花贸易额为 1260 万英镑，乌干达为 110 万英镑，卢旺达为 72.7 万英镑，坦桑尼亚为 83.9 万英镑。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/business-is-blooming-in-east-africa-uk-suspends-tariff-for-flower-exports>，侯秉玺整理。

英国-澳大利亚发布战略创新对话联合声明

4 月 11 日，英国政府在其官网发布了同澳大利亚的战略创新对话联合声明，该声明的内容也将体现在两国的贸易协定中。声明指出，双方将重点关注健康、清洁能源、新兴技术标准和供应链管理等领域的合作，推动两国在上述关键领域进一步的科学研究和商业贸易合作，支持两国在商品和服务创新方面的合作，鼓励新兴技术的开发和利用，开启未来两国经贸合作的新篇章。澳大利亚和英国将致力于构建监管框架，避免技术性贸易壁垒的出现，并将通过支持货物和服务贸易创新，密切两国经贸对话与合作，继续巩固和加强两国关系。下一次战略创新对话将于 2026 年在澳大利亚举行。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/joint-statement-on-the-uk-australia-strategic-innovation-dialogue>，侯秉玺整理。

印度-秘鲁第七轮自贸协定谈判在印度首都新德里举行

2024年4月8日至11日，印度-秘鲁第七轮自贸协定谈判在印度首都新德里举行。本轮谈判包括货物贸易、服务贸易、自然人流动、原产地规则、卫生和植物检疫措施、技术性贸易壁垒、海关程序和贸易便利化、初始条款和总则等内容，涉及概念定义、法律法规、最终规定、贸易救济、一般和安全例外、争端解决和合作等具体措施。秘鲁已成为印度在拉美和加勒比地区的第三大贸易伙伴，过去二十年来两国双边贸易额从2003年的6600万美元增加到2023年的约36.8亿美元，印度政府称，两国贸易协定的签署将为两国未来在各领域的合作中发挥关键作用，为双方的合作互惠创造有利条件。双方下一轮自贸协定谈判预计将于2024年6月举行。

参考资料：

印度新闻信息局，<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2017682>，侯秉玺整理。

印度 2023-2024 财年总出口额预计达 7766.8 亿美元

4月15日，印度发布2023-2024财年出口预测数据，预计2023-2024财年印度总出口将达到7766.8亿美元，同比增长1.32%。其中，非石油、非宝石和珠宝产品出口增长1.45%，达3202.1亿美元；电子产品出口增长23.64%，达291.2亿美元；药品出口增长9.67%，达278.5亿美元；工程产品出口增长2.13%，达1093.2亿美元。农产品方面，烟草（19.46%）、水果和蔬菜（13.86%）、肉类、乳制品和家禽产品（12.34%）、香料（12.30%）等产品出口均实现正增长。印度工商部预计，印度总体贸易逆差将缩小35.77%至781.2亿美元，其中

货物贸易逆差缩小 9.33%。

参考资料：

印度新闻信息局，<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2017942>，侯秉玺整理。

✚ 俄罗斯动态

俄罗斯 2024 第二季度自愿额外减产石油 47.1 万桶/日

4 月 3 日，俄罗斯政府在其官网发布了“OPEC+”国家部长级联合监测委员会第 53 次会议的主要成果。委员会分析了 2024 年 1 月和 2024 年 2 月的原油产量数据，并对交易条款的法律风险进行了评估，同意俄罗斯于 2024 年第二季度额外自愿减产 47.1 万桶/日，委员会要求石油生产过剩国家必须在 2024 年 4 月 30 日提交补偿计划。俄罗斯副总理诺瓦克表示，委员会将继续监测各参与国执行石油产量调整计划的情况，并表示“OPEC+”成员国将继续积极应对市场变化，并在必要时采取额外措施。委员会下一次会议定于 2024 年 6 月 1 日举行。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/news/51247/>，侯秉玺整理。

研究报告摘编

✚ 美国研究动态

彼得森国际经济研究所分析布雷顿森林体系 80 年后的经济 多边主义

4 月，彼得森国际经济研究所发表文章，分析布雷顿森林体系出

现 80 年之后的经济多边主义现状。

文章指出，从 1944 年布雷顿森林会议发展起来的全球经济机构旨在创造一个有利于持续繁荣、社会稳定和民主的合作政策环境。20 世纪 90 年代初，布雷顿森林背后的假设被一个更为市场导向的体系所取代，推动了几个大型新兴市场的强劲增长和一段超全球化时期，但也加剧了发达经济体的社会紧张局势。其结果是世界地缘政治平衡发生了改变，以及许多富裕国家对全球化方面的反弹，特别是二战后国际合作的主要发起者美国。与此同时，全球合作仍受到威胁。

文章指出，从历史上看，全球挑战和机遇导致了新的国际合作形式。例如，在冷战期间，美国和苏联的合作促使了口服脊髓灰质炎疫苗的开发，并在 1978 年之前在世界范围内根天花。抗击天花的运动需要在整个发展中国家采取联合行动，并得到来自美国、苏联和其他 40 个国家的物资和资金的捐助，以及来自更多国家的人员的支持，世界卫生组织在其中发挥了核心协调作用。主导现有多边机构的发达工业国家应认识到，它们有助于将超级大国竞争变成正和成果，同时也能吸引广泛的国际支持。这需要来自中低收入国家以及发达经济体的国内政治选民的支持。多边主义的未来取决于调和这些潜在的相互冲突。

参考资料：

彼得森国际经济研究所，

<https://www.piie.com/publications/working-papers/2024/economic-multilateralism-80-years-after-bretton-woods> ，李菲菲整理。

美国外交学会分析拜登政府的贸易政策

4月，美国外交学会发布文章，通过梳理历史上美国曾经实行的贸易政策，对当前拜登政府的贸易政策作出评价。

文章指出，早期美国的贸易政策基于大卫·李嘉图的比较优势理论，凭借其国内超大规模的消费市场和一大批有竞争力的跨国公司在贸易自由化中获得巨大的财富增长。因此，美国贸易政策制定者不断寻求谈判新的贸易协定，为美国和其他国家提供更多的市场机会。文章认为，随着关税水平的不断降低，进一步的市场准入带来的收益越来越小，加之自由贸易如今面临诸多挑战：绿色技术的外部竞争、国内失业、人工智能的潜在风险以及地缘政治冲突。基于此，特朗普政府放弃了对自由贸易的支持，转向贸易保护主义。

文章指出，当前拜登政府致力于维持美国贸易政策在贸易自由和贸易保护之间的平衡，一方面通过阻止跨国收购以保护国内钢铁产业和工人就业，另一方面通过降低太阳能电池板的进口关税以提高美国在清洁能源领域的竞争力。文章认为，美国所实行的贸易政策均旨在保持美国在全球贸易中的领先地位，拜登政府所遇到的最大挑战在于如何在自由贸易政策与贸易保护政策中实现平衡。

参考资料：

美国外交学会，

<https://www.cfr.org/article/us-trade-policy-crossroads>，李智整理。

欧洲研究动态

布鲁盖尔研究所分析乌克兰加入欧盟的可能影响

4月，布鲁盖尔研究所发表文章，分析乌克兰未来加入欧盟的可能影响。

文章指出，欧盟于 2021 年 6 月 23 日授予乌克兰候选人地位，在乌克兰提交加入申请四个月后，俄乌冲突爆发。2022 年，乌克兰的 GDP 比 2021 年下降了 29.1%，乌克兰失去了 600 多万战前人口，大量难民外流欧盟。乌克兰加入欧盟的进程已经开始，并将至少持续一段时间。乌克兰加入欧盟进程的另一个因素是，在俄乌冲突爆发前，乌克兰的社会经济和治理表现就比中欧和东欧其他后共产主义国家更糟糕。另一方面，乌克兰成功地推进了与欧盟的经济关系，包括于 2017 年生效的深度和全面自由贸易区（DCFTA）。

文章指出，乌克兰加入欧盟的进程可能与乌克兰战后的重建重叠，增加欧盟在促进乌克兰体制发展方面的影响力，并为乌克兰遵守加入欧盟标准提供强有力的动力。2022 年 6 月提出的提高欧盟成员国资格的提议，可能会改变乌克兰过去 30 年复杂的经济和体制转变的游戏规则。早期欧盟扩大的经验表明，如果管理得当，加入进程会强烈促进治理和制度的改善，并加速经济和社会趋同。然而，最终的结果取决于欧盟加入进程是否催化了国内改革进程，使新成员国能够有效地实施欧盟的共同体。这种催化剂效应反过来又取决于现有成员国是否愿意履行其扩大欧盟的承诺。

文章指出，根据乌克兰的特殊情况，有必要进一步调整加入进程。在加入欧盟之前逐步融入欧盟政策将有助于带来经济和社会效益。欧盟还应加强谈判进展的可逆性，并增加其在法治等关键领域的要求的特殊性，以保持关键改革处于正轨。

参考资料：

布鲁盖尔研究所，

<https://www.bruegel.org/report/impact-european-union-ukraines-potential-future->

[accession](#) , 李菲菲整理。

经济政策研究中心分析减排与再分配之间的关系

4月, 经济政策研究中心发表文章, 分析减排与再分配之间的关系, 并给出政策建议。

文章指出, 世界已经在经受气候变化的影响, 因此需要采取果断的政治行动, 从而为减少碳排放和推广使用气候友好型技术创造更多的经济激励。虽然公众对政府减少工业排放的支持计划讨论较多, 但家庭在减少排放方面同样重要, 在德国等国家, 家庭消费约占每年碳排放量的三分之二。此外, 通过数据分析发现, 家庭收入与碳足迹之间存在明显的相关性: 收入越高, 平均碳排放量也越高, 这使决策者考虑减排和再分配之间的权衡。如果一项气候政策提供了减少排放的经济激励, 并由所有家庭平均出资, 那么该政策不仅会导致排放减少, 也会导致从低收入家庭到高收入家庭的再分配。因此, 在不平等现象严重的时期, 关键问题是哪些气候政策不仅能减少排放, 而且还能得到选民的支持。文章研究了不同激励手段(如补贴和碳税)与不同融资和转移机制的组合, 以找出一种政策组合, 不仅能显著减少碳排放, 还能考虑到分配效应, 从而获得广泛的公众支持。

文章指出, 最具吸引力的政策组合是对收入征收累进气候税, 并为现代气候友好型产品提供相应的价格补贴。这为高收入家庭转向绿色技术提供了有力的激励, 同时也避免了从贫困家庭到富裕家庭的再分配。

参考资料:

经济政策研究中心,

<https://cepr.org/voxeu/columns/carbon-reduction-and-social-justice-challenge-economic-policy> , 李菲菲整理。

斯德哥尔摩国际和平研究所呼吁欧盟建立出口管制政治协调论坛

4月，斯德哥尔摩国际和平研究所发布文章，呼吁欧盟建立“出口管制政治协调论坛”，以确保欧盟成员国在采取新的出口管制措施时采取一致行动，并就这一政治论坛的建立提出建议。

文章指出，各国实行战略性贸易管制措施以避免武器和军民两用产品在出口中旁落。但据近几周的新闻报道，在俄罗斯军队的武器中发现了欧盟生产的两用技术部件，这表明欧盟的战略贸易管制措施缺乏协调与连贯性，这进一步限制了其有效性，导致欧盟内部贸易复杂化。文章认为，相较于由一系列文书组成的战略性出口管制框架，“出口管制政治协调论坛”的建立有助于统一欧盟战略贸易管制框架内的不同要素，在不牺牲国家主权的情况下，使欧盟内部各国的出口管制目标保持协调一致。

文章认为，鉴于成员国实施出口管制的政治意愿与技术能力存在异质性，政治论坛可以从对军火和军民两用物项的出口管制、欧盟内部和欧盟外的武器转让、敏感武器的出口目的地以及执法协调机制的建立四方面对欧盟战略贸易管制措施的漏洞进行协调和填补。

参考资料：

斯德哥尔摩国际和平研究所，

<https://www.sipri.org/commentary/essay/2024/new-political-forum-could-help-make-eus-strategic-trade-controls-more-strategic-if-it-allowed> , 李智整理。
