



本期要点

- 《电子商务协定》缔约方提交将其纳入《WTO协定》附件4的提案

2月6日，应《电子商务协定》缔约方要求，总理事会散发关于将《电子商务协定》纳入《WTO协定》附件四的提案（WT/GC/W/963）。提案指出，电子商务联合声明倡议缔约方已达成《电子商务协议》，敬请总理事会通过将协定纳入《WTO协定》附件4决定草案。

- 美国政府提高铝进口关税至25%

2月11日，美国总统特朗普签署公告，宣布自2025年3月12日起，对来自阿根廷、澳大利亚、加拿大、墨西哥、欧盟国家和英国的所有铝及其衍生产品征收25%的关税。

- 美国拟对贸易伙伴征收“对等关税”

2月13日，美国总统特朗普宣布，将对贸易伙伴征收“对等关税”，即让美国与贸易伙伴彼此征收的关税税率相等，并称将考虑对使用增值税制度的国家加征关税。

全球贸易投资形势

- **贸易** 1
- 2024 年第三季度全球服务贸易增速再创新高 1

WTO 动态

- **WTO 重要活动** 2
- ◇ 谈判与例会
- WTO 成员探讨电子商务工作计划重点 2
- 农业谈判主席督促成员们在 MC14 上取得有意义的进展 4
- 塑料对话就合作、标准及贸易措施协调等议题展开讨论 6
- 巴拉圭总统强调多边主义危机的解决之道 8
- WTO-WIPO 知识产权学术研讨会在日内瓦开幕 10
- 总干事伊维拉向新一批 WTO 青年专业人员表示欢迎 11
- ◇ 争端解决
- 中国就美国关税措施向 WTO 提起争端申诉 13
- 巴拿马就关于哥斯达黎加进口措施的专家组报告提出上诉 14
- 南非对耐腐蚀钢产品发起保障措施调查 14
- WTO 就美国对越南鱼片征收关税问题发布专家组报告 15
- 菲律宾对瓦楞原纸发起保障措施调查 16
- ◇ 贸易政策审议
- WTO 举行马达加斯加第四次贸易政策审议 16
- **WTO 重要提案** 20
- 最不发达国家集团提交关于环境友好型贸易及贸易相关气候挑战的提案 20

《电子商务协定》缔约方提交将其纳入《WTO 协定》附件 4 的提案	26
● WTO 重要报告	27
WTO 与经合组织新报告探讨数据流动监管的经济影响	27
● WTO 重要活动预告	28
WTO 服务贸易理事会将召开非正式会议	28
WTO 货物贸易理事会将召开非正式会议	28
WTO 将举行乌克兰第二次贸易政策审议	28
成员经贸政策动态	
● 美国动态	28
美国政府推出“公平互惠计划”	28
美国拟对贸易伙伴征收“对等关税”	29
美国暂停《反海外腐败法》执法	30
美国政府提高铝进口关税至 25%	31
美国欢迎墨西哥取消转基因玉米禁令	32
● 欧洲动态	33
欧盟就美国“对等关税”政策发表声明	33
欧盟出台电子商务进口新规	34
欧盟通过增值税新规	35
冯德莱恩倡议筹集 2000 亿欧元用于人工智能投资	36
欧盟与新加坡数字贸易协定提交审批程序	37
欧盟对华生物柴油作出反倾销终裁	38
英国发展大臣多兹宣布金融合作投资计划	39
英国同印度举行第四次能源对话	40

英国助力北爱尔兰企业开拓新市场	41
● 日本动态	41
第 26 次日欧经济产业政策对话召开	41
日本经济产业大臣武藤容治会见世界知识产权总干事邓鸿森	42
● 俄罗斯动态	43
俄罗斯总理米舒斯京召开劳动生产工作会议	43
俄罗斯与印度协同探索农产品贸易合作机遇	44
第 58 届“OPEC+”联合部长级监督委员会会议召开	45
● 印度动态	45
印度出口创历史新高，贸易实力显著提升	45
印度与欧洲自由贸易联盟设立联合工作组	46
研究报告摘编	
● 美国研究动态	49
彼得森国际经济研究所分析欧洲面临的挑战与机遇	49
彼得森国际经济研究所分析美国 2025 年税收政策辩论中的八大原则	50
● 欧洲研究动态	51
经济政策研究中心分析特朗普关税政策的影响	51
布鲁盖尔研究所分析欧洲电网升级的必要性和面临的挑战	52
● 国际机构研究动态	53
联合国贸发会议分析非洲如何将经济脆弱性转化为韧性	53

贸易

2024 年第三季度全球服务贸易增速再创新高

2月3日，WTO发布最新一期国际贸易数据显示，2024年前三季度全球服务贸易同比增长9%，与同期仅增长2%的货物贸易形成鲜明对比，服务贸易已成为全球贸易的亮点。

数据显示，2024年第三季度，亚洲的服务出口增长了16%，其次是欧洲的8%，而北美、南美洲和中美洲以及加勒比地区增长了7%。各地区的进口也显著增长，反映出对多元化服务的高需求。

其中，亚洲的运输服务出口增长了32%，中国和新加坡的峰值分别为47%和40%。国际旅游在外国经济体的支出增长了10%，2024年前三个季度，全球旅行收入比疫情前水平高出15%。在经历疫情后的激增后，增长趋于稳定，许多经济体在2024年全年采用的免签证计划使全球国际旅游业受益。根据联合国旅游局的数据，到2024年底，国际游客人数几乎达到了2019年的水平，表明该行业已完全复苏。德国欧洲足球锦标赛和法国奥运会也促进了2024年的全球旅行，欧洲的旅游出口增长了7%。许多非洲经济体都实现了两位数的增长，包括纳米比亚（+32%）、摩洛哥（+19%）和坦桑尼亚（+18%）。

计算机、金融、商业和保险服务等数字化交付服务是增长的主要驱动力。2024年1月至9月，计算机服务继续保持令人印象深刻的增长势头，全球累计出口激增13%。发达经济体和发展中经济体的计算机服务出口均呈现快速增长，其中印度尼西亚大幅增长77%，毛里求斯强劲增长37%，美国增长18%。根据WTO估计，2024年前9个月，欧盟的计算机服务出口同比增长15%，如果不包括欧盟最大的出

口国爱尔兰，则增长 10%。当前企业越来越多地将信息技术（IT）服务和软件开发外包，电子商务和数字平台的迅速扩张加快了这一进程。人工智能应用的不断增长，如开发聊天机器人、机器学习和预测分析，以及对网络安全的需求，进一步推动了全球对计算机服务的需求。随着企业适应新技术以及消费者对数字解决方案的偏好，预计这一趋势将持续下去。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/stat_03feb25_e.htm，孙勤娜整理。

WTO动态

WTO 重要活动

◇ 谈判和例会

WTO 成员探讨电子商务工作计划重点

1 月 28 日，WTO 举行电子商务工作计划会议，会上成员们就弥合 WTO 成员之间的数字鸿沟所需采取的措施交换了意见，尤其侧重于数字基础设施、连通性和互联网接入。成员们还探讨了 WTO 在促进这一领域取得进展方面的作用，并就旨在改善电子商务条件的国家层面的行动分享了信息。

会议重点讨论了加大对数字基础设施与能力建设的投资，以及构建与电子商务相关的监管框架。成员们着重指出，发展中经济体和最不发达国家面临着诸多挑战，例如宽带连接受限、数字技能存在差距以及立法滞后。成员们强调，具备韧性的信息和通信技术（ICT）以及支付系统，对于推动电子商务交易至关重要。同时，他们也强调了

《信息技术协定》和电子商务暂停等数字规则，在促进国际投资和数字连通性方面所发挥的重要作用。

成员们一致认为，WTO 在为成员与外部利益攸关方提供讨论和合作机会上，发挥着不可或缺的作用。成员们建议，组织专门的配对会议，将发展中经济体和最不发达国家与现有支持资源对接起来。此外，成员们还表示，有意愿与联合国贸易与发展组织、经济合作与发展组织、国际贸易中心、国际电信联盟和世界银行等其他国际组织展开合作，共同提供技术援助和能力建设方案。此外，作为数字鸿沟工作计划的一部分，组织有外部有关各方参加的地区同侪学习活动和专题讲习班也很有价值。

成员们还分享了各国为消除数字鸿沟所做出的努力。这些举措涵盖支持区域数字经济研究和在线系统，以此降低企业运营成本，推动包容性数字生态系统的发展；还有侧重于发展数字技能和数字基础设施的计划，努力扩大服务不足地区的互联网接入，促进安全的互联网接入和数字扫盲，改善互联网和移动网络，以及在妇女和弱势群体中发展数字扫盲和技能。

成员们还分享了各国为消除数字鸿沟所做出的努力。一方面，支持区域数字经济研究和在线系统，从而降低企业运营成本，推动包容性数字生态系统的发展。另一方面，制定侧重于发展数字技能和数字基础设施的计划，努力扩大服务不足地区的互联网接入，促进安全的互联网使用与数字扫盲，提升互联网和移动网络的质量，同时在妇女和弱势群体中开展数字扫盲活动，提升他们的数字技能。

电子商务工作计划的协调人、牙买加的 **Richard Brown** 大使表示，要为电子商务的发展创造基本条件，数字基础设施的可用性和可及性

必不可少,但仅有这些还不够,在对话中还需考虑其他因素。他指出,2月17日的下一次专门讨论将围绕所需的法律和监管框架展开,重点聚焦于消费者保护、隐私和数据保护以及网络安全。

参考资料:

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/ecom_28jan25_e.htm, 陈美合整理。

农业谈判主席督促成员们在 MC14 上取得有意义的进展

2月6日,即将卸任的农业谈判主席、土耳其大使阿尔帕斯兰·阿卡索伊在其最终报告中敦促成员们打破当前农业谈判的僵局,并在2026年3月于雅温得举行的 MC14 上取得实质性成果。总干事伊维拉对阿卡索伊大使的领导力和贡献表示深切感谢,她鼓励成员们保持坚定承诺,从多维度、多角度继续努力,争取让这项工作取得成效。

阿卡索伊大使在最终报告中回顾了两年所做的大量工作,并对2024年第十三届部长级会议(MC13)上未能就农业问题取得成果表示遗憾。他指出,当前农业谈判的处境与 MC13 前非常相似,他敦促成员们探索摆脱僵局的路径,尽快取得实质性进展。阿卡索伊大使指出,重建信任和设定可信目标对于逐步恢复有效谈判进程并在2026年3月雅温得会议上取得农业成果至关重要。他呼吁成员进行“基于证据的讨论”和“以文本为基础的谈判”。

总干事伊维拉感谢阿卡索伊大使的领导与付出,并希望他的努力能够激励成员们打破僵局。她表示,在 MC14 上,农业应成为关注的焦点。她敦促成员努力调动实现谈判突破所需的政治意愿和灵活性。她还向成员保证,总理事会主席正在积极物色阿卡索伊大使的继任者,

以确保平稳过渡。伊维拉对正在进行的倡议表示欢迎，如非洲集团和农业出口国凯恩斯集团开展的联合工作，并呼吁进一步研究不断变化的农业格局，以提供基于事实的见解，从而有助于指导谈判。

非洲集团和凯恩斯集团介绍了其联合工作的最新情况，重申其致力于在农业领域实现公平竞争，使全球贸易体制更加公平和可预测。这两个集团重申，他们计划在 MC14 之前提交一份方案，列示出减少造成贸易扭曲的国内支持的公式和支撑数据，供成员们审议。

两个集团都承认在这一过程中投入了“巨大努力”，这使得各方能够在达成总体协议前，在不作出承诺的情况下检验想法。虽然认识到“这项工作并非总是轻而易举”，但两个集团强调，这一过程具有协商性和建设性，他们承诺将继续与成员和集团接触，以推动讨论并为 MC14 铺平道路。

成员们对阿卡索伊主席的领导和贡献表示赞赏。许多成员强调了尽快任命继任者的紧迫性。成员们普遍认为，鉴于农业对非洲大陆至关重要，MC14 必须在农业问题上取得成果。一些成员建议，成果应侧重于解决最不发达国家的具体需求，并为非洲带来实惠。

成员们还就谈判的优先事项和推动谈判前进的程序交换了意见。几位成员对主席关于迅速恢复实质性谈判的呼吁表示支持。许多成员表示，未来的工作应超越既定立场，采取更具创造性和创新性的方法。虽然一些成员坚持必须在正式论坛开展谈判，但另一些成员则认为，通过正式和非正式渠道推进讨论具有价值，并援引非洲集团和凯恩斯集团之间正在进行的建设性对话作为例证。一些成员还建议将新知识纳入谈判，包括通过组织技术研讨会和扩大讨论范围以应对新出现的挑战，如确保农业部门的可持续性等。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/agng_06feb25_e.htm，吴冬雪整理。

塑料对话就合作、标准及贸易措施协调等议题展开讨论

2月13日，参与“塑料污染与环境可持续塑料贸易对话”（DPP）的WTO成员举行会议，讨论了2025年工作计划中列出的八个关键重点领域中的最后三个。讨论重点包括支持联合国正在进行的减少塑料污染的多边谈判、加强非塑料替代品标准方面的合作，以及探索协调一次性塑料贸易相关措施的策略。成员们还讨论了将于2026年3月举行的MC14的可能成果。

2024年9月至10月，对话共讨论了五个重点领域，包括：增强塑料贸易流动的透明度、确定最佳实践、改善获取相关技术和服务的途径、发展中成员能力建设，以及探讨建立与贸易相关的塑料措施国内库存的可能性。

三位共同协调员——厄瓜多尔、中国和摩洛哥——赞扬了自2022年以来参与成员所取得的重大进展。他们表示，目前有82个成员参与对话，覆盖了全球88%以上的塑料贸易，夯实了对话在解决塑料污染问题上的独特地位。共同协调员强调了塑料污染问题政策对话的紧迫性和必要性，并强调参与成员有共同责任实现具体成果。

会上联合国环境规划署（UNEP）政府间谈判委员会（INC）秘书处介绍了由联合国主导的关于塑料污染的多边谈判的最新进展。尽管在去年11月于韩国釜山举行的第五次谈判会议结束时未能就主席提出的案文达成一致，但仍取得了重大进展。INC秘书处强调，主席的

案文为未来的谈判奠定了坚实基础，并呼吁继续获得 DPP 的支持和投入。

关于加强非塑料替代品标准方面的合作，国际标准化组织(ISO)就确定非塑料替代品和一次性塑料及包装用替代品国际标准方面潜在差距的进程作了介绍。来自印度、印度尼西亚和中国的几位企业家分享了非塑料替代品认证方面面临的挑战。

关于进一步协调与贸易相关的塑料措施 (TrPMs)，WTO 秘书处概述了以往的技术讨论情况 (INF/TE/IDP/RD/123) 和去年就一次性塑料开展的 TrPMs 调查情况 (INF/TE/IDP/W/11)。肯尼亚和新西兰分享了在应对一次性塑料制品限制方面相关挑战的经验。

成员代表和利益攸关方欢迎来自公私部门的各种见解。他们就议题表达了广泛意见，包括与 ISO 合作确定非塑料替代品标准方面差距的可能性、如何解决跨境标准碎片化问题、透明度和分享最佳实践的重要性等。一些代表强调，需要通过推广替代品来促进集体行动，以应对一次性塑料问题；而其他代表则强调，需要评估这些替代材料的环境、健康和经济影响；一些代表还建议，应将重点放在一次性塑料产品的废物管理和回收方面。

与会者还讨论了 MC14 在一次性塑料产品方面可能取得的成果。一些成员提议制定指导原则和自愿行动，以协调不同的标准，同时确保这些标准不会制造额外的贸易壁垒。另一些成员强调，需要将定义一次性塑料产品作为制定贸易措施国际指导的首要步骤。部分成员则质疑是否有足够的共识来讨论可能的成果，以及现在进行此类讨论是否为时过早。

最后，同为对话共同协调员的澳大利亚感谢与会者提出的宝贵见解，特别是亚洲公司分享的观点。澳大利亚表示有兴趣与其他地区进一步接触，探讨贸易如何支持创新和环保目标。

展望未来，澳大利亚表示，该小组计划在 4 月或 5 月举行的审议会议上，整合关于八个重点领域的讨论，旨在促进“有重点、协作和包容的对话”，并落实第十三届部长级会议（MC13）关于“取得进一步具体、务实和有效成果”的任务。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/ppesp_14feb25_e.htm，吴冬雪整理。

巴拉圭总统强调多边主义危机的解决之道

1 月 31 日，在最新一期的 WTO 总统讲座上，巴拉圭总统圣地亚哥·培尼亚·帕拉西奥斯（Santiago Peña Palacios）着重强调了 WTO 在借助自由贸易推动和平与繁荣进程中所发挥的关键作用。培尼亚总统指出，在多边贸易体制当下遭遇全球性挑战的背景下，像巴拉圭这样的中等强国肩负着独特的责任，那就是发挥桥梁作用，促进各方展开对话并达成共识，这将助力构建一个更为稳定且合作的国际秩序。

培尼亚总统表示，巴拉圭是世界上经济最为开放的国家之一，他坚信自由贸易是文明国家的基石。实际上，巴拉圭在拉丁美洲开放程度排名第二，该国贸易限制极少，税收制度简洁，对商业秉持着明显的支持态度。他补充道，作为内陆国家，巴拉圭主要以农业出口为主，所生产的粮食能够养活本国人口十倍数量的人群，正因如此，巴拉圭在贸易发展上没有别的选择。他指出：“我们深知全球贸易所蕴含的

机遇与潜藏的脆弱性。我们的经验表明，发展之路并非依靠孤立，而是要在明确、公平且可执行的规则指引下，更深入地融入全球市场。对于巴拉圭这样的中等经济体而言，多边贸易体制并非众多选择之一，而是我们实现发展与繁荣的必备要素。所以，我认为任何多边主义危机，唯有通过更多的多边主义才能得以解决。”

培尼亚总统强调，巴拉圭对 WTO 的坚定承诺源于自身的发展经验。巴拉圭凭借一贯的经济政策建立起稳定的民主政体，并且以其独特视角在不同发展水平的国家间搭建起沟通的桥梁。他还提到，这一承诺同样源于一个坚定信念，即多边主义依然是实现可持续发展的最有效途径。

谈及第二次世界大战后建立多边机构的历史性决策时，培尼亚总统指出，正是在艰难时期，像 WTO 这样的组织才拥有独特契机，不仅能向世界彰显其至关重要性，还能证明自身存在的合理性。创建这样一个致力于为混乱商业世界恢复秩序的国际组织，不仅是正确的决定，更是卓越且具有持久影响力的远见卓识。WTO 过去是、现在是，将来也依旧会是一个伟大的构想。

在向 WTO 大使、政府间组织负责人、非政府组织代表、商界及学术界人士发表讲话时，培尼亚总统还着重强调，WTO 成员必须积极主动作为，以克服当前体系所面临的挑战。

他指出，在农业改革方面取得切实有效的进展十分必要，这有助于减少市场扭曲并加强粮食安全，同时必须恢复全面运作、可供所有成员使用的争端解决体系。他还呼吁各成员确保环境措施起到加强而非阻碍国际贸易的作用，保障公正、公平和平等这些国际商业的最基本原则得以贯彻。

此次讲座主题为“在不确定时期维持多边主义”。讲座开始前，WTO 总干事伊维拉发表开幕词。她强调，依据国际货币基金组织的数据，在培尼亚总统的领导下，巴拉圭在 2023 年和 2024 年的国内生产总值增长率在南美洲位居榜首，2025 年的发展前景同样十分乐观。

总干事伊维拉指出，作为内陆发展中国家，巴拉圭面临着许多 WTO 成员共同面临的挑战。对巴拉圭来说，这些挑战涵盖除肉类、大豆和电力之外的出口产品多样化问题，以及连接该国与世界商品市场的巴拉圭-巴拉那河水道易受气候变化影响的难题。

总干事伊维拉提及 2024 年 11 月对巴拉圭进行的 WTO 第五次贸易政策审查，以及其他成员对巴拉圭积极且建设性地参与 WTO，尤其是农业谈判的认可。她指出，在贸易政策审查会议上，成员们对巴拉圭广泛开放的贸易和投资环境予以赞扬，并留意到巴拉圭依靠区域和全球贸易推动发展与减贫。

总干事伊维拉还提醒大家关注当前充满挑战的环境以及世界愈发碎片化的可能性。她指出：“我们曾经历过 20 世纪 30 年代那样的世界，那时的世界更加贫穷且暴力。所以，为了我们的子孙后代，我们有责任保留多边主义的优势，同时弥补其不足。这将助力我们为子孙后代创造一个更美好的未来。”

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/pls_31jan25_e.htm，陈美合整理。

WTO-WIPO 知识产权学术研讨会在日内瓦开幕

2 月 3 日，由 WIPO 和 WTO 联合举办的第 20 届知识产权学术

研讨会在日内瓦开幕，这项活动将持续到 2 月 14 日，来自世界各地的 28 名知识产权学者和研究人员参会。该年度研讨会旨在更新和发展知识产权专家的能力，以支持经济体在知识产权法领域的独立研究、政策分析和教学。

在开幕致辞中，副总干事希尔强调了专题研讨会的重要性，指出其夯实了 WTO 和 WIPO 之间的合作伙伴关系。她提到，两个组织之间的协同作用对于支持成员驾驭复杂、不断发展的知识产权格局及其对全球贸易和经济发展的影响至关重要。

该活动还为参与者与 WTO 和世界知识产权组织秘书处之间提供了经验分享的机会。此外，参会者将与国际研究人员进行互动，根据新兴的国际实践探索更新研究方法，并为知识产权政策制定过程做出有效贡献。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/trip_03feb25_e.htm，孙勤娜整理。

总干事伊维拉向新一批 WTO 青年专业人员表示欢迎

1 月 31 日，WTO 总干事伊维拉在日内瓦 WTO 总部正式欢迎青年专业人员计划(YPP)最新一批的学员。这 19 名学员即将奔赴 WTO 秘书处的 13 个不同部门展开工作。在未来的一年里，他们不仅将为 WTO 的各项活动贡献自己的智慧与力量，还能深入实践，积累丰富的贸易问题处理经验。

自 2017 年起，青年专业人员项目便始终致力于支持发展中经济体和最不发达国家(LDCs)的青年专业人员，助力他们深入发展贸易

专业知识。今年的学员们脱颖而出，他们是从约 5500 名竞争激烈的申请者中层层遴选出来的精英。

总干事伊维拉在欢迎致辞中，对成功进入这一计划的青年专业人员表达了高度赞扬。回顾当前全球贸易形势时，她指出，2025 年对于 WTO 而言至关重要，地缘政治的紧张局势极有可能对渔业补贴、争端解决改革、发展以及农业等关键议题的谈判产生影响。

尽管面临诸多挑战，总干事伊维拉向青年专业人员强调：“我们的目标坚定不移，那就是尽可能取得丰硕成果，为 2026 年 3 月在喀麦隆成功举行的 WTO 第十四届部长级会议(MC14)奠定坚实基础。”

她进一步阐述了 WTO 工作所产生的广泛影响，着重强调该组织的使命在于取得对人类和地球有益的成果，充分展示了 WTO 的贸易合作如何为所有成员，无论大小，提供稳定的发展环境，促进经济增长。

此外，总干事伊维拉还对向 WTO 全球信托基金慷慨捐款的成员表达了诚挚感谢，正是这些捐款，使得青年伙伴关系方案和其他技术援助方案得以顺利开展。

在加入 WTO 的最初几周，青年专业人员参加了一场由秘书处 60 多名工作人员参与的密集上岗培训。此次培训旨在让他们全面且深入地了解 WTO 的各项工作，为后续工作开展筑牢根基。

来自沙特阿拉伯的 Nada Alsalmi 作为 2025 届学员代表发言。她着重强调了该计划的重要意义，认为它为青年专业人员提供了为全球贸易贡献力量所需的工具。她指出：“我们能够加入 WTO，这不仅是一种难得的特权，更是一份沉甸甸的责任。我们必须珍惜每一个机会，不断加深对多边贸易体制的理解，这样才能充分运用所学知识，加强

并推动全球贸易发展，让世界变得更加可预测、可持续且繁荣。”Nada Alsalmi 还对 WTO 推出的这一举措表达了由衷感激，同时感谢总干事坚持推进这一计划并不断强化其愿景。

参加今年青年专业人员计划的 WTO 成员的大使们也在仪式上发表讲话。他们纷纷赞扬该计划在培养贸易专业人才、巩固多边贸易体制方面发挥的关键作用。

今年的青年专业人员来自安哥拉、亚美尼亚、布基纳法索、博茨瓦纳、柬埔寨、喀麦隆、科特迪瓦、冈比亚、格鲁吉亚、加纳、肯尼亚、马拉维、马来西亚、摩尔多瓦、尼日利亚、新加坡、沙特阿拉伯、多哥和越南等多个国家，他们将带着各自国家的特色与期待，在 WTO 的舞台上发光发热。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/ypp_31jan25_e.htm，陈美合整理。

◇ 争端解决

中国就美国关税措施向 WTO 提起争端申诉

日前，中国已就美国对原产于中国的商品实施的新关税措施提出磋商请求。该请求已于 2 月 5 日分发给 WTO 成员。

2025 年 2 月 1 日，美国发布了一份情况说明书和一项行政令，对原产于中国的商品加征 10% 的额外关税。中国称，对所有原产于中国的货物加征 10% 关税，不符合《1994 年关税与贸易总协定》(GATT) 第 1 条下的最惠国义务，以及第 2 条第 1(a) 项下的关税义务。

参考资料：

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/ds633rfc_05feb25_e.htm, 吴冬雪整理。

巴拿马就关于哥斯达黎加进口措施的专家组报告提出上诉

1 月 24 日, 巴拿马决定对哥斯达黎加在“巴拿马关于从哥斯达黎加进口某些产品的措施”案 (DS599) 的专家组报告提出上诉, 并通报 WTO 争端解决机构。专家组报告已于 2024 年 12 月 5 日分发给 WTO 成员。鉴于 WTO 成员之间一直未就填补上诉机构空缺达成一致意见, 目前无上诉机构处理上诉。

参考资料:

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/ds599apl_27jan25_e.htm, 陈美合整理。

南非对耐腐蚀钢产品发起保障措施调查

2 月 3 日, 南非通知 WTO 保障措施委员会, 其于 2025 年 1 月 17 日对钢铁或非合金钢扁轧产品和其他合金钢扁轧产品发起保障措施调查。

本次申请由南非安赛乐米塔尔公司 (AMSA) 提出, 该公司是调查产品的主要生产商。该申请得到了南非铝业公司 (SAFAL) 的支持, SAFAL 是南部非洲关税同盟 (SACU) 内调查产品的唯一其他生产商。其主张为, 调查产品正以绝对数量增加且相对于 SACU 产量也在增加的态势进入 SACU 市场, 在此种情形下, 对 SACU 产

业造成了严重损害。申请人称，归根结底是全球钢铁严重供过于求，进而导致耐蚀钢卷产品供过于求，致使调查产品进口的数量激增。

调查期为 2021 年 5 月 1 日至 2024 年 4 月 30 日。申请人提交了初步证据，表明在 2022 年 5 月 1 日至 2024 年 4 月 30 日的激增期内，其在销售、产量、净利润、市场份额和就业方面均出现下降，遭受了严重损害。基于此，委员会认定，已提交的初步证据表明，SACU 产业正遭受严重损害，且该损害可能与近期调查产品进口量突然、严重且显著的激增存在因果关系。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/safe_zaf_03feb25_e.htm，孙勤娜整理。

WTO 就美国对越南鱼片征收关税问题发布专家组报告

2 月 5 日，WTO 分发了“美国-对越南鱼片的反倾销措施”一案（DS536）的专家组报告。

1 月 17 日，当事各方通知 WTO 已就争端中提出的事项达成共同同意的解决办法。根据《争端解决谅解》第 12.7 条，专家组报告对争端作了简要说明，并指出已达成解决办法。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/536r_e.htm，吴冬雪整理。

菲律宾对瓦楞原纸发起保障措施调查

2月11日，菲律宾贸工部发布公告称，应菲律宾纸浆和造纸制造商协会(PULPAPEL)提交的申请，已对进口瓦楞原纸发起保障措施调查。本案调查期为2019年至2023年。涉及东盟税号48051910、48051990和48051200项下的产品。

参考资料：

WTO官网，

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/safe_phl_13feb25_e.htm，吴冬雪整理。

◇ 贸易政策审议

WTO 举行马达加斯加第四次贸易政策审议

2月12日和14日，WTO举行马达加斯加第四次贸易政策审议，审议的依据是WTO秘书处的报告和马达加斯加政府报告。报告主要内容如下：

近年来，马达加斯加的实际国内生产总值（GDP）增长平缓，2015年至2023年期间，年均增长率仅为2.7%，导致社会和减贫指标改善有限。2015至2023年间，贸易总额占GDP的比重在48.3%至69.9%之间，年均温和增长1.84%，其间2019年（-7.03%）、2020年（-22.2%）和2023年（-11.7%）出现下滑。由于镍、香草、丁香、钴和纺织品等主要出口产品下滑，马达加斯加的经常账户持续赤字。

自上次审议以来，马达加斯加的制度框架没有发生变化。但本次审议期间，发展促进工作由马达加斯加经济发展局负责，建立了系统

的公私对话机制。马达加斯加的贸易政策旨在增加和多样化出口，提高国家竞争力，发展比较优势。

马达加斯加于 2016 年批准了《贸易便利化协定》，2017 年批准了《〈与贸易有关的知识产权协定〉修正议定书》，但尚未批准《WTO 渔业补贴协定》。本次审议期间，马达加斯加向 WTO 提交了 242 份通报，但仍有 35 份待处理。

马达加斯加是南部非洲发展共同体（SADC）、东非和南部非洲共同市场（COMESA）以及三方自由贸易区的成员。2024 年 11 月，马达加斯加批准了《非洲大陆自由贸易区协定》（AfCFTA）。2021 年，马达加斯加与英国签署了自由贸易协定，该协定基本上复制了其与欧盟经济伙伴关系协定（EPA）的条款。2019 年启动了修订 EPA 的谈判。马达加斯加享有来自 23 个国家的单方面优惠待遇。

2023 年通过的一项法律更新了投资法律框架，该法律同等适用于国内外投资者。为投资者保留的税收优惠载于财政法律之中，且仅略有修订。矿业、石油和银行业受特定行业规定管辖，特别是在税收方面。自由经济区受特别法律框架管辖。自 2016 年以来，马达加斯加一直在实施法律和结构改革，以使商业环境更具吸引力，简化企业设立程序，并缩短所需时间。但由于历史悠久的传统，土地获取仍然是一个关键问题。

本次审议期间，海关立法框架没有变化。但马达加斯加修订了管理海关经纪人职业的立法，并采用了货物快速放行的新机制。马达加斯加还继续推进数字化工作，加强了其单一窗口海关系统（TradeNet）。海关经纪人和自营企业仍须单独负责海关申报和清关。2017 年成立了国家贸易便利化委员会，但根据《贸易便利化协定》所作承诺的实

施率仍然很低，总体实施率为 8.8%。尽管马达加斯加开展了数字化工作，但实物文件的负担仍然很大，这继续增加了贸易成本，2015 至 2021 年期间，其贸易成本平均比世界四大经济体的平均水平高出 1.8 倍。

2024 年，马达加斯加的最惠国待遇简单平均关税税率为 12.2%，与 2015 年相同。只有 5% 的税目免征关税。农业部门受到 15% 的平均关税保护，而非农产品进口的平均关税为 11.8%。

马达加斯加的一般增值税税率为 20%。对进口酒精饮料和机动车辆征收消费税。进口产品和国内产品之间的消费税税率仍存在差异。本次审议期间，马达加斯加向 WTO 通报了八项保障措施。

马达加斯加进行了促进出口的改革，其中最重要的是 2019 年推出的“一区一厂”计划，旨在通过提高国内加工能力和价值增值来促进进出口。

马达加斯加于 2016 年通过了新的《政府采购法》。由于当局希望使国内法规与 COMESA 规则相协调，2018 年通过了新的竞争法。知识产权保护立法框架没有发生重大变化，工业产权申请数量有所增加。

农业部门增长受到气候冲击、全球供应链中断和投入品价格通胀的影响。每个农场的平均面积仍然很小，而且只有 40% 的农业总产值进入市场。农业出口普遍大幅增长，主要得益于香草和丁香。

马达加斯加的地下蕴藏着丰富的固体矿产和贵金属及半贵金属，石油和天然气储量丰富，但尚未开发。包括当地精炼产品在内，矿产品占出口商品的近 50%，占外国直接投资的不定份额，最高可达 40%。大多数工业矿山由外国公司经营，有时与马达加斯加政府合作。

马达加斯加改革了《矿业法》，旨在鼓励投资，保证税收稳定，并使许可证分配程序更加透明。

生物质能（用于烹饪和取暖的木材）在能源结构中占主导地位，对森林砍伐造成了灾难性影响。在正式能源方面，进口的精炼油和煤炭排在电力之前，而电力主要由水力发电产生。互联网络仅限于少数城镇，仅覆盖 15%的人口。停电现象频发，而且由于缺乏投资能力，电网和发电站很少得到维护或维护不善。事实上，国家将向消费者的销售价格和向独立生产者的回购价格设定在生产成本水平以下，导致拖欠电费和补贴累积。

本次审议期间，制造业对 GDP 的贡献率在 8.5%至 10.2%之间波动。主要部门是农副食品加工工业，其次是相距甚远的纺织业以及木材、造纸和印刷业。农副食品加工工业一部分面向国内市场，一部分面向经济作物（香草、香料、精油、荔枝、干果等）的加工，主要用于出口。为支持该部门，政府于 2019 年推出了“一区一厂”计划。纺织业几乎是自由区制度的唯一受益者，也是马达加斯加所获单方面优惠的主要受益者。

马达加斯加的金融服务部门规模较小，银行账户普及率非常低。

本次审议期间，手机普及率大幅提高，但仍低于区域平均水平。政府改革了法律框架，特别是规定了非歧视性互联和共享基础设施的义务。

国内运输仍然是一个主要薄弱环节，只有一家国内航空公司（运营一架飞机），公路数量少且迅速恶化。在国际运输方面，政府采取了开放天空政策以吸引外国航空公司，迄今已取得相对成功。本次审议期间，两个主要机场的运营特许权已获批准，目前正在翻修。就海

上运输而言，马达加斯加的主要班轮运输公司服务相对完善。其小型船队由马达加斯加利益方私人拥有，主要用于沿海运输。

马达加斯加拥有独特的动植物群、风景和丰富的历史，旅游资源得天独厚。然而，旅游部门受到出境市场偏远、国内航线由国内航空公司垄断以及航空旅行成本高昂的影响，尚处于起步阶段，且规模较小，相关法规有待完善。

参考资料：

WTO 官网，

https://www.wto.org/english/tratop_e/tpr_e/tp566_e.htm，吴冬雪整理。

WTO 重要提案

最不发达国家集团提交关于环境友好型贸易及贸易相关气候挑战的提案

2月4日，WTO 总理事会散发吉布提代表最不发达成员集团散发提交的关于环境友好型贸易及贸易相关气候挑战的提案（WT/CTE/W/266）。

提案指出，贸易、环境与发展对最不发达国家至关重要，这些国家主要依赖自然资源出口，在区域市场的融入度相对有限。因此，他们对主要贸易伙伴的新环境政策尤为敏感，避免贸易中的环境政策对最不发达国家造成不利影响至关重要。所以，需要公平且包容的政策，帮助最不发达国家适应和缓解气候影响，同时促进可持续发展。

尽管最不发达国家对全球温室气体（GHG）排放的贡献极小，但他们面临着重大的经济和环境挑战。最不发达国家人口约占世界总人口的13%，但其国内生产总值占全球比重不到2%，全球贸易份额仅

为 1%。这些国家极易受到气候影响，在过去 50 年中，69%与气候相关的灾害死亡人数发生在这些国家。再加上教育、医疗和基础设施有限，最不发达国家的发展因气候脆弱性的加剧而受到进一步威胁。

最不发达国家集团倡导公平的贸易和环境政策，同时考虑到其有限的能力和经济的脆弱性。该集团强调，需要加大对技术转让的支持力度，以采用更清洁、更高效的技术，这对可持续发展和减少温室气体排放至关重要。从长期来看，应支持最不发达国家经济向基于可持续农业实践发展、推动经济结构转型，以改善粮食安全并将环境影响降至最低。

最不发达国家当前面临的与贸易相关的气候挑战，主要是技术壁垒和创新能力受限。尽管最不发达国家与工业化国家所承担的责任不同，但这些国家在获取气候友好型技术及实践方面的与其他国家存在巨大差距，这些障碍严重阻碍了最不发达国家有效应对气候变化以实现可持续发展。无法获取先进的技术，增加了国家应对气候影响的脆弱性，同时限制了其经济增长、结构转型和经济多元化发展。

由于财政资源有限，最不发达国家往往难以筹集到投资，也难以根据自身能力和经济限制确定创新发展的正确顺序。然而，他们吸引绿色投资的潜力仍然巨大，这将成为推动他们走上可持续发展道路并成功应对气候挑战的有力杠杆。

贸易相关的气候措施范围广泛且复杂，包括碳边境调节机制（CBAMs）、生态标签、零毁林供应链和绿色政府采购等。这些措施对最不发达国家的出口和经济产生重大影响，尤其是在农业、能源和渔业等资源型行业。虽然这些政策旨在减少碳足迹，但可能会使最不发达国家处于不利地位，因为他们往往依赖使用较旧、效率较低的技术。

术生产的碳密集型出口产品。

以碳边境调节机制（CBAM）为例，该机制通过征收基于碳排放的关税，旨在防止碳泄漏，并在全球推广更清洁的生产方式。然而，最不发达国家常常面临基础设施薄弱、资金匮乏的困境，难以满足该机制的要求。这不仅可能削弱其出口产品在国际市场上的竞争力，还会对其经济增长造成不利影响。碳边境调节机制带来的额外成本，会降低最不发达国家产品的性价比优势，导致出口收益减少。鉴于最不发达国家并非气候变化负面影响的主要制造者，在实施这些措施的同时，应配套更全面的发展政策，引导这些脆弱的成员国制定适合自身的净零碳排放战略。在应对气候变化的过程中，要推动最不发达国家发展适应气候变化的产业，生产环境友好型产品。

生态标签计划旨在引导消费者做出可持续的选择，但对于最不发达国家的生产商来说，获得和维持这些标签的成本高昂且程序复杂。虽然生态标签可以开拓新市场，但高昂的合规成本也可能限制其市场准入。零毁林供应链政策旨在遏制森林砍伐，促进可持续土地利用，但此类措施给最不发达国家带来巨大挑战。改善森林保护需要结合针对具体国家情况的措施，从根源上解决森林砍伐问题。

最不发达国家集团认识到各成员有权采取行动应对气候危机，但亦认为必须避免绿色保护主义，即环境措施成为对发展中国家不利的贸易壁垒。这种做法会导致不公平的贸易条件，限制最不发达国家的市场准入。贸易相关气候措施的透明和包容性设计与实施，有利于防止环境措施被滥用作保护主义工具至关重要。

贸易相关气候措施的实施必须遵循公平、公正原则以及国民待遇原则，确保最不发达国家不会承担不成比例的负担。在这方面，“共

同但有区别的责任”至关重要，该原则认为成员都对环境保护都负有责任，但他们的能力和对环境问题的历史贡献各不相同。因此，历史排放量极少且资源有限的最不发达国家，应该从特殊和差别待遇措施中受益，以实现其气候目标。《2022-2031 年最不发达国家多哈行动议程》概述了最不发达国家实现可持续发展目标所需的支持，强调了贸易和技术的催化作用。

最不发达国家凭借其丰富的自然资源、生物多样性以及可持续的生产模式，在气候领域展现出巨大潜力。通过有效利用这些优势，它们能够在生态旅游、可再生能源以及碳市场中占据关键位置。特别是其森林和湿地作为重要的碳汇，能够产生碳信用，为全球应对气候变化做出贡献，并从中获得经济收益。因此，这些国家在满足全球能源需求的同时，也开辟了新的经济增长点。

除了自然资源 and 大宗商品，最不发达国家还依托其传统生产方式，生产出一系列环保产品。这些产品通常被称为手工制品或有机产品，包括文具、木制器具、手提包、家具、帽子、服装以及由天然材料制成的肥皂、精油和乳木果油面霜等。在西方国家，这类产品因其品质、环保特性、天然属性以及对健康的益处而备受青睐。生产这些产品所采用的技术多为传统本地技术，既保留了文化特色，又满足了市场需求。

鉴于最不发达国家的传统、生物或有机产品在发达市场具有吸引力，这些国家可以通过增值出口的形式，挖掘并拓展重大机遇。同时，为了提升本国产品的竞争力，最不发达国家需要开发和传播有利于贸易的技术。为此，国际社会应给予必要的支持与灵活性，帮助最不发达国家调整并制定符合国际标准且兼顾消费者安全和 WTO 规则的标

准。

农业对最不发达国家的经济至关重要，它提供生计、保障粮食安全、创造外汇收入并推动经济活动。许多最不发达国家已发展起有机农业和农林业实践，这些实践有助于缓解和适应气候变化，改善土壤健康，增强对气候多变性的抵御能力，并减少环境退化。然而，农业仍然极易受到气候变化的影响，且许多最不发达国家依赖附加值极低的原材料和基于资源的中间产品出口。尽管面临挑战，这些国家仍采取了一系列实践措施，开发出适应本国环境和监管特点的可持续、气候友好型农产品。例如，在孟加拉国开展可持续黄麻种植，利用漂浮花园种植蔬菜，以及在马拉维、尼泊尔、乌干达等地实施的保护性农业、梯田耕作和覆盖法等。

确保贸易和环境政策不会限制最不发达国家的市场准入，国际社会应给予充分支持。有能力的发达国家和发展中国家应通过技术支持，助力提升最不发达国家的可持续农业水平。同时，加强国际合作，共同应对气候变化带来的挑战，推动全球农业可持续发展。

最不发达国家集团倡导以合作方式应对与贸易相关的气候挑战。鉴于气候变化是全球性威胁，各成员应依据 WTO 第十二届部长级会议成果文件，携手探索全面的多边解决方案，推动包括产业发展政策在内的可持续发展，并特别关注最不发达国家的特殊需求，以实现气候目标。

为缩小最不发达国家的技术差距，强化 WTO 的技术转让机制至关重要。关键在于完善并执行《与贸易有关的知识产权协定》第 66.2 条，该条款要求发达国家采取措施，激励其企业和机构向最不发达国家转让技术，以建立坚实可行的技术基础。加强这一条款的执行力度，

将有助于最不发达国家获取关键气候技术，推动符合其国情的绿色转型。

为协助最不发达国家应对与贸易相关的气候挑战，需通过培训和知识共享提供有针对性的技术援助，并开展本地能力建设活动。这将帮助最不发达国家从可持续农业中获益更多，确保在应对气候变化的全球努力中，没有一个最不发达国家被落下。此外，能力建设还将提升最不发达国家理解和遵守国际环境标准的能力，推动其融入绿色全球价值链。

《巴黎协定》第 9 条和第 11 条强调了建立强有力的技术转让融资机制的重要性，以支持最不发达国家获取和应用清洁、高效的技术。这些技术对最不发达国家的可持续发展和气候适应能力至关重要。同时，此类机制还将促进绿色投资，助力建设抗灾基础设施，支持可持续实践，特别是在农业领域的采用。

加强合作与伙伴关系对于弥合技术差距、协助最不发达国家实现气候与可持续发展目标至关重要。这些举措将助力最不发达国家实施可持续农业实践，以可持续方式开发自然资源，并推动向低碳经济的转型。

鼓励发达国家与最不发达国家建立紧密的伙伴关系，开展深入合作。此类合作将促进专业知识的交流，使最不发达国家能够有效采纳并实施与自身生态系统相适应的气候友好型创新技术。

在 WTO 贸易与环境委员会（CTE）中深化对贸易、环境与发展问题的讨论至关重要。这将有助于增进成员之间对贸易相关气候变化措施（TrCMs）、技术转让和可持续农业等问题的理解。讨论应涵盖能力建设、知识共享和融资机制等方面，并以“共同但有区别的责任”

(CBDR) 原则、预防原则、污染者付费原则和非歧视原则为指导。

成员应致力于促进贸易政策与气候协定之间的国际合作与协调一致性。贸易与环境委员会应邀请国际组织和专家提供见解，以帮助委员会更好地理解环境措施对贸易和绿色转型的影响，同时确保符合 WTO 规则和国际环境法。

在 WTO 贸易与环境委员会的讨论中，应推动成员制定相关准则和标准，充分考虑最不发达国家的资源有限性和特殊脆弱性。这些准则和标准应确保贸易相关气候变化措施遵循“共同但有区别的责任”原则，避免成为变相的贸易壁垒，从而保障最不发达国家的合法权益。

《电子商务协定》缔约方提交将其纳入《WTO 协定》附件 4 的提案

2 月 6 日，应《电子商务协定》缔约方要求，总理事会散发关于将《电子商务协定》纳入《WTO 协定》附件四的提案(WT/GC/W/963)。

提案指出，电子商务联合声明倡议缔约方已达成《电子商务协议》，谨请总理事会根据《马拉喀什建立世界贸易组织协定》(下称《WTO 协定》)第 10 条第 9 款内容，通过将协定纳入《WTO 协定》附件 4 决定草案。

缔约方认识到全球电子商务的重要性及其为包容性贸易和发展创造的机会，以及 WTO 在促进开放、透明、非歧视和可预见的监管环境以推动电子商务方面的重要作用。故认为《电子商务协定》将使参与数字贸易的消费者和企业，特别是中小微企业(MSME)受益，并将在支持参与成员的数字转型方面发挥关键作用。

缔约方强调，应通过执行期、技术援助和能力建设等途径，解决发展中成员和最不发达成员在执行《电子商务协定》方面的具体而有针对性的发展需求，以支持这些成员执行《电子商务协定》。缔约方邀请所有 WTO 成员考虑加入《电子商务联合声明》和《电子商务协定》。

WTO 重要报告

WTO 与经合组织新报告探讨数据流动监管的经济影响

2 月 10 日，WTO 秘书处与经济合作与发展组织（OECD）联合发布一份题为《数据监管的经济影响：平衡开放与信任》的新报告，分析了跨境数据流动和数据本地化监管制度可能带来的经济影响。该报告强调了包含保障措施的开放制度所带来的益处，并着重指出了在数据监管相关问题上寻求更多趋同解决方案的经济价值。

报告指出，数据流已成为社会和经济交往的生命线，近年来对数据流进行限制或要求数据必须在国内存储或处理的监管措施激增。但人们对数据流监管的影响理解不足，尤其是在为数据跨境流动和传输提供保障方面。

报告还探讨了数据流监管的潜在成本，以及在数据保护框架下提升经济交易信任度所带来的潜在收益。报告强调，兼顾数据自由流动和可信任的保障措施的全球解决方案，可能为各级发展水平的国家带来更好的经济成果。报告指出，如果所有经济体都采用包含保障措施的开放制度，全球出口将增长 3.6%，全球国内生产总值（GDP）将增长 1.77%。低收入和中低收入经济体将获得最大收益，其 GDP 增幅可能超过 4%。报告同时指出，如果所有经济体都完全限制其数据流

(即“完全碎片化”), 将导致全球 GDP 损失 4.5%, 出口减少 8.5%。
缺乏数据流监管也与负面经济结果相关联。报告称, 如果所有经济体都取消数据流监管, 贸易成本会降低, 但信任度也会下降。

参考资料:

WTO 官网,

https://www.wto.org/english/news_e/news25_e/publ_10feb25_e.htm, 吴冬雪整理。

WTO 重要活动预告

WTO 服务贸易理事会将召开非正式会议

2 月 20 日, WTO 服务贸易理事会将举行非正式会议。

WTO 货物贸易理事会将召开非正式会议

2 月 25 日, WTO 货物贸易理事会将举行非正式会议。

WTO 将举行乌克兰第二次贸易政策审议

2 月 26 日和 28 日, WTO 将举行乌克兰第二次贸易政策审议。

成员经贸政策动态

美国动态

美国政府推出“公平互惠计划”

2 月 13 日, 美国总统特朗普签署总统备忘录, 要求制定“公平互惠计划”, 旨在解决美国长期面临的贸易逆差问题, 并应对贸易伙伴的不公平贸易行为。“公平互惠计划”将全面审查美国与所有贸易伙伴的非互惠性贸易关系, 具体包括以下方面:

-
1. 关税问题：贸易伙伴对美国产品征收的关税。
 2. 不公平税收：贸易伙伴对美国企业、工人和消费者征收的不公平或歧视性税收（如增值税）。
 3. 非关税壁垒：贸易伙伴通过补贴、繁重的监管要求等手段对美国企业造成额外成本。
 4. 汇率操纵与工资压制：贸易伙伴通过汇率操纵、工资压制等政策削弱美国企业竞争力的行为。
 5. 其他不公平行为：包括任何限制市场准入或阻碍公平竞争的政策和实践。

计划将涵盖以下具体实施步骤：

1. 调查与报告：商务部和美国贸易代表将在财政部、国土安全部等部门的协助下，调查贸易伙伴的非互惠性贸易行为，并向总统提交详细的补救措施报告。
2. 财政评估：管理与预算办公室将在 180 天内评估该计划对联邦政府的财政影响，并向总统提交书面报告。

特朗普表示，通过实施“公平互惠计划”，美国将重塑国际贸易体系，确保公平竞争，减少贸易逆差，并为美国工人和企业创造更多机会。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/articles/2025/02/reciprocal-trade-and-tariffs/>，刘兵整理。

美国拟对贸易伙伴征收“对等关税”

2月13日，美国总统特朗普宣布，将对贸易伙伴征收“对等关税”，即让美国与贸易伙伴彼此征收的关税税率相等，并称将考虑对使用增值税制度的国家加征关税。

特朗普同时表示，通过其他国家运送商品以避开关税的做法将不被接受。

特朗普于13日当天签署了一份总统备忘录，提议征收对等关税。根据《纽约时报》及《国会山报》的说明，新的对等关税措施将依据与美国进行贸易的国家其自身所采取的一系列贸易措施而制定，包括其他国家对美征收关税的水平、对本国产业提供的补贴、汇率以及任何美方认为存在不公平的行为。

美国暂停《反海外腐败法》执法

2月10日，美国总统特朗普签署行政令，宣布暂停《反海外腐败法》（FCPA）执法行动180天，旨在重新审视该法律的执行范围，减少对美国企业海外商业活动的过度限制，从而提升美国经济竞争力和国家安全。特朗普指出，自1977年实施以来，FCPA执法范围不断扩大，甚至被滥用，损害了美国国家利益。美国国家安全依赖于企业在关键矿产、深水港口等重要领域的竞争优势，而过度执法不仅浪费司法资源，还增加企业负担，削弱了美国企业的全球竞争力，阻碍了美国外交政策目标的实现。行政令主要包括：

1. 暂停新调查：在180天的审查期内，司法部长将暂停启动任何新的FCPA调查或执法行动，除非有特殊情况需要例外处理。

2. 审查现有案件：司法部长将详细审查所有正在进行的FCPA调查和执法行动，并采取适当措施以恢复执法的合理范围。

3. 更新指导方针：司法部长将发布更新的指导方针，以确保 FCPA 执法行动符合总统的外交政策权限，并优先考虑美国的经济竞争力和国家利益。

4. 延长审查期：如有必要，司法部长可将审查期延长 180 天。

5. 未来执法授权：在审查期结束后，任何新的 FCPA 调查或执法行动必须由司法部长特别授权，并遵循新的指导方针。

特朗普政府表示，此举旨在消除美国企业在海外市场面临的不必要障碍，确保其能够在全球竞争中占据优势地位。同时，行政令还要求司法部长评估是否需要采取补救措施，以纠正过去不适当的 FCPA 执法行动。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2025/02/pausing-foreign-corrupt-practices-act-enforcement-to-further-american-economic-and-national-security/>, 刘兵整理。

美国政府提高铝进口关税至 25%

2 月 11 日，美国总统特朗普签署公告，宣布自 2025 年 3 月 12 日起，对来自阿根廷、澳大利亚、加拿大、墨西哥、欧盟国家和英国的所有铝及其衍生产品征收 25% 的关税。此举将取代此前与这些国家达成的替代性协议，以应对全球铝产能过剩对美国国家安全造成的威胁，此外，美国政府还将终止现行的产品豁免程序，以防止高额进口进一步削弱国内铝产业的竞争力。公告还授权美国商务部在未来 90 天内制定新程序，将更多铝衍生产品纳入关税征收范围。

2018 年，美国商务部根据《1962 年贸易扩展法》第 232 条款调查发现，铝进口量激增威胁到美国国家安全。为此，特朗普政府于 2018 年对大多数国家的铝产品征收 10% 的关税。然而，尽管实施了这一关税措施，全球铝产能过剩问题仍未解决，特别是中国和南美地区的产能扩张导致美国铝产业持续受到冲击。

2024 年，美国铝冶炼厂的产能利用率仅为 52%，远低于 2018 年报告中建议的 80% 目标。此外，墨西哥、加拿大等国的铝进口量大幅增加，部分国家通过转口贸易规避关税，进一步加剧了美国铝产业的困境。例如，2024 年美国从墨西哥进口的铝产品比 2015-2017 年的平均水平高出 35%，而从澳大利亚进口的原铝更是激增 103%。

特朗普表示，提高关税是为了保护美国铝产业的长期发展，确保其能够满足国家安全需求，新关税措施预计将有助于恢复国内铝冶炼厂的生产能力，并为下游铝加工企业提供更稳定的供应链。

参考资料：

美国白宫网站，

<https://www.whitehouse.gov/presidential-actions/2025/02/adjusting-imports-of-aluminum-into-the-united-states/>, 刘兵整理。

美国欢迎墨西哥取消转基因玉米禁令

2 月 6 日，美国贸易代表办公室（USTR）发表声明，对墨西哥政府为解决《美墨加协定》（USMCA）框架下关于转基因玉米的争端所采取的行动表示欢迎。墨西哥政府宣布撤销两项引发争议的政策：其一为禁止在面团和玉米饼中使用转基因玉米；其二为逐步停止在其他食品和动物饲料中使用转基因玉米。这些措施曾引发美国贸易代表办

公室的争端诉讼，墨西哥被判定违反《美墨加协定》。

该争端的根源可追溯至 2023 年 2 月，当时墨西哥总统颁布了一项限制转基因玉米使用的法令。美国认为此举违背了《美墨加协定》中关于市场准入和科学依据的原则，并于 2023 年 8 月正式提出申诉。2024 年 12 月，争端解决小组裁定美国胜诉，并要求墨西哥在 45 天内解决相关问题。

墨西哥是美国玉米的最大出口市场，2024 年美国向墨西哥出口的玉米总价值高达 56 亿美元。美国贸易代表办公室强调，将继续密切关注墨西哥履行协定承诺的情况，以确保其农业生物技术政策以科学为基础，并为美国玉米提供公平的市场准入条件。

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/2025/february/united-states-welcomes-mexicos-actions-towards-resolving-usmca-biotech-corn-dispute>, 刘兵整理。

欧洲动态

欧盟就美国“对等关税”政策发表声明

2 月 14 日，欧盟委员会发表声明，批评美国总统特朗普提出的“对等关税”政策，称其是“朝着错误方向迈进”。欧盟重申支持开放、公平的全球贸易体系，并强调其关税水平已是全球最低之一，美国对欧盟商品加征关税缺乏正当理由。欧盟指出，关税本质上是税收，美国加征关税不仅增加了本国消费者的负担，还推高了企业成本，抑制经济增长并加剧通货膨胀。全球贸易长期以来在低关税和透明规则下

蓬勃发展，而美国的做法正在破坏这一体系。

作为全球最开放的经济体之一，欧盟通过消除贸易壁垒和推动经济一体化取得了显著成功。欧盟支持基于互惠互利、公平透明的贸易伙伴关系，并已签署了全球数量最多的自由贸易协定，其贸易网络覆盖广泛且持续扩展。对于美国“对等关税”政策，欧盟表示将坚决反击任何不合理的关税措施，保护欧洲企业、工人和消费者免受不公平贸易政策的影响。

参考资料：

欧盟委员会网站，

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/statement_25_515，刘兵整理。

欧盟出台电子商务进口新规

2月5日，欧盟委员会宣布推出一系列措施，旨在应对通过非欧盟在线零售商和平台销售的低价值进口商品带来的风险。这些措施是《欧盟安全和可持续电子商务全面工具箱》的一部分，涵盖海关、贸易、消费者保护以及数字服务与数字市场法案等多个领域。

数据显示，2023年约有46亿件低价值包裹（单价不超过150欧元）进入欧盟市场，日均达1200万件，较2022年增长三倍。然而，许多商品被发现不符合欧盟法规，不仅可能危害消费者安全，还对遵守高标准的欧洲企业构成不公平竞争，同时大量包裹运输也对环境造成了负面影响。为应对这些问题，欧盟委员会提出了以下举措：

1. 海关改革：呼吁尽快通过《海关联盟改革方案》，取消150欧元以下低价值包裹的关税豁免，并加强数据共享和风险评估能力。此外，考虑对直接进口至欧盟消费者的电商商品征收非歧视性处理费，

以覆盖监管成本。

2. 强化监管与执法：加强海关与市场监管部门的协调，开展首次产品安全筛查，移除不合规商品，并加强风险分析和后续执法。

3. 消费者保护：在《数字服务法》和《数字市场法》下，明确将电子商务监管列为优先事项，并依托《一般产品安全条例》和《消费者保护合作条例》等工具加强对在线市场的监管。

4. 数字化工具：通过“数字产品护照”和人工智能技术，加强对不合规产品的检测。

5. 环境保护：推行《可持续产品设计法》第一行动计划，并推动修订《废物框架指令》以强化环境保护。

6. 消费者与商家赋能：开展宣传活动，提高消费者对权利、风险和救济机制的认识。

7. 国际合作：提供欧盟产品安全规则培训，并评估可能存在的倾销和补贴行为。

欧盟委员会将与成员国、立法机构及利益相关方合作，落实上述措施。一年后，委员会将评估行动效果并发布报告，根据结果决定是否需要进一步强化现有框架和执法活动。

参考资料：

欧盟委员会网站，

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_25_410，刘兵整理。

欧盟通过增值税新规

2月12日，欧洲议会通过了更新增值税（VAT）规则的提案。此次修订旨在解决在线平台服务未征收增值税导致的竞争扭曲问题，并

打击增值税欺诈行为。

根据新规，到 2030 年，在线平台在大多数情况下需为通过其提供的服务代缴增值税，尤其是在个体服务提供商未征收增值税的情况下，成员国可选择豁免中小企业适用此规则。此外，更新还将全面数字化跨境交易的增值税申报义务，届时企业将在跨境 B2B 交易中开具电子发票，并自动向税务机关报告数据，这将帮助税务机关更好地打击增值税欺诈行为。为了简化企业的行政负担，新的规则将强化增值税一站式服务平台，使更多跨境企业能够通过一个在线门户平台以一种语言完成增值税申报。

此次增值税规则的更新经过两年多的筹备，欧盟委员会预计成员国每年将回收高达 110 亿欧元的增值税收入，企业在未来 10 年将节省 41 亿欧元的合规成本，并在登记和行政成本方面节省 87 亿欧元。

参考资料：

欧洲议会网站，

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20250204IPR26688/parliament-green-lights-update-of-vat-rules-to-make-them-fit-for-digital-times>, 刘兵整理。

冯德莱恩倡议筹集 2000 亿欧元用于人工智能投资

2 月 11 日，在巴黎举行的“人工智能行动峰会”上，欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩宣布了一项重大计划——InvestAI 倡议，目标是动员 200 亿欧元用于人工智能（AI）投资，推动欧洲成为全球 AI 领域的领导者。冯德莱恩表示，欧盟将设立 AI Gigafactories，借鉴日内瓦欧洲核子研究中心（CERN）的合作模式，为研究人员、企业家和投资者提供强大的计算基础设施，并欢迎全球人才加入。她指出，欧

盟已成功建立 12 个 AI 工厂，投资额达 100 亿欧元，这是全球最大的 AI 公共投资，预计将撬动超过十倍的私人投资。

冯德莱恩表示，欧洲的 AI 发展路径具有独特性，主要体现在跨国界、跨行业的协作、开源技术的广泛应用，以及充分利用欧洲在工业和制造领域的独特数据与技术专长。她还强调，AI 的潜力不仅限于欧洲，还应惠及全球，特别是发展中国家，通过大规模投资、国际合作和独特的发展模式，欧洲有望在全球 AI 竞争中占据领先地位。

参考资料：

欧盟委员会网站，

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ac_25_481，刘兵整理。

欧盟与新加坡数字贸易协定提交审批程序

2 月 3 日，欧盟委员会向欧盟理事会提交了与新加坡的数字贸易协定（DTA），请求批准签署该协定。该协定旨在进一步加强欧盟与新加坡的合作关系，主要体现在以下两个方面：

1. 促进数字贸易：通过减少行政负担，增加企业的法律可预见性和法律确定性，便利两国之间的数字贸易。

2. 构建安全的在线环境：通过保护消费者免受不正当市场行为的侵害，并确保在电子交易中保护消费者的信息权，进一步建立消费者的信任。

该协议强调了印度-太平洋地区的战略重要性，并巩固了欧盟在推动全球数字化转型中的角色，这标志着欧盟在制定全球数字贸易规则方面的重要一步。

2023 年 6 月，欧盟理事会批准了欧盟委员会与新加坡进行数字贸易谈判的授权，数字贸易涵盖了通过数字手段实现的商品和服务贸易，还包括在生产或分销过程中使用的数字技术，以及跨境数据流动。欧盟与新加坡已经建立了稳固的贸易关系，2011 年和 2019 年签署的全面贸易协定为双方的合作提供了坚实基础。

参考资料：

欧盟委员会网站，

https://policy.trade.ec.europa.eu/news/commission-presents-council-eus-first-ever-digital-trade-agreement-2025-02-03_en, 刘兵整理。

欧盟对华生物柴油作出反倾销终裁

2 月 11 日，欧盟委员会发布公告，对原产于中国的生物柴油作出反倾销肯定性终裁，决定对涉案产品征收 10.0%至 35.6%的反倾销税，以保护欧盟本土生物柴油产业免受不公平竞争的冲击。此次措施涵盖 18 个成员国的 60 多家生产商，旨在应对中国倾销行为对欧盟市场造成的损害。调查显示，中国低价出口的生物柴油可能导致欧盟产业面临关停风险。此次征税针对纯生物柴油及其混合形式，但不包括可持续航空燃料（SAF）。此外，欧盟还对其他第三国生物柴油进口实施了反倾销和反补贴税，欧盟生物柴油市场年产值达 250 亿欧元，此举将进一步巩固其能源安全。

参考资料：

欧盟委员会网站，

https://policy.trade.ec.europa.eu/news/commission-protects-eu-biodiesel-industry-dumped-chinese-imports-2025-02-11_en, 刘兵整理。

英国发展大臣多兹宣布金融合作投资计划

2月3日，英国发展大臣阿内利斯·多兹在伦敦证券交易所发表演讲，宣布一系列与金融领域的新合作及资金投入计划，旨在推动国内外经济增长，助力实现可持续发展目标。多兹在演讲中高度赞扬英国金融服务行业，称其为英国各地创造就业机会、推动经济增长。她指出，政府将与金融界合作，共同应对气候变化，推动国内经济发展。新的资金和合作项目将为海外市场解锁投资机遇，以全新的发展模式支持可持续经济增长。此次，政府宣布为英国旗舰公共市场项目 MOBILIST 提供高达 1 亿英镑的资金。该项目将助力专注可持续发展目标的企业在全球证券交易所上市，预计能在亚洲、非洲和拉丁美洲的新兴市场吸引 4 亿至 6 亿英镑的新投资，为当地经济可持续发展和气候智利贡献力量。同时，上个月发行的首支气候投资基金成功融资 4 亿英镑，该基金将用于中低收入国家的能源和清洁技术项目。多兹在讲话中对英国机构投资者发布的一份关于新兴市场气候行动私人资本规模的报告表示欢迎，并宣布成立新的特别工作组推进采纳报告内相关建议。英国国际投资公司此前也呼吁机构投资者合作，促进私人资本流入新兴市场。英国气候大臣凯莉·麦卡锡、伦敦证券交易所首席执行官朱莉娅·霍格特等多位官员纷纷肯定了金融领域的合作与投资相关计划，认为这将在应对气候危机、推动经济增长和可持续发展方面发挥关键作用。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/new-partnerships-with-financial-sector-to->

[unlock-growth-in-uk-and-overseas](#), 侯秉玺整理。

英国同印度举行第四次能源对话

2月10日，印度电力部长马诺哈尔·拉尔与英国能源安全和净零事务大臣埃德·米利班德在新德里共同主持了第四次英印能源对话。会后双方发布联合声明，展示了在能源领域合作的新进展与新规划。此次对话全面回顾了两国在电力、可再生能源等能源领域的发展成果，双方对推动绿色可持续增长、加速清洁能源转型及保障能源安全方面取得的阶段性成果表示满意，并强调能源转型与经济增长协同推进、确保民众获得可负担清洁能源的重要性。在合作规划上，双方宣布启动印英“加速印度智能电力与可再生能源计划”第二阶段。该阶段下，英国将与印度相关部门合作，为实现全天候供电、拓展可再生能源项目、提升工业能源效率和推进脱碳进程提供技术支持。同时，为推进海上风电发展，两国建立了英印海上风电特别工作组，聚焦于完善海上风电生态系统、供应链及融资模式。此外，双方还肯定了电力市场监管对能源转型的关键作用。英方将延续“英国加速应对气候变化伙伴关系”政策下的电力部门改革计划，并提议英印相关机构组建新的特别工作组，助力印度可再生能源并网与电网转型。对话期间，双方还对通过技术援助和投资促进增长与就业的双边合作成果表示认可，并探讨了海上风电、绿色氢贸易及两国相关企业合作的进展。此次对话还发布了工业能源效率和脱碳相关的实践手册，为行业发展提供指导。双方表示将借助全面战略伙伴关系进一步深化合作，并期待2026年举行第五次英印能源对话。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/fourth-uk-india-energy-dialogue-joint-statement>，侯秉玺整理。

英国助力北爱尔兰企业开拓新市场

2月4日，英国政府介绍了北爱尔兰企业 Maxflow 在英国出口融资机构（UKEF）与阿尔斯特银行合作拓展市场的情况。报道称，Maxflow 主营工业高压清洗机和电力产品，有超 25 年行业经验。它是北爱尔兰首家获英国出口融资机构担保、阿尔斯特银行融资支持的企业，借助英国出口融资机构的 GEF 计划获取资金。这笔资金助其应对现金流挑战、维持高库存，提升市场竞争力。目前，Maxflow 正在建设新工厂，一期工程预计 2025 年完工，这将优化企业运营条件，为英国创造更多就业岗位。Maxflow 董事总经理瑞安·怀利称，进军新市场离不开英国出口融资机构与阿尔斯特银行支持，Maxflow 将继续朝着行业领导地位迈进。英国出口融资机构和阿尔斯特银行相关负责人也表示，此次合作为北爱尔兰中小企业发展提供了范例。

参考资料：

英国政府官网，

<https://www.gov.uk/government/news/northern-ireland-firm-expands-into-new-markets-after-new-partnership-between-ukef-and-ulster-bank>，侯秉玺整理。

日本动态

第 26 次日欧经济产业政策对话召开

2月13日，第26次日欧产业政策对话正式召开。日本经济产业

审议官松尾刚彦与欧盟委员会内部市场、工业、创业与中小企业总司长克尔斯汀·约恩娜共同主持会议。会谈中，双方一致认为日欧之间合作空间广阔，未来日欧双方将持续推进包括保障经济安全在内的各项合作，强化产业竞争力，并将双方合作内容与 G7 相关事务紧密对接。在邀请民间企业参与的环节，民间企业表达了在个别产业领域与政府合作的期望和诉求。基于此，日欧双方确认将继续推进包含民间企业在内的讨论，推动双方在更多领域的合作，共同应对全球经济挑战，推动产业协同发展。

参考资料：

日本经济产业省，

<https://www.meti.go.jp/press/2024/02/20250213001/20250213001.html>，侯秉玺整理。

日本经济产业大臣武藤容治会见世界知识产权总干事邓鸿森

2月13日，日本经济产业大臣武藤容治与世界知识产权(WIPO)总干事邓鸿森进行会谈。会谈中，双方一致认为应进一步加深日本与世界知识产权组织在知识产权领域的合作关系，并将携手扩充通过日本基金开展的 WIPO GREEN 相关项目。武藤容治对邓鸿森出席大阪·关西世博会表示欢迎，双方还就世博会期间举办推动知识产权运用以解决社会问题的国际论坛达成合作意向，他表示，日本与世界知识产权组织将加强协作，以此次世博会为契机，推动知识产权在解决社会课题方面发挥更大作用，进一步推动环境技术领域的知识产权合作与应用。

参考资料：

日本经济产业省，

<https://www.meti.go.jp/press/2024/02/20250213002/20250213002.html>，侯秉玺整理。

俄罗斯动态

俄罗斯总理米舒斯京召开劳动生产工作会议

2月11日，俄罗斯总理米舒斯京召开了劳动生产工作会议。会议回顾了俄罗斯总统普京关于俄罗斯经济形势的判断，认为当前俄罗斯经济增长超出预期，但需实现平衡增长并抑制通胀，以现代技术建立新企业提升劳动生产，为实现2030年左右将俄罗斯劳动生产率提高超20%的目标奠定基础。会议表示，当前俄罗斯全国已有7000多家企业参与到提高劳动生产率的国家战略中，涉及加工、贸易等多领域，超10万名员工接受现代化生产和管理技能培训。实施劳动生产率提升计划后，约5500家企业的利润将增加超4300亿卢布，1500家公司进入新市场。2025年1月启动的“高效和有竞争力的经济”国家项目下继续推进，该项目预计将获得拨款305亿卢布，其中2025年度获得48亿卢布。预计到2030年，劳动生产率提升计划将覆盖所有州和市级社会领域机构，包括教育、医疗等约12.3万家组织，且至少40%的关键非原材料经济领域大中型企业也将参与其中。米舒斯京强调，俄罗斯政府需推广实施有效的支持机制，根据各行业具体需求提供提升生产率的工具；同时需要确定重点行业和企业，制定针对性解决方案，在各级各部门的协作配合下共同完成这一战略计划。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/en/news/54202/>，侯秉玺整理。

俄罗斯与印度协同探索农产品贸易合作机遇

2月11日，俄罗斯副总理帕特鲁舍夫会见印度驻俄罗斯大使库马尔，双方重点聚焦农业领域合作，就双边农产品贸易发展及未来合作方向展开深入探讨。

会上，帕特鲁舍夫指出，2024年俄罗斯与印度的农产品和食品贸易增长势头强劲，农产品贸易额增长幅度超过60%。这一显著成果凸显了两国在农业贸易方面的广阔合作空间与潜力。帕特鲁舍夫表示，俄罗斯对进一步推动双边贸易持积极态度。在出口方面，俄罗斯计划加大对印度的植物油、畜牧产品、鱼类、小麦和豆类植物等农产品供应；进口方面，俄罗斯对印度的水果和蔬菜等农产品表现出浓厚兴趣。这种互补性的贸易结构为双方深化农业贸易合作奠定了坚实基础。

除回顾现有贸易成果和明确贸易意向外，双方还积极探讨了双边合作可能的新增领域，旨在进一步挖掘两国农产品合作潜力，拓展合作深度与广度，推动俄印农业合作迈向新高度。此次会议不仅体现了俄印两国对农业合作的重视，更为未来双边农业领域的持续发展勾勒出了清晰的蓝图，有望为两国农业产业带来新的发展机遇，促进双方在农产品贸易、农业技术交流等多方面实现互利共赢。俄印两国一直保持着良好的外交关系和广泛的经贸合作，未来随着双方合作的不断深入，预计将在更多领域达成合作共识，为地区乃至全球的经济合作与发展注入新动力。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/en/news/54206/>，侯秉玺整理。

第 58 届“OPEC+”联合部长级监督委员会会议召开

2月3日，俄罗斯副总理亚历山大·诺瓦克通过视频主持了第58届“OPEC+”联合部长级监督委员会会议。会议分析了2024年11至12月的原油生产数据，强调各成员国必须遵守石油产量的要求。会议通报了哈萨克斯坦和伊拉克对石油生产的改进和额外的自愿调整情况，表示将继续监测所有缔约方对石油产量调整的执行情况。会议高度赞扬了部分国家在2024年12月5日通过的额外的自愿减产的限制，确保了全球石油市场的稳定。诺瓦克表示，根据时间表，在2023年承诺实行自愿生产限制的几个国家将从4月1日起开始逐步增加石油产量。这一过程需要18个月。与会各方还就需要遵守的石油产量规定达成了共识。

参考资料：

俄罗斯联邦政府官网，<http://government.ru/en/news/54131/>，侯秉玺整理。

印度动态

印度出口创历史新高，贸易实力显著提升

2月1日，印度出口在近年来实现历史性增长，2023-2024财年出口额达7782.1亿美元，10年间增幅高达67%。这一增长彰显印度在全球贸易中地位不断提升，商品和服务出口表现强劲。

2023-2024财年，印度商品出口额为4371亿美元，服务出口额为3411.1亿美元，电子、制药、工程产品、铁矿石和纺织品等关键行业发挥重要推动作用。进入2024-2025财年，4-12月累计出口额达6026.4亿美元，同比增长6.03%。从出口分类来看，2013-2024财年，商品出口从3140亿美元增长至4371亿美元，制造业基础增强和全球需求

增长是主因；服务出口从 1520 亿美元升至 3411.1 亿美元，IT、金融和商业服务等领域的崛起功不可没。在出口地区方面，印度对北美、欧盟、西亚等传统市场出口持续增长，北美为印度最大的出口目的地，同时印度与东盟等地区贸易关系也不断强化。2023-2024 财年，美国、阿联酋等前十大商品出口目的地占印度商品出口总值的 51%，各主要出口产品增长显著。手机出口从 2014-2015 财年的 2 亿美元激增至 2023-2024 财年的 156 亿美元；药品出口从 2013-2014 财年的 150.7 亿美元升至 2023-2024 财年的 278.5 亿美元；工程产品出口从 622.6 亿美元增长到 1093.2 亿美元；农产品出口从 227 亿美元增长至 481.5 亿美元。

印度出口增长得益于多项政府举措。在对外贸易与出口促进方面，2023 年印度出台新外贸政策鼓励出口，出台利息平衡计划、税收和关税报销计划等减轻企业的贸易成本。基础设施与物流领域，印度出台国家物流政策和生产关联激励计划等降低企业成本、促进企业制造和出口。此外，政府在简化办事流程、发展电商和数字贸易、推动农业和有机出口等方面也积极作为。印度凭借一系列政策措施、基础设施建设和制造业发展，在全球贸易中崭露头角。未来，随着印度持续优化营商环境和拓展新兴市场，其出口有望保持增长态势，在全球贸易格局中发挥更重要的作用。

参考资料：

印度新闻信息局，

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2098447>，侯秉玺整理。

印度与欧洲自由贸易联盟设立联合工作组

2月10日，印度与欧洲自由贸易联盟（EFTA）在经济合作上迈出关键一步，印度-欧洲自由贸易联盟联合工作组正式设立，这一举措是在双方达成《印度-欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》（TEPA）之后开展的，欧洲自由贸易联盟也是首个与印度签署正式贸易协定的欧洲集团。印度工商部长戈亚尔高度评价这份贸易协定，称其为具有里程碑意义的协议，彰显了印度在全球贸易中日益重要的地位。他表示，印度-欧洲自由贸易联盟联合工作组将成为双方企业沟通的桥梁，有利于保障双边贸易的透明度和信任度，优化营商环境。印度将持续致力于构建公平互利的贸易关系，并期望来自欧洲自由贸易联盟的投资突破1000亿美元。

该工作组将为欧洲自由贸易联盟成员国企业在印度投资、拓展业务或设立运营机构提供一站式支持。EFTA 四国的高级官员出席了成立仪式，重申加强经济联系的决心。瑞士经济事务国务秘书阿蒂埃达指出，《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》开启了双边投资促进与合作的新篇章，瑞士在印直接投资超过100亿瑞士法郎，为印度创造14.6万多个就业岗位，未来瑞士在精密工业、化工、食品加工和制药等领域投资有望激增，她还提议在瑞士设立印度投资促进机构以推动投资增长。挪威贸易和工业国务秘书诺沃尔将《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》比作机场，联合工作组则是企业的“跑道”。他提到，过去十年在印挪威企业数量翻倍，资产达314亿美元，未来挪威同印度合作前景广阔。冰岛外交部常任秘书埃约尔夫松称《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》是欧洲自由贸易联盟数十年来签署的最重要贸易协定，凸显印度作为欧洲关键经济伙伴的地位，强调双方在可再生能源、海鲜和制药

领域合作不断深化，《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》在全球经济不稳定的形势下发挥着稳定作用。列支敦士登外交、教育和体育部长哈斯勒强调联合工作组对推动高价值制造业和创新驱动产业发展具有重要作用，列方希望以喜利得在印成功为契机，期待更多列支敦士登企业进一步拓展在印业务。

印度投资促进和工业发展部巴蒂亚表示，联合工作组将推动可再生能源、生命科学、工程和数字转型等领域的投资，《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》将促进合资企业、中小企业合作和技术伙伴关系的建立，联合工作组还将为欧洲自由贸易联盟企业简化监管流程。

印度国务部长普拉萨德强调了欧洲自由贸易联盟对印度发展目标的战略重要性，列举了挪威的绿色航运、瑞士的铁路网络、冰岛的地热能以及列支敦士登的高价值制造业优势，还提到印度理工学院与挪威北极大学的研究合作，展示了《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》超越贸易范畴的广泛影响。

联合工作组设立后，戈亚尔主持了高级别商业圆桌会议，与各方探讨合作机遇，共商解决贸易挑战。会议确定了海洋、能源、金融服务、制药、工程和食品加工等关键合作领域。未来，印度—欧洲自由贸易联盟联合工作组将成为促进双方企业与政府持续对话的主要渠道，印度政府承诺与欧洲自由贸易联盟紧密合作，充分挖掘《印度—欧洲自由贸易联盟贸易和经济伙伴关系协定》的潜力。戈亚尔表示，联合工作组的成立标志着双方经济合作进入新时代，有望在可持续和创新驱动的增长中实现企业合作共赢，印度愿与欧洲自由贸易联盟携手合作，共同开创未来双方经贸合作的繁荣局面。

参考资料：

印度新闻信息局，

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=2094362>，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欧洲面临的挑战与机遇

2月，彼得森国际经济研究所（PIIE）发布文章，聚焦于欧洲在当前全球经济格局下的战略定位，探讨了其如何在复杂多变的国际环境中寻找合作机会，以应对内部改革需求与外部挑战的双重压力。

文章指出，欧洲正面临一系列内外部挑战，主要有气候行动、跨国公司的贸易和税收三个问题。首先，欧盟在世界舞台上往往是次要角色，仅占全球温室气体排放量的6%，仅占全球股票市值的11%。在这些问题上，欧洲除非建立一个由志同道合的伙伴组成的联盟，否则就无法发挥领导作用。其次，欧盟内部政策观点的多样性，尤其是在匈牙利和斯洛伐克等国家受到强大外国影响的情况下，阻碍了就共同立场达成一致，并可能导致僵局。

文章进一步指出，面对这些挑战，欧洲需构建基于共同利益与价值观的意愿联盟，以加强国际合作，形成国际伙伴关系，或“自愿联盟”，共同应对全球性挑战。文章提出了几个关键方向：一是深化跨大西洋关系，与美国在贸易、科技、安全等领域加强合作，共同维护多边贸易体制；二是加强与新兴市场国家的经济合作，特别是在绿色能源、数字经济等领域，探索互利共赢的合作模式；三是推动欧洲内部改革与整合，通过加强政策协调、促进经济一体化，提升欧洲整体

竞争力。

参考资料：

彼得森国际经济研究所，

<https://www.piie.com/blogs/realtime-economics/2025/europes-challenge-and-opportunity-building-coalitions-willing>，袁淑瑶整理。

彼得森国际经济研究所分析美国 2025 年税收政策辩论中的 八大原则

2 月，彼得森国际经济研究所（PIIE）发布政策简报，分析美国 2025 年税收政策辩论中的八大原则。文章指出，《减税和就业法案》（TCJA）中的多项条款将于 2025 年底到期，这为美国税收政策带来了新的挑战 and 机遇。随着税收辩论的推进，报告提出了两党可能达成共识的八大原则，旨在为未来的税收改革提供指导。

报告指出，税收政策改革需要在多个方面取得平衡。首先，任何新的预算方案应避免增加联邦赤字和债务，理想情况下应减少赤字。高赤字和债务水平将削弱政府应对紧急情况的能力，因此在当前经济形势下应更加谨慎地管理财政政策。

报告进一步指出，税收政策应避免采用具有累退性、扭曲性和破坏性的工具。特朗普政府曾提出的大幅提高关税，被认为是一种累退性税收，对低收入家庭影响更大。另外，关税还会导致资源错配，损害美国的生产能力和出口竞争力。报告还强调，税收政策可以以一种可承受的方式应对气候变化。全球对碳定价和碳边境调整措施的讨论日益增加，美国应抓住这一机会，通过征收适度的碳费来减少温室气体排放，同时为家庭提供保护，避免成本上升。

报告总结认为，2025 年的税收政策辩论应围绕可持续的财政路径、公平性和效率展开。通过避免增加赤字、帮助经济困难群体、拒绝累退性税收工具以及应对气候变化，美国可以在不牺牲经济效率的情况下实现更公平的税收体系。报告还建议，国际税收改革应与全球趋势保持一致，简化税收制度，并确保税收政策具有长期稳定性，避免短期“到期”带来的不确定性。

参考资料：

彼得森国际经济研究所，

<https://www.piie.com/sites/default/files/2025-02/pb25-1.pdf>，袁淑瑶整理。

欧洲研究动态

经济政策研究中心分析特朗普关税政策的影响

2 月，经济政策研究中心(CEPR)发布文章，从关税实施的收入、限制和互惠的三个层面分析了特朗普的关税外交政策对美国及全球经济的影响。

文章指出，各国引入关税通常出于三个核心原因，分别为收入(希望增加税收)、限制(减少进口并保护国内生产商免受外国竞争影响)和互惠性(在与另一个国家谈判时使用关税，以获得互惠互利的关税减免)，而特朗普关税政策的每一方面原因的有效性都值得进一步评估。特朗普政府通过提高关税来保护特定国内生产商，但这种政策可能仅对受进口竞争冲击的企业和工人有益，却以其他所有人的利益为代价。高关税意味着国内消费者将面临更高的价格，这可能导致通货膨胀并降低社会福利。对于美国生产商而言，虽然受保护的产品生产商可能受益，但购买进口中间投入品的企业成本将增加，从而削弱其

在国内和国际市场的竞争力。特别值得注意的是，美国的主要进口来源国（如加拿大、墨西哥和中国）正是特朗普关税政策直接针对的目标，这些国家向美国出口的中间产品占比较高。

文章进一步指出，特朗普政府将关税作为武器，以迫使其他国家做出让步和政策改变，是对基于规则的多边世界贸易体制的重大破坏。特朗普政府认为双边贸易赤字对美国不利，因此试图通过关税来减少赤字。然而事实上，双边赤字的观念具有高度误导性，其本身就是不成立的谬误的概念。

最后，文章还探讨了关税政策不确定性对全球经济的影响，指出这种不确定性可能导致企业重新评估其在美国的业务布局，从而对全球经济产生连锁反应。从长远来看，可以预期美国与其他国家之间的贸易将逐渐脱钩。强调了保护主义政策的局限性，并呼吁国际社会合作应对贸易政策不确定性带来的挑战。

参考资料：

经济政策研究中心，

<https://cepr.org/voxeu/columns/bazooka-diplomacy-trumps-tariffs>，袁淑瑶整理。

布鲁盖尔研究所分析欧洲电网升级的必要性和面临的挑战

2月，布鲁盖尔研究所（Bruegel）发布政策简报，分析欧洲电网升级的必要性和面临的挑战。电网投资对于能源转型至关重要，目前整个欧洲每年需要投资数百亿欧元，然而实现高效的电网投资还涉及到包括政策选择等非资金的支持。

报告指出，欧洲电网升级面临多重挑战。首先，电网投资需求巨大，尤其是在分布式电网层面，预计到2030年每年需投资650亿至

1000 亿欧元。其次，跨境电力传输基础设施对整合可再生能源至关重要，但由于成本分担问题，许多项目进展缓慢。此外，当前的监管框架可能偏向传统的资本支出，导致系统效率低下和消费者成本增加。

报告进一步指出，欧洲电网升级需要政策支持和监管改革。报告建议设立一个独立的欧洲电力系统运营商，负责网络规划和运营，以减少国家利益对欧洲整体利益的干扰。同时，建议扩大欧盟资金支持，特别是通过“欧洲互联设施-能源”（CEF-E）基金，为跨境项目提供资金支持。

报告总结，欧洲电网升级不仅是资金问题，更是政策和监管问题。通过设立独立的系统运营商、优化资金支持和改革监管框架等措施，将有助于降低消费者成本，促进可再生能源的整合，并提高欧洲电力系统的整体效率。

参考资料：

布鲁盖尔研究所，

<https://www.bruegel.org/policy-brief/upgrading-europes-electricity-grid-about-more-just-money>，袁淑瑶整理。

国际机构研究动态

联合国贸发会议分析非洲如何将经济脆弱性转化为韧性

2月，联合国贸发会议（UNCTAD）发布文章，分析非洲如何通过贸易、投资和区域一体化将经济脆弱性转化为韧性，谋求发展机遇。

文章指出，非洲大陆自由贸易区（AfCFTA）的全面实施、宏观经济改革以及创新金融工具的运用，能够帮助非洲稳定经济并减少对波动性全球市场的依赖，从而推动非洲成为全球贸易和经济增长的重

要驱动力。非洲目前面临诸多挑战，如大宗商品出口依赖、贸易成本高昂以及基础设施薄弱等，这些挑战也为其经济转型提供了契机。

文章确定了需要采取的关键行动领域。首先，减少对波动市场的依赖，降低成本，加强中小企业。可以考虑通过多样化出口、促进非洲内部贸易、投资物流和数字连接以及扩大信贷和风险管理工具等措施，增强非洲的经济韧性。其次，释放区域贸易的潜力。非洲内部贸易仍然是非洲大陆最大的机会之一，但它仅占总出口的 16%，大多数贸易仍来自非洲大陆以外。全面实施非洲大陆自贸区可以创造一个 3.4 万亿美元的市场，但要释放这一潜力，需要通过扩大运输、能源和 ICT 网络来投资基础设施，简化海关等贸易政策和流程，并通过激励性税收减免和负担得起的利息贷款等方式支持工业化，从而促进制造业和区域生产。最后，文章还提出了其他关键策略，包括为工业化提供激励措施（如税收减免、降低资本成本、为投资于区域市场的制造业和生产提供低息贷款）、建立风险管理机制（如设立区域基金、贸易风险预警系统以及整合公私资源用于应急计划和保险）以及创建危机应对设施（如贸易融资机制，以支持受全球冲击影响的企业，帮助它们转向区域市场并维持就业）等关键战略，旨在通过政策增强非洲经济韧性，减少对外部市场的依赖，并推动包容性增长。

参考资料：

UNCTAD 官网，

<https://unctad.org/news/africas-34-trillion-opportunity-turning-vulnerabilities-resilience>，袁淑瑶整理。