



深圳市商务发展促进中心
(深圳市世贸组织事务中心)

贸易相关措施与法律服务周报

【2025 年第 47 期（总 143 期）】

发布日期：2025 年 12 月 8 日

本期要点

一、重点贸易投资政策措施解读

【中国】

- （一）中方在世贸组织呼吁加强贸易措施监督
- （二）新版中俄双边投资协定于 12 月 1 日正式生效

【美国】

- （一）美日韩新等 8 国加强关键矿产供应链以强化 AI 领域竞争力
- （二）美联储宣布结束量化紧缩
- （三）美制造业活动受关税环境影响连续 9 个月萎缩
- （四）美国宣布对韩国的关税从 25% 降至 15%
- （五）美墨加协定将到期

【欧盟】

- （一）欧盟据称将为关键商品设定 70% “欧洲制造” 目标
- （二）欧盟敲定禁止从俄罗斯进口天然气的最终协议
- （三）欧盟计划承诺至少 30 亿欧元投资以降低对原材料的依赖
- （四）欧盟将取消价值低于 150 欧元商品的关税豁免

【其他】

- （一）英国和美国敲定药品零关税安排
- （二）加拿大拟新建输油管道拓亚洲市场以减少对美依赖
- （三）印度制药业在关税压力下仍保持出口增长

二、技术性贸易措施通报信息

- （一）日本通报 1 项无线电设备相关措施
- （二）澳大利亚通报 1 项机动车相关措施
- （三）印度通报 1 项局域网交换机相关措施
- （四）乌克兰通报《汽车替代燃料要求技术条例》

一、重点贸易投资政策措施解读

中 国

（一）中方在世贸组织呼吁加强贸易措施监督

在 2025 年 12 月 2 日举行的世界贸易组织贸易政策审议机构正式会议上，中方就世贸组织最新发布的成员贸易措施监督报告发表立场，呼吁成员履行贸易措施通报义务，加强贸易政策透明度，维护多边贸易体系稳定运行。

世贸组织总干事伊维拉出席会议并发言指出，全球贸易体系正在经历 80 年来最严重的动荡，单边关税措施大幅增加、地缘政治紧张和区域冲突加剧。贸易措施监督报告中所述贸易措施数量及其覆盖的贸易额凸显了全球贸易环境动荡。同时，贸易体系和全球贸易展现出相当的韧性。大约 72% 的贸易依然按照最惠国原则进行。世贸组织将密切关注关税方面的进展情况并将于近期再次开展最惠国贸易份额评估。

中方表示，当前世界经济不确定性加剧，单边主义和保护主义升温，高关税等贸易壁垒显著增加，给全球贸易秩序带来严峻挑战。在此背景下，世贸组织发布贸易措施监督报告具有重要意义，为监测贸易政策变化和影响分析提供了重要信息，有利于提升贸易政策透明度、增强成员对多边贸易体系的信心。中方发言指出，美国作为对国际贸易产生重要影响的世界贸易组织成员，并未及时向世贸组织通报其贸易及相关措施，给世贸组织监督职能的有效运行带来了不利影响。中方呼吁，成员应积极履行透明度义务，在当前贸易动荡形势下，应主动、及时通报新的贸易措施，特别是涉及关税变动的安排，无论是否具有法律约束力，都应纳入监测和通报范围。欧盟等其他世贸组织成员也表示，透明度是多边贸易体制的基石，支持世贸组织不断加强贸易监督职能，对有关贸易措施进行全面的影响分析，帮助成员更好地应对当前全球贸易面临的风险和挑战。贸易措施监督报告又称《国际贸易环境发展概况》，由世贸组织每年发布一期。本期报告显示，

成员采取了大量新的贸易措施，进口相关措施的贸易覆盖额与上一期报告相比增加了 4 倍以上，达到 2.64 万亿美元，占全球进口的 11.1%。

（来源：央视新闻）

（二）新版中俄双边投资协定于 12 月 1 日正式生效

商务部消息，新版《中华人民共和国政府和俄罗斯联邦政府关于促进和相互保护投资的协定》于 2025 年 12 月 1 日正式生效实施。

中俄两国政府于 2006 年签署双边投资协定，为给中俄两国投资者及其投资营造更加稳定、公平、透明、可预期的营商环境，双方于 2022 年启动双边投资协定升级谈判，并于 2025 年 5 月 8 日签署新版双边投资协定。

新版协定共 20 个条款，包含投资保护、投资促进、投资便利化及争端解决等方面。相比于 2006 年签署的中俄双边投资协定，新版协定进一步完善了投资保护条款，双向投资的法律确定性增强；纳入了投资便利化规则，双方投资相关措施的透明度和可预见性将进一步提升；细化了争端解决程序，为妥善解决投资争议提供更加清晰的规则指引。

（来源：中国服务贸易指南网）

美国

（一）美日韩新等8国加强关键矿产供应链以强化AI领域竞争力

据彭博社2025年12月1日报道，美国负责经济事务的副国务卿雅各布·赫尔伯格在接受采访时表示，美国将寻求与8个盟国达成协议，以强化人工智能技术所需的计算机芯片和关键矿产供应链。据报道，该行动的第一步是于12月12日在白宫召开会议，美国、日本、韩国、新加坡、荷兰、英国、以色列、阿联酋和澳大利亚的官员将出席。赫尔伯格表示，选择这些国家的理由有很多，包括有些国家拥有一些最重要的半导体公司，或者拥有重要的矿产资源。此次会议将推进在能源、关键矿产、先进半导体制造、人工智能基础设施和运输物流等领域达成协议。

彭博社认为，这一计划可追溯至美国总统特朗普在第一任期时的相关举措。当时，美国国务院启动了美国《能源资源治理倡议》，以保障锂、钴等关键矿产的供应链安全。拜登政府则推出了“矿产安全伙伴关系计划”。赫尔伯格表示，与拜登时期涉及十余个核心国家的计划不同，目前的重点是生产国。他还称，特朗普首个任期的计划虽聚焦关键矿产，但当时ChatGPT等人工智能平台尚未公开发布，新计划将覆盖人工智能技术全层级，而非仅限单一领域。虽然赫尔伯格将此次与可信赖盟友合作推进的计划定位为“以美国为中心”的战略，而非针对中国的被动应对。但他还称：“很明显，目前在人工智能领域，这是一场两强竞赛，即美国和中国。”

商务部研究院研究员周密告诉《环球时报》记者，美国挑选8个盟国进行合作，这些国家在相关领域各有所长，合作具有互补性且能组成涉及全层级技术的产供应链。例如，日本、荷兰在半导体设备上优势明显，韩国和新加坡是全球领先的芯片制造国，后者还是全球物流枢纽等。此外，周密认为，这些盟国在安全上也需要美国的保障，容易受到美国的影响而与之采取一致行动。不过，周密认为，目前这个计划还处于设想阶段，且人为去改变基于市场规律形成的全球产供应链格局，难度将会非常大。彭博社

也评论说，尽管美国试图做出多重努力，但未能撼动中国在稀土供应链上的优势地位。报道援引国际能源署的数据称，中国拥有全球 90% 以上的稀土及永磁材料精炼产能。

（来源：环球时报）

（二）美联储宣布结束量化紧缩

美联储已正式宣布于 2025 年 12 月 1 日结束量化紧缩（Quantitative Tightening，简称“QT”）程序。这一决定在 12 月 1 日正式生效。这标志着美联储自 2022 年 6 月启动的资产负债表缩减进程画上句号。

什么是量化紧缩（QT）？量化紧缩是美联储通过主动或被动减少其资产负债表规模来收紧货币政策的工具，与量化宽松（QE）相反。简单来说，量化宽松是指美联储通过购买国债和抵押贷款支持证券（MBS）等资产，向市场注入流动性，扩大资产负债表，以刺激经济增长。量化紧缩则指美联储允许持有的债券到期后不进行再投资，或直接出售资产，从而从市场抽走流动性，减少货币供给，帮助控制通胀。

自 2022 年 6 月启动量化紧缩以来，美联储已累计缩减约 2.39 万亿美元资产，至 12 月 1 日冻结在 6.57 万亿美元左右。这相当于资产占名义 GDP 比重从 33% 降至 20%，是一个显著的“瘦身”过程。

关于该程序的生效细节，美联储将从 12 月 1 日起停止债券到期不续投，转而重新投资到期证券。这将使资产负债表规模暂时“冻结”，但由于其他负债（如货币发行）增长，储备余额仍可能缓慢下降，直至达到“充足储备”水平（美联储判断为约 2.5 万亿-3 万亿美元）。这一决定比市场预期早了数月，主要源于美联储对货币市场压力的监测。

该程序生效对全球贸易有什么影响？首先，该程序生效后会使流动性注入降低企业借贷成本，美国零售和制造业投资回升，推动进口需求。摩根大通预测，QT 结束将使中国对美出口在 2026 年增加 200-300 亿美元，占 GDP 贡献 0.1%-0.2%。其次，这将增加全球流动性，类似于小规模 QE，

降低短期利率，刺激信贷和投资。美国经济增长预期上调 0.2%-0.5%，从而提升进口需求，利好出口导向型经济体，如中国、德国、韩国等。此外，该程序生效将结束 QT 强化市场对美联储进一步降息的预期（12 月降息概率 80%），市场预期美元指数进一步回落至 99 附近或更低，2025 年底，美元可能贬值 3%-5%，这使外国商品在美国更具价格竞争力，全球贸易量或增长 1%-2%。中国作为美国最大贸易伙伴，将从美元走弱中直接受益，但关税壁垒和贸易协议进展是关键变量。

结束 QT 对中美贸易的净影响偏正面，特别是通过美元走弱和需求拉动，中国出口美国有望温和复苏，预计 2026 年增长 4%-6%。但这不是“万能药”——贸易摩擦仍是主导因素。

总体而言，美联储结束量化紧缩被视为“隐形宽松”信号，可能刺激美国进口需求，但影响幅度温和，且受中美贸易摩擦、地缘政治和关税等因素制约。

（来源：贸易夜航）

（三）美制造业活动受关税环境影响连续 9 个月萎缩

美国供应管理协会 (ISM) 当地时间 2025 年 12 月 1 日发布的调查报告显示，11 月美国制造业采购经理人指数 (PMI) 由上月的 48.7 降至 48.2，美国制造业活动连续第九个月处于萎缩状态。彭博社指出，当前客户需求总体疲软。11 月，美国的工厂活动出现四个月来最大幅度收缩，积压订单量也创下七个月以来最大降幅。ISM 的调查显示，美国制造业基础仍然受到贸易政策不确定性和生产成本高企的拖累。ISM 制造业商业调查委员会主席斯彭斯表示，关税的不确定性导致经济下滑，因为客户在商品成本明确之前会推迟下单，“在情况更加明朗之前，我们看不到任何能够扭转局面的迹象。”自今年 4 月特朗普政府迅速提高关税水平以来，不少美国生产商从国外采购生产所需原材料的成本上升。此外，由于今年大部分时间里美国关税水平都在波动，关税的不确定性也给制造商带来了压力。路透

社认为，这种不确定性在短期内难以消散。美国最高法院大法官上月对美国关税政策的合法性提出质疑，加剧了外界对这些关税可能被推翻、进而引发更大混乱的猜测。因为外界普遍预期，如果最高法院做出不利裁决，特朗普政府可能会转向其他贸易策略。特朗普政府此前表示，征收关税是保护国内制造业的必要措施。但经济学家认为，工人短缺等结构性问题，令美国制造业很难恢复到昔日的辉煌。“制造业病了。”高频经济(High Frequency Economics)首席经济学家温伯格表示，从这份报告中，他未能看到自关税政策出台以来，美国制造业出现任何增长的迹象。据路透社报道，制造业在美国经济中的占比为 10.1%。ISM 调查覆盖的行业中，只有计算机和电子产品、机械等 4 个行业实现增长。服装、木材、纺织等行业收缩最为严重。木制品行业认为，当前美国国内外业务均表现低迷，客户通常只接受短期订单，仍然没有信心建立库存，更不用说制定扩张计划。化工产品生产商表示，关税和经济不确定性继续抑制市场对其产品的需求。电气设备、电器和零部件制造商抱怨“贸易混乱”。亦有制造商则指出，“供应商在对美出口过程中遇到越来越多的差错问题”。运输设备行业的制造商表示，受关税环境变化影响，将开展更长期、持久的变革。

(来源：中国新闻网)

(四) 美国宣布对韩国的关税从 25% 降至 15%

美东时间 2025 年 12 月 1 日，美国商务部长霍华德·卢特尼克正式确认：美国将对韩国进口汽车征收的关税从 25% 降至 15%，并追溯至 2025 年 11 月 1 日生效。美国还将取消对飞机零部件的关税，并将“解叠”(un-stack)韩国的对等关税，使其与日本和欧盟的税率保持一致。

关于关税调整的具体内容，首先是汽车关税将从 25% 降至 15%，适用于韩国进口的汽车及汽车零部件。追溯生效日期为 2025 年 11 月 1 日，即 11 月 1 日至目前多缴纳的关税可申请退税。其次是“解叠”(un-stack)韩国的对等关税，使其与日本和欧盟的 15% 水平一致。即对等关税不

再叠加：第一栏税率 $\geq 15\%$ 的产品，对等关税税率为 0%。第一列税率小于 15%的产品，税率为 15%减去第一列税率。此外，美国还将移除对韩国飞机零部件的关税。

这一关税调整源于美韩两国在 2025 年 10 月 29 日于韩国庆州举行的峰会期间达成的贸易协议。峰会由美国总统特朗普与韩国总统李在明主持，随后于 11 月 14 日签署了一份谅解备忘录（MOU）。根据 MOU，韩国承诺在美国投资 3500 亿美元，重点领域包括半导体、电动汽车电池、人工智能和先进制造等，以加强两国经济伙伴关系并支持美国国内就业和产业。

韩国产业通商资源部长金正宽于 11 月 26 日后向卢特尼克发出正式信函，通知法案提交，并请求美国尽快在《联邦公报》上公布追溯关税调整。目前，该公布尚未完成，但卢特尼克的声明已视为正式确认，预计将很快跟进。

这一协议被视为特朗普政府“美国优先”贸易政策的延续，旨在通过韩国投资换取市场开放和关税对等。

（来源：贸易夜航）

（五）美墨加协定将到期

当地时间 12 月 3 日，美国总统特朗普表示，要么美墨加协定到期失效，要么与墨西哥和加拿大另外达成新协议。此外，特朗普还表示，墨西哥和加拿大一直在占美国便宜，而关税为美国带来财富。

美墨加协定是美国、墨西哥、加拿大三国 2018 年签署的三边贸易协定，2020 年 7 月正式生效，该协定旨在更新和替代原北美自由贸易协定，并计划于 2026 年进行续签审议。美国总统特朗普曾在其第一任期内多次威胁终止 1994 年 1 月生效的北美自由贸易协定，批评该协定造成美国制造业岗位流失，要求重新谈判。经过艰难谈判，美墨加三国于 2018 年 9 月就更新北美自贸协定初步达成一致。美国国会在 2020 年 1 月最终批准

美墨加协定，并递交特朗普签署成法。（来源：央视新闻）

欧 盟

（一）欧盟据称将为关键商品设定 70% “欧洲制造” 目标

财联社 2025 年 12 月 3 日电，欧盟目前正考虑为包括汽车在内的特定商品，设定高达 70% 的“欧洲制造”目标，此举旨在优先采购本土商品，以减少欧盟在清洁技术及部分重工业领域对他国的依赖。据了解这项将于 12 月 10 日提交的法案草案的官员透露，该政策可能迫使欧盟企业不得不采购更为昂贵的欧洲零部件，每年给它们带来超过 100 亿欧元的额外成本。

（来源：财联社）

（二）欧盟敲定禁止从俄罗斯进口天然气的最终协议

2025 年 12 月 3 日，欧盟理事会和欧洲议会达成临时协议，正式敲定一项法规草案，旨在 2027 年完全禁止从俄罗斯进口天然气。这一协议标志着欧盟在重新赋能欧洲（REPowerEU）计划框架下，对俄罗斯能源依赖的最终“脱钩”，是自 2022 年俄乌战争以来，欧盟能源安全战略的重大里程碑。

该协议将通过法律约束力，确保欧盟到 2027 年底完全摆脱俄罗斯天然气供应，同时加强能源独立性和供应安全。

协议引入法律约束性的逐步禁止机制，针对俄罗斯的液化天然气（LNG）和管输天然气（pipeline gas）两种形式，设定明确截止日期。

就液化天然气（LNG）来说，该协议的详细时间表上禁止起始日期为 2026 年底。更确切的时间为短期合同于 2026 年 4 月 25 日，长期合同则为 2027 年 1 月 1 日。协议的具体细节为全面禁止所有 LNG 进口，包括新合同和现有合同。

就管输天然气（pipeline gas）而言，时间表上的禁止起始日期为 2027 年秋季。短期合同为 2026 年 6 月 17 日，长期合同则为 2027 年 9 月 30 日或最晚 2027 年 11 月 1 日。协议具体细节是针对通过土耳其流（TurkStream）

等管道的进口。长期合同截止日期取决于欧盟天然气存储填充目标（需达到 90% 以上）。

关于新合同的有关问题，协议规定从法规生效后立即禁止所有新俄罗斯天然气合同。同时，协议允许有限过渡期，但合同修改仅限于“狭义操作目的”（如技术调整），不得增加进口量。这比欧盟委员会最初提议的 2028 年截止日期提前一年。

2025 年，欧盟已大幅减少对俄罗斯天然气的依赖：俄罗斯天然气仅占欧盟进口的 13%，价值超过 150 亿欧元/年，主要是液化天然气 LNG 和通过土耳其管道的管输气。

为确保能源供应稳定，协议包括以下灵活条款。首先是事先授权制度：欧盟成员国进口任何天然气前，必须获得欧盟委员会授权。授权需提前至少一个月提交信息（针对俄罗斯或“过渡”天然气），或至少 5-7 天（针对非俄罗斯天然气）。这适用于所有进口点，包括保加利亚的 Strandzha 1 点。其次是豁免国家列表：不适用于 2024 年对欧盟出口超过 50 亿立方米天然气且已禁止或限制俄罗斯进口的国家，或缺乏相关基础设施的国家。欧盟委员会可根据监测结果更新或删除该列表。最后是暂停条款：在突发事件（如能源危机）威胁供应安全时，可临时暂停禁止（限于紧急状态、严格必要性和短期合同）。但这一条款已收紧，以防止滥用。

（来源：贸易夜航）

（三）欧盟计划承诺至少 30 亿欧元投资以降低对原材料的依赖

路透社当地时间 2025 年 11 月 30 日报道称，这份名为《经济安全原则》（The Economic Security Doctrine）的文件，旨在提高欧洲工业的自给自足能力，其中包括一项名为“ResourceEU”的关键原材料计划，该计划效仿了欧盟为摆脱对俄罗斯石油和天然气依赖而制定的重新赋能欧洲（RePowerEU）计划。

欧盟计划在未来一年内承诺投资至少 30 亿欧元（35 亿美元），以帮

助切断其对关键原材料的依赖，而这些原材料对许多现代技术和军事装备至关重要。根据一份提案草案，这笔资金将来自多种渠道。例如，一项欧盟计划预计在 2026 年至 2027 年间为与原材料相关的投资提供 20 亿欧元。另一个欧盟基金将在明年提供 7 亿欧元，用于发展原材料供应链并支持气候友好型技术。欧盟执行机构欧盟委员会将于 12 月 3 日公布该提案。这些资金数字仍可能在最后一刻发生变化。这些承诺属于一项更广泛的“RESourceEU”计划的一部分，该计划还将设立一个欧洲关键原材料中心，以监督和指导投资，帮助建立库存并协调联合采购。该计划还提出了通过回收和再利用等方式，将更多原材料留在欧盟境内的方案。欧盟委员会主席冯德莱恩在 10 月份预告这项即将推出的计划时表示：“我们的应对必须与我们在这一领域面临的风险相匹配。欧洲不能再以以往的方式行事。我们在能源问题上痛苦地吸取了教训，不会在关键原材料问题上重蹈覆辙。”欧盟委员会一名发言人拒绝就这份草案文件发表评论。该计划发布时，欧洲投资银行以及各成员国将同时作出承诺，为四个项目提供资金支持，以帮助稳定欧盟获取原材料的渠道。这些项目包括格陵兰的一座为国防工业供应原材料的矿山，以及捷克的一项锂开采项目。该计划还承诺，欧洲投资银行每年将提供 20 亿欧元融资，以提振欧盟在这些材料方面的本土市场。欧洲投资银行的一名发言人没有立即回应置评请求。该计划设立的新关键原材料中心将于 2026 年启动，其模式参考的是一个由日本政府监管、负责监测能源和金属的独立机构。

（来源：新浪财经）

（四）欧盟将取消价值低于 150 欧元商品的关税豁免

从 2026 年 1 月 1 日起，欧盟将取消价值低于 150 欧元（约 1236 元人民币）的包裹的关税豁免（de minimis exemption）。

2025 年 11 月 13 日，欧盟各国财长一致同意取消这项豁免。届时，所有商品包裹，即使是价值仅几欧元的包裹，都将首次被征收标准关税，合

计关税最高达 38%。

该方案将从 2026 年 1 月 1 日起生效，但具体为第一季度引入“简化临时海关费用”（simplified temporary customs fee），作为过渡方案。这包括对低价值包裹征收固定或比例关税，具体费率尚未最终确定，可能为 2 欧元处理费加实际关税。

取消豁免后，中国出口商需为每件低于 150 欧元的包裹缴纳标准关税、VAT 以及可能的处理费。其中，标准关税（基本为 5-12%，视产品而定，如服装 10%、电子 14%）；VAT（平均为 21%，从 1 欧元起计算）；处理费（可能为 2 欧元）。

到 2028 年，随着欧盟海关数据中心（Centralized EU Customs Data Hub）启动，150 欧元阈值将从法律中完全移除，实现数字化海关处理。这将覆盖所有进口，包括更高价值货物。

这一政策对中国电商出口影响最大，因为中国是欧盟低价值进口的最大来源，占 90% 以上。

2024 年，约有 46 亿件低价值包裹进入欧盟，相当于每天 1200 万件。这一数字是 2023 年的两倍，是 2022 年的三倍。其中超过 90% 的包裹来自中国。欧盟委员会估计，高达 65% 的低价值进口被低报价值，以保持 150 欧元阈值以下。这造成了不公平的竞争环境，估计每年给欧盟造成 10 亿欧元的收入损失，并导致欧洲零售商失去竞争力。

美国已于 2025 年 8 月取消价值低于 800 美元包裹的豁免（对中国更早于 5 月取消），为欧盟提供了参考。英国也计划在 2029 年前推出相关改革，目前已启动公开咨询，加快流程。

（来源：贸易夜航）

其 他

（一）英国和美国敲定药品零关税安排。特朗普政府与英国达成协议，将允许英国药品免关税进入美国，以换取药品制造商大幅减少对英国国家医疗服务体系（NHS）的资金返还。美国贸易代表办公室周一宣布，美国同意“对原产于英国的药品、药品原料及医疗技术豁免 232 条款关税”。声明还说，在总统特朗普任期内，美国还将在某些贸易调查中“避免针对英国的药品定价行为”。虽然美国和英国今年早些时候达成对英国商品设定广泛关税率的贸易框架，但两国尚未解决包括药品等关键产品的待遇问题。根据美国贸易代表办公室，英国将把其支付的新药净价提高 25%。一些全球最大的药企长期批评英国政府的定价方式以及 NHS 为控制成本而采取的资金返还机制。知情人士在公告前透露，此次协议将把药品销售的返款率从目前约 23% 降至最高 15%。（来源：新浪财经）

（二）加拿大拟新建输油管道拓亚洲市场以减少对美依赖。加拿大联邦政府 27 日与主要产油省艾伯塔省签署谅解备忘录，旨在建设一条面向亚洲市场的大型输油管道，以减少对美国市场的依赖。根据加总理官网公布的协议，联邦和省政府将推动建设一条由私营部门投资建造的输油管道，该管道每天可输送至少 100 万桶低排放沥青，以大幅提升加拿大对亚洲的能源出口能力。数据显示，美国每年进口的石油一半以上来自加拿大，两国贸易谈判目前陷入停滞，加拿大担忧对美石油出口收入减少，因此计划扩大出口目的市场。根据谅解备忘录，这项新的基础设施将是对跨山输油管道扩建工程的补充。该扩建工程已于 2024 年 5 月投入商业运营，其输送能力达到每天约 89 万桶，是目前加拿大将原油从艾伯塔省输送至不列颠哥伦比亚省沿海并出口到亚洲市场的主要通道。这条输油管道预计将在 2026 年 7 月 1 日或之前向国家重点项目办公室提交申请，审批期限最长为两年。加拿大总理卡尼表示，面对全球贸易格局的变化和巨大的不确

定性，加拿大和艾伯塔省正在建立新的伙伴关系，使加拿大成为能源超级大国，减少排放并实现出口市场多元化。卡尼此前还表示，加拿大政府正寻求通过大规模投资并加快审批来提振经济，减少对美国的依赖。加拿大未来的增长将由基础设施建设和资源战略驱动。（来源：新华社）

（三）印度制药业在关税压力下仍保持出口增长。据印度《教徒报》报道，印度制药出口额达 304.6 亿美元，制药出口促进委员会(Pharmexcil)跻身全球五大出口促进委员会，行业排名从第五升至第四，出口持续保持正增长。尽管此前有美国 232 关税担忧，但因此项关税尚未实施，出口势头没有受到影响。得益于生产关联激励计划（PLI），印度本土原料药制造能力提升。自华进口的活性药物成分年增速过去保持在 14%—15% 之间，现已进入稳定阶段，2023 年至今仅从 2.3 万亿卢比增至 2.4 万亿卢比。全球近半数生命科学领军企业已在印设业务，印度制药业全球影响力持续提升。（来源：商务部）

二、技术性贸易措施通报信息

（一）日本通报 1 项无线电设备相关措施

2025 年 12 月 2 日，日本通报了 1 项无线电设备相关措施，通报号为 G/TBT/N/JPN/888。该措施规定了用户终端使用的无线电设备的技术要求。具体信息如下：

通报成员：日本

通报号：G/TBT/N/JPN/888

涉及领域：无线电设备

拟批准日期：2026 年 3 月

拟生效日期：2026 年 3 月

评议截止日期：2026 年 1 月 31 日

（二）澳大利亚通报 1 项机动车相关措施

2025 年 12 月 3 日，澳大利亚通报了 1 项机动车相关措施，通报号为 G/TBT/N/AUS/194。该措施提出从 2027 年 1 月 1 日起，对车辆总质量在 3500Kg~3855Kg 之间的特定车辆强制执行二氧化碳排放测试要求。具体信息如下：

通报成员：澳大利亚

通报号：G/TBT/N/AUS/194

涉及领域：机动车

拟批准日期：待定

拟生效日期：待定

评议截止日期：2026 年 1 月 12 日

（三）印度通报 1 项局域网交换机相关措施

2025 年 11 月 26 日，印度通报了 1 项局域网交换机相关措施，通报号为 G/TBT/N/IND/423。该措施修订了用于合格评定的局域网交换机的基本要求。具体信息如下：

通报成员：印度

通报号：G/TBT/N/IND/423

涉及领域：局域网交换机

拟批准日期：待定

拟生效日期：电子公报发布日期

评议截止日期：2026 年 1 月 25 日

（四）乌克兰通报《汽车替代燃料要求技术条例》

2025 年 11 月 25 日，乌克兰通报了《汽车替代燃料要求技术条例》草案。该草案规定了市场上适用于此类燃料的车辆内燃机的汽车替代燃料要求，将汽车替代燃料投放市场和合格评定的要求，以及五个附件。与之前版本的技术法规草案相比，修订版包含了关于合格评定的更新规定，并根据相关标准排除了之前与加氢处理植物油（HVO）、脂肪酸甲酯（FAME）特性和 B100 生物柴油质量要求相关的技术法规附件。如果符合本技术法规的要求，允许在市场上投放和供应汽车替代燃料。投放市场的汽车替代燃料的标签应符合附件 1 的规定，用于汽油发动机的替代燃料应符合附件 2 中规定的技术要求，用于柴油发动机的替代燃料应符合技术法规附件 3 中规定的技术要求。该草案将于 2026 年 11 月 25 日生效。