



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

【2026年第2期（总148期）】

发布日期：2026年1月12日

本期要点

一、重点贸易投资政策措施解读

【中国】

- (一) 商务部宣布加强两用物项对日本出口管制
- (二) 商务部对原产于日本的进口二氯二氢硅发起反倾销立案调查

【美国】

- (一) 美国FCC调整外国无人机限制：部分型号获临时豁免至2026年底
- (二) 美国将控制委内瑞拉石油销售
- (三) 美国白宫发表声明，退出大批国际组织

【欧盟】

- (一) 欧盟暂时终止有关化肥类商品碳关税
- (二) 欧盟发布提升塑料循环性试点计划
- (三) 欧洲市场机构警示石油市场不确定性

【其他】

- (一) 乌克兰制裁1名中国个人及9家中国企业
- (二) 委内瑞拉被迫削减原油产量
- (三) 保加利亚加入欧元区，成为第21个使用欧元的国家

二、技术性贸易措施通报信息

- (一) 日本通报1项空间传输无线电力传输系统相关措施
- (二) 土耳其通报1项非道路移动机械相关措施
- (三) 智利通报《木材第1部分：水分含量的测定》
- (四) 美国通报《通过设备授权计划保护通信供应链免受国家安全威胁》

一、重点贸易投资政策措施解读

中 国

（一）商务部宣布加强两用物项对日本出口管制

2026年1月6日，商务部发布2026年第1号公告，关于加强两用物项对日本出口管制。

公告称，根据《中华人民共和国出口管制法》等法律法规有关规定，为维护国家安全和利益、履行防扩散等国际义务，决定加强两用物项对日本出口管制。

公告明确，禁止所有两用物项对日本军事用户、军事用途，以及一切有助于提升日本军事实力的其他最终用户用途出口。任何国家和地区的组织和个人，违反上述规定，将原产于中华人民共和国的相关两用物项转移或提供给日本的组织和个人，将依法追究法律责任。

同日，商务部新闻发言人对此答问称，日本领导人近期公然发表涉台错误言论，暗示武力介入台海可能性，粗暴干涉中国内政，严重违背一个中国原则，性质和影响极其恶劣。

发言人表示，为维护国家安全和利益、履行防扩散等国际义务，根据《中华人民共和国出口管制法》和《中华人民共和国两用物项出口管制条例》等法律法规有关规定，中方决定禁止所有两用物项向日本军事用户、军事用途，以及一切有助于提升日本军事实力的其他最终用户用途出口。任何国家和地区的组织和个人，违反上述规定，将原产于中华人民共和国的相关两用物项转移或提供给日本的组织和个人，将依法追究法律责任。

（来源：商务部）

（二）商务部对原产于日本的进口二氯二氢硅发起反倾销立案调查

商务部1月7日发布公告，决定自2026年1月7日起对原产于日本的进口二氯二氢硅进行反倾销立案调查。

商务部新闻发言人对此回应称，此次调查是应国内产业申请发起的。申请人提交的初步证据显示，2022年至2024年，自日本进口的二氯二氢硅数量总体呈上升趋势，价格累计下跌31%，自日倾销进口产品对我国内产业生产经营造成了损害。调查机关收到申请后，根据中国有关法律法规并遵循世贸组织规则对申请书进行了审查，认为申请符合反倾销调查立案条件，决定发起调查。

根据公告，本次调查自2026年1月7日起开始，通常应在2027年1月7日前结束调查，特殊情况下可延长6个月。

被调查产品主要用于生产逻辑芯片、存储。

(来源：新华网)

美 国

（一）美国 FCC 调整外国无人机限制：部分型号获临时豁免至 2026 年底

美国联邦通信委员会 (Federal Communications Commission, FCC) 公共安全与国土安全局 1 月 7 日发布公告，更新“受控清单” (Covered List)，对某些外国产无人驾驶航空系统 (Uncrewed Aircraft Systems, UAS, 即无人机) 及关键部件实施豁免，直至 2026 年 12 月 31 日。此举基于美国国防合同管理署 (Defense Contract Management Agency, DCMA) 的“Blue UAS 清单” (Blue UAS Cleared List) 及“购买美国产品” 标准 (Buy American Standard)，旨在平衡美国的国家安全考量与实际应用需求。

去年 12 月，FCC 根据美国行政部门跨机构国家安全评估，将所有外国产无人机及关键部件纳入覆盖清单，认定其对美国国家安全及人员安全构成不可接受风险。新型号无人机由此无法获得 FCC 设备授权，影响进口、销售及市场准入。但该决定不追溯既有已授权型号，已购设备可继续使用，且不限制美国政府机构采购。

1 月 7 日，FCC 收到美国战争部 (Department of War, DoW, 即美国国防部) 最新国家安全评估，认定列入“蓝 UAS 认证清单”(Blue UAS Cleared List) 的无人机及相关关键组件，以及符合《购买美国产品法》 (Buy American Act) 中“国内终端产品” (domestic end products) 标准的设备目前不构成不可接受风险，除非有新评估取代，这些设备由此从覆盖清单中豁免，直至 2027 年 1 月 1 日到期。

Blue UAS 清单涵盖经严格网络安全、供应链及硬件评估的型号，包括 Parrot、Teledyne FLIR、Neros Technologies、Wingtra、Auterion、ModalAI、Zepher Flight Labs 及 AeroVironment 等公司产品。关键部件豁免涉及 Nvidia、ModalAI、Panasonic、Sony、Samsung 及 ARK Electronics

等供应商。这些豁免允许相关进口及授权延续至 2026 年底。

美国国防部评估强调，Blue UAS 清单设备已通过多项国防授权法案（National Defense Authorization Act）要求，包括网络渗透测试及数据隐私标准，适用于敏感环境。符合“购买美国产品”标准的设备则支持构建独立本土无人机产业基础，减少对外依赖。但评估同时指出，长期依赖外国部件仍可能削弱国内供应链韧性，故豁免设定期限，便于 2027 年前重新审视。

公告重申，此次更新不影响去年 12 月决定对大疆（DJI）、道通智能（Autel）等公司的限制，新模型仍无法获得 FCC 授权。境外购买的受控清单设备不得在美国境内操作。FCC 工作人员将根据委员会规则，提供认证实验室及申请人指导。

多家行业组织此前表达担忧，认为全面限制可能增加农业等领域负担。美国大豆协会上月表示，突然限制若无本土替代，将加重农民运营压力。参议院武装部队委员会部分共和党议员则认为，此调整为向美国制造无人机过渡提供时间，同时维护与盟友供应链合作。

（来源：合规小叨客）

（二）美国将控制委内瑞拉石油销售

美国能源部长克里斯·赖特于 2026 年 1 月 7 日表示，特朗普政府计划控制委内瑞拉未来的石油销售，美国将“无限期”监督委内瑞拉石油的生产和销售，包括直接控制销售收入，以推动该国经济重建和政治变革。这包括未来所有石油产出的销售由美国主导。

此外，特朗普总统宣布，委内瑞拉将向美国移交 3000 万至 5000 万桶石油（相当于约两个月产量，价值约 20 亿美元）。这仅仅是第一批，销售将持续进行。这些石油将按市场价格出售，收入由特朗普亲自控制，用于“造福委内瑞拉和美国人民”。部分石油来自因制裁而滞留的储油船，将直接运往美国港口。

据 CNBC 报道，因为委内瑞拉将无限期地向美国供应石油，美国对委内瑞拉的制裁也将放松。

特朗普还表示，美国大型石油公司（如雪佛龙等）将投资数十亿美元修复委内瑞拉破败的石油基础设施，并从中获利。目前，雪佛龙是唯一获美国许可在委内瑞拉运营并出口石油的主要美国公司，其他公司（如埃克森美孚、康菲）曾在过去被国有化而退出。

（来源：贸易夜航）

（三）美国白宫发表声明，退出大批国际组织

当地时间 1 月 7 日，美国白宫发表声明称，特朗普总统当日签署了一份总统备忘录，指示美国退出 66 个“不再符合美国利益”的国际组织。白宫称，这些机构推行“激进的气候政策、全球管理理念以及与美国主权和经济实力相冲突的意识形态项目”。美联社称，美国政府此举标志着美国进一步退出全球合作。印度媒体更是直言不讳称，此举堪称美国现代史上对多边体系影响最为深远的一次后撤。美国宣称要退出《联合国气候变化框架公约》尤其受到关注。外媒评论认为，此举不仅引发国际范围的轩然大波，也彻底切断了美国与主导国际气候合作的法律框架之间的关联。美国前白宫国家气候顾问吉娜·麦卡锡直言，这一决定“目光短浅、令人蒙羞且极其愚蠢”。

根据白宫发布的备忘录，特朗普指示美国退出的国际组织包括联合国国际法委员会、联合国人类住区规划署、联合国贸易和发展会议、政府间气候变化专门委员会、国际民主与选举援助协会等 31 个联合国机构和 35 个非联合国组织。备忘录中写道：“对于联合国相关实体，退出即意味着在法律许可范围内，停止参与这些机构的活动并终止资金支持。”有报道称，此前，特朗普政府已对美国参与的所有国际组织及其资金支持情况展开全面审查。

“特朗普政府认为这些机构职能冗余、管理不善、并非必要、浪费资

源、运营低效，被一些别有用心之人所操控，以推进与我们自身利益相悖的议程，或者对我们国家的主权、自由和整体繁荣构成威胁。”美国国务卿鲁比奥在一份声明中为政府的“大退群”决定辩解称。

《华盛顿邮报》引述国际危机研究组织全球问题与机构项目主任理查德·戈万的话表示：“美国似乎正在远离那些致力于推动国际法、经济发展、环境合作和性别平等的机构。”报道认为，美国打算退出的许多组织与发展、妇女或气候相关，而这些议题并非本届美国政府的优先事项。

（来源：环球时报）

欧 盟

（一）欧盟暂时终止有关化肥类商品碳关税

2026年1月8日，欧盟宣布将发布两项贸易利好措施：

一是暂时中止对部分产品征收碳关税。欧盟贸易专员表示，欧盟委员会将发布指导意见，允许暂时中止对某些商品征收碳关税，其中化肥（如尿素和氨）是主要焦点。这一中止追溯至2026年1月1日生效，旨在直接豁免碳关税部分，而非简单降低。这一暂停是临时性的，旨在应对欧盟农业危机，如农民抗议化肥价格高。

二是暂停征收关税。欧盟贸易专员表示，欧盟将暂停对氮肥（HS编码3102，包括尿素）的6.5%关税和氨（HS编码2814）的5.5%关税（针对最惠国待遇关税，MFN）。这一暂停是为了进一步降低进口成本，确保措施更有效。

这一组合措施旨在全面抵消欧盟碳关税（Carbon Border Adjustment Mechanism, CBAM）带来的额外成本，并缓解欧洲农民面临的化肥价格压力。欧盟依赖化肥进口，这一决定被视为对农业部门的临时救济。

（来源：贸易夜航）

（二）欧盟发布提升塑料循环性试点计划

近日，欧盟委员会公布了加速欧洲向循环经济转型，提升塑料循环性的试点计划，包含一系列旨在解决塑料回收市场碎片化、应对不公平竞争并促进投资的措施，作为即将于2026年发布的《循环经济法案》的先导试点。

此次公布的计划背景与循环经济有关。循环经济是欧洲实现环境与气候目标，保障其经济安全与竞争力的关键。同时也为塑料行业带来了巨大的机遇，增加了市场对于再生塑料的需求，并为塑料行业的循环性业务模式提供了支持。

然而，欧盟的塑料再生行业目前正面临诸多严峻挑战。高能源成本、低价原生塑料冲击，以及非欧盟国家进口料（常常将原生塑料错误宣称为再生塑料）的激烈竞争，正严重威胁欧盟塑料再生行业——到 2025 年底，其回收产能预计净减少约 100 万吨。

为扭转局面，欧盟委员会决定采取系列措施，重点提升监管确定性，维护公平竞争环境。

此次发布的一系列措施中主要包含以下核心要点：

首先，建立统一市场规则，克服碎片化。欧盟委员会拟根据《废物框架指令》制定实施条例，确立全欧盟统一的塑料机械回收“废弃物终止标准”。符合统一标准的再生塑料将不再被视为“废弃物”，从而在成员国间自由流通。

为落实《一次性塑料指令》下的再生含量目标（到 2025 年 PET 瓶中再生材料含量达到 25%，到 2030 年所有饮料瓶中再生材料含量达到 30%），欧盟将提出首个“质量平衡分配规则”，明确化学回收料在目标核算中的认定标准，为行业后续投资化学回收提供有利的监管框架。

其次是强化进口监管，打击不公平竞争。委员会计划在 2026 年第二季度修订食品接触再生塑料材料和制品法规 (EU) 2022/1616。引入更严格的进口合规文件要求，确保进口材料与欧盟本土生产标准一致。

基于上述修订，欧盟将推进为再生塑料设立特定的海关编码，以便于海关和市场监管机构区分原生塑料与再生塑料，加强进口管控。

欧盟将对境外的回收设施执行审计，并支持实验室采用新的分析方法，以技术手段核实宣称为再生 PET 的货物是否真的源自塑料废弃物。

最后，重启“循环塑料联盟”。循环塑料联盟 (CPA) 汇集了塑料产业链上的关键方——从废弃物收集者到回收商，从初级生产商到加工商、品牌商和零售商。欧盟委员会将于 2026 年重启并强化该联盟，使其成为应对行业危机的核心平台，并计划在 2026 年第一季度组织关于塑料循环性的高级别对话。

在循环经济的背景下，欧盟对再生塑料的需求对企业而言既是机遇也是挑战。以上一系列措施可以看出，随着监管层对低价原生塑料冒充再生塑料打击力度的加大，再生塑料的进口门槛将显著提升。建议相关企业密切关注(EU) 2022/1616 法规的后续更新及海关编码的调整，以适应欧盟日益严格的再生塑料合规要求。

(来源：商务部)

(三) 欧洲市场机构警示石油市场不确定性

多家欧洲市场机构日前认为，美国对委内瑞拉实施军事打击并强行控制委内瑞拉总统马杜罗夫妇可能加剧投资者对地缘政治不确定性的担忧，对石油市场供应和风险预期造成影响。英国盐沼经济咨询公司分析师马谢尔·亚历山德罗维奇说，从贸易摩擦到中东局势，再到近期委内瑞拉袭击事件，当前市场面临地缘政治风险较高，正在影响市场心理和投资决策。英国福德姆全球展望公司创始人蒂娜·福德姆认为，美国袭击委内瑞拉增加了市场不确定性，短期内市场情绪将受到扰动。受美国袭击委内瑞拉引发的地缘政治冲击影响，国际原油价格 5 日收盘上涨，黄金和白银价格当天大幅上涨。荷兰国际集团 5 日发布分析报告指出，石油市场供应将出现更多不确定性。短期影响在很大程度上取决于委内瑞拉将出现何种权力过渡。如果过渡期漫长且混乱，短期内供应中断风险会上升。若出现平稳过渡，且委政府更愿意与美国合作，市场可能面临更大下行压力。路透社援引多名能源分析师的话报道说，尽管委内瑞拉拥有全球最大的已探明原油储量，但其原油产量过去几十年持续下降。受制裁影响，委内瑞拉在 2025 年 12 月下旬的原油供应量相对较小，约为日均 50 万桶。中长期来看，市场影响取决于委内瑞拉石油产量能得到多大程度的提升。IG 市场经纪公司分析认为，美国袭击委内瑞拉属于典型的地缘政治冲击，短期内使伦敦布伦特原油和纽约商品交易所轻质原油成为市场关注焦点。但同时，油价的实际走势将更多取决于供应是否可能中断，以及新的政治局势是否会影响

委内瑞拉的石油出口能力。

(来源：环球网)

其 他

(一) 乌克兰制裁 1 名中国个人及 9 家中国企业。当地时间 2026 年 1 月 3 日，乌克兰总统泽连斯基签署了第 8/2026 号法令，对来自俄罗斯及中国的 165 个个人及公司实施制裁。乌克兰宣称这些个人和公司与俄罗斯国防订单及其国防工业联合体的活动相关。其中包括为俄罗斯军工联合体和执法机构生产和供应通信、电子战和微电子领域产品的企业及其管理人员。乌克兰还声称，部分立场将被纳入欧盟第二十轮制裁方案，该方案目前正在制定中。制裁期限为十年，直到 2036 年 1 月 3 日。此次乌克兰制裁法令涉及的中国个人及企业为：

1. Wang Jing/个人
2. Chongqing Xinwei Telecom Technology Co., Ltd
3. Beijing Moji Technology Co., Ltd / Moji-Nano Technology Co., Ltd
4. MCF Technologies Ltd
5. Beijing Skyrizon Aviation Industry Investment Co., Ltd / Beijing Tianjiao Aviation Industry Investment Co., Ltd
6. Beijing Xinwei Communication Technology Co., Ltd / Beijing Xinwei Telecom Technology Co., Ltd
7. Beijing Xinwei Technology Group Co., Ltd
8. Beijing Semicore ZKX Electronic Equipment Co., Ltd
9. Russwill Telecom Limited/中国香港企业
10. Hong Kong Skyrizon Holding Limited/中国香港企业

建议相关企业关注乌克兰制裁，谨慎评估供应链与合作方，以防范合规风险减少损失。此外由于乌克兰外交部会通知欧盟、美国及其他国家有关制裁的实施情况，还要防范欧盟以及 G7 国家基于同样的原因将其列入制裁清单。（来源：走出去法律智库、合规观澜）

(二) 委内瑞拉被迫削减原油产量。据路透社 2026 年 1 月 5 日报道，受美国石油封锁及制裁压力影响，委内瑞拉石油出口量几乎降至零，其国内储油设施接近饱和，委内瑞拉国家石油公司已开始削减原油产量，并启动关闭部分油田和井组的应急措施。报道说，美国对委内瑞拉油轮运输实施封锁，导致原油无法外运，原油库存持续累积。同时，用于调和委内瑞拉重质原油的稀释剂供应日益短缺，进一步制约生产活动。报道指出，尽管委内瑞拉石油基础设施未在近期美方军事行动中遭到直接破坏，但在出口封锁以及此前网络攻击尚未完全修复等多重压力下，委内瑞拉国家石油公司维持正常运营面临严峻挑战。原油减产或将对炼油、国内燃料供应等环节产生连锁影响，加剧国内经济和财政压力。路透社数据显示，目前滞留在海上无法离港的委内瑞拉原油总量已超过 1700 万桶。据初步统计，委内瑞拉去年 11 月原油日产量约为 110 万桶，出口约 95 万桶。受美方措施影响，去年 12 月出口量已降至日均约 50 万桶。特朗普 3 日表示，美国大型石油公司将前往委内瑞拉。他说，将让美国那些规模庞大的石油企业投入数十亿美元，维修委内瑞拉严重破败的石油基础设施，并开始为美国“创造收益”（来源：新华社）

(三) 保加利亚加入欧元区，成为第 21 个使用欧元的国家。2026 年 1 月 1 日，保加利亚正式加入欧元区，开始使用欧元作为法定货币，成为第 21 个使用欧元的国家。欧元与保加利亚列弗的兑换汇率为 1: 1.95583，保加利亚民众可于 2026 年年底前将列弗兑换为欧元。1999 年 1 月 1 日，欧元区成立，奥地利、法国、德国等 11 个欧盟国家开始使用欧元。目前，27 个欧盟成员国中仍有瑞典、波兰、捷克、匈牙利、罗马尼亚和丹麦 6 国未采用欧元。（来源：央视新闻）

二、技术性贸易措施通报信息

（一）日本通报 1 项空间传输无线电力传输系统相关措施

2026 年 1 月 6 日，日本通报了 1 项空间传输无线电力传输系统相关措施，通报号为 G/TBT/N/JPN/894。该措施修订了《无线电法实施条例》等相关法规，以制定 920MHz 频段空间传输无线电力传输系统的技术标准，该系统适用于户外使用和特定的低功率无线电台。具体信息如下：

通报成员：日本

通报号：G/TBT/N/JPN/894

涉及领域：传输无线电力传输系统

拟批准日期：待定

拟生效日期：待定

评议截止日期：2026 年 3 月 6 日

（二）土耳其通报 1 项非道路移动机械相关措施

2026 年 1 月 5 日，土耳其通报了 1 项非道路移动机械相关措施，通报号为 G/TBT/N/TUR/231。该措施规定了在公共道路上使用的新型非道路移动机械的欧盟型式认证、欧盟单独认证和投放市场的技术要求、管理要求和程序，还规定了非道路移动机械市场监管的规则和程序。具体信息如下：

通报成员：土耳其

通报号：G/TBT/N/TUR/231

涉及领域：非道路移动机械

拟批准日期：待定

拟生效日期：待定

评议截止日期：2026 年 3 月 6 日

(三) 智利通报《木材第 1 部分：水分含量的测定》

2026 年 1 月 5 日，智利通报了《木材第 1 部分：水分含量的测定》标准草案。该草案规定了烘箱干燥法和蒸馏法两种可以直接测定木材含水率的方法。此外，该草案包括使用微波炉测定水分含量，仅供参考（见附件 B）。该草案适用于锯材和层压板，不适用于电路板。

该草案评议期截止至 2026 年 3 月 6 日。

(四) 美国通报《通过设备授权计划保护通信供应链免受国家安全威胁》

2025 年 12 月 8 日，美国通报了《通过设备授权计划保护通信供应链免受国家安全威胁》规则。在该规则中，联邦通信委员会（FCC）旨在进一步采取行动，加强对受管制设备授权的禁令，并明确相关规则和执行措施。FCC 就模块化发射机和与受管制设备相关的零部件寻求更多意见。针对法院在 2022 年 11 月《电子设备安全报告和命令》中对某项裁决的部分发回重审问题，FCC 提出了受管制清单中使用的“关键基础设施”的定义，并就定义的实施征求意见。FCC 还就受管制清单上确定的实体对授权设备的任何修改是否需要新的认证申请征求意见。最后，FCC 就澄清构成设备营销的活动范围和加强营销禁令执行的措施征求意见。

该规则评议期截止到 2026 年 2 月 2 日。