

WTO/TBT 预警信息通报

2026 年第 05 期（总第 038 期）

秦皇岛市质量技术监督检验所 主办

二〇二六年五月二十五日

WTO 资讯

商务部部长王文涛：中方支持在 MC14 工作基础上，尽快推动 WTO 改革进入实质磋商阶段

据商务部网站信息，5 月 22 日，商务部部长王文涛在苏州会见来华出席亚太经合组织（APEC）贸易部长会议的世贸组织总干事伊维拉，双方就当前全球经贸形势、世贸组织第 14 届部长级会议（MC14）后续工作、世贸组织改革等问题深入交换意见。

王文涛强调，世贸组织亟需以更灵活、务实的方式推进改革，完善机制和规则，更好应对全球贸易挑战。

王文涛表示，中方支持在 MC14 工作基础上，尽快推动世贸组织改革进入实质磋商阶段。中方主张将发展置于改革的中心位置，愿与各方共同推进公平竞争等议题讨论，提升决策效率，推动争端解决机制改革，提升多边贸易体制的权威性、有效性和相关性。

伊维拉赞赏中方始终坚定维护多边贸易体制，为推动 MC14 取得务实成果作出重要贡献。期待中方在世贸组织改革各项议题上充分发挥促谈促合促成作用。

据第一财经记者从权威信源处了解，在近期世贸组织召开的争端解决机制会议上，新任争端解决机构主席帕特里奥塔大使就争端解决机制改革谈判发表了声明。他表示，在 5 月 6 日至 7 日举行的世贸组织总理事会会议上，前任争端解决机构主席鼓励成员在“时机成熟时”积极参与建立一个全面、运转良好的争端解决机制，这一目标已在之前的部长级会议上提出

并重申。

争端解决机制改革最新进展

帕特里奥塔大使表示，他希望探讨如何尽快恢复争端解决机制改革的讨论，以及为后续工作奠定基础。

他表示，自 2024 年底以来，国际贸易环境的发展，其中包括贸易紧张局势加剧、单边措施、多边贸易体系未来走向的不确定性以及对世贸组织基本规则和原则的遵守程度下降等问题，可能需要重新思考，此前讨论中探讨的一些要素是否仍然能够获得成员的认同。

他还表示，此前的讨论提出了一些方案，这些方案需要重新确认，并尽可能缩小范围。在此背景下，听取成员意见或许有所裨益，以了解此前开展的技术工作中的哪些方面可以为未来的工作提供有益的切入点。

帕特里奥塔大使称，世贸组织争端解决机制目前的运作状况并不理想，成员有共同的责任保持建设性参与，以期在改革方面取得实质性进展。

他表示，将尽快召开一次专门讨论争端解决机制改革的非正式全体会议，计划在 6 月 23 日争端解决机构下次会议结束后立即举行。

上诉机构任命提案

当前，争端解决机构中的“法院”--上诉机构处于停摆之中。

在此次会议上，哥伦比亚代表 130 个成员，第 97 次提出该小组关于启动上诉机构空缺法官的职位遴选程序的提案。哥伦比亚表示，众多成员提交该提案，体现了他们对上诉机构运作以及更广泛意义上的世贸组织争端解决机制运作的共同关注。

美国则表示不支持该提案。美国重申，它已阐明了其对世贸组织争端解决机制的基本关切，而该提案并未解决这些关切，并称在任何磋商取得成效之前，成员必须认真思考改革后的世贸组织争端解决机制是否可行。美国再次质疑重复讨论该议程项目的价值，并表示更有效的做法是提出一项关于争端解决机制改革的议题，而不是简单地要求恢复一个存在诸多根本问题的上诉机构。

包括欧盟在内的 20 个成员发言重申了对联合提案的支持，并强调迫切需要恢复一个全面运作的争端解决机制。

一些成员强调，在 3 月底于雅温得举行 MC14 之后，有必要在日内瓦继续就争端解决机

制改革进行磋商。

在会议上，许多发言强调了恢复两级争端解决机制的重要性，英国代表表示，建立一个全面运作的争端解决机制并不意味着回到过去，澳大利亚代表称自上诉机构停止运作以来，已经过去了近 100 次争端解决机构会议和 2354 天，但成员在任命上诉机构成员或成功完成世贸组织争端解决机制改革的讨论方面仍然没有取得任何进展。

此外，约有十几位成员发言鼓励其他成员考虑加入多方临时上诉仲裁安排（MPIA）。该安排允许在任何两个或两个以上参与成员之间发生争端时，根据《争端解决规则和程序谅解》第 25 条诉诸仲裁。

在上诉机构停摆后，已经有不少争端经过 MPIA 仲裁后，成功解决。

哥伦比亚代表全体成员表示，正在进行的关于争端解决机制改革的讨论不应妨碍上诉机构继续全面运作，成员应履行其在《争端解决规则和程序谅解》下的义务，及时填补空缺。

（文章来源：第一财经）

“一带一路”专题资讯

“我看到了发展的另一种可能”

—— 一名肯尼亚青年的绿色实践之路

“我看到了发展的另一种可能。”谈起半年前赴中国参加气候治理培训的经历，肯尼亚青年穆达希尔·阿卜杜勒卡里姆依然难掩兴奋。这名长期致力于社区环保工作的年轻人，正把在中国学到的绿色发展理念，带回肯尼亚沿海社区的生态保护实践中。

去年 11 月，穆达希尔作为肯尼亚代表在北京参加了“发展中国家参与全球气候治理和气候外交能力提升研修班”，通过理论学习、实地考察、案例研讨相结合的方式，直观了解中国在产业减碳、绿色供应链建设和数字技术赋能气候治理方面的实践经验。

在课堂上，来自不同发展中国家的学员们围绕气候合作、绿色转型与全球气候治理等议题展开深入交流，共同探讨气候变化带来的挑战与机遇。穆达希尔认为，气候变化是全球性问题，需要全球性的解决方案，因此这种跨越国界的交流非常有意义。

课堂之外，穆达希尔和其他学员参观了新能源汽车企业、绿色工厂、大数据产业平台等，对中国近年来的绿色发展印象深刻。“中国让我真正看到，一个国家如何将绿色理念深度融

入工业化进程。”他说，一些国家仍对气候变化持怀疑态度，而中国已经在以实际行动推动绿色转型。

赴华学习不仅开阔了穆达希尔的视野，也让他更加坚定了将绿色发展理念带回社区并付诸实践的的决心，探索当地生态保护和可持续发展的新路径。回到肯尼亚后，他很快将在中国所学投入实践。在肯尼亚蒙巴萨沿海地区，他通过所在的社区组织推进红树林修复项目；在基利菲郡，他与当地组织合作，利用本土树种修复因采砂而退化的土地。

在推动生态保护工作过程中，穆达希尔和伙伴们积极帮助社区居民寻找替代生计，如生态养蜂、养蟹等。“我们希望当地人认识到，保护生态同样可以带来稳定收入。”他说。

穆达希尔认为，气候变化对非洲来说早已不是抽象概念，而是具体现实。“干旱迫使牧民长途迁徙，海岸生态改变让渔民越来越难捕到鱼。”他说，这意味着必须保护森林和海岸带，并采用更先进的绿色技术。

在穆达希尔看来，肯尼亚与中国在绿色能源领域拥有广阔的合作空间，尤其是在电动汽车、太阳能和储能技术等方面。中国的绿色技术等优势同非洲的工业化需求相结合，有助于推动非洲走出一条更可持续的发展道路。

穆达希尔希望推动更多非洲青年参与全球绿色发展和气候治理合作。“非洲不应只是绿色发展的追随者，也应成为积极的参与者，甚至是引领者之一。”他说。

（文章来源：新华网）

预警通报

美国通报了《全尺寸婴儿床的安全标准》修订案

2026年5月5日，美国通报了《全尺寸婴儿床的安全标准》修订案。2010年，美国消费品安全委员会（CPSC）根据2008年消费品安全改进法案（CPSIA）第104节发布了全尺寸婴儿床的消费品安全标准。该标准纳入了ASTM F1169-10《全尺寸婴儿床消费者安全标准》，并进行了修改。2019年，该标准进行了更新，通过引用纳入了ASTM F1169-19。2025年，CPSIA规定了更新基于自愿标准的耐用婴儿或幼儿产品强制性标准的流程。与CPSIA更新流程一致，本次修订参考了ASTM 2025版本的自愿性标准，更新了全尺寸婴儿床的强制性安全标准。

该修订案将于2026年8月1日生效。

波兰通报了《保护健康免受使用烟草和烟草制品影响法》 修订草案

2026年4月29日，波兰通报了《保护健康免受使用烟草和烟草制品影响法》修订草案。本次修订旨在加强关于新型尼古丁产品和电子烟的法规，主要内容涉及如下：

- 禁止销售含尼古丁和不含尼古丁的一次性电子烟；
- 将禁令扩大到包括目前不受指令 2014/40/EU 和该法规定约束的调味尼古丁袋（烟草香料除外）和其他尼古丁产品的销售；
- 建议这些产品只有在获得适当许可后才能在药品制度下获得；
- 制定新的刑事制裁，以有效执行条例，包括对违反销售禁令和阻碍对这些产品进行抽样的行为处以巨额罚款和监禁；
- 引入电子烟液体容器的标签以使其能够识别；
- 为不符合新要求的产品退出市场设立过渡期。

该修订草案评议期截止到 2026 年 6 月 28 日。

印度尼西亚通报了《关于建立食品和饮料中需要清真认证的产品类型统一编码系统的法令》

2026年5月5日，印度尼西亚通报了《关于建立食品和饮料中需要清真认证的产品类型统一编码系统的法令》。该法令涉及食品和饮料、食品添加剂、化妆品和天然药物中需要清真认证的产品类型的协调系统编码。该法令旨在加强行政秩序，提供法律确定性，并促进对进入、流通和在印度尼西亚境内交易的清真产品的监管。政府以统一系统（HS）编码为参考，力求使国际贸易体系与国家清真政策相一致，从而使产品标识更加系统和标准化。

英国通报了《2026年医疗器械（修订）条例》

2026年5月8日，英国通报了《2026年医疗器械（修订）条例》。本次修订旨在更新制造商在将其设备投放英国市场之前必须满足的上市前要求。主要涉及以下内容：

- 引入国际互认方案，为某些医疗器械和体外诊断（IVD）器械提供更快捷的市场准入途径；
- 一般医疗器械和 IVD 器械的分类变更，以实现更多风险相称的监管。

- 增强医疗器械和 IVD 器械的安全性和性能要求，以更紧密地与国际监管方法接轨；
- 更全面的技术文件要求，包括延长保留期限；
- 加强了对医疗器械声称与现有器械等效性的要求；
- 要求医疗器械和 IVD 器械强制使用唯一器械标识符以及植入式医疗器械的植入卡，以提高可追溯性、不良事件管理能力以及患者的知情权；
- 对有关医疗器械和 IVD 器械的误导性或未经证实的声明的监管；
- 扩大可以采用电子使用说明替代纸质说明的适用范围。

该修订条例评议期截止到 2026 年 7 月 7 日，并将于 2027 年 6 月生效。

德国通报了《畜牧业标签法》第三次修订案

2026 年 5 月 11 日，德国通报了《畜牧业标签法》第三次修订案。该修订案将对现行德国畜牧业标签法进行大幅改革。一方面，它将为行业提供更大的灵活性和简化流程，从而降低行政成本。另一方面，畜牧业标签范围将扩大至包含猪肉的餐食，这些餐食非由消费者在家自行准备，而是可在餐厅和其他餐饮设施购买。此外，本次修订将取消当前德国畜牧业标签计划的自愿参与性质。因此，非德国市场参与者若想将其猪肉产品投放德国市场，将必须参与该标签计划。

该修订案评议期截止到 2026 年 8 月 3 日，并将于 2027 年 1 月 1 日生效。

泰国通报了《在临床研究中使用医疗器械的规则、程序和条件》修订案

2026 年 5 月 11 日，泰国通报了《在临床研究中使用医疗器械的规则、程序和条件》修订案。该修订案适用于下列情况：

- 第 4 类医疗器械；
- 所有植入式医疗器械和手术侵入式医疗器械；
- 以前未在任何国家注册的新型医疗器械；
- 食品药品监督管理局秘书长定义的医疗器械；
- 以前未在任何国家注册的具有新适应症的 2 类和 3 类医疗器械。

该修订案提供了术语的定义，包括“临床研究”“分析性能研究”“研究医疗器械”“临床

研究计划”“申办者”“研究者”“严重不良事件”和“器械不良影响”。此外，该修订案还规定了对制造商、进口商、研究者和申办者的要求，以及对已经制造或进口用于临床研究的医疗器械的人员和目前正在进行临床研究的人员的过渡期。

该修订案评议期截止到 2026 年 7 月 10 日。

越南通报了《科技部负责管理的中高风险等级产品和货物清单》草案

2026 年 5 月 11 日，越南通报了《科技部负责管理的中高风险等级产品和货物清单》草案。该草案规定了科技部负责管理的中高风险等级产品和货物清单，以及根据越南进出口货物清单相应的 HS 编码、国家技术标准、产品说明、质量管理要求。主要内容涉及如下：

- 附录一，科技部负责管理的高风险产品和货物清单；
- 附录二，科技部负责管理的低风险产品和货物清单；
- 相应的 HS 编码、国家技术标准、产品说明、各产品和货物相应的质量管理要求；
- 各风险等级对应的质量管理措施和合格评定方法；
- 集成多种技术或受多种国家技术标准约束的产品和货物的适用原则；
- 关于生效、过渡条款和执行责任的规定。

该草案评议期截止到 2026 年 6 月 10 日。

泰国通报了《公共卫生部关于皮肤填充剂的公告》草案

2026 年 5 月 12 日，泰国通报了《公共卫生部关于皮肤填充剂的公告》草案。该草案废除了公共卫生部关于透明质酸填充剂的公告（佛历 2562 年，即 2019 年）。该草案提供了皮肤填充剂的定义，涵盖透明质酸和非透明质酸类物质，并规定了生产商、进口商和分销商的要求。该草案还为生产商、进口商和分销商提供了在公告生效前的过渡期。

该草案评议期截止到 2026 年 7 月 11 日。

乌克兰通报了《农业和林业车辆型式认证制动系统要求》草案

2026 年 5 月 20 日，乌克兰通报了《农业和林业车辆型式认证制动系统要求》草案。该草案已被采纳为乌克兰经济、环境和农业部 2026 年 2 月 6 日第 1996 号命令“关于批准

农业和林业车辆型式认证制动系统要求”。该草案附件 13 中规定的液压单线连接和配备该连接的车辆的要求应适用至 2029 年 12 月 31 日。

该草案已于 2026 年 4 月 2 日在司法部登记，并于 2026 年 4 月 17 日正式公布，将于 2026 年 10 月 17 日生效。

智利通报了《关于移动信息和电信设备及其充电器之间共同互操作性的规定》技术法规

2026 年 5 月 21 日，智利通报了《关于移动信息和电信设备及其充电器之间共同互操作性的规定》技术法规。该法规建立了移动信息和电信设备与其充电器之间的共同互操作性，要求某些设备（如手机、平板电脑和笔记本电脑）使用 USB-C 端口作为充电标准。此外，该法规还根据国际标准规定了技术要求，并要求供应商明确告知他们是否包括充电器和设备的充电规格。

秦皇岛市质量技术监督检验所联系方式：

电话：0335-8047824

地址：秦皇岛市开发区赣江道 2 号

邮箱：ghd8047967@163.com