

WTO/TBT 预警信息通报

2026 年第 04 期（总第 037 期）

秦皇岛市质量技术监督检验所 主办

二〇二六年四月二十四日

WTO 资讯

WTO 总干事：中国是全球贸易一体化推动增长发展的 教科书案例

2001 年中国加入世贸组织（WTO）是“多边贸易体制历史上的关键事件”。WTO 总干事奥孔乔-伊维拉说，在过去的 20 年中，中国一直是“全球贸易一体化中，如何推动增长和发展的教科书级案例——中国的经济崛起使数百万人摆脱了贫困，不仅在中国国内，而且在发展中国家的贸易伙伴中也是如此。”

当地时间 12 月 10 日，WTO 秘书处和中国常驻 WTO 代表团在日内瓦共同举办了一场高级别论坛，纪念中国加入 WTO20 周年，奥孔乔-伊维拉在参加会议时做出了上述表述。

中国常驻世贸组织代表李成钢大使表示，中国将继续坚定支持多边贸易体制，并希望在未来召开的第十二届部长级会议（MC12）可以“在一些关键领域取得有意义成果，例如在渔业补贴和对新冠大流行的应对方面。”

展望未来，他补充说：“为了振兴 WTO 的关键职能，在维护其核心价值观和原则的同时，中国支持必要改革，并愿意为此与其他成员共同努力。”

9 日商务部例行记者会上，中国商务部发言人高峰对第一财经记者表示，在开放市场方面，中国大幅度降低关税，进口关税总水平已经由 15.3% 降至 7.4%，低于 9.8% 的入世承诺。

“中国政府重信守诺，切实全面履行加入承诺，得到了 WTO 总干事和广大成员的充分

肯定。”高峰说,中国政府将继续坚定支持以世贸组织为核心的多边贸易体制,维护多边贸易体制国际规则制定的主渠道地位,积极参与世贸组织改革,维护发展中国家合法权益,支持世贸组织发挥更大作用,推动多边贸易体制包容性发展。

中国入世, WTO 成为真正的“世界组织”

经过 15 年入世谈判, 中国于 2001 年 12 月 11 日加入 WTO, 成为其第 143 个成员。

“与入世相关的改革引发的结构转型促进了中国的强劲增长和现代化。”奥孔乔-伊维拉说。

对于 WTO 来说, 欢迎中国则标志着, WTO 朝成为真正的世界组织 (becoming a truly world organization) 迈出了重要的一步, 世界人口的五分之一以上——13 亿生产者和消费者——完全进入了多边贸易体系。她说: “对于其他 WTO 成员来说, 中国的加入意味着与一个庞大且快速增长的经济体建立更可预测和互利贸易关系的承诺。”

奥孔乔-伊维拉列举数据表示, 2001 年, 中国的国内生产总值 (GDP) 为 1.3 万亿美元。到 2020 年, 已达到 14.7 万亿美元。国际货币基金组织 (IMF) 预计中国经济将在 2021 年增长 8%, 在 2022 年增长 5.6%。

同时, 中国人的生活水平有了显著提高。按购买力计算, 人均收入已从 2000 年的 3400 美元左右上升到 2020 年的 16200 美元。极端贫困几乎已消除。她表示, 中国是外国直接投资的主要目的地, 本身也已成为对外投资的重要来源。中国对外直接投资存量增长 10 倍——从 2000 年的约 2000 亿美元增长到 2020 年的近 2 万亿美元。与此同时, 中国对外直接投资存量飙升至 2.3 万亿美元, 比中国入世时增长 84 倍。

李成钢则表示: “我们看到了巨大的变化。随着加入 WTO, 中国实质性地开放了商品和服务市场。制成品的平均关税税率已从 14.8% 降至目前的 7.4%——比入世承诺低 2.8%。在服务贸易方面, 开放了近 120 个部门, 比加入时商定的多 20 个。不断的开放和改革从根本上促进了中国的发展。在过去的 20 年里, 中国从世界第六大经济体发展成为世界第二大经济体, 其 GDP 增长了 11 倍, 达到近 15 万亿美元。”

中国世贸组织研究会常务理事、清华大学中美关系研究中心高级研究员周世俭曾参与入世谈判期间的相关工作。

他对第一财经记者表示: “中国入世意味着融入全球贸易大家庭, 在同一的世界贸易规

则指导下进行贸易活动，这也是中国经济融入世界的关键一步。”

周世俭说，那时候，入世代表着中国一下子变成了 1/143，相互享受最惠国待遇，“中国物美价廉的商品就有了用武之地”。

周世俭补充说，与此同时，中国整体入世的进程，也是用对外开放来促进国内改革的过程，其中涉及企业、市场和法律条文的改革，这也是入世意义中非常重要的一点。

商务部资料显示，中国在制造业领域基本全面取消了针对外资的限制，在种业等农业领域放宽外资准入限制，同时不断扩大金融、电信、建筑、分销、旅游、交通等服务业领域开放，在世贸组织服务贸易分类的 160 个分部门中，中国已开放近 120 个。

美欧谈判代表力挺中国入世

此次论坛还邀请了参与中国入世的中美欧三方谈判代表出席，分别是原国家外经贸部副部长、中国入世谈判首席代表龙永图，WTO 前总干事（2005~2013）、欧盟前贸易专员拉米和美国前副贸易代表（USTR）卡特勒。

拉米表示，中国加入 WTO 和多边贸易体制是一个“决定性时刻”，中国在过去 20 年中，对 WTO 的承诺和参与值得肯定。

卡特勒则强调了加入世贸组织的历史重要性，并指出需更多时间来全面评估其影响：“当我们回顾贸易历史时，这将是贸易的重要里程碑。但我不认为这个故事是一成不变的。”

卡特勒并质疑了那些声称支持中国入世是错误的声音。“我认为（中国入世）是在正确的时间做出的正确决定。”

在今年早些时候的 WTO 第八次对华贸易政策审议中，出现了一些中国到目前为止还没有完全履行入世时承诺的评论声音。

10 月 28 日，商务部副部长兼国际贸易谈判副代表王受文在记者会上表示，在加入 WTO 的时候，中国有一份加入议定书和一个加入工作组报告，这两份文件规定了中国加入 WTO 之后需要履行的义务，确定了中国需要履行 WTO 义务的一个时间表。

“如果大家对照这个时间表，会看到我们早已经完全履行了 WTO 规定的中国的义务，我们作出的承诺也得到了完全履行。”他说，“对此，WTO 先后几任总干事以及绝大部分 WTO 成员都对此充分肯定和普遍认可。”

此次，拉米亦给中国履行入世承诺“A+”评价，他在此次会议上也坚持了这样的看法。并表示，“我个人认为，问题不在于中国的承诺和中国的履行之间的差异，问题是 WTO 规则和精神（spirit）之间的差异”。

他并表示，如中国没有遵守其承诺，它会被带到争端（解决机制），因为 WTO 有一个强大的争端解决机制。

“有时中国会赢，有时中国会输。我们有这样的机制，允许通过解释文本规则来确认各国是否履行其承诺。因此，我给出了 A+。”他说。

“但如果你关注的是 WTO 规则的精神，情况就有所不同。”拉米说，在某些情况下，WTO 的规则仍然相当不明确，相当模糊，他们确定下来一个原则，但他们并不总是把这背后的过程或要尽的责任详尽地说明。例如，在补贴方面就是这种情况。在我看来，《补贴和反补贴措施》（ASTM）协议，在精神和文本之间有太多的模糊空间。拉米表示，“因此，我认为，这不是中国的问题，而是 WTO 的问题。在某些情况下，我们需要 WTO 的规则更加明确和强有力。”

“一个成员是否履行了在 WTO 的承诺，也有关它是否尽到了责任，是否足够积极地帮助 WTO 向前发展。”拉米补充道，目前中国参与了最近达成的服务贸易国内规制联合声明倡议：这就是一个迹象，其他许多新兴经济体没有加入，但中国加入了，所以中国已经发挥了责任和领导权。

龙永图则表示，目前看到了中国希望解决环境、产业补贴、国有企业等问题的令人鼓舞的迹象。

他称，尽管 WTO 面临困难，但还应是一个以共识为基础制定新规则的主要渠道：“我们必须向世界强调 WTO 应是一个强大高效的组织。坦率地说，WTO 正处于非常困难的时期，存在碎片化趋势。我认为最重要的是建立国际社会对 WTO 的信心，因为只有通过这种信心，WTO 才能进行实质性改革，以完善其规则手册并适应当前和未来挑战。”（文章来源：新浪网）

“一带一路”专题资讯

山水为邻 民心做桥——2026 中越边民大联欢掠影

春风浩荡，歌舞翩跹。

4月18日晚，中越边境的广西崇左市大新县体育中心内灯火璀璨、乐声飞扬，2026中越边民大联欢晚会在此启幕。

中越两国歌手联袂登台、放声高歌，将舞台化作一座宏大的“跨国歌圩”。随后，越南艺术家们执竹笛、抚竹排琴、击竹筒鼓，悠扬乐声中流淌出田园意趣；取材《诗经·小雅》名篇《采薇》的中国古典舞登台，水袖翩跹间尽展中华优秀传统文化的雅致与厚重……

两国人民的深情交往，始于地缘相近、山水相依。记者在联欢晚会现场看到，德天瀑布的壮丽景观在背景幕布上反复闪现，这“一瀑跨两国”的自然奇观，恰是中越两国山水相连的生动注脚。

德天瀑布坐落于归春河上游。丰水期时，中国德天瀑布与越南板约瀑布浑然一体，总宽度超200米。2024年10月，中越德天（板约）瀑布跨境旅游合作区正式运营。作为中国首个跨境旅游合作区，这里首创“一票游两国”模式，简化通关流程，让“一瀑两国、携手共赏”的美好愿景，变成了触手可及的现实。

山水相连，民心相通。参加本次大联欢活动的越南高平省外事厅副厅长韦陈垂说：“跨境旅游合作区展现了双方在保护和开发自然资源方面的创新思维和共同愿景，为边民拓宽了增收渠道，改善了他们的生活。”

“站在瀑布旁，清晰可见两国山连山、水连水；参演这场晚会，更深刻体会到两国心相近、民相亲。”越南艺术家阮长江感慨道，此次活动让他见证了艺术跨越国界的力量，更感受到越中友谊的深入人心。

大联欢期间，还举行了中越边民友好对话会，其中关于“人工智能（AI）”的讨论颇为热烈。“广西凭祥友谊关正在建设全国首个跨境智慧口岸——中越友谊关-友谊货运通道智慧口岸项目。”广西水利电力职业技术学院人工智能学院院长钟文基说，依托AI视觉识别、物联网大数据、无人驾驶运输等技术，货车通关时间从原来的“按小时计”压缩到“分钟级”。

广西防城港市副市长佟义东介绍，今年初，中国东兴—越南芒街智慧口岸项目正式启动建设。项目建成后，北仑河一桥旅客通道通关峰值可达5万人次/天，显著提升中越两国人员往来体验；北仑河二桥货运通道通关能力将由目前1000辆次/日提升至3300辆次/日，有效压缩通关时间、降低物流成本，进一步提升跨境物流效率和口岸运行效率。

两国边民的情谊，从来不止于一场晚会、一次对话，更藏在朝夕相伴的烟火气里。友谊关下，跨境贸易车水马龙；边境集市，边民互市往来频繁……习俗相近、节庆相融，一句句问候、一场场闲谈，都藏着宛若邻里般的情谊。

“共饮一江水，早相见、晚相望，清晨共听雄鸡高唱……”2026中越边民大联欢在《越南—中国》的深情合唱中圆满落幕，但中越友谊的旋律不曾停歇。德天瀑布奔涌流淌，归春河水滋养两岸，中越“同志加兄弟”的深厚情谊，在两国边民的相守相伴中生生不息。（文章来源：新华网）

预警通报

美国通报了《可再生燃料标准(RFS)计划：2026年和2027年标准、部分豁免2025年纤维素生物燃料数量要求以及其他变化》规则

2026年4月2日，美国通报了《可再生燃料标准(RFS)计划：2026年和2027年标准、部分豁免2025年纤维素生物燃料数量要求以及其他变化》规则。根据《清洁空气法案》(CAA)，美国环境保护署(EPA)需要确定可再生燃料标准(RFS)在规定后几年内的适用体积要求。EPA正在制定2026年和2027年纤维素生物燃料、生物质柴油(BBD)、先进生物燃料和总可再生燃料的适用数量和百分比标准。由于纤维素生物燃料产量短缺，EPA还部分免除了2025年纤维素生物燃料产量要求，并修订了相关的百分比标准。此外，EPA正在对RFS计划颁布多项监管变更，包括取消RFS计划下的可再生电力作为合格可再生燃料，并对RFS计划的沼气条款进行小幅修改。

该规则将于2026年6月15日生效。

美国通报了《国家有害空气污染物排放标准：化学制造区域源技术综述》修订案

2026年4月2日，美国通报了《国家有害空气污染物排放标准：化学制造区域源技术综述》修订案。美国环境保护署(EPA)正在最终确定针对有机有害空气污染物(HAP)服务中的设备泄漏和热交换系统的新泄漏检测和修复(LDAR)要求。此外，EPA正在采取最终行动，增加泄压装置(PRD)和压力容器的标准；要求以电子方式报告合规状态(NOC)、性能测试报告和定期报告；并要求对非燃烧空气污染控制装置(APCD)进行连续的性能

测试。

该修订案已于 2026 年 4 月 1 日生效。

英国通报了《2026 年饮料容器押金计划（威尔士）条例》

2026 年 4 月 1 日，英国通报了《2026 年饮料容器押金计划（威尔士）条例》。

该条例为饮料容器建立了一个押金返还计划（DRS），当消费者购买该计划范围内的容器中的饮料时，他们将被预先收取押金。然后，当空容器返回到指定的返回点时，可以兑换押金。威尔士的 DRS 将涵盖由聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）塑料、玻璃、铝和钢制成的容器，从 150ml 到 3L，并将涵盖一次性和可重复使用的容器。此外，该条例将采取分阶段的方法逐步引入再利用和过渡安排，以避免中断和需要不同的标签或改变生产和分销系统。

该条例将于 2027 年 10 月 1 日生效。

韩国通报了《医疗器械审批、通报、审评等条例》修订案

2026 年 4 月 7 日，韩国通报了《医疗器械审批、通报、审评等条例》修订案。本次修订的主要内容如下：

——在批准/认证/通知变更前已批准/认证/通知的 1 类医疗器械，自变更批准之日起 6 个月内可以制造或进口等；

——扩大医疗器械实际证据作为临床研究文件的范围；

——取消对除英语外其他外语文件翻译的公证要求。

该修订案评议期截止到 2026 年 4 月 27 日。

印度尼西亚通报了《关于强制实施印度尼西亚多格不锈钢食品托盘国家标准条例》

2026 年 4 月 9 日，印度尼西亚通报了《关于强制实施印度尼西亚多格不锈钢食品托盘国家标准条例》。在印度尼西亚生产、进口或分销多格不锈钢食品托盘的企业必须遵守 SNI 9369: 2025 关于多格不锈钢食品托盘的规定。合格评定过程通过 5 型和 1 型认证体系进行，该体系通过对生产过程的审核和质量管理体系的应用（如 ISO 9001: 2015）以及基于 SNI 要求的质量合格性测试来实施。合格评定由工业部制定的、经国家认证委员会（KAN）认可的合格评定机构（LSPro）和测试实验室根据多格不锈钢食品托盘适用

的 SNI 标准的范围进行。SNI 证书只能由通过 SIINas 平台进行电子注册的国内工业公司或海外制造商持有。

该条例评议期截止到 2026 年 6 月 8 日。

美国通报了《石油和天然气源类别现有源的新源性能标准和排放指南》修订案

2026 年 4 月 10 日，美国通报了《石油和天然气源类别现有源的新源性能标准和排放指南》修订案。该修订案确定了在某些情况下对伴生气临时燃烧规定的离散技术变更，还确定了对排气净热值（NHV）连续监测要求以及带盖和封闭式燃烧装置（ECD）替代性能测试（取样演示）选项的离散技术变更。

该修订案将于 2026 年 6 月 8 日生效。

乌克兰通报了《关于批准物体国家登记程序的决议草案》

2026 年 4 月 10 日，乌克兰通报了《关于批准物体国家登记程序的决议草案》。该草案规定了通过国家登记物体的程序，特别包括物体登记和塑料回收过程的一般要求，关于登记所提交文件的形式、内容和格式的要求，处理信息保密处理请求的程序和保护信息的要求，以及就物体的安全性发表科学意见的要求。此外，该草案还规定了授权用于制造材料和物品以及塑料回收过程的物质国家登记册电子系统将于 2026 年 9 月 1 日投入使用。

该草案评议期截止到 2026 年 5 月 14 日。

乌克兰通报了《关于戒严期间药品、医用免疫生物制品和血液制品分配的若干问题的决议》

2026 年 4 月 14 日，乌克兰通报了《关于戒严期间药品、医用免疫生物制品和血液制品分配的若干问题的决议》。该决议旨在确保国家对戒严期间生产和供应给乌克兰的药品、医用免疫生物制品和血液制品的质量进行适当控制，确保药品的重新注册过程，以及防止质量、安全性和有效性不足的药品进入乌克兰市场的风险。特别是，规定自该决议生效之日起六个月内：

——注册证书有效期在戒严期间到期（或即将到期）并已延长一年（至 2028 年 1 月

1 日) 的药物的重新注册申请应提交给卫生部;

——原料药、辅料和包装材料未列入相应药品注册档案的, 申请人应当在注册档案中介绍相关变更情况;

——允许使用未包含在相应药品注册档案中的活性药物成分 (API)、辅料和包装材料生产成品药品;

——使用未包含在相应药品注册档案中的 API、辅料和包装材料制造和放行的注册成品药品, 应允许投放市场和使用, 直至此类药品的有效期。

该决议将于 2026 年 6 月 1 日生效。

加拿大通报了《关于〈加拿大等级汇编：第 2 卷 新鲜水果或蔬菜〉中苹果等级和要求》修订案

2026 年 4 月 17 日, 加拿大通报了《关于〈加拿大等级汇编：第 2 卷 新鲜水果或蔬菜〉中苹果等级和要求》修订案。该修订案要求部分新鲜水果或蔬菜在加拿大进口或省际贸易中上市销售前必须进行分级。苹果的等级和要求由加拿大食品检验局通过一份名为《加拿大等级汇编：第 2 卷 新鲜水果或蔬菜》的引用文件进行维护和执行, 该文件已纳入《加拿大安全食品条例》。

2026 年 4 月 15 日, 《加拿大等级汇编：第 2 卷 新鲜水果或蔬菜》中苹果等级和要求的修订内容正式发布。自 2026 年 4 月 15 日起, 此前的苹果等级要求将停止适用, 所有受监管方必须遵守新的要求。

美国通报了《物理医学器械：非侵入式骨生长刺激器的重新分类》修订案

2026 年 4 月 17 日, 美国通报了《物理医学器械：非侵入式骨生长刺激器的重新分类》修订案。该修订案将非侵入式骨生长刺激器 (产品代码 LOF 和 LPQ) 从修订后的 III 类器械重新分类为 II 类器械, 并须进行上市前通知。美国食品药品监督管理局 (FDA) 正在将此类器械的重新分类纳入新的分类法规《非侵入式骨生长刺激器》中予以编纂。FDA 还确立了必要的特殊控制措施, 以合理保证此类器械的安全性和有效性。

该修订案将于 2026 年 5 月 18 日生效。

美国通报了《婴儿秋千和摇篮秋千安全标准》修订案

2026年4月21日，美国通报了《婴儿秋千和摇篮秋千安全标准》修订案。2024年5月，美国消费品安全委员会（CPSC）根据2008年《消费品安全改进法》（CPSIA）发布了婴儿秋千和摇篮秋千消费品安全标准的更新。该标准通过引用纳入了当时有效的 ASTM F2088-24《婴儿秋千和摇篮秋千消费者安全标准》。ASTM 现已发布修订标准 ASTM F2088-25。与 CPSIA 一致，该修订案更新了强制性标准，通过引用纳入了 ASTM 2025 版本的自愿性标准。

该修订案将于 2026 年 7 月 25 日生效。

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：qhd8047967@163.com