

内部刊物  
注意保存

# WTO/TBT 预警信息通报

2025 年第 11 期（总第 032 期）

秦皇岛市质量技术监督检验所 主办

二〇二五年十一月二十六日

## WTO 资讯

### 中国对非洲农业技术援助实践在世贸组织获赞誉

新华社日内瓦 11 月 20 日电（记者焦倩）世界贸易组织 20 日在瑞士日内瓦召开第 64 次促贸援助专题会议。中方主动设置“中非农业技术援助合作”议程，通过生动案例和详实数据，分享对非洲农业技术援助成功实践和经验，受到与会各方高度评价。

中方代表表示，中国高度重视促贸援助工作。粮食安全是全球发展倡议八大重点合作领域之一。多年来，中国秉承真实亲诚对非政策理念和正确义利观，已在 30 多个非洲国家实施近百个“小而美”农业援助项目，为非洲农业发展和粮食安全贡献中国技术、中国经验和中国方案。

中方以在布隆迪推广中国杂交水稻技术、在毛里塔尼亚开展畜牧业技术示范中心、在埃塞俄比亚等十多个国家实施气象基础设施建设项目、对非洲国家开展技术性贸易措施培训等为例，从提高粮食产量、发展绿色农业、推动智慧农业、促贸援助培训等方面分享对非农业技术援助实践。中方代表强调，中方愿继续加强与各方交流合作，高质量实施好援助非洲及其他地区的农业合作项目，助力实现全球粮食安全和共同发展。

近 100 个世贸组织成员代表发言，高度评价中方在促进非洲国家实现粮食安全方面作出的重要贡献。乍得代表非洲集团表示，中国对非农业援助是中非全面战略合作伙伴关系的重要组成部分，有助于帮助非洲大陆结构转型和经济一体化。冈比亚代表最不发达国家集团表

示，中国对非农业援助已产生深远影响，中国通过设立农业技术示范中心、传播杂交水稻技术以及菌草技术等，显著提高了非洲粮食产量和农民收入，切实体现了共享发展原则。厄瓜多尔代表表示，农业不仅关乎贸易，更关乎人民福祉和可持续发展，建议中方继续深化同拉丁美洲等其他地区的农业技术合作，实现共同发展。

2005 年世贸组织第六届部长级会议提出促贸援助倡议，今年是该倡议实施 20 周年。作为负责任发展中大国，中国一直通过多双边系列促贸援助举措，帮助其他发展中成员尤其是最不发达国家改善贸易条件、提升贸易发展能力，更好融入全球贸易体系。

（文章来源：人民网）

## 世贸组织成立三十周年——维护多边贸易体制 推动共同发展 繁荣

2025 年是世界贸易组织成立 30 周年。30 年来，世贸组织在推动全球贸易发展、促进经济增长、提升发展中国家参与度等方面发挥了重要作用。当前，单边主义、保护主义与地缘冲突等多重挑战相互交织，将全球贸易推向了深度重构的十字路口。国际社会应坚定维护以世贸组织为核心、以规则为基础的多边贸易体制，推动建设开放型世界经济，为全球发展增添确定性与稳定性。

屠新泉（对外经济贸易大学中国世界贸易组织研究院院长）

加迪贾·布朗（南非副总统特别经济顾问）

夏华生（巴西瓦加斯基金会经济学家）

乔苏亚·帕尔代德（印度尼西亚佩尔马塔银行首席经济学家）

### 保障贸易快速增长

#### 1995 年至 2023 年间，全球贸易总额增长近 5 倍，超过同期全球国内生产总值增速

夏华生：1995 年正式成立的世贸组织是对 1948 年关贸总协定的继承与发展。世贸组织秉持贸易自由化的基本方向，以更大的成员数量、更全面的规则体系、更有力的争端解决机制，为国际贸易的快速增长提供了制度保障。1995 年至 2023 年间，全球贸易总额增长近 5 倍，超过同期全球国内生产总值增速。166 个成员通过贸易建立起紧密互惠的经济联系，为世界和平与发展奠定了坚实基础。

加迪贾·布朗：世贸组织是经济全球化和贸易自由化的基石。它确立了以规则为基础的

多边贸易体制，通过设立统一的贸易规则和争端解决机制，为国际贸易发展提供了法律保障。世贸组织一直将争端解决作为其核心职能之一，已受理成员间 600 多宗贸易争端，有效防止了成员间贸易冲突的升级与风险外溢，维护了国际贸易环境的稳定性和可预见性。

乔苏亚·帕尔代德：世贸组织的宗旨之一是努力确保发展中国家，尤其是最不发达国家在国际贸易增长中的份额与其经济需要相称。贸易自由化为促进中低收入国家民众收入增长和推动全球减贫事业发展发挥了积极作用。1995 年至 2022 年，中低收入国家在全球出口中所占份额从 17%增至 32%，极端贫困人口比例显著下降，从 40%降至 10%。

屠新泉：中国的发展是多边贸易体制优越性的最佳注脚。2001 年，中国经过长达 15 年的艰苦谈判，正式成为世贸组织成员。中国是世贸组织的受益者，秉持融入世界、与国际规则和惯例全面接轨、扩大对外开放的定位与方针，充分利用多边贸易体制带来的机遇，取得了举世瞩目的发展成就。中国也是多边贸易体制的积极参与者和贡献者，不仅通过自身发展助力世界经济增长，还全面深入参与世贸组织改革，支持世贸组织发挥全球贸易“稳定器”作用，维护发展中成员正当权益，为全球经济复苏和包容性增长作出了积极贡献。

### **中国作出显著贡献**

#### **积极推动世贸组织新规则的谈判和确立，促进多边贸易体制的规则更新**

夏华生：中国始终是多边贸易体制的坚定维护者，为全球贸易体系的完善与发展作出了显著贡献。作为全球经济增长的重要引擎，中国对世界经济增长的年均贡献率长期稳定在约 30%。中国深度融入全球供应链体系，有效带动其他经济体的协同发展。中国作为世界第一制造业大国、原材料和中间品重要进口国，积极推动全球产业链供应链稳定运行。中国也在贸易便利化、营商环境改善、自贸协定升级等方面持续努力，推动形成开放合作的国际经济秩序。

屠新泉：中国积极推动世贸组织新规则的谈判和确立，促进多边贸易体制的规则更新。中国全面参与了多哈回合各项谈判，为凝聚共识、达成《贸易便利化协定》和《信息技术协定》扩围协议作出了积极贡献。中国立足于贸易发展的前沿动向，通过多边、诸边、双边等多渠道推动世贸组织对新议题的规则制定，引领投资便利化谈判，推进电子商务、服务贸易国内监管、中小微企业等议题谈判，着力推进多边贸易体制规则的现代化进程。中国还致力于团结其他发展中国家，增强发展中成员在世贸组织规则制定中的聚合能力，捍卫世贸组织以

贸易促进发展的宗旨。

乔苏亚·帕尔代德：中国加入世贸组织以来，在寻求国内更均衡发展的同时，积极推动经济全球化和贸易自由化。中国是《区域全面经济伙伴关系协定》等多边合作机制的倡导者和参与者，通过推动高质量共建“一带一路”，促进区域互联互通，提升贸易投资合作质量和水平。

加迪贾·布朗：中国认真履行入世承诺和世贸组织成员义务，积极回应贸易伙伴关切，不断完善市场准入和扩大对外开放，积极参与世贸组织改革和谈判进程，为全球贸易自由化贡献力量。在多边贸易体制面临挑战的当下，中方不久前宣布在世贸组织当前和未来谈判中不寻求新的特殊和差别待遇，既是对世贸组织的支持，也是对多边主义的支持，有利于提振各方对多边贸易体制的信心，有助于加快世贸组织改革进程。

### **坚定践行多边主义**

#### **通过扩大并逐步完善多方临时上诉仲裁安排，打造替代性的多边争端解决机制**

加迪贾·布朗：根据世贸组织秘书处发布的最新《全球贸易展望与统计》报告，美国“对等关税”和不断蔓延的贸易政策不确定性对全球货物贸易产生不利影响。在地缘政治紧张和气候问题加剧的背景下，单边主义、保护主义抬头严重扰乱全球产业链供应链，是当前多边贸易体制面临的主要挑战。贸易自由化是世界经济发展的必然要求，单边主义、保护主义阻碍贸易自由化，对全球经济复苏产生负面影响，可能导致全球贫富差距进一步拉大，给世界和平与发展带来不稳定因素。我们应共同维护和加强以世贸组织为核心、以规则为基础的多边贸易体制，推动全球贸易重新回到多边主义的轨道上来。

屠新泉：应对单边主义的最佳方式是世贸组织成员坚定支持多边主义。争端解决机制是世贸组织的核心支柱之一，对维护多边贸易体制具有关键作用。自 2019 年 12 月 11 日起，世贸组织上诉机构陷入瘫痪，从根本上削弱了世贸组织的权威。世贸组织应当继续发挥其作为协商、谈判和争端解决平台的作用，通过扩大并逐步完善多方临时上诉仲裁安排，将其打造成替代性的多边争端解决机制，坚持通过磋商和规则来解决成员间的贸易争端，确保全球贸易仍在以世贸组织为核心、以规则为基础的前提下运行。

当前世界贸易的新形态和新议题不断涌现，传统的多边贸易规则体系主要针对货物贸易和服务贸易，适应性有限。在全体成员难以完全达成一致的情况下，应当鼓励部分成员在世

贸组织框架内先行先试，通过诸边模式形成新的规则，随后在适当的时机进行多边化。

乔苏亚·帕尔代德：单边主义、保护主义削弱了对多边主义的信任，政治意愿对维护贸易透明度和可预测性至关重要。世贸组织各成员必须重申对世贸组织原则的承诺，重启关于补贴规则等棘手问题的谈判进程，避免在世贸组织之外采取扭曲的贸易政策。能否与中国等主要成员进一步开展合作，确保发展中成员保持有意义的参与，在特殊和差别待遇等方面达成一致，是世贸组织改革的关键所在。

### **改革完善世贸组织**

#### **进行必要改革的方向不是削弱世贸组织，而是增强其效率和效力**

屠新泉：中国对世贸组织的支持是一贯的，对世贸组织改革的主张也是清晰的，即首先要维护世贸组织基本原则和规则，维护世贸组织的生存和发展，坚决反对单边主义、保护主义。只有抑制单边主义、保护主义蔓延，加强世贸组织规则的严肃性和约束力，才谈得上后续如何去完善和改革世贸组织。对世贸组织体系中存在的不足应进行必要的改革，但改革方向不是削弱世贸组织，而是增强其效率和效力。

夏华生：中国是当今全球经济治理体系中最稳定的因素，是维持全球产业链供应链正常运转的关键因素。在单边主义面临挑战、全球贸易面临下行压力的背景下，中国通过持续扩大高水平对外开放，为全球贸易发展注入信心与动能。中国还持续推动绿色低碳转型，构建以清洁能源、绿色制造为基础的现代产业体系，积极分享相关技术和产品。这些实际行动都是对多边贸易体制的最有力支持。

加迪贾·布朗：中方在《中国关于世贸组织改革的立场文件》中强调，世贸组织改革应该维护非歧视、开放等多边贸易体制的核心价值，保障发展中成员的发展利益，遵循协商一致的决策机制。我认为这些原则至关重要。我们应支持多边贸易体制包容性发展，维护发展中国家合法权益，推动世贸组织在完善全球经济治理方面发挥更多作用。

（文章来源：中新网）

## **“一带一路”专题资讯**

### **响应全球治理需求 顺应时代共同呼声——共建“新型全球领导力”智库报告引发非洲各界人士共鸣**

新华社约翰内斯堡 11 月 14 日电 题：响应全球治理需求 顺应时代共同呼声——共建

“新型全球领导力”智库报告引发非洲各界人士共鸣

新华社国家高端智库 13 日在南非约翰内斯堡举行的“全球南方”媒体智库高端论坛中非伙伴大会上发布《共建“新型全球领导力”——迈向更加公正合理全球治理体系的共同行动》智库报告。与会非洲各界人士高度关注报告对全球治理变革的启迪意义，热议全球治理变革的迫切性及未来愿景。

当前，世界进入新的动荡变革期，国际形势变乱交织，和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字有增无减，人类社会面临前所未有的风险挑战。报告指出，世界当前变乱交织的根源是本应引领各国携手应对全球挑战、战胜共同危机的“全球领导力”出现赤字。报告呼吁国际社会共建“新型全球领导力”，引领构建更加公正合理的全球治理体系，共同应对时代危机。

与会非洲各界人士认为，报告提出的由国际社会共建“新型全球领导力”的全球治理变革行动方案，呼唤以协商合作取代对抗博弈，以多边合力取代单边主导，响应全球治理需求，顺应时代共同呼声。

“我们生活在国际体系发生深刻变革的时代。二战后的治理体系架构，如今在适用性、公平性和合法性方面正日益面临挑战。”埃塞俄比亚政策研究所高级顾问巴鲁·德米西说。

南非独立传媒集团执行主席瑟维认为，报告的发布“正当其时”。他说，放眼当今世界，冲突频仍、虚假信息蔓延，国际社会的信任基础正被侵蚀。“我们比以往任何时候都更需要依靠理性研究和思想交流来重建共识。”

非洲联盟委员会前副主席、“一带一路”国际合作高峰论坛咨询委员会委员伊拉斯塔斯·姆温查指出，面对“赤字”之困，“二战后形成的部分多边机制已难适配时代”。他认为，基于报告的理念，“未来应通过协商化解共同挑战，才能恢复国际体系的平衡与活力”。

危中寻机、困中破局。赋能“全球领导力”、推进全球治理，全球南方在行动。

长期以来，全球经济治理权高度集中于少数发达国家手中，形成所谓“中心—外围”不平等结构，发展中国家被置于不利地位。随着以金砖国家为代表的新兴市场国家和发展中国家群体性崛起，全球南方迈入“新觉醒时代”，正经历角色跃迁。

与会非洲各界人士认为，全球南方国家近年来持续为“全球领导力”输送变革能量，从呼吁传统平台改革到创建新兴治理平台，其行动深刻重构全球治理版图，成为推动全球治理

体系朝着更加公正合理方向迈进的关键力量。

作为全球南方重要成员和负责任大国，中国坚定做变革世界中的建设性力量，以分享中国发展机遇、提供多样国际公共产品、为动荡世界注入确定性持续赋能“全球领导力”，受到与会非洲各界人士高度赞赏。

埃及新闻总署副署长娜什瓦·阿卜杜勒—哈米德强调，中国提出的全球治理倡议旨在推动建立更加公正公平的全球治理体系，建立在主权平等和真正的多边主义原则之上。“全球治理倡议鼓舞人心，非洲国家迎来在日益多极化的世界中确立自身定位的新机遇。”

姆温查认为，以全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议和全球治理倡议为引领，推动全球南方国家间制度性沟通与对话，是让全球南方形成合力、取得共识并共同行动的务实路径。“四大倡议不仅具有理念深度，还提供了行动方向——它让促进平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化成为推动变革的现实抓手。”

当前，中非不断深化合作，持续振兴全球南方，推动全球南方在全球治理变革中发挥越来越大作用。中非合作的发展历程为全球治理提供了共商共建共享的实践范本，也证明多边机制的生命力在于尊重参与者的主体性，以及聚焦共同发展的核心诉求。

与会各界人士指出，包括中国和非洲在内的全球南方力量共同努力，不仅能实现自身可持续发展，而且有助于推动实现建立更加公平公正繁荣的世界这一共同愿景。

“我深信全球南方国家携起手来，能够推动全球治理体系朝着更加公平、更具代表性的方向变革。”肯尼亚非洲广播集团总编辑保罗·伊拉多说。

（文章来源：新华网）

## 新华时评 | 中国绿色实践启迪全球可持续发展未来

当人类文明行至历史的十字路口，全球可持续发展该何去何从？由新华社国家高端智库和习近平生态文明思想研究中心共同撰写的智库报告《携手迈向生态友好的现代化——习近平生态文明思想对全球可持续发展的理论贡献与实践引领》近日以中英文向全球发布。

报告深刻阐明习近平生态文明思想对全球可持续发展理念的借鉴和超越，系统梳理推动全球可持续发展的中国方案、中国经验、中国倡议，呼吁共建、共创全球生态文明，启迪世界各国携手迈向生态友好的现代化。

习近平生态文明思想深刻把握人类文明演进规律和世界发展变化格局，凝结着对推动全

球可持续发展的深邃思考。新时代以来，在习近平生态文明思想指引下，中国走出了一条发展与保护相得益彰、人与自然和谐共生的绿色发展道路。

中国以绿色实践夯实自身高质量发展根基。坚持以高水平保护推动高质量发展，以碳达峰碳中和为牵引，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，中国成为全球大气质量改善速度最快、全球增绿最多的国家，构建起全球最大、发展最快可再生能源体系，不断激发绿色发展新动能。

中国以绿色实践推动完善全球环境治理体系。批准或签署多项与生态环境相关的多边公约或议定书，以元首外交为引领，推动生态环境治理国际合作多点开花……中国坚定维护多边主义和以联合国为核心的国际体系，以实际行动推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理格局。

中国以绿色实践促进绿色发展成果全球共享。共建绿色“一带一路”，深化应对气候变化南南合作，中国秉持人类命运共同体理念，始终关切发展中国家需求，为全球南方迈向生态友好的现代化提供普惠可及的路径方案。

推动生态文明理念融入经济社会发展宏观战略，以治理体系变革筑牢可持续发展的制度根基和保障，以科技创新提升内生动能，以天下情怀汇聚全球合力……中国实践不断转化成中国经验，启迪全球可持续发展未来。世界各国携手同行，人类将以绿色之笔，绘就一幅生态友好的现代化新画卷。

（文章来源：新华网）

## 预警通报

### 韩国通报了《电磁兼容技术规程》修订案

2025 年 11 月 3 日，韩国通报了《电磁兼容技术规程》修订案。该修订案规定了专门用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）对宽带辐射 RF 电磁场的电磁抗扰度的技术规范。本次修订的主要内容如下：

——对《通报广播和通信设备合格评定》附件 1 的修订，在电磁兼容性目标设备清单中新增加了专用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）；

——对《通报广播和通信设备检测机构指定和管理》附件 1 的修订，新增加了专用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）的每个测试领域的测试项目。



该修订案评议期截止到 2026 年 1 月 2 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 土耳其通报了《清真合格证产品进口检验公报》草案

2025 年 11 月 5 日，土耳其通报了《清真合格证产品进口检验公报》草案。自 2023 年 6 月 4 日起，在清真认证机构（HAK）认可的区域范围内对运往土耳其境内市场的产品进行清真合格评定的组织必须从 HAK 或其他国家根据涉及 HAK 的双边或多边互认安排授权的机构获得清真认证。带有清真标志、标记、印章或其他提及清真的符合性声明的进口产品必须由上述授权组织认证。为了确保进口产品清真申报的准确性和可信度，并保护消费者信心和防止欺骗性商业行为，将通过“单一窗口系统”进行进口管制。所有与带有清真声明和/或清真合格证书的产品进口管制有关的程序都将通过土耳其政府的单一窗口系统进行。该草案要求公司需通过上传与其进口货物相关的信息和清真文件提交申请。将所需信息和有效文件完整准确地输入单一窗口系统是成功实施带有清真标志、标记、印章或其他涉及清真的符合性声明的产品的进口管制和清关的先决条件。否则，被视为不符合进入土耳其关税区的产品将不允许通过海关。为了培养消费者对在国内市场流通的清真认证产品的信心，并确保透明度和防止不公平的商业行为，清真认证产品的进口管制和清关程序应通过核实相关方通过单一窗口系统上传的有效文件，遵守本草案。

该草案评议期截止到 2026 年 1 月 4 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 智利通报了《冷热水装置的管道系统 聚丙烯(PP) 第 1 部分：管道》标准

2025 年 11 月 6 日，智利通报了《冷热水装置的管道系统 聚丙烯(PP) 第 1 部分：管道》标准。该标准规定了根据应用等级，在设计压力和温度下，冷热水装置和供暖装置用聚丙烯管道的要求和试验方法。在该标准正文中规定的设计条件和温度下，用于或不用于人类消费的水的传导也适用。此外，该标准适用于由均聚物（PP-H）、抗冲共聚物（PP-B）、无规共聚物（PP-R）和结晶无规共聚物（PP-RCT）形式的聚丙烯制成的管道，也适用于带玻璃纤维夹层的 PP 管。该标准评议期截止到 2026 年 1 月 5 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 法国通报了《制定肥料和栽培介质的农艺质量和安全标准法令》

2025 年 11 月 10 日,法国通报了《制定肥料和栽培介质的农艺质量和安全标准法令》。该法令规定了投放法国市场和使用的肥料和栽培介质必须遵守的农艺质量标准和安全标准,重点内容如下:

- 根据其质量和用途,确定了四类肥料(A1, A2, B1 和 B2);
- 肥料和栽培介质的专业使用者;
- 农艺质量和安全标准,其价值和评估方法由部长令确定。

该法令评议期截止到 2026 年 1 月 9 日。

(文章来源:总局技贸措施中心)

## 新西兰通报了《能源效率(能源使用产品)条例(2002 年)》修订案

2025 年 11 月 10 日,新西兰通报了《能源效率(能源使用产品)条例(2002 年)》修订案。本次修订引入或更新了 65kW 以上的空调/热泵、洗衣机、洗碗机、旋转式干衣机、家用冰箱和冰柜、三相鼠笼式感应电机和外部电源的最低能源性能标准(MEPS)和强制性能源性能标签(MEPL)要求。

该修订案将于 2026 年 5 月 1 日生效。

(文章来源:总局技贸措施中心)

## 澳大利亚通报了《水印认证计划:PVC-C 管道和配件 DN 8~DN 100》法规

2025 年 11 月 11 日,澳大利亚通报了《水印认证计划:PVC-C 管道和配件 DN 8~DN 100》法规。该法规规定了冷水消防喷水灭火系统中使用的 PVC-C 管道系统(管道、配件、粘合剂)的要求。该系统包括尺寸从 DN 8~DN 100 的 PVC-C 管道和配件。澳大利亚管道规范(PCA)要求大多数用于建筑物内或周围管道和排水装置的产品必须经过水印产品规格的评估和认证。适用产品规范的水印认证提供了一个评估和授权产品的过程,使其能够在管道和排水装置中使用,从而确保管道和排水产品适合其预期用途。该法规是根据《水印认证方案手册》附录 4《产品规范制定方案》编制的,旨在根据 PCA 的要求实现产品认

证。该法规评议期截止到 2025 年 12 月 8 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 澳大利亚通报了《对含铅及其他元素的玩具强制性安全标准的有限审查》法规

2025 年 11 月 13 日，澳大利亚通报了《对含铅及其他元素的玩具强制性安全标准的有限审查》法规。此次有限审查的目的是就以下方面征求利益相关者的意见：

——通过引用提供同等或更高安全水平的适当的澳大利亚和海外自愿性标准，增加合规性选择；

——是否应增加动态引用，以便所引用的自愿性标准的更新能够纳入强制性标准中。

该法规评议期截止到 2026 年 1 月 12 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 加拿大通报了《医疗器械（机构许可证）条例》修订案

2025 年 11 月 14 日，加拿大通报了《医疗器械（机构许可证）条例》修订案。该修订案取消了对拥有医疗器械机构许可（MDEL）的进口商从拥有 MDEL 的外国经销商处进口的要求。此外，该修订案要求所有 MDEL 申请人提供供应商信息作为其 MDEL 申请的一部分，并在年度许可证审查时每年更新一次供应商信息，明确要求制造商、进口商和分销商建立、实施和维护与其安全管理活动相关的所有文件化程序。该修订案评议期截止到 2026 年 1 月 17 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 韩国通报了《过度饮酒警示信息告示全面修订草案》

2025 年 11 月 14 日，韩国通报了《过度饮酒警示信息告示全面修订草案》。继《国民健康促进法》（2025 年 3 月颁布）修订后，该法将酒驾相关内容纳入警示信息，并允许警示信息中同时包含图像和文本。本次修订对标签上警示信息中的警示文字和图片内容进行了修改。该修订草案评议期截止到 2026 年 1 月 13 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## 美国通报了《橙汁等级标准》修订草案

2025 年 11 月 19 日，美国通报了《橙汁等级标准》修订草案。农业营销服务局（AMS）

正在修订美国橙汁等级标准（美国 OJ 标准）。该草案修订了美国 OJ 标准下巴氏杀菌橙汁（POJ）的 B 级白利糖度允许限度，以参考美国食品药品监督管理局的 POJ 鉴别标准（SOI）。

该草案评议期截止到 2026 年 1 月 20 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

## **美国通报了《保护平流层臭氧：在制冷和空调以及消防领域的重大新替代品政策方案下列出替代品》规则**

2025 年 11 月 24 日，美国通报了《保护平流层臭氧：在制冷和空调以及消防领域的重大新替代品政策方案下列出替代品》规则。根据美国环境保护署的重要新替代品政策（SNAP）计划，该规则根据使用条件将住宅和轻型商用空调和热泵、冷却器、家用冰箱和冰柜、机动车空调以及灭火和防爆的几种替代品列为可接受的替代品。此外，该规则还更新了以前为某些空调最终用途和水冷却器列出的替代品的使用条件。该规则评议期截止到 2025 年 12 月 26 日。

（文章来源：总局技贸措施中心）

---

**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](mailto:qhd8047967@163.com)