

同一个地球网络

可持续公共采购计划简报



One planet
handle with care

2025年第1期（总第19期）

目录

同一个地球网络最新进展

同一个地球网络2024年活动回顾

可持续公共采购计划最新进展

扩大绿色公共采购：来自印度、印度尼西亚和南非的研究成果

同一个地球网络可持续食品公共采购兴趣组会议

循环和公平信息通信技术采购

合作伙伴最新进展

建筑行业生态标志和可持续公共采购良好实践案例

电子行业生态标志和可持续公共采购良好实践案例

可持续信息技术新路线图

2025全球采购奖申请启动



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

2月，在第六届联合国环境大会期间召开理事会会议，举办可持续消费和生产系列研讨会议，发起循环经济决议——呼吁加强循环经济政策以实现可持续消费和生产全球战略；发起可持续生活方式决议——强调可持续消费和生产对推进可持续发展目标12的作用。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

3月，在建筑与气候全球论坛上，支持发布“夏乐宫宣言”以加快实现零碳和弹性建筑的全球承诺，强调迫切需要政策协调、创新和投资，以减少建筑环境的排放。同时，还强调了可持续公共采购对建筑脱碳、促进低碳材料、循环和能源效率的关键杠杆作用。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

3月，与联合国人居署、联合国秘书长零废弃咨询委员会共同发起零废弃日活动，收集了世界各地的最佳做法和成功案例。邀请组织、企业和社区展示创新的零废弃解决方案，从减少废弃物倡议到循环商业模式，激励全球采取行动并扩大零废弃解决方案。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat



One planet
handle with care

2024 活动回顾

Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

4月，主办“[促进将循环经济原则纳入国家自主贡献（NDCs）](#)”会议。会议汇集政策制定者、专家和利益相关者，强调弥合循环经济与气候政策间差距的迫切需要，探讨将循环经济战略纳入气候承诺的实际方法，以及可持续消费和生产对实现气候目标的作用。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

5月，组织探讨[再生旅游如何增强小岛屿发展中国家的复原力](#)，强调政策、创新融资和可持续的商业模式，以确保旅游业支持当地社区、生物多样性和气候适应。再生旅游通过整合循环经济原则和基于自然的解决方案，在保护脆弱生态系统的同时推动经济增长。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat

7月，在[2024高级别政治论坛](#)上，详细总结进展，并分别召开“私营部门在循环性的领导作用、促进包容性多边合作”的主题活动，强调将资源高效和低碳实践结合起来实现系统性变革的紧迫性，以及建立强有力的伙伴关系对实现可持续发展的重要性。



Copyright © 2025 One Planet Network Secretariat



9月，联合发起“[全球商业循环协议](#)”，以解决当前阻碍全球循环性规模化的关键问题和政策差距。到2026年，该协议将成为指导企业设定目标、衡量、报告和披露资源效率和循环性进展的首选行动框架。该协议结合政策指导，加速实现循环商业模式和可再生经济转变。



9月，举办“[同一个地球网络](#)”全球论坛，以加快可持续消费和生产行动。论坛主题为“通过可持续消费和生产和循环经济，实现公正和公平过渡”。论坛强调了提高资源效率、循环性和可持续商业模式的关键战略，及其在解决三重全球危机中的关键作用。



11月，在第29届联合国气候变化大会上，发布“[建筑业可持续公共采购全球行动框架](#)”，通过公共采购推动低碳、资源节约和弹性建筑实践。该框架全球合作开发，将可持续性纳入采购流程，与气候和循环经济目标保持一致，为政策制定者和采购专业人员提供实用指导。



扩大绿色公共采购 来自印度、印度尼西亚和南非的研究成果

3月5日，可持续公共采购计划核心成员机构——国际可持续发展联盟（IISD）组织召开“[扩大绿色公共采购：来自印度、印度尼西亚和南非的研究成果](#)”线上会议。

公共采购在许多国家占国内生产总值的很大一部分，特别是在印度、印度尼西亚和南非等新兴经济体，公共采购规模占国内生产总值的15-30%，这凸显了通过绿色公共采购推动可持续发展方面的巨大潜力。


本次会议重点介绍了国际可持续发展联盟在[印度](#)、[印度尼西亚](#)和[南非](#)开展的绿色公共采购的研究成果，探讨了如何通过开展绿色公共采购实践促进可持续发展和应对气候挑战，还提出了解决实施障碍和释放公共绿色采购潜力的实用工具。

[《印度绿色公共采购》](#)报告分析了印度绿色公共采购实践的现状，考察了该领域的进展、持续存在的挑战以及实现更可持续公共采购的机遇。报告分析了印度推行绿色公共采购法律框架，重点结合案例研究和实用工具，提出在印度推进绿色公共采购的四个切实步骤。

[《印度尼西亚绿色公共采购》](#)报告分析了印度尼西亚推行绿色公共采购的法律框架，重点结合案例研究评估了用于实施的工具。报告还提出了在印度尼西亚推进绿色公共采购在加强能力建设、改进监测机制等方面的建议。

[《南非推进绿色公共采购》](#)报告探讨了南非如何利用其庞大的公共采购支出来促进环境可持续性。报告分析了当前的绿色公共采购现状、监管框架和实施工具，并确定了主要挑战和解决方案，还为各级政府将绿色公共采购纳入主流提供了切实可行的建议。





同一个地球网络 可持续食品公共采购兴趣组会议

3月24日，可持续公共采购计划召开食品兴趣组会议。

会议由联合国粮食及农业组织、宜可城——地方可持续发展协会联合组织，邀请专家介绍有关“学校、医院和监狱等公共机构开展食品采购”的研究和见解，并就各成员机构在可持续食品公共采购领域的相关工作进行交流。

推进可持续食品公共采购为可持续公共采购计划（2025–2026年）重点工作之一。可持续公共采购计划食品兴趣组于2021年12月组建，依托“同一个地球网络”深化可持续公共采购计划与可持续食品计划间的合作，为支持可持续公共粮食采购倡议、政策和资源的制定和实施提供了独特的机会，以期在食品行业推行可持续公共采购、引导可持续食品体系转型、落实可持续发展目标。

兴趣组目标和主要活动

目标：支持制定和推行可持续粮食系统的可持续公共采购政策。

活动：

- 活动筹资：设计、策划相关活动或项目；
- 战略资源：支持食品行业可持续公共采购政策、战略制订，开发技术资源；
- 知识传播：收集、组织和宣传食品行业的可持续采购资源；
- 基准标准：制订食品领域可持续公共采购相关标准、绩效评价和示范；
- 能力建设：提升采购官员、决策者、食品生产商和供应商多维度可持续公共食品采购的能力；
- 促进合作：促进地方、国家和国际层面不同行业利益相关方在食品领域可持续公共采购政策、实践、宣传及推广方面的合作。

循环和公平 信息通信技术采购

循环和公平信息通信技术公约（CFIT，以下简称“公约”）致力于信息通信技术行业的可持续、公平和循环的未来，汇集了世界各地的组织，发展为一个动态的、参与者驱动的合作机制。随着采购成为变革的主要驱动力，“公约”的全球协调、采购和支持组织网络正在共同形成有影响力的解决方案。相关国家和地区的案例研究展示了“公约”框架的应用，据其原则——“少买、精买、善用、久用”（Buy Less, Buy Better, Use Better, and Use Longer）提供了可操作的示例。这些案例作为有价值的指南，展示了可持续采购在信息通信技术行业可实现的目标。

相关国家和地区的应用案例

精买久用

再制造笔记本电脑框架协议：爱尔兰政府成功启动首个再制造笔记本电脑采购框架协议。本案例研究描述了该框架协议如何识别“再制造”和“翻新”产品之间差异，并解决关于质量一致性、供应量、未来可靠性的潜在问题。

精买久用

更循环、更公平手机策略：案例考察了比利时组织发起的项目，探索引入公平手机的可行性和益处，介绍了关于总体拥有成本、碳足迹的分析，开展了用户满意度、功能和维修需求的实际测试，以帮助在组织内建立对采用可持续替代品的支持。

少买善用久用

将个人和工作使用结合起来，促进产品维护行为：案例介绍了如何推动员工更好、更长久地使用产品的例子。比如，换新政策取消了提前更换的奖励，鼓励员工选择更先进手机的可能性，取消购买第二台个人电子设备的奖励。

少买

避免不必要的配件：循环采购只购买真正需要的产品，案例介绍了瑞士政府如何在2021年的监视器采购招标中避免不必要配件的做法。



建筑行业生态标志和可 持续公共采购良好实践案例

[《建筑物、运营和设施服务以及翻新的生态标志标准》](#)探讨了评估从建造到运营和报废、以及与建筑物相关服务的建筑物生命周期各个阶段的潜力，以促进更可持续的建筑行业。北欧白天鹅、巴西技术标准协会和印度GreenPro作为生态标志的实践案例，不仅提供了明确的标准，还促进了创新，并作为推行可持续公共采购的实践工具。



电子领域生态标志和可 持续公共采购良好实践案例

[《电子产品生态标志标准及其在可持续公共采购中的应用》](#)探讨了应用生态标志促进电子行业可持续公共采购实践的潜力。TCO和EPEAT认证作为良好实践案例，显示了技术标准对电子产品在减少二氧化碳排放、有毒有害物质控制、及电子废弃物管理等方面的关键环境和社会性能指标，展示了如何应用生态标志简化公共采购流程以促进可持续转型。

可持续信息技术新路线图

近日，瑞典TCO认证公布了“[可持续信息技术路线图](#)”，概述了未来几年的详细计划，以实现更可持续和更循环的信息技术解决方案。该路线图提出了在“气候、物质、循环和供应链”四个关键领域推动可持续发展的明确步骤，还提出了允许信息技术品牌商、采购组织和其他利益相关方共同协作实现这一雄心勃勃目标且保持透明性的框架。



2025全球采购奖申请

日前，宜可城——地方可持续发展协会（ICLEI）启动[2025全球采购奖申请](#)。2025全球采购奖表彰成功的、已经运行的、可持续的、循环的和创新的公共采购实践。ICLEI于2016年首次发起该奖项，旨在彰显最具活力、前瞻性和创新性的公共机构。2025全球采购奖主要包括“可持续采购奖”、“创新采购奖”和“采购倡议奖”三类，其中“采购倡议奖”首次面向全球公开征集。





简报内容来源于“同一个地球网络”（www.oneplanetnetwork.org）和可持续公共采购计划联合领导机构和合作伙伴发布的公开信息，由中环联合认证中心汇编制作。



编辑：王璟
wangj@mepcec.com
<http://www.meecec.com>