

2020



同一个地球网络

可持续公共采购计划简报



One planet
procure with care

目录

2019 年回顾

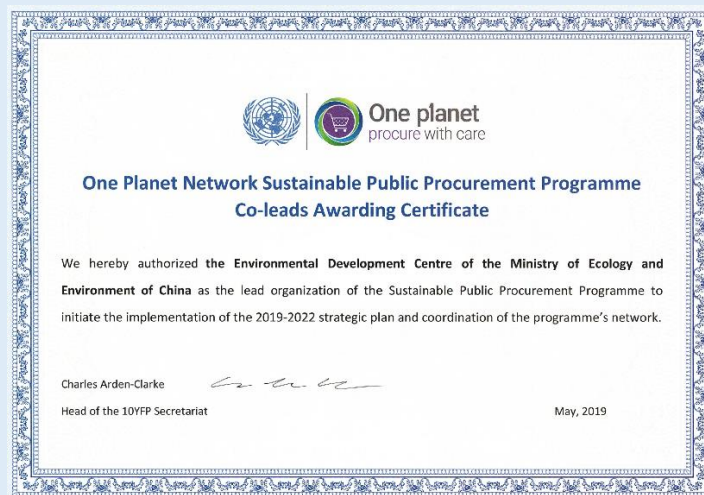
- ✚ 迎来新领导团队：
中国、宜可城、荷兰和联合国环境规划署携手推进全球可持续公共采购
- ✚ 树立新使命：制定 2019-2022 战略发展计划
- ✚ 构建新顾问委员会：召开首次会议

2020 年最新进展

- ✚ 联合国发布可持续发展目标 SDG12. 7. 1 可持续公共采购指标
- ✚ 经济合作与发展组织召开公共采购助力实现负责任企业行为研讨会
- ✚ 中国环境标志荣膺“一带一路绿色标准领跑者”称号
- ✚ 合作伙伴最新进展

迎来新领导团队

中国、宜可城、荷兰和联合国环境规划署 携手推进全球可持续公共采购



2019年5月，联合国环境规划署（UNEP）发起的“同一个地球网络”可持续公共采购（SPP）计划迎来新的领导层。

生态环境部环境发展中心（EDC）与联合国环境规划署（UNEP）、宜可城—地方可持续发展协会（ICLEI）、和荷兰基础设施与环境部（RWS）共同指导和推动 SPP 计划在全球的顺利实施。新领导层汇集了全球范围内不同治理级别的可持续公共采购方面的专业知识和丰富经验。自 2013 年起，环境发展中心下属单位中环联合认证中心（CEC）作为执行机构，开始承担 SPP 计划顾问委员会（MAC）成员工作，参与开展相关项目合作。

“同一个地球网络”是由联合国环境规划署（UNEP）发起的、旨在推进全球可持续发展目标-促进可持续消费和生产（SDG12）的国际合作实施机制，下设可持续食品体系、可持续生活方式和教育、可持续建筑和建设、消费者信息、可持续旅游、可持续公共采购六个专项计划。作为加速推进全球可持续公共采购的实施机制，SPP 计划汇集了全球 40 多个国家 130 多个合作伙伴，成为各国政府推动实现联合国 2030 年可持续发展议程，促进可持续消费和生产转型的重要工具。

(<https://bit.ly/35c1r4g>)

制定 2019-2022 战略发展计划

为加速实现全球可持续公共采购的实施机制，SPP 计划制定了 2019-2022 年战略发展计划。该计划明确了工作方向，强调在国家、地方和行业来支持推进战略目标，引导基于全球价值链的特定产品和服务的可持续改变。

2019-2022 年战略发展计划主要包括支持采购实践、促进市场机制、推进高层认知和测量实施绩效四项内容。

支持采购实践，支持区域、国家和地方各级政府的采购人员制定采购政策、实施程序和方法；

引导市场变化，在 ICT、健康、建设和基础设施、食品等相关领域开展实践，支持各国创造有利条件，使市场对不断增加的需求做出积极反应；

推进高层认知，倡导和动员政策支持，将其作为在全球、国家、地区和地方各级落实 2030 可持续发展（SDG）议程和相关可持续发展（SDG）目标的关键机制；

测量实施绩效，支持各国开展绩效评价，衡量其作为实现 2030 SDG12 关键机制的推进效果。



构建新顾问委员会

召开首次会议

来自美国、加拿大、阿根廷、德国、瑞士、瑞典、西班牙、乌克兰、韩国、印度、南非、加纳 12 个国家的包含 6 个国际组织的 17 个机构当选为 SPP 计划 2020-2021 年度新一届顾问委员会(MAC)。

2020 年 2 月 12 日 SPP 计划组织召开首次 MAC 网络启动会。MAC 将向 SPP 计划提供技术指导建议、推进战略计划发展、识别项目促进合作、筹集资金交流机会、倡导和促进意识提升，主要通过季度会议的形式开展工作。

www.oneplanetnetwork.org/spp-news-stories

德国联邦环境、自然保护和核安全部 (BMU)
瑞典马尔默市
阿根廷环境和可持续发展秘书处
可持续采购领导委员会 (SPLC)
国际可持续发展联盟 (IISD)
毛里求斯采购政策办公室 (PPO)
韩国环境产业技术研究院 (KEITI)
联合国粮食及农业组织 (FAO)
经济合作与发展组织 (OECD)
联合国开发计划署 (UNDP)
安大略省回收委员会 (RCO)
南非茨瓦尼市
美国环保署 (EPA)
加纳公共采购部门 (PPA)
德国发展研究院 (DIE)
乌克兰非政府组织 (Go LOCAL)
负责任采购实践顾问空间 (ECPAR)





SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

联合国发布可持续发展目标 SDG12. 7.1 可持续公共采购指标

2020年5月，经联合国可持续发展目标机构间委员会（IAEG-SDGs）评估，联合国环境规划署（UNEP）发布可持续发展目标（SDG）12.7.1-可持续公共采购（SPP）指标，用于测量各国实现可持续公共采购政策和行动计划的进展和水平，为各国衡量可持续公共采购的实施水平提供了统一的方法学。

SDG12.7.1旨在评价可持续公共采购政策方法在国家、地方层面或这两个层面的实施水平。由联合国环境规划署（UNEP）和“同一个地球网络”可持续公共采购计划的相关成员共同制定，共有31个国家的40个组织的52名专家参加研究，来自中国、印度、韩国、毛里求斯、瑞典、德国、奥地利、挪威、荷兰等18个国家及地区开展了应用示范。

SDG12.7.1作为评价可持续公共采购政策实施状况的关键工具，有助于识别和确认可持续公共采购政策的不足和差距，适用于所有希望加强和改善可持续公共采购行动和政策的国家政府机构，也为各国开展可持续公共采购评价提供了有效工具。

(www.oneplanetnetwork.org/spp-news-stories)



SDG 12

SDG12：确保可持续消费和生产

SDG12.7：根据国家政策和优先事项，促进可持续公共采购实践

SDG 12.7.1：执行可持续公共采购政策和实施行动计划的国家数量

经济合作与发展组织召开公共采购助力实现 负责任企业行为研讨会



2020年3月5日，经济合作与发展组织（OECD）召开“政府采购助力实现负责任企业行为”研讨会，就公共采购和负责任企业行为面临的挑战、机会和经验开展研讨。

来自 30 多个国家的 100 名代表参加了本次研讨会，包括决策者、政府采购人员、非政府组织、学术机构、工会、商业组织和公司的代表。联合国环境规划署（UNEP）可持续公共采购（SPP）计划的联合领导机构（Co-leads）的代表参会并发言。

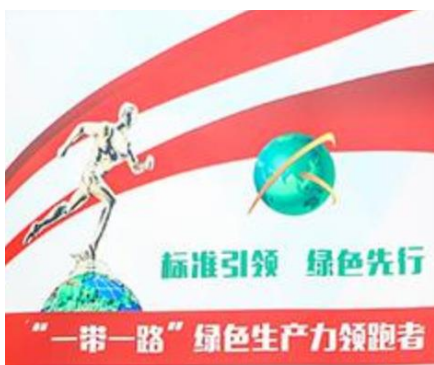
本次研讨会基于 OECD 在公共采购政策和过程中考虑负责任企业行为（RBC）框架，将通过建立信息平台、汇集有关政府采购人员和决策者、支持在公共采购中有效地实施负责任企业行为等领域继续深入该领域工作。

目前，OECD 正开展评估各国在该项工作的经验，该项研究和案例收集工作将为开展《负责任企业行为和公共采购良好实践汇编》、发布衡量经济效益政策简报、在服装和纺织品领域开展负责任企业行为尽职调查示范奠定基础。

www.oneplanetnetwork.org/spp-news-stories

中国环境标志荣膺

“一带一路绿色标准领跑者” 称号



生态环境部环境发展中心

综合评价：

生态环境部环境发展中心，以中国环境标志标准互联互通为目标，秉持共商、共建、共享原则，先后与新加坡、泰国、俄罗斯、乌克兰、柬埔寨等国，开展了大量环境标志标准互认工作，深入实践柬埔寨环境标志能力建设项目、中泰环境标志通用标准以及基于GEN平台的全球多边互认项目，让“一带一路”国家人民享受到中国生态文明的福祉。环境标志双边、多边合作的成功，践行了习近平主席号召的“一带一路”合作的“开放、绿色、廉洁”。生态环境部环境发展中心突出自身技术优势，运用中国环境标志为“一带一路”绿色发展做贡献，独具亮点，前景无量。

2020年1月12日，首届“一带一路”绿色生产力高峰论坛在中国北京隆重召开。论坛聚焦“生态绿色发展”，向开展绿色标准、绿色产品、绿色技术、绿色国力等研究与生产的25家机构代表颁发了绿色生产力领跑者称号，中国环境标志荣膺“一带一路绿色标准领跑者”称号。

中国环境标志秉持共商、共建、共享原则，在25年的发展历程中，先后与新加坡、泰国、俄罗斯、乌克兰、柬埔寨等国，开展了大量环境标志标准互认工作和更广泛的交流，包括柬埔寨环境标志能力建设、中泰环境标志共同核心标准合作、基于全球环境标志网络（GEN）平台的全球多边互认项目。

论坛专家评价认为中国环境标志实施了“开放、绿色、诚信”的“一带一路”国家合作政策，为“一带一路”绿色发展做出了积极贡献。

www.mepceec.com/news/show-3935.html

合作伙伴最新进展

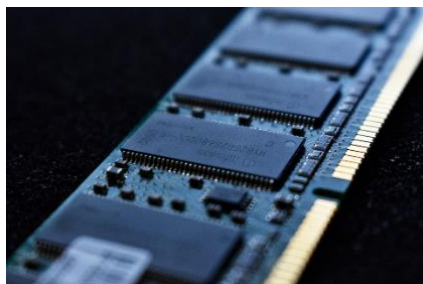


宜可城—地方可持续发展协会 (ICLEI) 和电子观察 (Electronics Watch) 联合发布“如何采购公平的 ICT 硬件——为社会负责的公共采购设定的标准”，作为“促使 ICP 公平” (Make ICT Fair) 项目的一项内容。

该标准旨在帮助有经验的采购人员充分运用政府采购工具采购 ICT 硬件，进而对整个供应链产生积极影响。该标准包括主题指南、准则、技术规范，以及合同条款。该标准既提出领先要求也强调了基础规范。(www.iclei.org)



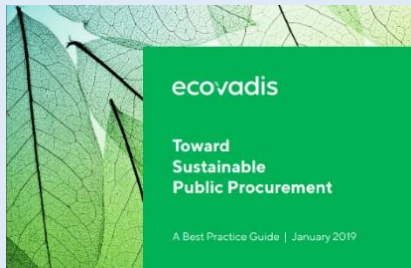
《韩国的政府绿色采购：十年经验和教训》由联合国环境规划署(UNEP)与韩国环境工业与技术研究所(KEITI)联合发布。报告通过韩国、日本、马萨诸塞州、荷兰和德国开展绩效评价方法的比较研究，分析和阐述了韩国政府绿色采购 (GPP) 绩效评价的结果，为各国政府制定 GPP 政策和测量方法提供指导。报告还就 GPP 对韩国宏观经济的影响进行分析，并提出两种不同的测量方法——自下至上的 KEITI 方法和自上至下的 CGE 模型方法。(www.oneplanetnetwork.org/resource)



电子垃圾作为人类面临的显著健康和环境问题，如果不以妥善的负责任的方式进行处理，有害物质可能会释放到环境中，由此进入到人类的食物链。2020 年 3 月 31 日，TCO 认证发布新标准，以帮助解决非法的有毒电子垃圾。(www.tco.se)



《公共采购的未来：为什么公共采购对可持续发展目标至关重要》由联合国项目事务署（UNOPS）支持发布。报告表明，通过更节约和更有效的公共采购方式可以释放资源，解决实现可持续发展目标(SDGs)的关键资金缺口。该研究调查了更节约、更有效的政府采购方式的潜力，以帮助各国解决在实现可持续发展目标(SDGs)面临的关键资金缺口，以及如何通过采购实现社会、环境和经济的可持续发展。
(www.oneplanetnetwork.org/resource)



《迈向可持续的公共采购——最佳实践指南》由 EcoVadis 发布，报告介绍了欧盟公共采购的良好实践。
(www.oneplanetnetwork.org/resource)



Environmental Development Center/ CEC of the Ministry of Ecology and Environment of China

