



Distr.: General
28 March 2019

Chinese
Original: English



联合国环境规划署 联合国环境大会

联合国环境规划署
联合国环境大会
第四届会议

2019年3月11日至15日，内罗毕

联合国环境大会 2019年3月15日通过的决议

4/5. 可持续基础设施

联合国环境大会，

回顾联大 2012 年 7 月 27 日第 66/288 号决议核可的、联合国可持续发展大会题为“我们希望的未来”的成果文件，其中确认必须投资并发展支持可持续发展和创造就业的健全、有实效和高效的经济和社会基础设施及生产能力，

又回顾联大 2015 年 7 月 27 日关于第三次发展筹资问题国际会议《亚的斯亚贝巴行动议程》的第 69/313 号决议，其中确认投资可持续和有复原力的基础设施，包括人人享有交通、能源、水和卫生设施，是实现许多目标的一个先决条件，并表示各国承诺通过加强财务和技术支持，促进在发展中国家发展可持续、便于使用和具有抗灾能力的优质基础设施，

还回顾联大 2016 年 12 月 23 日第 71/256 号决议核可了联合国住房与可持续发展城市会议(人居三)题为“新城市议程”的成果文件，并着重指出该文件第 45 段承诺凭借资源节约型的有韧性基础设施来发展可持续和包容性的城市经济，促进可持续消费和生产模式，

回顾联大 2015 年 9 月 25 日题为“变革我们的世界：2030 年可持续发展议程”的第 70/1 号决议，确认关于建造具备抵御灾害能力的基础设施、促进具有包容性的可持续工业化和推动创新的可持续发展目标 9，并注意到促进可持续基础设施的目标在其他目标和具体目标中得到体现，

又回顾环境大会关于落实《2030 年可持续发展议程》的第 2/5 号决议鼓励联合国环境规划署执行主任在环境署的任务、工作方案和预算范围内采取行动，在联合国系统内加强协调一致地综合落实《2030 年议程》环境方面工作，

确认基础设施的发展和运营可对环境、生态系统的完整性和质量、人类健康以及实现减缓和适应气候变化的努力产生影响，

又确认需要采取行动来产生投资，增加与可持续基础设施有关的健全技术的研究、开发和应用，同时处理发展基础设施可能产生的社会和环境的影响，

强调今后的城市发展必须开展顾及可持续发展所有层面的空间规划工作，包括创建更环保的空间，

又强调需要弥补基础设施和能力的不足，并强调指出有可持续投资的机会，特别是在城市中，

认识到可持续消费和生产与基础设施之间的关联性，特别注意到更可持续的基础设施会对我们的社会生产和消费商品和服务方式发生的根本性变化产生积极的影响，并强调基础设施在规划、建造、维修、拆除和更换的整个生命周期应是可持续的，

强调需要在可持续性框架内发展和维持基础设施，同时酌情考虑到根据国家立法进行的战略环境评估和环境影响评估，

回顾环境大会在关于可持续消费和生产的第 2/8 号决议中，请执行主任促进所有区域的协同努力以确保可持续消费和生产，邀请会员国进一步制定和执行旨在提高资源效率和复原力的可持续城市发展政策，分别调整运输、能源、废物和废水管理以及可持续建筑和建设等领域的部门政策，并鼓励所有国家根据国家政策和优先事项推行可持续的公共采购做法，

强调指出，对根据《2030 年可持续发展议程》在消费和生产过程中提高资源效率和可持续性，减少资源退化、污染和废物以及增强抵御气候变化、自然灾害和极端天气事件的能力而言，可持续基础设施很重要，

确认要成功实施《2030 年可持续发展议程》，就需要包括决策者、私营部门、民间社会和专家在内的所有利益攸关方的参与，

欢迎在各级作出努力，通过伙伴关系、论坛和其他举措促进可持续基础设施，

1. 鼓励会员国采取必要步骤实现可持续发展目标 9 和其他可持续发展目标的相关具体目标，同时考虑到本国的能力和优先事项，并确认关于采用可持续消费和生产模式的目标；

2. 鼓励会员国和其他利益攸关方对所有基础设施采用适当的可持续性标准，以此确保可持续消费和生产，保持与自然环境的联系，并合作开展以下工作：

(a) 推动调集并酌情调整投资，包括推动制订国内政策，以创造有利于实现可持续基础设施项目的环境；

(b) 继续支持发展中国家根据《2030 年可持续发展议程》和《亚的斯亚贝巴行动议程》中作出的承诺，协作加强科学、技术和创新能力以执行本决议；

(c) 根据国家立法制定和加强国家和区域系统一级的基础设施规划战略办法，包括进行需求评估，使用现有的最佳工具、准则和保障措施，以及采用环境影响评估和战略环境评估等最佳做法，并按照《2030 年可持续发展议程》在发展中融入各领域的包容性、复原力和环境可持续性；

(d) 促进基于自然的解决办法，将其作为基础设施规划和发展中系统一级战略办法的关键组成部分；

(e) 进一步发展现有的公私伙伴关系，制定创新办法，并相互交流可持续基础设施方面的专门知识；

3. 请执行主任确保联合国环境规划署通过其相关举措，包括《可持续消费和生产模式十年方案框架》¹、可持续建筑物与气候倡议和以及可持续公共采购方案，继续开展并加强其工作，推动所有区域协调作出努力，制定和使用适当的基础设施可持续性标准，以此实现可持续消费和生产，同时维持一个完整的自然环境，实现《2030年可持续议程》的目标和具体目标，具体做法包括：

(a) 推行涉及生物多样性的多边环境协定和多边开发银行所收集的现行准则和最佳做法，包括社会和环境保障措施；

(b) 建立和支持多方利益攸关方对话平台，推动公开和透明的讨论，以生成和分享关于可持续基础设施的知识，确保公开提供准确、及时和相关的信息，并确保各级关键利益攸关方都能获得这些信息；

(c) 发展和加强现有的伙伴关系，以分享和采用最佳做法，提高基础设施的复原力和社会及环境可持续性；

(d) 在现有资源范围内培养政府决策者和公共和私营部门的其他利益攸关方使用数据、知识、工具、方法和其他机制的能力，以便将可持续基础设施列入发展战略和商业战略；

(e) 在现有举措的基础上再接再厉，并在具备资源的情况下，加强公私伙伴关系，促进私人对可持续基础设施的投资；

4. 鼓励会员国和利益攸关方分享和采用相关的国家和国际最佳做法，包括与避免或（在无法避免的情况下）减轻基础设施发展的影响有关的最佳做法；

5. 请执行主任在联合国各区域委员会和联合国其他相关机构的工作的基础上，借鉴现有举措并找出知识空白，编写一份最佳做法汇编报告，以协助会员国促进和加强其基础设施的可持续性，并向环境大会第五届会议提交该报告；

6. 鼓励会员国和利益攸关方同公共和私营部门利益攸关方接触，进行合作，以期进一步支持现有的伙伴关系和联盟并发起新的伙伴关系，从而促进科学研究和开发清洁技术，以支持发展中国家向更可持续的基础设施过渡，并寻找促进可持续基础设施的创新方法，提高资源效率。

¹ A/CONF.216/5，附件。