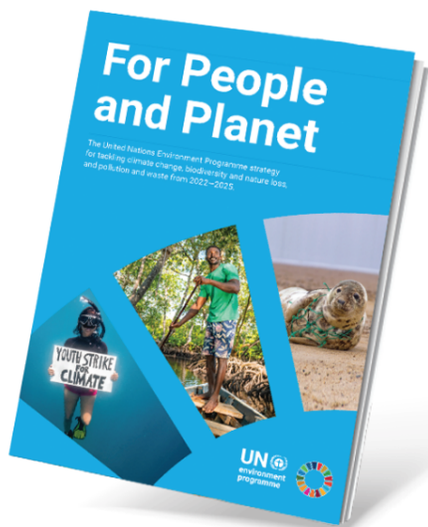
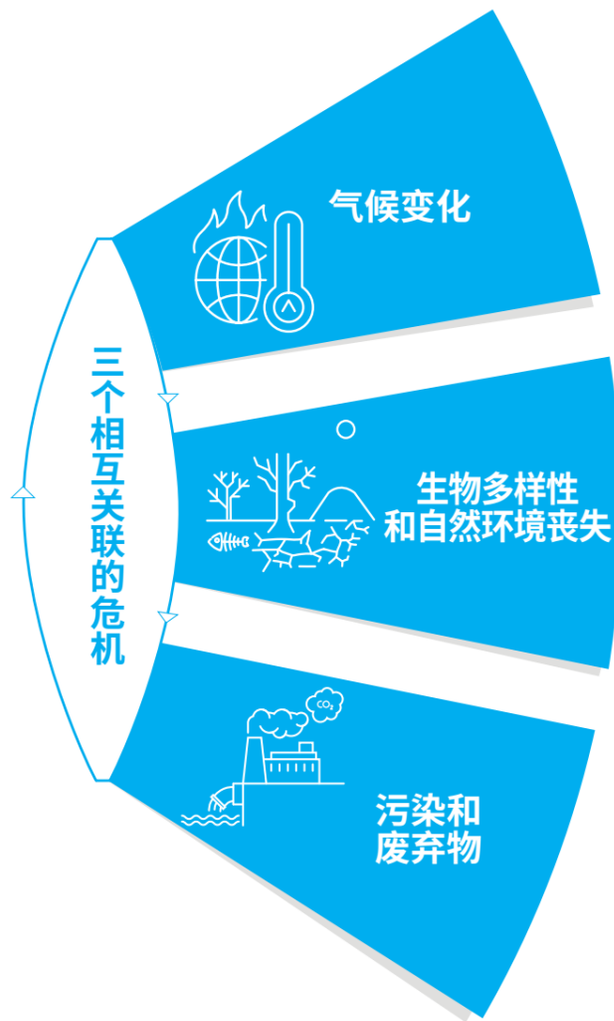


为了人类和地球

联合国环境规划署2022-2025年应对气候变化、生物多样性与自然丧失以及污染与废弃物的战略



本中期战略规划了环境署将在2022-2025年期间实现的对《2030年议程》和行动十年的贡献，还展望了2050年为人类、繁荣和公平而实现地球可持续性的前景。



三个相互关联的危机

气候变化

生物多样性和自然环境丧失

污染和废弃物



改善交付的四个变革杠杆



多边环境协定及其“倍增效应”
环境署将促进所有多边环境协定之间的协调和协同合作，以增加其影响并取得更大成果，同时支持会员国执行多边环境协定的各项决定，制定必要的政策文书、框架和立法，并发展相关能力。



用包容性多边主义来加强全球环境治理
环境署将促进在各级实现透明和负责任的环境治理，建立包容性的多边对策来应对地球的三重危机，动员所有能够影响实现可持续发展目标所需变革的各界力量——从政府到私营部门再到青年。



通过联合国改革提高在环境方面的远大目标
环境署将从地球三重危机的视角出发来参与联合国改革，在联合国使命的各个方面提供指导，从全球到地方提振集体雄心，并加快和扩大在实现可持续发展目标方面的进展。



传播创新是加强环境宣传的驱动力
环境署的传播将围绕地球三重危机形成一种全球叙事，促进基于科学的社会行动和包容性参与，从而产生政治和社会承诺，并带来推动造福人类和地球的行动所需的政策变革。

环境署2022-2025年中期战略的重点是三个战略目标，由三个专题次级方案实现，以两个基础性次级方案为支撑，并由两个赋能性次级方案推动。

该战略以最新科学为依据，并与多边环境协定合作，规划了环境署应对地球三重危机及其不可持续的消费和生产模式的驱动因素的措施。



迈向可持续发展目标
“为了人类、繁荣和公平”

三个专题次级方案概述了中期战略应对地球三重危机的主要行动领域。



气候行动

有助于按照《巴黎协定》减少温室气体排放，同时支持各国适应已经变化的气候，在这一过程中促进可持续发展。



自然行动

提供以科学为基础的解决方案，以阻止和扭转生物多样性的丧失，同时恢复生态系统，这对于许多经济活动以及提供对人类福祉至关重要的商品和服务具有关键意义。



化学品和污染行动

防止污染，改善健康和人类福祉，同时保护生态系统并增强其抵御冲击的能力。

两个基础性次级方案是环境署行动的基础，同时发挥环境署在科学和环境法及治理方面的核心专长。



科学与政策

提供关于环境形势的可靠和独立的数据、信息和知识，并提供与政策相关的分析和政策建议，以在不断审查全球状况和趋势的基础上，促进和加快实施环境解决方案和行动。



环境治理

支持各国以综合性方式制定和执行环境政策，并支持作出协调一致的决策，以建立更有效的法律和体制框架，为在《2030年议程》背景下实现国际商定的气候、生物多样性和污染治理目标奠定基础。

两个赋能性次级方案将促进环境署的应对行动，使金融和企业界参与进来，并利用数字转型保护环境。



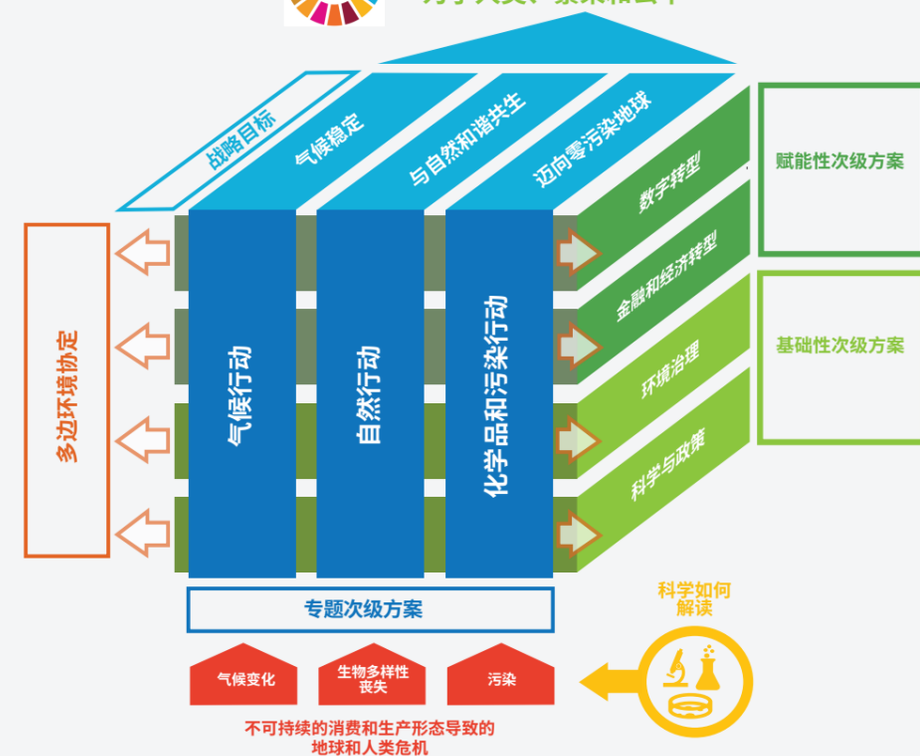
金融和经济转型

促进金融和商业实践向可持续消费和生产形态转变，并减少气候影响、生物多样性丧失和污染，对于实现《2030年议程》的愿望至关重要。



数字转型

将环境和可持续发展规范和目标纳入全球数字议程，利用数字工具加快应对气候变化、生物多样性和自然环境丧失、化学品和污染的行动，并使我们能更透明地洞悉环境状况。



不可持续的消费和生产形态导致的地球和人类危机



科学如何解读