

新闻稿和报告禁发至 2024 年 6 月 16 日 23:59(欧洲中部时间)

可用语言: 阿拉伯语 | 英语 | 法语 | 德语 | 意大利语 | 普通话 | 俄语 | 西班牙语

紧急改革联合国可助力恢复全球可持续发展目标进程

在2024年9月联合国未来峰会召开之际，由联合国可持续发展网络编写的新报告提倡建立联合国2.0以加强全球合作和可持续发展融资

法国巴黎，2024 年 6 月 17 日。联合国可持续发展解决方案网络 (SDSN) 今天发布的第9 版可持续发展报告 (SDR) 显示，17个可持续发展目标 (SDG) 无一能在 2030 年之前实现，估计仅有 16% 的 SDG 具体目标目前有所进展。报告的第一章节得到了全球 100 多位顶尖科学家和从业者的认可，确定了升级联合国的优先事项以应对 21 世纪的巨大挑战和实现可持续发展，这其中包括解决 SDG 资金长期短缺问题的五项战略。自 2016 年以来，SDR 全球版每年发布一次，其中包括 SDG 指数和仪表盘，对所有联合国会员国在 SDG 方面的表现进行排名。除了 SDG 指数之外，今年的版本还包括一个涵盖所有 193 个联合国会员国的联合国多边主义国家支持新指数，以及展示如何在本世纪中叶建立可持续粮食和土地系统的新 FABLE 途径。

SDSN 主席兼报告主要作者 Jeffrey D. Sachs 教授强调以下几点：

“在 1945年联合国成立和2100年的中间节点，我们不能寄希望于一切照旧。世界面临着巨大的全球挑战，其中包括严重的生态危机、日益扩大的不平等，具有破坏性和潜在危险性的技术，以及造成死伤的冲突，而我们正处在十字路口。在联合国未来峰会上，国际社会必须评估联合国系统的重要成就和局限性，并向升级未来几十年的多边主义努力。”

今年的SDR重点强调了五项主要发现：

The report is available online from 16 June 2024 at 23:59 pm CET.

Citation Details: Sachs, J.D., Lafortune, G., Fuller, G. (2024). *The SDGs and the UN Summit of the Future*. Sustainable Development Report 2024. Paris: SDSN, Dublin: Dublin University Press.
Website:

<https://sdgtransformationcenter.org/>

1. 平均而言，到 2030 年，全球范围内仅有 16% 的可持续发展目标有望实现，其余 84% 的可持续发展目标进展有限或出现倒退。在全球层面，自 2020 年以来，可持续发展目标进展一直停滞不前，其中可持续发展目标 2(零饥饿)、可持续发展目标 11(可持续城市和社区)、可持续发展目标 14(水下生物)、可持续发展目标 15(陆地生物)和可持续发展目标 16(和平、正义与强大的机构)尤其偏离轨道。在全球范围内，自 2015 年以来，

最多国家出现进展倒退的五个可持续发展目标包括：肥胖率(可持续发展目标 2)、新闻自由(可持续发展目标 16)、红色名录指数(可持续发展目标 15)、可持续氮管理(可持续发展目标 2)以及——很大程度上由于新冠疫情和其他可能因国家而异的因素——出生时预期寿命(可持续发展目标 3)。与基本基础设施和服务相关的目标和具体目标，包括可持续发展目标 9(工业、创新和基础设施)，显示出略微积极的趋势，但进展仍然过于缓慢且各国之间不平衡。

2. 不同国家在实现可持续发展目标方面存在巨大差异。北欧国家继续在实现可持续发展目标方面处于领先地位，金砖国家取得了巨大进步，而贫穷和脆弱国家则远远落后。与过去几年类似，欧洲国家(尤其是北欧国家)在 2024 年可持续发展目标指数中名列前茅。芬兰在

可持续发展目标指数中排名第一，其次是瑞典(第 2 位)、丹麦(第 3 位)、德国(第 4 位)和法国(第 5 位)。然而，即使是这些国家，在实现若干可持续发展目标方面也面临着重大挑战。自 2015 年以来，金砖国家(巴西、俄罗斯联邦、印度、中国和南非)和金砖国家+(埃及、埃塞俄比亚、伊朗、沙特阿拉伯和阿拉伯联合酋长国)的平均可持续发展目标进展速度快于世界平均水平。此外，东亚和南亚已成为2015年以来可持续发展目标进展最快的地区。相比之下，世界平均可持续发展目标指数与包括小岛屿发展中国家(SIDS)在内的最贫穷和最脆弱国家的表现之间的差距自2015年以来不断扩大。

3. 可持续发展仍是一项长期投资挑战。改革全球金融架构比以往任何时候都更加紧迫。世界需要许多远远超越民族国家界限的必要公共产品。低收入国家 (LIC) 和中低收入国家 (LMIC) 迫切需要能负担得起的长期资本，以便进行大规模投资，实现可持续发展目标。调动必要的资金水平需要新的机构、新的全球融资形式(包括全球税收)以及新的全球融资重点，例如投资于全民优质教育。报告提出了改革全球金融架构的五项互补战略。

4. 全球挑战需要全球合作。巴巴多斯在对基于联合国的多边主义的承诺方面排名最高；美国排名最后。与可持续发展目标的挑战一样，加强多边主义需要衡量标准和监测。该报告新制定的“各国对基于联合国的多边主义支持指数”(UN-Mi)根据各国对联合国系统的参与程度进行排名，包括条约批准、联合国大会投票、联合国组织成员资格、参与冲突和军事化、使用单边制裁和对联合国的财政捐助。对基于联合国的多边主义承诺最坚定的五个国家是：巴巴多斯(#1)、安提瓜和巴布达(#2)、乌拉圭(#3)、毛里求斯(#4)和马尔代夫(#5)。相比之下，美国(#193)、索马里(#192)、南苏丹(#191)、以色列(#190)和朝鲜民主主义人民共和国(#189)在 UN-Mi 上的排名最低。

5. 与粮食和土地系统相关的可持续发展目标尤其偏离轨道。SDR提出了新的 FABLE 途径来支持构建可持续的粮食和土地系统。全球仍有 6 亿人遭受饥饿，全球肥胖问题日益严重，农业、林业和其他土地利用 (AFOLU) 产生的温室气体排放量占全球年度温室气体排放量的近四分之一。新的 FABLE 途径汇集了 22 个国家的 50 多名当地研究人员，以评估如何在 2030 年和 2050 年前实现与粮食安全、气候缓解、生物多样性保护和水质相关的 16 个目标。当前形势的延续扩大了与气候缓解、生物多样性和水质相关目标的差距。履行各国已经做出的承诺将改善这种情况，但这还远远不够。取得重大进展是可能的，但需要进行几项重大改变：1) 避免超过推荐水平的过度消费，并通过与文化偏好相适应的饮食转变来限制动物蛋白消费；2) 投资提高生产力，特别是对需求增长强劲的产品和地区；3) 实施包容、强大和透明的监测系统，以制止毁林。我们的可持续道路将在 2030 年前避免多达 1 亿公顷的毁林，并在 2050 年前避免 100 亿吨二氧化碳排放。我们还需要采取额外措施，避免因过度施肥而对农场就业和水污染产生不利影响，并确保不让任何人掉队，尤其是在消除饥饿的问题上。

自 2016 年以来，SDR 全球版提供了最新的数据，用于跟踪和排名联合国所有成员国在可持续发展目标方面的表现。该报告由可持续发展目标转型中心的一批独立专家撰写。可持续发展目标转型中心由联合国可持续发展网络倡议成立，由联合国可持续发展网络主席 Jeffrey Sachs 教授领导，并由其副主席 Guillaume Lafortune 协调。

联系方式

Alyson Marks | Alyson.Marks@unsdsn.org (通讯和对外关系主管，常驻美国)

Guillaume Lafortune | guillaume.lafortune@unsdsn.org (SDSN 副主席、首席协调员兼报告作者, 常驻法国)

关于 SDSN

联合国可持续发展解决方案网络 (SDSN) 自 2012 年以来一直在联合国秘书长的支持下运作。SDSN 调动全球科学和技术专家来推动寻找可持续发展的切实解决方案, 包括落实可持续发展目标 (SDG) 和《巴黎气候协定》。我们的目标是加速联合学习并促进使用整体性方案, 以应对世界面临的相互关联的经济、社会和环境挑战。SDSN 的旗舰计划之一是 SDG 转型中心, 该中心制作 SDR 并为 SDG 路径、政策和融资提供基于科学事实的工具和分析。若想获取更多相关信息, 请访问 www.unsdsn.org 和 <https://sdgtransformationcenter.org/>。