



大会

第七十八届会议

Distr.: General
24 October 2023
Chinese
Original: English

正式记录

第二委员会

第 11 次会议简要记录

2023 年 10 月 6 日星期五下午 3 时在纽约总部举行

主席：西米诺先生(副主席).....(意大利)

目录

议程项目 16：宏观经济政策问题(续)

(a) 国际贸易与发展(续)

(b) 国际金融体系与发展(续)

(c) 外债可持续性与发展(续)

(d) 商品(续)

(e) 金融普惠促进可持续发展(续)

(f) 推动国际合作打击非法资金流动和加强资产返还的良好做法以促进可持续发展(续)

(g) 促进可持续发展投资(续)

(h) 在联合国促进包容和有效的国际税务合作(续)

议程项目 17：发展筹资问题国际会议成果的后续行动和执行情况(续)

议程项目 15：信息和通信技术促进可持续发展(续)

议程项目 19：全球化与相互依存(续)

(a) 科学、技术和创新促进可持续发展(续)

(b) 文化与可持续发展(续)

(c) 与中等收入国家的发展合作(续)

本记录可以更正。

更正请在记录文本上作出，由代表团成员一人署名，尽快送交文件管理科科长(dms@un.org)。更正后的记录将以电子文本方式在联合国正式文件系统(<http://documents.un.org/>)上重发。

下午 3 时开会。

因阿莫林先生(乌拉圭)缺席,副主席西米诺先生(意大利)主持会议。

议程项目 16: 宏观经济政策问题(续)

- (a) 国际贸易与发展(续)(A/78/15(Part I)、A/78/15(Part II)、A/78/230 和 A/78/506)
- (b) 国际金融体系与发展(续)(A/78/178)
- (c) 外债可持续性与发展(续)(A/78/229)
- (d) 商品(续)(A/78/231)
- (e) 金融普惠促进可持续发展(续)
- (f) 推动国际合作打击非法资金流动和加强资产返还的良好做法以促进可持续发展(续)(A/78/186)
- (g) 促进可持续发展投资(续)
- (h) 在联合国促进包容和有效的国际税务合作(续)(A/78/235)

议程项目 17: 发展筹资问题国际会议成果的后继行动和执行情况(续)(A/78/93-E/2023/90 和 A/78/190)

1. **Seedat 先生**(南非)说,鉴于发达国家的货币和财政政策对发展中国家的负面影响,应重新评估这些政策。发展中国家需要更容易获得更加负担得起的资金,以实现可持续发展目标。南非代表团赞扬秘书长为可持续发展目标刺激计划所做的工作。令人严重关切的是,在实现《2030 年可持续发展议程》面临严重威胁之际,许多发达国家的国防财政支出却达到了新的高度。
2. 多边开发银行完全有能力改善援助协调,解决资金缺口,并将气候资金导向发展中国家。如果不给予发展中国家更大的话语权,世界银行集团开展的任何改革进程都无法被视为成功。多边开发银行的贷款能力应在其目前的风险上限基础上增加数十亿美元。应认真考虑资产负债表优化方案的潜在影响,因为借款条件可能会大大收紧。多边协调对于解决许多国家日益恶化的债务状况至关重要。应进一步加强《暂缓偿债倡议后续债务处理共同框架》,确保有需要的国家及时得到债务处理。

3. 强大和资金充足的国际货币基金组织(基金组织)处于全球金融安全网的中心是必不可少的。基金组织目前的贷款能力至少应该保持下去。应通过进一步的补贴和贷款承诺,使基金组织的减贫和增长信托基金建立在可持续基础上,使其能够满足脆弱低收入国家增加的借贷需求。需要更多的认捐,以确保基金组织的复原力和可持续性信托基金获得充足的资金,以帮助低收入国家和脆弱中等收入国家。

4. 有效解决非法资金流动将对发展中南方的复苏产生积极影响。虽然在变革全球税收规则方面取得了很大进展,但还需要作出更多的变革,以解决发展中国家对居民和来源地司法管辖区之间分配征税权的持续关切,并解决跨国公司通过人为利润转移进行非法资金流动的问题。这些变革对于确保非洲拥有发展所需的国内资源至关重要。

5. 南非强烈反对新出现的绿色保护主义。全球和区域贸易机制必须使非洲的产品能够在公平与平等条件下竞争。与贸易有关的环境关税和非关税壁垒必须是多边协定的产物。它们绝不能是单方面的、任意的或歧视性的。

6. **Muktar 先生**(埃塞俄比亚)说,不断拉大的全球贫富差距、不公正贸易体系和单方面强制性措施阻碍了最不发达国家的发展。由于 2019 冠状病毒病(COVID-19)大流行、气候相关灾难和地缘政治紧张局势所造成的经济衰退,埃塞俄比亚政府调动国内资源的努力遭到了破坏。流向发展中国家的发展资金仍然是不平等和不足的。气候资金远远不能满足迫切需要。这使非洲许多发展中国家忙于管理债务负担,而不是推进发展议程。

7. 埃塞俄比亚政府已进行了全面的税收改革,强调扩大税收基础、严格控制公共支出、谨慎管理债务并使非正规部门正规化。该国政府正在采取私有化举措,并向私营部门开放经济。该国政府已实施了重大的政策转变,以吸引外国直接投资和增加汇款流入,并作出全面努力以打击非法资金流动。

8. 需要改革全球金融框架以满足发展中国家的独特需求和利益。气候变化挑战的范围、频率和强度正在不断扩大,突出表明需要转变方法。必须加强以共同但有区别的责任原则为指导的国际合作。

9. 违反国际贸易协定的单方面贸易限制扰乱了全球价值链，导致通货膨胀加剧以及粮食和燃料价格上涨，因而是适得其反的。必须加紧努力，与多边开发银行合作，扩大优惠贷款和赠款。埃塞俄比亚欢迎将未使用的特别提款权转用于为实现可持续发展目标和气候目标提供资金，并通过快速多边进程，包括暂停偿还债务，为重债国提供债务减免。应该建立一个新的主权债务框架。

10. **Mott 先生**(巴哈马)说，巴哈马政府正在寻求解决与气候有关的自然灾害的债务影响、COVID-19 大流行的经济后果、俄罗斯-乌克兰战争的影响、通货膨胀以及不能充分满足小岛屿发展中国家可持续发展需求的国际金融架构。这些挑战正在扼杀巴哈马的经济增长，资本被用于偿还债务而不是资助发展。

11. 应将小岛屿发展中国家多维脆弱性指数和《阿克拉-马拉喀什议程》等政策创新和举措纳入国际金融机构，目的是建立一个全球体系，有效应对紧急救济、债务融资和发展需求，增强气候复原力，同时促进对多边主义的信任，以加强基于规则的国际秩序。至关重要，不要扣留小岛屿发展中国家的资金，因为这些国家的大部分债务与气候变化直接相关。巴哈马也不例外，其国家债务的 50%来自气候变化后果和灾后恢复资金的需要。

12. 过去 62 年来，经济合作与发展组织(经合组织)制定和支配的国际税收政策未能解决全球南方面临的内在挑战和发展动态差异。为了实现普遍发展权，应制定一项联合国税务公约。联合国应带头制定一个公平和包容的国际税务治理框架，确保所有会员国平等参与。

13. 巴哈马代表团也呼吁改革国际金融结构。多边开发银行应大幅增加对小岛屿发展中国家的气候资金支持。巴哈马主张执行二十国集团在审查多边开发银行资本充足框架时提出的建议，包括在更广大的脆弱国家为适应、损失和损害倡议提供优惠投资。

14. **Løvold 先生**(挪威)说，要实现可持续发展目标，必须克服相当大的障碍，并必须动员各方努力，确保从所有可用来源获得资金。第四次发展筹资问题国际会议应成为重新作出更多承诺和采取更多行动的里程碑。需要详细的准备工作和大胆的政治设想。调动

国内收入是为可持续发展目标筹资的关键。官方发展合作必须支持国家努力，并从多个来源调动资源。挪威一直将其国民总收入的 0.7%以上用于发展援助，并将继续成为可靠的伙伴和捐助国。如果不增强妇女的经济权能，2030 年的宏伟目标就无法实现，因此必须重申这一共同承诺。

15. 必须继续努力打击秘密和非法的资金流动。秘书长关于在联合国促进包容和有效的国际税务合作的报告(A/78/235)对当前税务架构中持续存在的差距进行了严峻的评估。各国执行现有标准是关键，但也需要解决系统性弱点。必须避免重复，相反，应促进互补性，并在经合组织和联合国所取得成就基础上再接再厉。会员国应响应秘书长呼吁，努力制定基于共识的规则和标准，有效和包容地促进负责任和问责的全球金融体系。

16. **Klose 先生**(联合国工业发展组织观察员)说，由于缺乏投资于可持续发展的手段，发展中国家正在被进一步落在后面，而且在若干领域的差距正在扩大。在 COVID-19 疫情期间，发达国家通过大规模财政刺激、大规模补贴计划以及激励能源转型和先进技术投资来保护其经济。与此同时，发展中国家由于财政空间有限和无法获得负担得起的长期筹资，一直难于扩大公共财政和投资。高借贷成本对债务融资和公共投资施加了更严格的限制，并提高了私人投资的成本。缺乏长期资金是企业的制约因素，特别是在投资于创新时。金融部门往往有短期激励措施，但增长却需要长期投资。

17. 2009 年至 2019 年，恢复工业政策的国家数目增加了一倍多，但这种复苏是由工业化国家推动的。为了真正推进《2030 年议程》，发展中国家需要加紧努力，有效利用现有的政策空间。只有这样，发展中国家才能实现可持续转型，建设国内生产能力，创造体面就业机会，实现性别平等和经济增长。发展中国家的现代工业政策需要促进清洁能源转型和数字转型。通过向清洁能源转型，发展中国家获得了一个独特的机会，可以通过获取、生产和部署清洁能源技术来跨越传统能源。数字转型将有助于提高竞争力，并建立适合先进制造业的新行业。制定数字转型的政策和法规，再加上能力建设举措，可以缩小差距，提高各区

域的数字能力。为了从这些机会中获益，需要在现代工业政策、公私合作和有效投资的推动下，为实现可持续发展目标而进行面向未来的工业发展。

议程项目 15：信息和通信技术促进可持续发展(续)
(A/78/62-E/2023/49)

议程项目 19：全球化与相互依存(续)

(a) 科学、技术和创新促进可持续发展(续)(A/78/232)

(b) 文化与可持续发展(续)(A/78/217)

(c) 与中等收入国家的发展合作(续)(A/78/224)

18. **Alghali 女士**(塞拉利昂)说，特殊处境国家，特别是最不发达国家，在利用信息和通信技术(信通技术)实现可持续发展目标方面面临严峻挑战，包括信通技术基础设施不足、缺乏私营部门投资以及无法获得创新技术和资金。技术和数字创新有可能加速最不发达国家的转型变革。因此，塞拉利昂政府增加了国家光纤网络，扩大了互联网和手机接入和连接。该国政府完全致力于利用基础设施、技术和创新来推动和维持经济高速增长。

19. 应执行 77 国集团和中国国家元首和政府首脑会议《哈瓦那宣言》以及科学、技术、创新促进可持续发展目标多利益攸关方论坛的成果，以补充加速实现可持续发展目标的工作。应扩大农村连通性，同时建设强有力的信通技术基础设施，以促进全球南方国家的可持续工业化和创新。

20. 特殊处境国家需要增加对信通技术的投资和伙伴关系，以发展基础设施和解决全球不平等问题，特别是通过增强妇女和女童、老年人和残疾人的权能，使他们能够可靠地连接互联网并获得电子保健服务和进入数字市场。全球数字契约可以通过提供包容性的全球框架，帮助实现塑造数字合作共同愿景的承诺。这对于克服数字、数据和创新鸿沟所需的多利益攸关方行动以及建立可持续数字未来所需的治理架构至关重要。

21. **Bregala 先生**(菲律宾)说，菲律宾政府制定了第四次工业革命路线图，概述了必要设施和服务、人力资源、研发技术以及科技政策等方面的战略。将加快实施 2022-2028 年国家研发议程，包括其工业、能源和

新兴技术路线图。这些举措需要增加投资并加强区域和多边伙伴关系。菲律宾政府继续寻求高影响力的自由贸易协定，以期为电动汽车、制药、电子和农产品加工等领域的投资提供一个框架。需要利用和加强南南合作和三方合作，促进实现可持续发展目标。

22. 中等收入国家在实现可持续发展目标的全球努力中发挥着重要作用。菲律宾支持正在进行的努力：重新审查和重新设计当前的发展办法，包括解决国际金融架构中的结构性障碍。为了奠定基础，并且不再将国内生产总值作为衡量发展的一个标准和获得优惠融资的一个标准，应举行政府间讨论，并设立独立的高级别专家组，以制定价值看板。需要一种新的增长模式，使中等收入国家能够摆脱中等收入陷阱，继续其发展旅程。

23. 菲律宾政府认识到保护和丰富国家文化遗产的价值。该国政府坚决支持促进创意经济和保护创意劳动力的权利。

24. **Ahmadova 女士**(阿塞拜疆)说，提高经济的技术能力和应用创新是阿塞拜疆政府当前的优先事项。现代创新和具有竞争力的人力资本已被确定为 2030 年前社会经济发展的主要国家优先事项。宽带互联网的引入、向数字电视的过渡以及第四代移动通信技术的应用，使阿塞拜疆能够提供变革性办法，以实现信息社会世界峰会确定的目标。

25. 十多年来，阿塞拜疆一直在发展卫星服务，以建设其区域商业电信能力。阿塞拜疆有两颗通信卫星和一颗地球观测卫星，向 45 个国家提供服务。第七十四届国际宇航大会于本周在巴库举行，为就塑造空间工业未来的新想法和尖端解决办法交换意见提供了公开论坛。

26. 阿塞拜疆政府高度重视促进多元文化，鼓励国内和国际的文化间和宗教间对话。近年来，阿塞拜疆主办了国际活动，并提出了鼓励对话和相互理解的倡议。鉴于全球化以及各经济体和各社会之间日益相互依存现状，加强多元文化和国际合作已成为发展战略的当务之急。

27. **Mpama 先生**(南非)说，数字公共基础设施是加速实现可持续发展目标以及安全有效地向所有居民提

供经济机会和社会服务的基本工具，特别是在发展中国家。要使这种基础设施发挥巨大潜力，就需要以普遍连通性为基础。来自全球南方国家呼吁通过技术转让和提供必要的财政资源来弥合国家之间和国家内部的数字鸿沟。

28. 推进普遍连通性包括确保在人工智能和量子计算等新兴前沿技术方面，以及在获取、使用、保护和存储数据方面，不让任何一个人掉队。数据应被归类为全球公益物。应将妇女和青年置于工作的核心，以确保新兴和前沿技术的普遍连通性。将增强妇女权能与数字技术联系起来将有利于实现所有目标。

29. **Mart 先生**(塞尔维亚)说，塞尔维亚政府已将不让任何一个人掉队的原则纳入其法律框架，并为根据该原则起草公共政策提供了明确的指导方针。塞尔维亚致力于数字化以及新知识的开发和应用，以建立有韧性的基础设施，支持创业并鼓励创新。

30. 作为科学、技术和创新促进可持续发展目标路线图全球试点方案的一部分，塞尔维亚政府成功地推出了一个基于2017年推出的智能专业化方法的路线图。该路线图已作为最佳做法范例列入《科学、技术和创新促进可持续发展目标路线图编写指南》。作为试点方案的一部分，塞尔维亚参与了在智能专业化战略背景下制定可持续发展目标规划方法的工作。塞尔维亚智能专业化战略的优先事项是信通技术、未来粮食、机器人和制造系统、创意产业和关键的赋能技术。

31. 大会第七十七届会议通过了题为“2024-2033 年科学促进可持续发展国际十年”的第 77/326 号决议。这是该国提交的第一份专题决议。通过提出该决议，塞尔维亚确认了其政治承诺，即为共同利益实现共同目标，并积极努力实现“十年”的目标。

32. **Prabowo 先生**(印度尼西亚)说，日益扩大的数字鸿沟加剧了在获得信息、教育和资金方面现有的不平等。全球日益相互依存也导致了不平等。各国在商品、服务和资本方面越来越相互依赖。虽然拥有强大经济和政治体制的国家获得了巨大利益，但其他国家，特别是全球南方国家，却没有获得同样多的利益。

33. 应鼓励加快包容性数字化转型，改善数字基础设施以增加连通性，促进技术转让和能力建设，以及提

高数字技能和识字率，使人们能够充分利用数字技术的潜力，促进经济增长、创造就业和消除贫困。

34. 债务可持续性仍然是许多中等收入国家面临的挑战。作为国际金融结构改革的一部分，应解决获得优惠资金和债务减免的问题，以帮助各国加快其发展计划。还应解决增加全球南方国家代表性的问题。

35. 数字化有可能产生新的经济增长形式，通过促进社会经济发展和创造就业机会，为包括发展中国家在内的许多不同国家实现可持续发展做出重大贡献。

36. **Xaiyavong 先生**(老挝人民民主共和国)说，许多发展中国家正在经历经济衰退。这阻碍了它们在实现可持续发展目标方面取得进展。发展中国家必须寻求创新方式，确保从多重危机造成的社会经济影响中实现可持续复苏，同时增强其复原力，并适当利用科学、技术和创新来实现转型，如期实现可持续发展目标。

37. 老挝人民民主共和国政府高度重视科学、技术和创新在克服当前挑战和推动国家发展议程以实现绿色增长和数字经济方面的作用。通过了国家数字经济发展愿景和战略。老挝人民民主共和国继续加强与国际组织和该区域各国的合作，以期分享最佳做法和促进技术转让。南南合作和三方合作可以通过分享最佳做法和经验教训、转让技术知识和增加对科学、技术和创新的研究和发展的投资而得到加强。

38. 区块链、人工智能、物联网、大数据和云计算等先进技术可以促进社会经济发展的快速进步。为了充分利用其潜力，必须制定明确的规章和可靠的计量战略。所有利益攸关方应加强合作和举措，以提高科学、技术和创新的研究、开发和应用方面的能力和相互支持。

39. **Milambo 先生**(赞比亚)说，国际社会必须抓住不断发展的全球数字经济的机遇，帮助发展中国家利用数字技术，通过增加经济产出、提高生产力、数字化、创造就业和经济转型来改善公民的生计。虽然人工智能正在开辟新的机遇，包括促进实现可持续发展目标，但国际社会必须开展合作以减轻使用人工智能所带来的道德问题和人类安全风险。2019 冠状病毒病大流行暴露了数字鸿沟，而发达国家和发展中国家之间的不平等继续扩大。因此，秘书长关于以人为本的全球数字契约的建议是及时的。

40. 赞比亚政府正在实施数字化政策，并推出数字通信基础设施，包括卫星技术，从而增加了互联网的使用和覆盖面，特别是在农村地区，并增强了数字技能、服务、创新和创业平台。赞比亚刚刚启动了一项低地球轨道互联网服务，不久将为包括农村地区在内的数百万人提供服务。政府服务的数字化改善了服务交付，推动了该国的数字经济。赞比亚政府正在核医学、农业和教育等领域推广信通技术培训方案。正在与发展伙伴合作，增加所有中学的互联网连接。

41. **Muktar 先生**(埃塞俄比亚)说，需要开展包容和有效的国际合作，以弥合数字鸿沟并解决网络安全问题，特别是在发展中国家。埃塞俄比亚呼吁建立一个包容性的互联网治理系统。该系统应优先考虑发展中国家的需求和利益。埃塞俄比亚代表团赞扬非洲经济委员会及经济和社会事务部于 2022 年 11 月 28 日至 12 月 2 日在亚的斯亚贝巴组织了互联网治理论坛第十七次会议。国际社会应支持执行成果文件。

42. 不符合国际法的单方面制裁和胁迫性经济措施继续阻碍埃塞俄比亚信通技术以及科学、技术和创新的发展，因此应立即取消。应通过合作和促进创新政策来加强知识和技术转让，重点是使发展中国家成为技术革命的下一个前沿。

43. 埃塞俄比亚政府已通过了一项数字战略，目的是发展包容性数字经济，建设数字基础设施、平台和系统。电信部门自由化和发展数字支付服务取得了值得称赞的成果。2G 和 3G 移动网络的覆盖范围有所扩大。与金融技术公司合作建立了一个创新数字识别、支付和安全系统。尽管取得了这些进展，但数百万埃塞俄比亚人无法获得信通技术、互联网和在线服务，而且许多人的连通性有限。因此，需要技术和财政支持，以确保最大限度地利用新技术。

44. **Zamora Zumbado 女士**(哥斯达黎加)说，哥斯达黎加政府在其国家发展和公共投资计划中强调了科学、创新和技术在寻找全球挑战解决办法和加快实现《2030 年议程》方面的重要性。制定了一项战略，通过发展科学、技术、工程、艺术和数学技能、跨学科和创新学习以及掌握第二语言，使国家教育系统适应信息时代。科学、创新、技术和电信部正在促进与跨国公司的公私伙伴关系，以增强数字权能。哥斯达黎

加政府致力于加强和扩大全国的互联网基础设施，特别是在脆弱地区。目前正在讨论一项宪法改革，以保证普遍获得电信和信息技术。已经发起了一场全国运动，支持为和平目的开发技术。

45. 必须培育数字经济、创意经济和生物技术，以实现持续包容性经济增长。哥斯达黎加奉行外国直接投资政策，以支持创意经济。例如，《电影投资法》规定在某些条件下对外国电影制作退还增值税，并规定了促进国家电影业的措施。

46. 中等收入国家继续面临使其陷入“中等收入陷阱”的外部性和结构性压力。为了满足这些国家的具体发展需要，必须在秘书长所开展的摸底调查结果基础上，制定一项全面的机构间应急计划，以解决可持续发展的多层面性质。

47. **Gunaratna 先生**(斯里兰卡)说，可持续发展目标的成功，特别是在发展中国家的成功，取决于科学、技术和创新的应用。斯里兰卡致力于支持 2023 年 9 月举行的 77 国集团和中国国家元首和政府首脑会议通过的《哈瓦那宣言》。该宣言的重点是科学、技术和创新。应增加对科学、技术和创新的投资，并努力减少在获取数据和人工智能方面的不平等。

48. 斯里兰卡正在走向经济复苏和稳定。正在进行的经济和金融结构调整进程将使该国能够利用科学、技术和创新促进可持续发展和增长。数字化和采用新技术将是帮助国家从国际安全环境恶化和 COVID-19 大流行的外部冲击以及债务负担中恢复的关键。还需要一支具备技术知识和专门技能的熟练劳动力队伍，以促进所需的转型。斯里兰卡政府打算设立一个技术和创新委员会、一个数字化转型机构和五所新的大学，以促进新技术教育。

49. 科学、技术和创新在确定和应对气候变化挑战方面的作用是斯里兰卡作为气候脆弱岛屿颇感兴趣的领域。必须通过技术转让和能力建设支持采用可再生能源以及适应和减缓气候变化的努力。南南合作和三方合作在推动全球南方国家之间的技术合作和交流科学技术最佳做法方面发挥了重要作用。斯里兰卡支持在哈瓦那首脑会议上提出的关于在 2025 年召开一次关于科学、技术和创新促进发展的大会高级别会议的建议。

50. **Pary Rodríguez** 先生(多民族玻利维亚国)说, 发展中国家一半以上的人口并未充分获得信通技术的惠益。在信通技术的提供、获取和使用以及宽带接入方面, 存在着巨大且日益扩大的数字鸿沟。在其他领域, 包括金融和投资领域, 也出现了这种分化。在这些领域, 一小部分投资者接管了这些技术的市场, 从而推迟了这些技术的民主化。

51. 玻利维亚政府一直在推行促进数字扫盲和技能发展的政策, 重点是偏远和边缘化地区的社区, 包括土著人民。应当寻求信息和通信技术工具和知识, 而不是作为扩大市场和用户数量的手段, 而是为了确保社区的福祉和可持续发展, 同时尊重其文化和特性。玻利维亚政府正在寻求通过为地方数字创新创造有利环境来弥合数字鸿沟。地方解决办法和举措可以促进经济, 创造就业机会, 并有助于产品多样化。

52. 强有力的网络安全措施至关重要。数字基础设施, 包括云基础设施, 不仅必须受到保护, 免受攻击, 而且还应免受垄断和出于政治或其他原因限制访问的单方面措施的影响。必须确保获得人工智能并公平分享其惠益, 特别是在发展中国家之间。应努力防止继续使用歧视性措施, 并消除正在出现的新形式的数字劳工剥削。

53. **Wynhoven** 女士(国际电信联盟(国际电联)观察员)说, 国际电联和联合国开发计划署在可持续发展目标峰会期间启动的《可持续发展目标数字加速议程》表明, 数字技术可以加快实现 70% 的可持续发展目标具体目标的进展。国际电联致力于使数字技术成为秘书长所呼吁的实现可持续发展目标的全球拯救计划的核心部分。第一步是让全世界尚未联网的 26 亿人上网。国际电联和联合国开发计划署正在共同努力, 协调 2023 年 9 月在大会高级别周期间启动的数字公共基础设施高影响力倡议, 目的是为 100 个国家提供安全、可得、负担得起、绿色、资金充足和面向未来的数字公共基础设施解决办法。

54. 全球数字契约、将于 2024 年举行的未来峰会和信息社会世界峰会 20 周年审查将提供重要机会, 在迅速变化的数字环境中重新调整数字议程。在 2023 年世界无线电通信大会上, 国际电联成员国将为未来十年的数字发展确定方向。该会议将与《联合国气候变化框架公约》缔约方会议第二十八届会议同时举行, 国际电联将在该届会议上组织关于绿色数字行动的讨论。

下午 4 时 20 分散会。