



第七十八届会议

议程项目 15

信息和通信技术促进可持续发展

2023 年 12 月 19 日大会决议

[根据第二委员会的报告(A/78/458, 第 11 段)通过]

78/132. 信息和通信技术促进可持续发展

大会，

回顾其关于信息和通信技术促进可持续发展的 2022 年 12 月 14 日第 77/150 号决议以及以往关于这一议题的各项决议，¹

又回顾经济及社会理事会关于评估信息社会世界峰会成果落实和后续工作方面取得的进展的 2023 年 6 月 7 日第 2023/3 号决议以及以往关于这一议题的各项决议，²

重申其题为“变革我们的世界：2030 年可持续发展议程”的 2015 年 9 月 25 日第 70/1 号决议，其中大会通过了一套全面、意义深远和以人为中心的具有普遍性和变革性的可持续发展目标和具体目标，承诺作出不懈努力，使这一议程在 2030 年前得到全面执行，认识到消除一切形式和表现的贫困，包括消除极端贫困，是世界的最大挑战，对实现可持续发展必不可少，并决心采用统筹兼顾的方式，从经济、社会和环境这三个方面实现可持续发展，在巩固实施千年发展目标成果的基础上，争取完成它们尚未完成的事业，

¹ 第 56/183、57/238、59/220、60/252、62/182、63/202、64/187、65/141、66/184、67/195、68/198、69/204、70/184、71/212、72/200、73/218、74/197、75/202 和 76/189 号决议。

² 经济及社会理事会第 2006/46、2008/3、2009/7、2010/2、2011/16、2012/5、2013/9、2014/27、2015/26、2016/22、2017/21、2018/28、2019/24、2020/12、2021/28 和 2022/15 号决议。



又重申其关于《第三次发展筹资问题国际会议亚的斯亚贝巴行动议程》的2015年7月27日第69/313号决议，该议程是《2030年可持续发展议程》的组成部分，支持和补充《2030年议程》，有助于将其执行手段的具体目标与具体政策和行动联系起来，并再次作出强有力的政治承诺，本着全球伙伴关系和团结精神应对挑战，在各级为可持续发展筹措资金和创造有利环境，

还重申2016年10月17日至20日在厄瓜多尔基多举行的联合国住房和城市可持续发展大会(人居三大会)通过《新城市议程》，³

确认科学和技术促进发展委员会作为联合国科学、技术和创新促进发展协调中心以及作为审查科学技术问题和科学技术推动实现《2030年议程》、尤其增进发展中国家对科学技术政策的了解以及在联合国系统内就促进发展的科学技术事项制定建议和准则的论坛所发挥的作用，

又确认科学和技术促进发展委员会是联合国全系统落实信息社会世界峰会成果的协调中心，

还确认包括科学、技术、创新促进可持续发展目标多利益攸关方论坛、科学、技术、创新促进可持续发展目标跨机构任务小组和在线平台在内的技术促进机制作为促进会员国、民间社会、私营部门、科学界、联合国实体和其他利益攸关方之间的多利益攸关方协作和伙伴关系工具的作用，以支持实现可持续发展目标，包括通过建立伙伴关系，如关于科学、技术和创新促进可持续发展目标路线图的行动伙伴关系，

回顾2003年12月10日至12日在日内瓦举行的信息社会世界峰会第一阶段会议通过⁴并经大会认可⁵的《原则宣言》和《行动计划》，以及2005年11月16日至18日在突尼斯举行的信息社会世界峰会第二阶段会议通过⁶并经大会认可⁷的《突尼斯承诺》和《信息社会突尼斯议程》，

又回顾《2030年议程》和《亚的斯亚贝巴行动议程》中提及信息和通信技术的内容，再次呼吁密切协调信息社会世界峰会进程和《2030年议程》以及其他相关的政府间成果，

还回顾2015年12月15日和16日在纽约举行的信息社会世界峰会成果执行情况全面审查大会高级别会议成果文件，⁸其中评估了在执行世界峰会成果方面取得的进展，阐述了潜在的信息和通信技术差距，并确定了需要继续关注的领域，

³ 第71/256号决议，附件。

⁴ 见A/C.2/59/3，附件。

⁵ 见第59/220号决议。

⁶ 见A/60/687。

⁷ 见第60/252号决议。

⁸ 第70/125号决议。

回顾其关于将在 2024 年 9 月 22 日和 23 日举行的未来峰会的举办方式的 2022 年 9 月 8 日第 76/307 号决议及其关于峰会范围的 2023 年 9 月 1 日第 77/568 号决定，其中规定编写一份题为“未来契约”的简明扼要、注重行动的成果文件，并纳入关于科学、技术和创新与数字合作的章节，

重申其对信息社会世界峰会在《日内瓦原则宣言》中所述愿景的共同向往和承诺，

又重申信息社会世界峰会成果执行情况全面审查大会高级别会议成果文件，其中概述了执行行动方针、挑战、愿景和优先领域，并认识到所有人都需要具备媒体和信息素养技能，这对充分参与包容各方的信息社会具有重要意义，

确认信息和通信技术带来新的机遇和挑战，迫切需要克服发展中国家在获得新技术方面所面临的主要障碍，强调指出需要弥合国家之间和国家内部以及城市乡村、老年青年和性别之间的数字鸿沟，并利用信息和通信技术促进发展，回顾为了弥合数字鸿沟和知识鸿沟需要强调接入质量，采用顾及速度、稳定性、可负担性、语言、培训、能力建设、当地内容和方便残疾人使用的多层面办法，

表示注意到秘书长关于信息社会世界峰会成果在区域和国际两级落实和后续工作方面取得的进展的报告，⁹

又表示注意到最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家高级代表办公室与国际电信联盟联合编写的关于宽带对最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的经济影响的报告，以及秘书处经济和社会事务部编制的联合国电子政务调查，

注意到呼吁继续通过科学和技术促进发展委员会向经济及社会理事会提交关于信息社会世界峰会成果执行情况的年度报告，并重申根据 2006 年 7 月 28 日理事会第 2006/46 号决议的规定，委员会的作用是作为协调中心协助理事会采取全系统后续行动，特别是审查和评估世界峰会成果的执行进展情况，

又注意到科学和技术促进发展委员会第二十六届会议于 2023 年 3 月 27 日至 31 日举行，并期待第二十七届会议的召开，该届会议将以“数据促进发展”和“全球科学、技术和创新合作促进发展”作为优先主题，从而为所有利益攸关方提供平台，以分享经验，寻求建立伙伴关系，促进能力建设，

表示注意到数字合作高级别小组于 2019 年 6 月 10 日向秘书长提交的题为“数字相互依赖的时代”的报告，又表示注意到秘书长于 2020 年 6 月 11 日提交的题为“数字合作路线图”的报告，¹⁰以及秘书长技术问题特使办公室的成立，还表示注意到秘书长在题为“我们的共同议程”的报告¹¹中提出的加强数字合

⁹ A/78/62-E/2023/49。

¹⁰ A/74/821。

¹¹ A/75/982。

作的建议，以期弥合数字鸿沟，加快数字技术能够对社会作出的积极贡献，包括对实现《2030年议程》的贡献，

注意到国际电信联盟、联合国贸易和发展会议、联合国教育、科学及文化组织和联合国开发计划署每年联合举办信息社会世界峰会论坛，又注意到2023年3月13日至17日虚拟举行信息社会世界峰会论坛，

表示注意到《联合国开发计划署2022-2025年数字战略》，该战略旨在应请求协助各国通过建立包容和有韧性的数字生态系统，努力实现数字化转型，

又表示注意到宽带促进可持续发展委员会题为“2023年宽带状况报告：数字互联互通——变革性机遇”的报告，其中对实现委员会宽带宣传目标的进展情况和世界各地的宽带发展状况作出评价，

确认信息和通信技术是经济发展和投资的关键推进手段，降低了经济参与障碍，从而为就业和社会福祉带来巨大惠益，并确认信息和通信技术在社会中日趋普及对政府提供服务、企业与消费者建立联系以及公民参与公共和私人生活的方式已产生深远影响，

注意到2023年5月10日至12日举行的电子商务和数字经济政府间专家组第六届会议第六次报告的成果和商定政策建议，¹²

又注意到将于2023年12月4日至8日在日内瓦举办主题为“塑造数字经济的未来”的联合国贸易和发展会议2023年电子周，

表示注意到联合国贸易和发展会议《2021年数字经济报告》，其中审查了跨境数据流动在使公平发展成果最大化并使数字空间潜在碎片化的风险和影响最小化方面对发展的作用，并认识到需要继续讨论数据与可持续发展之间的联系，包括数据治理，同时考虑到数据的多个层面，

注意到经济数字化带来的税务挑战和确保在创造价值的地方纳税的重要性，又注意到解决这一问题的国际努力，

强调指出尽管最近取得了进展，但发达国家与发展中国家之间及其内部在信息和通信技术的提供、可负担性、使用和宽带接入方面仍然存在严重而且不断扩大的数字鸿沟，又强调指出迫切需要消除数字鸿沟，包括解决互联网可负担性等问题，确保人人皆可享有信息和通信技术包括新技术带来的惠益，在这方面重申决心大幅提升信息和通信技术的普及度，力争到2020年在最不发达国家以低廉的价格普遍提供互联网服务，并注意到有助于弥合数字鸿沟和扩大普及面的许多努力，包括为促进可持续发展实现(包括宽带在内的)全球电信/信息通信技术“连通目标2030议程”，

回顾以人为本、具有包容性、面向发展的信息社会的愿景，在这个社会中，人人可以创造、获取、利用、分享信息和知识，使个人、社区和人民能够在促

¹² TD/B/EDE/6/4。

进可持续发展和提高生活质量方面充分发挥潜力，其前提是维护《联合国宪章》宗旨和原则以及充分尊重和维护《世界人权宣言》，¹³

强调指出必须开展一切形式的发展合作，包括援助流动，以促进数字变革，

回顾宽带促进可持续发展委员会性别数字鸿沟工作组及其执行进展报告中关于弥合性别数字鸿沟行动的建议，并表示注意到宽带促进可持续发展委员会教育工作组题为“数字技能为生活和工作服务”的报告，

确认实现性别平等以及增强妇女和女童权能将极大地促进各项可持续发展目标取得进展，强调必须针对性地制定科学、技术和创新战略，解决增强妇女和女童权能和减少不平等的问题，包括性别方面的数字鸿沟，

非常关切地注意到在妇女获取和使用信息和通信技术方面，包括在教育、就业以及经济和社会发展的其他方面，性别数字鸿沟依然存在，在这方面欢迎许多倡议注重普及、技能和领导能力，诸如国际电信联盟的女孩参与信通技术国际日和称之为“平等伙伴关系”的促进数字时代性别平等全球伙伴关系，以推动妇女和女童平等参与数字时代，

又非常关切地注意到许多发展中国家缺乏切实、负担得起的获取信息和通信技术的渠道，对绝大多数贫困者而言，包括信息和通信技术在内的科学和技术带来的希望仍未实现，强调需有效利用技术，包括信息和通信技术及数据管理，并促进包容性数字素养，以弥合数字鸿沟和知识鸿沟，

确认为建立一个包容各方、以人为中心且面向发展的信息社会，需要把重点放在能力发展政策和可持续支持上，以进一步加强国家和地方两级旨在提供咨询、服务和支持的各种活动和举措产生的影响，

又确认利用数字技术的利益促进包容、公平、优质教育和终身学习机会需要改善连通性、能力和内容以及供电覆盖范围，并认识到需要获得宽带互联网和技术设备、数字包容性和数字扫盲，并将数字能力纳入教育系统，以促进教育工作者和学生的能力建设，

注意到继续出现涉及信息和通信技术的普及以及使用和应用问题的各种议题及其对可持续发展的经济、社会和环境方面的影响，

认识到信息和通信技术在保护环境和应对气候变化方面可以发挥重要作用，

重申人们在线下享有的权利同样也须在线上受到保护，强调不仅应将实现信息社会世界峰会愿景的进展问题视为取决于经济发展以及传播信息和通信技术的问题，而且将此视为取决于逐步实现人权和基本自由的问题，

又重申互联网治理，包括加强合作的进程和举办互联网治理论坛，应继续遵循在日内瓦和突尼斯举行的峰会成果中所述的各项规定，

¹³ 第 217 A (III) 号决议。

表示注意到瑞士和国际电信联盟将于 2024 年在日内瓦共同主办“信息社会世界峰会二十周年论坛高级别活动”，

回顾各东道国努力召开互联网治理论坛会议，包括最近于 2023 年在日本京都召开该会议，表示注意到 2024 年将在沙特阿拉伯召开该会议，

又回顾根据大会 2015 年 12 月 16 日第 70/125 号决议的要求，并由经济及社会理事会第 2017/21 号决议认可，按照科学和技术促进发展委员会主席关于加强互联网公共政策问题合作工作组结构和组成形式的提议，组建了该工作组，并表示注意到工作组的工作，

注意到信息和通信技术可有助于加快实现可持续发展目标，又注意到除其他国际电信联盟在支持会员国实现可持续发展目标方面具有重要作用，

又注意到国际电信联盟于 2022 年 6 月 6 日至 16 日在基加利召开主题为“将未连接者连接起来，实现可持续发展”的世界电信发展大会，

还注意到 2023 年 4 月 24 日至 27 日在中国杭州举办了第四届联合国世界数据论坛，

注意到技术变革包括新的促进发展的有力工具，意识到变革带来的影响、机遇和挑战，各国政府、私营部门、国际组织、民间社会、技术界和学术界应考虑迅猛的技术进步所涉的社会、经济、伦理、文化和技术问题，以深入了解如何利用其潜力，支持实现《2030 年议程》，

重申信息社会世界峰会的进程自启动以来所体现的多利益攸关方合作互动的价值和原则，认识到各国政府、私营部门、民间社会、国际组织、技术界和学术界以及所有其他相关利益攸关方在各自作用和责任范围内特别是在发展中国家有均衡代表权的前提下有效参与、发展伙伴关系与开展合作对建设信息社会至关重要而且将继续如此，

认识到所有利益攸关方的重要贡献和全面参与，以其各自的作用和责任帮助弥合数字鸿沟，

承认各个利益攸关方使用和创造信息和通信技术的能力存在差异，这种知识鸿沟造成不平等永久化，

意识到各国在防止和打击使用信息和通信技术犯罪包括恐怖主义分子使用此类技术犯罪方面所面临的挑战，强调需要在这方面继续开展国际合作，应各国的请求加强技术援助和能力建设活动，以便按照国内法和国际法防止、起诉和惩处使用此类技术犯罪的行为，

重申承诺不让任何一个人掉队，重申认识到人的尊严至关重要，希望看到所有国家和人民以及社会各阶层都实现可持续发展目标和具体目标，并再次承诺首先尽力帮助落在最后面的人，

严重关切地注意到冠状病毒病(COVID-19)大流行对人类健康、安全和福祉造成严重的不利影响，并严重扰乱社会和经济，对生活生计造成破坏性影响，最贫困和最脆弱的人受到这一大流行病的影响最大，重申回到实现可持续发展目标轨道的雄心壮志，为此要制定和实施可持续和包容各方的复苏战略，以加快全面实施《2030 年可持续发展议程》的进展，并帮助降低未来发生冲击、危机和大流行病的风险，增强相关抵御能力，包括为此加强卫生系统和实现全民健康覆盖，认识到让所有人公平及时地获得安全、优质、有效和负担得起的 COVID-19 疫苗、治疗和诊断是全球在同心同德、团结一致、重振多边合作和不让任何一个人掉队这一原则的基础上作出应对的一个重要部分，

严重关切地注意到全世界约三分之一的人口无法上网，尤其是妇女和女童、老年人和处境脆弱民众，最不发达国家约三分之二的人无法上网，注意到 COVID-19 大流行的影响使数字鸿沟造成的不平等加剧，因为最受冲击的最贫困和最脆弱者在获得信息和通信技术方面也最居人后，

表示注意到联合国教育、科学及文化组织《人工智能伦理问题建议书》，

1. **确认**信息和通信技术具有潜力，能提出新的办法应对发展挑战，特别是全球化背景下的发展挑战，并且能够促进持久、包容和公平的经济增长和可持续发展，提高竞争力，增加获取信息和知识的机会，推动贸易与发展，促进消除贫困、性别平等和社会融合，从而有助于所有国家特别是发展中国家尤其是最不发达国家加速融入全球经济；

2. **欢迎**信息和通信技术在公共和私营部门所作贡献的支持下显著发展和普及，几乎已深入全球各个角落，为社会互动创造了新的机会，催生了新的经营模式，并为所有其他部门的经济增长和发展作出了贡献，同时注意到信息和通信技术和普及所涉的独特挑战和新出现的挑战；

3. **确认**信息和通信技术和数字化转型有潜力推动实现《2030 年可持续发展议程》¹⁴ 和国际商定的其他发展目标，注意到它们可加快所有 17 个可持续发展目标的进展，因此敦促各国政府、私营部门、民间社会、国际组织、技术界和学术界以及所有其他相关利益攸关方将信息和通信技术以及数字解决方案纳入其落实可持续发展目标的举措，并请协助实施信息社会世界峰会行动方针的联合国系统实体审查各自支持落实《2030 年议程》的报告情况和工作计划；

4. **重申其**弥合数字鸿沟和知识鸿沟的**承诺**，确认必须采取多层面办法，其中包括逐步深化对接入要素的认识，强调接入质量，并承认速度、稳定性、可负担性、语言、当地内容和方便残疾人使用现已成为质量的核心要素，承认高速宽带已成为推动可持续发展的重要手段；

5. 在这方面**强调**在信息社会中使用多种语文和当地内容至关重要，敦促所有利益攸关方鼓励创建和方便获取在线教育、文化和科学内容，以提高获取

¹⁴ 第 70/1 号决议。

渠道的质量，确保所有人和所有文化都能以包括土著语言在内的所有语言表达自我、接入互联网；

6. **强调指出**私营部门、民间社会和技术界在信息和通信技术方面发挥的重要作用；

7. **鼓励**来自发达国家和发展中国家的利益攸关方在其各自的作用和职责内彼此加强并继续开展合作，以确保有效落实信息社会世界峰会日内瓦阶段和突尼斯阶段的成果，为此除其他外，应促进国家、区域和国际多利益攸关方伙伴关系，包括公私伙伴关系，促进国家和区域多利益攸关方专题平台，与发展中国家包括最不发达国家、发展伙伴及信息和通信技术部门行为体共同努力并与之对话；

8. **欢迎**最不发达国家技术库投入运行，邀请会员国以及国际组织、基金会和私营部门提供自愿捐款和技术援助，以确保技术库充分有效运行；

9. **再次**呼吁支持技术促进机制所有组成部分的全面运作，并与秘书处经济和社会事务部和相关联合国实体合作，探索自愿供资模式；

10. **注意到**联合国系统实体与各国政府、区域委员会和其他利益攸关方包括非政府组织和私营部门合作，在实施信息社会世界峰会成果文件所载行动方针方面取得的进展，鼓励采用这些行动方针，执行《2030年议程》；

11. **又注意到**数字经济是全球经济重要而且不断扩大的组成部分，互联互通与国内生产总值增长相关，确认亟需扩大所有国家特别是发展中国家对数字经济的参与，还注意到科学和技术促进发展委员会将在2024年举行的第二十七届会议上探讨数据与可持续发展之间的联系；

12. **鼓励**各国利用整个联合国系统在这方面的能力建设机制和机会；

13. **敦促**继续注重通过联合国贸易和发展会议推出的“普惠电子贸易”等倡议，尽可能扩大电子商务的发展效益，这一倡议提出了通过电子交易发展贸易的新办法，使发展中国家能够更方便地浏览在电子商务就绪能力建设方面能获得的技术援助，使捐助方能够清晰了解可资助的方案；

14. 在这方面**确认**联合国贸易和发展会议与其他捐助方和组织合作，启动并实施了最不发达国家电子贸易就绪情况快速评估，以更好地认识在最不发达国家利用电子商务的有关机遇和挑战；

15. **期待**电子商务和数字经济衡量工作组于2023年11月30日和12月1日举行第四次会议，并期待电子商务和数字经济问题政府间专家组于2024年5月6日至8日举行第七次会议，会议将重点审议“提高数字化就绪程度：从评估到执行”；

16. **认识到**需要开展国际合作，审查和应对与数据处理有关的机遇、风险和挑战，并需要采取紧急行动，缩小各国和各区域内部和之间在数据生成、可及性和基础设施方面的数字鸿沟和不平等，鼓励就包容性数据治理加强国际合

作，提高这方面的互操作性，利用包括联合国系统在内的各国际组织作出的贡献，并在这些问题上找到共同点，确保不让任何一个人掉队；

17. **还促请**国际社会加强对发展中国家的支持，包括为此增加可用资源，以加强其平等和切实地从数据中获益并参与数字经济的能力；

18. **强调**必须扩大努力，以消除所有数字鸿沟，确保在数字经济中不让任何一个人掉队；

19. **注意到**将于 2023 年 12 月 4 日至 8 日举办主题为“塑造数字经济的未来”的联合国贸易和发展会议 2023 年电子周；

20. **欢迎**联合国教育、科学及文化组织“全民信息计划”的工作，该计划旨在协助会员国制定政策，弥合数字鸿沟，确保公平的知识社会，并欢迎 2023 年 10 月 23 日至 25 日举办全球媒体和信息素养周；

21. **确认**尽管最近取得了进展和显著成果，但信息和通信技术的获取和使用方面的增长仍不均衡，对发达国家和发展中国家之间及其国内仍然存在严重的数字鸿沟和宽带鸿沟表示关切，包括发达国家有 90% 的人使用互联网，而发展中国家只有 57% 的人口上网，而且发展中国家的接入费用相对于平均家庭收入而言更高，导致无法以低廉价格获得信息和通信技术；

22. **强调指出**到 2030 年需要提供普及、有意义和负担得起的互联网接入，特别是在所有发展中国家，欢迎联合国应请求协助各国实现这一目标，并促请所有利益攸关方包括国际社会支持进一步行动包括投资，以改善发展中国家的宽带接入和连通情况；

23. **确认**宽带连接对农村和边远地区用户的重要性，在这方面注意到小型和非营利社区运营商，包括社区网络和其他负担得起、可扩大、包容性并提供最后一英里连通解决方案的技术和商业模式可酌情提供这些服务，为此可通过适当监管措施等，允许它们使用基本的基础设施；

24. **强调指出**快速技术变革对于确保到 2030 年获得粮食安全和营养的重要性，以及信息技术在农业系统中的重要性，同时适当考虑到可持续性；

25. **鼓励**进行研究和开发，并制定可提高竞争力、促进投资和迅速降低信息和通信技术费用的可行战略，敦促所有相关利益攸关方弥合国家之间和各国内部不断扩大的数字鸿沟，为此除其他外加强各级的扶持性政策环境、有利于增加投资和创新、建立公私伙伴关系、实施普及战略和开展国际合作的法律和监管框架，以改善可负担状况、加强教育、建设能力、使用多种语文、保护文化、投资以及按照共同商定的条件转让技术；

26. **认识到**必须以更包容和更公平的方式获取新兴数字经济的惠益，认识到需要集体制定新的规则，既要有利于大型数字企业，也要提供一个开放、公平和非歧视的商业环境，包括支持中小微企业，包括妇女所有或经营的企业，获得资金、信息和市场，同时保护消费者并增强其权能；

27. **确认**性别数字鸿沟依然存在，全世界 69%的男性使用互联网，而女性为 63%，注意到在最不发达国家，只有 30%的女性使用互联网，而男性为 43%，促请所有利益攸关方弥合性别数字鸿沟，确保所有妇女充分、有效、有意义地参与信息社会，并确保妇女获得促进发展的信息和通信技术，包括妇女和女童获取新技术，在这方面再次请联合国系统相关实体，包括联合国促进性别平等和增强妇女权能署(妇女署)，进一步强调性别平等和增强所有妇女权能，从而支持信息社会世界峰会成果文件所载行动方针的执行和监测工作，并重申决心确保妇女充分和切实参与涉及信息和通信技术的决策进程，包括促进妇女在线安全的政策和方法，以便利她们参与数字世界，克服数字技术对性别平等和增强妇女和女童权能的任何潜在负面影响，并致力于消除、防止和应对一切形式的暴力侵害妇女和女童行为；

28. **注意到**秘书长关于信息社会世界峰会成果在区域和国际两级落实和后续工作方面取得的进展报告所述区域一级在区域委员会协助下落实世界峰会成果的情况；

29. **鼓励**联合国基金和方案及专门机构在各自任务和战略规划范围内，推动落实信息社会世界峰会的成果，并强调必须为此分配充足资源；

30. **知悉**按照信息社会世界峰会成果执行情况全面审查大会高级别会议成果文件的规定，互联网治理论坛的任务期限延长至 2025 年；

31. **确认**如《信息社会突尼斯议程》第 72 段所述，互联网治理论坛作为一个就各种事项开展多利益攸关方对话的论坛所具有的重要性及其任务，包括讨论与互联网治理要素相关的公共政策问题，请秘书长继续在其关于信息社会世界峰会成果在区域和国际两级落实和后续工作方面取得的进展的年度报告中提供资料，说明在执行改进互联网治理论坛工作组报告¹⁵所载建议方面取得的进展，特别是在加强发展中国家参与的建议执行方面取得的进展；

32. **强调指出**需要加强所有发展中国家特别是最不发达国家的政府和利益攸关方对互联网治理论坛各次会议的参与，为此邀请各会员国和其他相关利益攸关方支持发展中国家的政府和所有其他利益攸关方参与论坛本身及各次筹备会议；

33. **注意到**科学和技术促进发展委员会主席根据大会第 70/125 号决议的要求设立的加强合作问题工作组开展工作，就如何按照《突尼斯议程》的设想进一步增强合作拟订建议，并注意到工作组确保国家政府和其他相关利益攸关方充分参与，特别是发展中国家的政府和其他相关利益攸关方充分参与，同时考虑他们的所有各种意见和专门知识；

34. **又注意到**工作组在 2016 年 9 月至 2018 年 1 月期间举行了 5 次会议，会上根据大会第 70/125 号决议的规定，讨论了会员国和其他利益攸关方的见解；

¹⁵ A/67/65-E/2012/48 和 A/67/65/Corr.1-E/2012/48/Corr.1。

35. **回顾**工作组主席的报告，¹⁶ 其中提及所有提案和意见的全文，并感谢主席以及所有提交见解和为工作组的工作作出贡献的与会者；

36. **欢迎**工作组在许多领域取得良好进展，并在一些问题上似乎开始达成共识，但在其他一些问题上仍存在重大意见分歧，在这方面对工作组未能就如何按照《突尼斯议程》的设想进一步增强合作的建议达成一致感到遗憾；

37. **确认**今后必须加强合作，使各国政府能够在与互联网有关的国际公共政策问题上，平等地发挥作用和履行职责，并指出需要按照《突尼斯议程》的设想，在加强合作的问题上继续对话和开展工作；

38. **鼓励**所有相关利益攸关方利用和参与联合国相关机构如科学和技术促进发展委员会内现有的论坛和专门知识，以促进全球数字合作；

39. **确认**缺乏获取负担得起而且可靠的技术和服务的机会仍是许多发展中国家特别是非洲国家、最不发达国家、内陆发展中国家、小岛屿发展中国家、中等收入国家、冲突局势中国家、冲突后国家和受自然灾害影响的国家面临的严峻挑战，确认应尽一切努力降低信息和通信技术及宽带接入的价格，同时铭记可能需要刻意干预，包括研究和开发以及按照共同商定的条件转让技术，以推动开发成本较低的互联互通备选方案；

40. **又确认**信息和通信技术带来了新的机遇和挑战，当前迫切需要消除发展中国家在参与和获取新技术方面的主要障碍，例如缺乏一个适当的有利环境，缺乏资源、基础设施、教育和素养、能力、投资和联通性，以及与技术所有权、确立标准和技术流通相关的各种问题，在这方面敦促所有利益攸关方考虑确保具备适当的执行手段，包括为数字发展提供适当供资以及加强发展中国家、特别是最不发达国家的能力建设，向数字化社会和知识经济迈进，在这方面，欢迎联合国各实体努力应请求向各国提供这种能力建设支助；

41. **还确认**需要发挥信息和通信技术的潜力，使之成为可持续发展的关键推进手段，还需要克服数字鸿沟，强调指出应在执行《2030 年议程》和《第三次发展筹资问题国际会议亚的斯亚贝巴行动议程》¹⁷ 的工作中适当考虑开展能力建设，推动有效利用这些技术；

42. **注意到**虽然在许多方面为建立信息社会奠定了信息和通信技术能力建设的坚实基础，但仍需继续努力克服尤其是发展中国家和最不发达国家目前面临的挑战，并提请注意扩大能力发展使处理信息和通信技术问题和互联网治理问题的机构、组织和实体参与其中会产生的积极影响；

43. **确认**必须协助发展中国家特别是最不发达国家应对在使用互联网和电子商务发展其国际贸易能力等方面的挑战和机会；

¹⁶ 见 [E/CN.16/2018/CRP.3](#)。

¹⁷ 第 69/313 号决议，附件。

44. **又确认**随着全世界传播的信息量增加以及通信发挥更加重要的作用，信息和知识自由流动十分重要，需要减少各级信息流动的差距，承认许多国家将信息和通信技术纳入学校课程主流，开放使用数据，培养竞争力，建设透明、可预测、独立和非歧视的监管和法律制度，适度征税和收取许可费，利用融资，推动公私伙伴关系，开展多利益攸关方合作，制订国家和区域宽带战略，高效分配无线电频谱，建立基础设施共享模式，采取基于社区的办法和兴建公共接入设施，推动了在互联互通和可持续发展方面取得重大成果；

45. **促请**所有利益攸关方继续优先关注弥合不同形式的数字鸿沟，实施有助于电子政务发展的健全战略，并继续注重有利于穷人的信息和通信技术政策及应用，包括基层一级的宽带接入，以缩小国家之间和国内部的数字鸿沟，进而建设信息社会和知识社会；

46. **呼吁**在粮食和营养、健康、水和环境卫生以及能源等领域推动开展新的研究、开发技术并以共同商定的条件进行转让，以促进消除一切形式和表现的贫困，实现持续、包容和公平的经济增长、增进人类福祉和实现可持续发展；

47. **注意到**《亚的斯亚贝巴行动议程》作出的承诺，确认官方发展援助和其他有利于信息和通信技术的减让性资金流动能极大地促进发展成果，尤其是在此类资金流动能减少公共和私人投资风险的地方，并能进一步使用信息和通信技术加强善治和税收；

48. **邀请**所有相关利益攸关方更全面地支持在数字经济方面落后的国家，以缩小数字鸿沟，加强有利于创造价值的国际环境，并建设私营和公共两个部门的能力；

49. **确认**私营部门对信息和通信技术基础设施、内容和服务进行投资至关重要，鼓励各国政府建立有利于增加投资和创新的法律框架和监管框架，又确认公私伙伴关系、普及战略和以此为目标的其他办法的重要性；

50. **鼓励**通过获取和使用数字公共产品推广数字解决方案，其中可能包括遵守国际和国内法律的开源软件、开放数据、开放人工智能模型、开放标准和开放内容，以充分释放快速技术变革的潜力，实现可持续发展目标；

51. **欢迎**举办第八次经济及社会理事会发展筹资后续行动年度论坛，表示注意到论坛的政府间商定结论和建议，¹⁸期待进一步推动后续进程，并欢迎发展筹资问题机构间工作队所做工作、在落实技术促进机制三个组成部分方面取得的进展以及举办第八次科学、技术、创新促进可持续发展目标多利益攸关方年度论坛；

52. **重申**《2030年议程》的核心承诺不让任何一个人掉队，承诺采取更多具体措施支持处境脆弱民众和最脆弱国家，首先帮助落在最后面的人；

¹⁸ 见 E/FFDF/2023/3。

53. **认识到**信息和通信技术对实现可持续发展目标和从 COVID-19 大流行疫情中可持续、包容各方地顽强复苏具有重要作用，促请信息和通信技术部门的所有利益攸关方包括各国政府和联合国系统在加强努力弥合发达国家与发展中国家内部及其之间的数字鸿沟时，充分考虑 COVID-19 大流行对健康和社会经济的影响，特别关注最贫困和最脆弱者以及妇女和女童，确保连通负担得起而且可靠，促进数字接入和数字包容，扩大便于获取和包容各方的远程教育解决方案和数字保健服务；

54. **注意到**根据经济及社会理事会第 2023/3 号决议的要求，科学和技术促进发展委员会将收集会员国、所有主持人和其他相关利益攸关方的意见，在 2024 年第二十七届会议和 2025 年第二十八届会议期间组织关于过去 20 年世界峰会成果执行进展情况的实质性讨论，并通过经济及社会理事会向大会提交报告；

55. **期待**大会在 2025 年全面审查自信息社会世界峰会以来取得的进展；

56. **强调指出**需要更好地利用人工智能的惠益和应对其挑战，表示注意到联合国持续努力开展分析和提出备选方案；

57. **请**秘书长考虑到《2030 年议程》、《亚的斯亚贝巴行动议程》、信息社会世界峰会审查进程、科学、技术、创新促进可持续发展目标多利益攸关方论坛共同主席的总结¹⁹和其他相关进程，通过科学和技术促进发展委员会和经济及社会理事会向大会第七十九届会议提出注重行动的报告，说明本决议的执行情况和后续行动，作为秘书长关于信息社会世界峰会成果在区域和国际两级落实和后续工作方面取得的进展的年度报告的一部分；

58. **邀请** 2024 年科学、技术、创新促进可持续发展目标多利益攸关方论坛联合主席在联合主席摘要中纳入科学、技术和创新促进可持续发展目标中期审查的最新情况；

59. **决定**将题为“信息和通信技术促进可持续发展”的项目列入大会第七十九届会议临时议程，除非另有商定。

2023 年 12 月 19 日
第 49 次全体会议

¹⁹ E/HLPF/2023/6。