



联 合 国

科学和技术促进发展委员会

第十四届会议的报告
(2011 年 5 月 23 日至 27 日)

经济及社会理事会

2011 年正式记录
补编第 11 号

经济及社会理事会
2011 年正式记录
补编第 11 号

科学和技术促进发展委员会

第十四届会议的报告
(2011 年 5 月 23 日至 27 日)



联合国 • 2011 年，纽约

说明

联合国文件都用英文大写字母附加数字编号。凡是提到这种编号，就是指联合国的某一个文件。

摘要

科学和技术促进发展委员会第十四届会议审查了区域和国际一级在执行信息社会世界首脑会议成果及采取后续行动方面所取得的进展情况。此外，委员会审议了两个优先主题：“衡量信息和通信技术促进发展的影响”和“用于应对农业和水等领域挑战的技术”。

会议包括两次部长级圆桌会议：一次关于“审查信息社会世界首脑会议成果执行进展情况”的会议和另一次关于“利用科学和技术促进发展”的会议。会议还包括一个关于电子科学、电子工程和电子教育的小组讨论会。15 个以上会员国派部长级代表出席了会议。与会者还包括联合国系统国际组织的负责人或代表，以及民间社会和企业界实体的代表。

与会者强调了下列关键问题：

在信息和通信技术(信通技术)的获取渠道方面取得了显著进展，最明显的就是移动电话和因特网方面的进展。但是，发达国家和发展中国家在宽带接入方面的差距扩大了。在过去数年间，用户生成的内容增加了，但内容并不一定都是用所有语文提供给世界所有地区的所有群体。因此，数字鸿沟出现了新的层面，即用户可以获得的接入、信息和技能的质量及他们从中可以得到的价值。与会者表示他们关切的是，信通技术及其应用对绝大多数人来说仍然负担不起，尤其对那些在农村地区生活的人来说更是如此。

在审查自 2005 年以来执行信息社会世界首脑会议成果的进展情况时，与会者指出，私营部门在促进信通技术发展和建立信通技术基础设施方面所发挥的重要作用得到了下列方面的支持：政府所创建并由独立监管机构监管的有利环境；尊重法治；保护和强制执行知识产权；保护竞争的法律、政策和监管框架；独立的法院；以及促进创业精神的政策。与会者还强调了一些需得到政策关注的新的和新兴的领域，即信通技术在应对气候变化方面的潜力、社会网络化、虚拟化和云计算、隐私保护及网络剥削和滥用。

在结束讨论会议的优先主题“衡量信息和通信技术促进发展的影响”时，与会者向各国政府和国际社会提出了一些采取行动的呼吁。他们呼吁衡量信通技术促进发展伙伴关系，通过拟订切实可行的导则、方法和指标进一步推动在衡量信通技术影响方面的工作，特别是在发展中国家。与会者鼓励各国政府收集有关数据，分享国别案例研究成果，并在能力建设方面进行合作。他们还鼓励联合国有关实体和其他机构促进对信通技术对贫穷和在关键领域里的影响评估工作，以确定加大影响所需的知识和技能。此外，他们呼吁国际发展伙伴向能力建设提供财政支持。

与会者赞赏地注意到关于委员会改进因特网治理论坛工作组成果的报告，并提议经济及社会理事会将工作组的任务期限延长至委员会第十五届会议，以使工

作组能在其已完成工作的基础上完成其任务。他们敦促工作组尽早复会，以便能及时向委员会第十五届会议提交其建议。

与会者呼吁所有利益攸关方作出协同努力以弥合数字鸿沟，并强调需要拟订战略，以促进发展电子政务及有利于穷人的信通技术政策和应用技术，包括在基层一级接入宽带。他们强调需要进行能力建设，包括涉及信通技术和因特网治理问题的机构、组织和实体的能力建设。还强调了发展创新方法，以促进向发展中国家提供可负担得起的宽带基础设施的普遍接入和有关宽带服务的使用。

在讨论关于“用于应对农业和水等领域挑战的技术”的优先主题时，讨论集中在发展中国家小农户所面临的挑战上。与会者认识到，需要从传统的单一作物转向可持续再生系统。还认识到，小农户应成为政策和技术决策的中心。在小农户中，应更强调妇女，因为她们虽然在农业领域发挥着关键作用，却因得不到关键资源而在力图提升糊口农作方面经常遇到挑战。

与会者呼吁各国政府审查其农业科学、技术及创新体系，以加强能促进更可持续农业做法的政策，特别是针对小农户的政策。与会者认识到妇女在家庭和农田一级的农业和水管理方面发挥着关键作用，因此强调在设计这类政策时需采用性别观点。

支持可持续农业的有效措施包括：增加对农业研究和发展的公共支出份额并改善其效力；对农村发展进行投资，如基础设施、电信和加工设施；促进农民、农业研究、产品加工及销售和推广服务之间的联系；支持研究并传播可持续的再生生产方式、灌溉和土壤改良技术，以及应用负担得起的信通技术和其他技术，以降低成本，使农业对小农户而言更有利可图。与会者呼吁委员会促进交流、传播和扩散在农业科学、技术及创新领域和关于国家之间合作的最佳做法范例。

举行了一次专注于电子科学、电子工程和电子教育的小组讨论会。与会者有机会听取了介绍目前正在进行的为促进全球分享科学和技术信息而展开的国际协作努力的发言。这些努力包括建立电子网关从而能接入用现有搜索引擎所无法接入的最新研究及其他文件储存库；以及建立在线工程网络从而使用户能搜索内容并能生成和发展解决复杂问题的方法，特别是在发展领域。这些协作环境有助于缩小研究差距和确定应对共同挑战的方法。全世界的教育者通过开放式教育资源改进教学方法，特别是科学科目方面的教学方法，分享最佳做法，以及生成能促进学习的引人入胜的内容。这包括基于“共同创作”之上的内容，即当地教材加上来自于由全世界各大学和高中提供资料的全球免费资料库的内容。

在议程项目4“关于科学、技术及创新政策审查报告的介绍”下，与会者确定了与这类审查相关的一些挑战。与会者普遍认为，这些审查对参与国而言是有益的，应成为委员会和联合国贸易和发展会议(贸发会议)的一项核心活动。一些代表指出，阻碍执行这类审查工作达成的建议或一般而言阻碍执行国家科学、技

术及创新政策的主要障碍是缺乏资金。与会者指出，捐助方倾向于偏好可获立即回报的发展项目，而科学、技术及创新项目则需要长期投资。与会者建议，委员会和贸发会议在联合国教育、科学及文化组织(教科文组织)和其他有关国际组织的协作下，应与国际和区域开发银行密切协作，以调集资金执行科学、技术及创新政策方面的建议及采取后续行动。与会者还指出，还需要做更多的工作，以拟订有关创新的适当指标，指导发展中国家的政策制定工作。

与会者请委员会促进开展对科学、技术及创新政策的新一轮审查，传播科学、技术及创新政策新的制订方法导则，以及分享从执行这类导则中获得的成果和最佳做法。他们呼吁委员会审查新的衡量标准，以在有关利益攸关方的协作下评估和记录在科学和技术及工程研发、教育和基础设施方面的投资成果。他们建议委员会考虑设立一个年度奖，以表彰在科学、技术和工程领域应用信通技术促进发展的杰出典范。

委员会为其第十五届会议挑选了两个优先主题，即“利用创新、研究、技术转让促进信息社会里的共同优势、创业精神和协作发展”和“利用开放式接入、虚拟科学图书馆、地理空间分析和其他信息和通信技术及科学、技术、工程和数学辅助资产解决发展问题，同时要特别注重教育”。要求委员会秘书处利用委员会从过去几年间所开展的工作中得到的实证为 2011-2012 年闭会期间小组编写一份关于教育的特别报告。与会者鼓励委员会与教科文组织在教育方面密切协作，特别是科学和技术方面的教育。

为响应妇女地位委员会第五十五届会议发出的关于使性别观点在科学、技术及创新方面主流化的呼吁，与会者呼吁科学和技术促进发展委员会在其性别平等咨询委员会的协作下继续提供一个论坛，以分享在将性别观点纳入科学、技术及创新政策制订和执行工作方面所获得的良好做法范例和经验教训。科学和技术促进发展委员会听取了咨询委员会关于其活动的报告，并建议经济及社会理事会通过一项决定，把咨询委员会的任务期限从 2012 年 1 月开始再延长三年，以让其完成工作方案。

为确保使多方利益攸关方能参与科学和技术促进发展委员会的工作，同时又能保留委员会的政府间性质，委员会建议经济及社会理事会就非国家利益攸关方的参与模式通过四项决定。

委员会在本报告第一章中建议经济及社会理事会通过两项决议草案，一项关于“科学和技术促进发展”，另一项关于“信息社会世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估”。有关委员会这届会议的进一步资料请查阅：<http://www.unctad.org/Templates/meeting.asp?intItemID=3402&lang=1&m=20296&info=outcome>。

目录

章次	页次
一. 需要经济及社会理事会采取行动或提请其注意的事项	1
A. 供理事会通过的决议草案	1
一. 信息社会世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估	1
二. 科学和技术促进发展	6
B. 供理事会通过的决定草案	9
一. 延长科学和技术促进发展委员会性别平等问题咨询委员会的任务期限	9
二. 非政府组织和民间社会实体参与科学和技术促进发展委员会的工作	9
三. 学术和技术实体参与科学和技术促进发展委员会的工作	10
四. 包括私营部门等企业界实体参与科学和技术促进发展委员会的工作	10
五. 未经信息社会世界首脑会议认可的非政府组织和民间社会实体参与科学和 技术促进发展委员会有关讨论世界首脑会议成果文件执行情况的工作	11
六. 科学和技术促进发展委员会第十四届会议的报告和委员会第十五届会议 临时议程和文件	11
二. 信息社会世界首脑会议成果文件在区域和国际一级执行和后续行动方面的进展情况 ...	13
三. 优先主题:	15
(a) 衡量信息和通信技术促进发展的影响	15
(b) 用于应对农业和水等领域挑战的技术	15
四. 关于科学、技术及创新政策审查报告的介绍	18
五. 审查委员会的工作方法	19
六. 选举委员会第十五届会议主席和主席团其他成员	20
七. 委员会第十五届会议临时议程和文件	21
八. 通过委员会第十四届会议报告	22

九. 会议安排	23
A. 会议开幕和会期	23
B. 与会情况	23
C. 选举主席团成员	23
D. 议程和工作安排	24
E. 文件	24
附件	
委员会第十四届会议收到的文件清单	25

第一章

需要经济及社会理事会采取行动或提请其注意的事项

A. 供理事会通过的决议草案

1. 科学和技术促进发展委员会建议经济及社会理事会通过以下决议草案：

决议草案一

信息社会世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估*

经济及社会理事会，

回顾信息社会世界首脑会议的成果文件，¹

又回顾其关于世界首脑会议的后续行动及科学和技术促进发展委员会的审查的 2006 年 7 月 28 日第 2006/46 号决议和该决议授予委员会的任务，

还回顾其关于世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估的 2010 年 7 月 19 日第 2010/2 号决议，

回顾大会 2010 年 12 月 20 日关于信息和通信技术促进发展的第 65/141 号决议，

满意地注意到秘书长关于在区域和国际一级执行和落实世界首脑会议成果方面取得的进展的报告，²

注意到秘书长题为“现有筹资机制的完善和创新：信息和通信技术促进发展”的报告，³

注意到委员会作为资料文件提交了题为“执行信息社会世界首脑会议成果：最新经验和未来展望”的报告，⁴

赞赏联合国贸易和发展会议秘书长发挥作用，帮助确保及时完成上述报告，

总结：审查信息社会世界首脑会议成果的执行情况

1. 注意到目前执行信息社会世界首脑会议成果文件的情况，特别强调其多方利益攸关方性质，牵头机构作为行动方针促进者在这方面发挥的作用以及联合国区域委员会和联合国信息社会小组的作用，并赞赏科学和技术促进发展委员会作为世界首脑会议全系统后续行动协调中心协助经济及社会理事会的作用；

* 讨论情况见第二章。

¹ 见 A/C.2/59/3，附件，和 A/60/687。成果文件还可查阅 www.itu.int/WSIS/index.html。

² A/66/64-E/2011/77。

³ E/CN.16/2010/3。

⁴ UNCTAD/DTL/STICT/2011/3。

2. 注意到联合国许多实体根据经济及社会理事会 2007 年 7 月 25 日第 2007/8 号决议规定的任务，为编制秘书长提交委员会并发表在委员会网站上的年度报告而作为投入各自提交的报告及其执行摘要；并回顾牵头行动方针促进者之间和与委员会秘书处密切协调至关重要；

3. 注意到如秘书长关于在区域和国际一级执行和落实世界首脑会议成果方面取得的进展的报告²所述区域委员会协助区域一级执行世界首脑会议成果的情况，包括这方面采取的步骤，并强调需要继续解决各区域具体关注的问题，侧重于落实世界首脑会议确定的各项目标和原则方面可能面临的挑战和障碍，特别注意信息和通信技术促进发展；

4. 重申必须有一个程序，通过有效工具协调多方利益攸关方执行世界首脑会议的成果，以在行动方针促进者之间交流信息，查明需要改进的问题，讨论报告总体执行进程的模式，鼓励所有利益攸关方为国际电信联盟维护的世界首脑会议各项目标执行情况盘存数据库继续提供信息，并请联合国实体更新盘存数据库中有关其举措的信息；

5. 强调急需将世界首脑会议成果文件的建议纳入联合国国家工作队拟订共同国家评估和联合国发展援助框架的订正准则，包括增加一个信息和通信技术促进发展的部分；

6. 注意到举行国际电信联盟、联合国教育、科学及文化组织、联合国贸易和发展会议和联合国开发计划署主办的信息社会世界首脑会议 2011 年论坛，作为落实世界首脑会议成果的多方利益攸关方平台，促进落实首脑会议的行动方针；

7. 吁请所有国家在建设信息社会方面采取步骤，避免采取和不采取任何不符合国际法和《联合国宪章》的单方面措施，因为这种措施妨碍受影响国家的人口充分实现经济和社会发展，而且不利于他们的福祉；

8. 欢迎秘书长关于在执行和落实信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展的报告中所强调的进展情况，特别是自 2005 年以来移动电话的迅速增长意味着全世界一半以上的居民将有获得信息和通信技术的渠道，从而使世界首脑会议确立的一个目标有望得到实现。这一进展的价值因新服务和应用如移动保健、移动交易、电子政务、电子商务和发展服务的出现而更为增值，从而为信息社会的发展提供了巨大潜力；

9. 极为关切地注意到，许多发展中国家缺乏负担得起的获取信息和通信技术的手段，对绝大多数穷人而言，包括信息和通信技术在内的科学和技术带来的发展希望仍未实现，并强调需有效利用技术，包括信息和通信技术，以弥合数字鸿沟；

10. 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获取新技术方面的主要障碍，如缺乏资源、基础设施、教育、能力、投资

和联通性，以及与技术所有权、标准和流通相关的各种问题，并在这方面吁请所有利益攸关方向发展中国家，特别是向最不发达国家，提供充足的资源，加强能力建设和技术转让；

11. 还认识到宽带接入网络迅速增长，特别是在发展中国家，并关切地注意到在高收入国家和其他区域之间在宽带的提供、可负担性、接入和使用质量方面存在的数字鸿沟日益扩大，最不发达国家和非洲大陆被甩在了世界其他地方的后面；

12. 又认识到向以移动为主导的通信环境过渡正在使运营商的商业模式产生重大变化，需要重新深入思考个人和社区利用网络和设备的方式、政府的战略，以及如何利用通信网络实现发展目标的问题；

13. 认识到尽管取得这些发展并在某些方面有所改进，但在许多发展中国家，绝大多数人民仍然负担不起信息和通信技术及其应用，特别是那些生活在农村地区的民众；

14. 还认识到因特网用户人数日益增多，在某些情况下数字鸿沟的性质也正在发生变化，从是否有接入条件转变为用户是否能获得高质量接入、信息和技能，以及他们从中能得到何种价值；并认识到在这方面需要通过创新方法，包括多方利益攸关方方法，在国家和区域发展战略范围内将信息和技术的使用置于优先地位；

15. 欢迎数字发展宽带委员会于2010年9月19日向在纽约的联合国秘书长提交报告，并注意到该报告列入了委员会的《普及宽带宣言》；

16. 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，但是仍然需要继续努力，解决当前的种种挑战，特别是对发展中国家和最不发达国家的挑战，并提请注意涉及处理信息和通信技术和因特网治理问题的机构、组织和实体的扩大的能力发展所产生的积极影响；

17. 认识到为建立一个具有包容性、以人为本和着重发展的信息社会，在提供咨询、服务和支持方面，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各级各种活动和举措的影响；

18. 注意到2003年和2005年世界首脑会议第一阶段和第二阶段期间不处于中心位置的主题继续出现，如信息和通信技术应对气候变化的潜力、社会网络化、虚拟化和云计算、保护在线隐私和赋权及保护社会弱势群体，尤其是儿童和青少年，特别是使之免受网络剥削和虐待；

19. 重申信息和通信技术指标的重要性，这些指标是衡量国家之间和社会内部数字鸿沟的监测和评价工具，让决策者能够在制定政策和社会、文化和经济发展战略时掌握情况，并强调，能反映业绩、效率、负担能力及货物和服务质量方面情况的可靠而定期更新的信息和通信技术指标的标准化及统一对于落实信息和通信技术政策至关重要；

因特网治理

20. 重申其 2010 年 7 月 19 日第 2010/2 号决议第 21 段和大会 2010 年 12 月 20 日第 65/141 号决议第 16 段；

21. 重申《信息社会突尼斯议程》第 35 至第 37 段和第 67 至第 72 段；⁵

加强合作

22. 回顾其第 2010/2 号决议，其中邀请联合国秘书长举行所有会员国和其他利益攸关方参加的开放而包容的协商，以协助加强合作的工作，如《突尼斯议程》第 35 段所述，通过所有利益攸关方均衡地发挥作用和承担责任，使各国政府平等地在有关因特网的国际公共政策问题上发挥作用和承担责任，而不参与不影响这些问题的日常技术和业务事项；

23. 赞赏地注意到秘书长通过联合国经济和社会事务部从 2010 年 9 月至 12 月举行的开放而包容的协商，包括 2010 年 12 月 14 日在纽约举行的会议；

24. 决定将秘书长关于这些协商成果的报告提交大会第六十六届会议审议，以使各国政府平等地在有关因特网的国际公共政策问题上发挥作用和承担责任，而不参与不影响这些问题的日常技术和业务事项；

因特网治理论坛

25. 回顾大会关于信息和通信技术促进发展的第 65/141 号决议，其中在确认必须改进的同时将因特网治理论坛的任务期限再延长五年；

26. 赞赏地注意到改进因特网治理论坛工作组的成果报告，并表示感谢工作组所有成员为这项工作花费时间和作出宝贵努力，感谢向工作组协商进程提供投入的所有会员国和其他有关利益攸关方；

27. 注意到信息财富及这一主题的复杂性和政治敏感性，以及工作组成员对一些具体提案意见分歧，因此工作组在短时间内无法最后确定适用于改进论坛的一整套建议；

28. 同意将改进因特网治理论坛工作组的任务期限延长至委员会第十五届会议，并请工作组在早已完成工作的基础上完成其任务；

29. 敦促工作组尽早复会，以及及时向委员会第十五届会议提交其建议，这些建议将成为委员会通过经济及社会理事会向联合国大会提供的投入的组成部分；

前面的道路

30. 敦促尚未积极合作参与通过联合国系统实施世界首脑会议成果及其后续工作的联合国实体，采取必要步骤，承诺建立以人为本、具有包容性和面向发

⁵ 见 A/60/678。

展的信息社会，并促进实现国际商定的发展目标，包括《联合国千年宣言》所载各项目标；⁶

31. 呼吁所有利益攸关方继续优先关注弥合各种形式的数字鸿沟，实施有助于电子政务发展的合理战略，并继续把重点放在有利于穷人的信息和通信技术政策及应用方案，包括在基层一级接入宽带，以期缩小国家之间和各国内部的数字鸿沟；

32. 敦促所有利益攸关方优先考虑拟订创新办法，促进为发展中国家提供普遍获得负担得起的宽带基础设施以及相关宽带服务的使用，以确保发展一个具有包容性、面向发展和以人为本的信息社会，尽量缩小数字鸿沟；

33. 呼吁国际组织和区域组织继续定期评估各国普遍利用信息和通信技术的情况并提出报告，目的是为发展中国家信息和通信技术部门的增长创造公平机会；

34. 敦促所有国家做出具体努力，以履行其根据《发展筹资问题国际会议蒙特雷共识》⁷所作的承诺；

35. 呼吁联合国各组织以及其他有关组织和论坛，根据世界首脑会议成果的规定，定期审查和修改制订信息和通信技术指标的方法，同时考虑到不同的发展水平和国情，并因此：

(a) 认可衡量信通技术促进发展伙伴关系的工作；

(b) 呼吁联合国各组织以及其他有关组织和论坛研究当前世界经济状况对信息和通信技术运用情况的影响，特别是信通技术的宽带连通性，及其经济可持续性；

(c) 呼吁衡量信通技术促进发展伙伴关系通过拟订实用导则、方法和指标，进一步开展有关衡量信息和通信技术影响的工作，特别是在发展中国家；

(d) 鼓励各国政府在国家一级收集信息和通信技术的有关数据，分享国别案例研究成果，并与其他国家协作开展能力建设交流方案；

(e) 鼓励联合国各组织及其他有关组织和论坛促进展开信息和通信技术对贫穷状态和在关键部门的影响评估，以确定为加强这种影响所需的知识和技能；

(f) 呼吁国际发展伙伴提供财政支持，以进一步促进发展中国家的能力建设和技术援助；

36. 请国际社会对联合国贸易和发展会议设立的特别信托基金作出自愿捐助，以支持委员会在世界首脑会议后续行动方面进行审查和评估工作，同时感谢芬兰和瑞士政府向该基金提供财政支持；

⁶ 见大会第 55/2 号决议。

⁷ 《发展筹资问题国际会议的报告，2002 年 3 月 18 日至 22 日，墨西哥蒙特雷》（联合国出版物，出售品编号：C.02.II.A.7），第一章，决议 1，附件。

37. 请秘书长每年向委员会提交报告，说明经济及社会理事会各项决议中有评估世界首脑会议成果执行情况和后续工作在数量和质量方面进展的建设的实施情况；

38. 敦促秘书长确保因特网治理论坛及其结构在筹备定于 2011 年 9 月 27 日至 30 日在内罗毕举行的因特网治理论坛第五次会议和论坛今后各次会议时继续发挥职能，但以不妨碍改进因特网治理论坛工作组可能提出的改进意见为限；

39. 请所有利益攸关方协助开展联合国信息社会小组关于全面审查信息社会世界首脑会议成果(信息社会世界首脑会议+10)执行情况的开放式协商，以确保它们的意见和需要能在这次协商的成果文件(即《行动计划》)中得到反映，该成果文件将呈送定于 2012 年 4 月举行的联合国系统行政首长协调理事会会议，并请该小组提交一份关于该开放式协商的报告，供定于 2012 年 5 月举行的委员会第十五届会议审议。

决议草案二

科学和技术促进发展*

经济及社会理事会，

认识到科学和技术促进发展委员会作为联合国在科学、技术及创新促进发展方面的“火炬手”所发挥的作用，

又认识到创新在保持各国在全球经济中的竞争力和实现可持续发展方面的关键作用，

回顾 2005 年世界首脑会议成果，其中强调包括信息和通信技术在内的科学和技术的作用对于实现国际商定的发展目标至关重要，并重申该文件所载各项承诺，尤其是支持发展中国家单独和集体作出努力，利用农业新技术，通过环境上可持续的方法提高农业生产率，⁸

回顾联合国贸易和发展会议是委员会的秘书处，

还回顾委员会就“科学、技术和工程促进教育 and 研究方面的创新和能力建设”和“制定面向发展的政策以促进具有社会和经济包容性的信息社会，包括与信息获取、基础设施和有利的环境有关的政策”开展的工作，

欢迎委员会就其当前两个实质性主题“用于应对农业和水等领域挑战的技术”和“衡量信息和通信技术促进发展的影响”所做的工作，

认识到信息和通信技术在推动科学和技术创新促进发展方面发挥着重要作用，

* 讨论情况见第三章。

⁸ 见大会第 60/1 号决议，第 60 段。

又认识到科学、技术及创新政策审查对于协助发展中国家加强其国家发展计划和改善其创新体系非常重要，

回顾妇女地位委员会第五十五届会议通过的关于妇女和女孩接受和参与教育、培训、科学技术的商定结论，⁹ 其中除其他外，强调有必要分享把性别平等观点纳入科学、技术及创新政策和方案的主流方面的良好做法范例，以期推广和扩大成果，并支持妇女地位委员会对科学和技术促进发展委员会发出的在这方面采取具体步骤的呼吁，

注意到 2010 年 12 月在日内瓦举行的科学和技术促进发展委员会闭会期间小组会议的报告和联合国贸易和发展会议秘书处编写的报告，¹⁰

又注意到联合国秘书长向科学和技术促进发展委员会提出的各项报告，¹¹

赞赏联合国贸易和发展会议秘书长在帮助及时完成上述报告方面的作用，

注意到科学、技术及创新及信息和通信技术对于提高农业生产力和对于土壤、水和流域管理至关重要，特别在支持小农户方面，

关切地注意到许多国家在由公共财政资助的农业研究和发展方面的投资减少了，对农业研究的捐助方支助也减少了，

注意到许多国家的农业研究、教育和推广服务未充分解决当地的社会需求，特别是与包括小农户在内的穷人有关的需求，

认识到妇女在家庭和农田一级的农业和水管理方面发挥着关键作用，同时注意到她们缺乏获得提高生产力和减贫所必需的信贷、土地、知识和技能的渠道，

又认识到加大对于流域管理、农业知识、水和土壤管理及科学和技术的投资，特别是再辅之以对农村发展如基础设施、电信和加工设施等领域的投资时，可以提高生产力和获取高经济回报率、减少贫穷，以及带来环境、社会、健康和文化方面的积极裨益，

注意到 2011 年 5 月 9 日至 13 日在土耳其伊斯坦布尔举行的第四次联合国最不发达国家问题会议的成果文件，即会员国通过的《伊斯坦布尔行动纲领和政治宣言》，

赞赏土耳其政府提出的设立国际科学、技术及创新中心的倡议，以帮助最不发达国家建设技术能力，

决定提出以下建议，供各国政府、委员会和联合国贸易和发展会议审议：

⁹ E/CN.6/2011/L.6。

¹⁰ E/CN.16/2011/CRP.1。

¹¹ E/CN.16/2011/2 和 E/CN.16/2011/3。

- (a) 鼓励各国政府考虑到委员会的调查结果并采取以下行动：
 - (一) 审查其农业科学、技术及创新体系，以加强更可持续农业做法的政策，特别是针对小农户的政策，同时将性别平等观点纳入这类政策的制订工作；
 - (二) 考虑增加对农业研究和发展的公共支出份额并改善其效力；
 - (三) 将公共投资用于改善实体基础设施及研究和发展基础设施(包括农村道路网、电力和因特网连通、教育、培训和健康)，促进农民、农业研究、农产品加工及销售和推广服务之间的联系，支持可持续的再生生产方式；
 - (四) 审查研究和教育体系，以确保其能充分应对小农户在实现更可持续农业做法时所面临的各种挑战；
 - (五) 鼓励开展能吸引农民、农业工作者，特别是妇女，及其他利益攸关方参加的参与式研究；
 - (六) 支持可持续农业，引入能防止土地退化和过度使用农药、化肥、水和能源特别是化石燃料的机制和政策，以及考虑农业生产过程中的健康、环境和社会成本；
 - (七) 支持对灌溉和土壤改良技术的研究，以及应用负担得起的信息和通信技术及其他技术，以降低成本和使农业对小农户而言更有利可图；
 - (八) 考虑改善发展中国家生产商的市场准入状况；
- (b) 鼓励科学和技术促进发展委员会：
 - (一) 与联合国贸易和发展会议、联合国粮食及农业组织和其他有关国际组织和区域组织协作，根据要求就如何加强和促进包括推广服务在内的可持续农业和水管理体系方面的创新提供技术及政策支持和咨询；
 - (二) 在这些领域促进综合、国际及协作方法，特别在满足小农户的需求方面；
 - (三) 促进交流、传播和扩散在农业科学、技术及创新领域的最佳做法范例，以及促进国家间合作，以面对科学和技术方面的共同挑战；
 - (四) 促进按会员国要求而开展的新的科学、技术及创新政策审查，与联合国教育、科学及文化组织、世界银行、其他有关国际开发银行和机构密切协作，在国家发展计划和方案中强调科学和技术及信息和通信技术在建设促进创新的人类能力和基础设施方面的作用；
 - (五) 特别是，委员会应在科学、技术及创新政策审查过程中确定全世界电子科学、电子工程和电子教育方案的机遇和最佳做法及它们自身具有及它们之间存在的合力；

- (c) 完成和传播新的《科学、技术及创新政策制订方法导则》并分享执行中获得的成果和最佳做法；
- (d) 与联合国教育、科学及文化组织、世界银行和在此研究领域设立方案的会员国协作，审查新的汇总表，以评估和记录在科学和技术及工程研究和发
展、教育和基础设施方面的投资成果；
- (e) 与其性别平等问题咨询委员会协作继续提供一个论坛，以分享在将性别
平等观点纳入科学、技术及创新政策制订工作及执行时所产生的良好做法范
例和获得的经验教训；
- (f) 考虑与信息社会世界首脑会议世界首脑会议奖和在奥地利萨尔茨堡的
国际新媒体中心协作，为信息和通信技术在支持发展的科学、技术和工程领
域里的创新性应用设立一个年度奖。

B. 供理事会通过的决定草案

2. 委员会还建议经济及社会理事会通过以下决定草案：

决定草案一

延长科学和技术促进发展委员会性别平等问题咨询委员会的任务期限^{*}

经济及社会理事会决定将科学和技术促进发展委员会性别平等问题咨询委员会的任务期限从 2012 年 1 月 1 日起再延长三年，以使其在为此目的拨付的预算外资源范围内完成其工作计划。

决定草案二

非政府组织和民间社会实体参与科学和技术促进发展委员会的工作^{*}

经济及社会理事会回顾其 2006 年 7 月 28 日第 2006/46 号决议、2008 年 7 月 18 日第 2008/217 号决定和 2010 年 12 月 20 日第 2010/226 号决定，并确认有必要最大限度地使民间社会对科学和技术促进发展委员会的工作进行有意义的参与并作出贡献：

(a) 确认科学和技术促进发展委员会得益于非政府组织和民间社会实体参与其工作；

(b) 决定，作为例外并以不妨碍经济及社会理事会各职能委员会的既定议事规则为限，将向不具有理事会咨商地位但得到信息社会世界首脑会议认可的非政府组织和民间社会实体发出的参与委员会工作的邀请延长至 2015 年；

^{*} 讨论情况见第三章。

^{*} 讨论情况见第五章。

(c) 敦促自愿捐款，以为发展中国家的非政府组织和民间社会实体的参与尽可能提供最大程度的援助，并确保它们的平衡代表性，包括在委员会的各个小组内的平衡代表性；

(d) 请非政府组织委员会尽快按照经济及社会理事会的议事规则审议这类实体的申请；

(e) 决定，在有效采用多利益攸关方方针的同时，还应当保留委员会的政府间性质；

(f) 又决定，委员会应与联合国有关机构和其他有关各方协作，尽一切努力，包括提供自愿性援助，调动和确保发展中国家所有利益攸关方——包括非政府组织、中小型企业、产业协会和发展行动者——的有意义和有效参与。

决定草案三

学术和技术实体参与科学和技术促进发展委员会的工作*

经济及社会理事会回顾其 2006 年 7 月 28 日第 2006/46 号决议、2008 年 7 月 18 日第 2008/218 号决定和 2010 年 12 月 20 日第 2010/227 号决定，确认有必要最大限度地使学术实体对科学和技术促进发展委员会工作进行有意义的参与并作出贡献，并审查了这些实体的参与模式：

(a) 确认科学和技术促进发展委员会得益于学术实体参与其工作；

(b) 决定将有关学术和技术实体参与委员会的工作的现有安排延长至 2015 年；

(c) 又决定，在有效采用多利益攸关方方针的同时，还应当保留委员会的政府间性质；

(d) 还决定，委员会应与联合国有关机构和其他有关各方协作，尽一切努力，包括提供自愿性援助，调动和确保发展中国家所有利益攸关方——包括非政府组织、中小型企业、产业协会和发展行动者——的有意义和有效参与。

决定草案四

包括私营部门等企业界实体参与科学和技术促进发展委员会的工作*

经济及社会理事会回顾其 2006 年 7 月 28 日第 2006/46 号决议、2007 年 4 月 26 日第 2007/216 号决定和 2010 年 12 月 20 日第 2010/228 号决定，确认有必要最大限度地使包括私营部门等企业界实体对科学和技术促进发展委员会工作进行有意义的参与并作出贡献，并审查了这些实体的参与模式：

* 讨论情况见第五章。

* 讨论情况见第五章。

(a) 确认科学和技术促进发展委员会得益于包括私营部门等企业界实体参与其工作；

(b) 决定将有关包括私营部门等企业界实体参与委员会的工作的现有安排延长至 2015 年。

(c) 又决定，在有效采用多利益攸关方方针的同时，还应当保留委员会的政府间性质；

(d) 还决定，委员会应与联合国有关机构和其他有关各方协作，尽一切努力，包括提供自愿性援助，调动和确保发展中国家所有利益攸关方——包括非政府组织、中小型企业、产业协会和发展行动者——的有意义和有效参与。

决定草案五

未得到信息社会世界首脑会议认可的非政府组织和民间社会实体参与科学和技术促进发展委员会有关讨论世界首脑会议成果文件执行情况的工作*

经济及社会理事会回顾其 2006 年 7 月 28 日第 2006/46 号决议：

(a) 请科学和技术促进发展委员会秘书处向经济及社会理事会提出未得到信息社会世界首脑会议认可但表示希望参与委员会工作的非政府组织和民间社会实体的名单，供理事会及时审议和核准，以使它们作为例外按照理事会议事规则参与委员会的工作直至 2015 年；

(b) 决定，在有效采用多利益攸关方方针的同时，还应当保留委员会的政府间性质；

(c) 又决定，委员会应与联合国有关机构和其他有关各方协作，尽一切努力，包括提供自愿性援助，调动和确保发展中国家所有利益攸关方——包括非政府组织、中小型企业、产业协会和发展行动者——的有意义和有效参与。

决定草案六

科学和技术促进发展委员会第十四届会议报告和委员会第十五届会议临时议程和文件*

经济及社会理事会：

(a) 注意到科学和技术促进发展委员会第十四届会议的报告；¹²

(b) 核准委员会第十五届会议临时议程和文件如下：

* 讨论情况见第五章。

* 讨论情况见第七和第八章。

¹² 《经济及社会理事会正式记录，2011 年，补编第 11 号》(E/2011/31)。

1. 通过议程和其他组织事项。
2. 区域和国际一级在执行和贯彻信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展。

文件：

秘书长的报告

3. 优先主题：

(a) 利用创新、研究、技术转让促进信息社会里的共同优势、创业精神和协作发展；

文件：

秘书长的报告

(b) 利用开放式接入、虚拟科学图书馆、地理空间分析和其他信息和通信技术以及科学、技术、工程和数学辅助资产解决发展问题，同时要特别注重教育。

文件：

秘书长的报告

4. 介绍关于科学、技术及创新政策审查的报告。
5. 选举委员会第十六次会议主席和主席团其他成员。
6. 委员会第十六次会议临时议程和文件。
7. 通过委员会第十五次会议报告。

第二章

在区域和国际一级执行和落实信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展

3. 委员会在 2011 年 5 月 23 日、24 日、25 日和 27 日第 1、第 3、第 4、第 5 和第 9 次会议上审议了议程项目 2。委员会收到以下文件：

(a) 秘书长关于在区域和国际一级执行和落实信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展的报告 (A/66/64-E/2011/77)；

(b) 改进因特网治理论坛工作组主席的报告 (A/66/67-E/2011/79)；

(c) 贸发会议秘书处编写的关于 2010 年 12 月 15 日至 17 日在日内瓦举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告 (E/CN.16/2011/CRP.1)；

(d) 贸发会议秘书处编写的关于信息社会世界首脑会议成果执行情况的报告：已有经验和未来展望 (E/CN.16/2011/CRP.2)。

4. 在 5 月 24 日第 3 次会议上，贸发会议科学和技术促进发展委员会秘书处负责人介绍了载于文件 A/66/64-E/2011/77 的秘书长报告。

5. 古巴、巴西、美利坚合众国、莱索托、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、哥斯达黎加、奥地利和中国的代表，以及津巴布韦和尼日利亚的观察员作了发言。

6. 非洲经济委员会(非洲经委会)的代表和进步通信协会的代表也作了发言。

7. 贸发会议的代表回答了提出的问题。

8. 副主席弗雷德里克·里尔(瑞士)也在第 3 次会议上介绍了改进因特网治理论坛工作组主席的报告 (A/66/67-E/2011/79)。

9. 下列人士作了发言：外交基金会主任 Jovan Kurbalija、印度常驻联合国日内瓦办事处代表团参赞 Nandini Kotthapally、因特网学会主管公共政策副主席 Markus Kummer、进步通信协会执行主任 Anriette Esterhuysen、弗莱森电信公司全球因特网政策执行主任 Theresa Swinehart 和全球因特网政策倡议执行主任 George Sadowsky。

10. 在 5 月 24 日第 4 次会议上，匈牙利、葡萄牙、芬兰、莱索托、美利坚合众国、俄罗斯联邦、巴基斯坦、中国、斯里兰卡、法国、印度、菲律宾、以色列、南非和秘鲁的代表，以及埃及的观察员作了发言。

11. 非洲经委会和西亚经济社会委员会(西亚经社会)的代表作了发言。

12. 国际刑事法院、进步通信协会和因特网指定名称号码管理公司的代表也作了发言。

13. 副主席阿尔瓦罗·加尔瓦尼(巴西)对讨论情况作了总结。

14. 在 5 月 25 日第 5 次会议上, 美利坚合众国、印度和匈牙利的代表, 以及埃及的观察员作了发言。

关于审查信息社会世界首脑会议成果执行方面进展情况的部长级圆桌会议

15. 在 5 月 23 日第 1 次会议上, 委员会举行了一次关于审查信息社会世界首脑会议成果执行方面进展情况的部长级圆桌会议, 由进步通信协会执行主任 Anriette Esterhuysen 担任主持人, 有下列与会者参加: 莱索托通信、科学和技术部长 Mothetjoa Metsing、加纳通信部首席主任 Kwaku Ofori Adarkwa、几内亚电信和新信息技术部长 Oyé Guilavogui、卡塔尔信息和通信技术最高理事会助理秘书长 Hassan Al-Sayed、阿尔及利亚通信部长顾问 Cherif Benmehrez、智利外交部能源、科学、技术及创新司司长 Gabriel Rodríguez 和菲律宾科学和技术事务次官 Fortunato T. de la Peña。

16. 津巴布韦、奥地利、印度、匈牙利、坦桑尼亚联合共和国、美利坚合众国、马耳他和巴西等国代表团及国际商会-商界支持信息社会行动组织的代表也参加了会议。

17. 主持人对讨论情况作了总结。

委员会采取的行动

信息社会世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估

18. 5 月 27 日, 委员会第 9 次会议收到主席提交的一份决议草案, 题为“信息社会世界首脑会议成果文件执行和后续行动方面进展情况评估”, 以非正式文件形式分发。

19. 协调人 Peter Major(匈牙利)发言, 汇报了决议草案的非正式协商结果。

20. 秘书通知委员会, 由于对文本作了一些改动, 管理事务部方案规划和预算司将审查决议草案, 以确定是否会产生任何所涉方案预算问题, 并将在经济及社会理事会对决议草案采取行动之前提请理事会注意该事项。

21. 委员会通过了决议草案, 并建议经济及社会理事会通过(见第一章, A 节, 决议草案一)。

第三章

优先主题：

(a) 衡量信息和通信技术促进发展的影响

(b) 应对农业和水等领域的挑战的技术

22. 2011 年 5 月 23 日、25 日、26 日和 27 日，委员会第 2、第 5、第 6、第 7 和第 8 次会议审议了议程项目 3。委员会收到下列文件：

(a) 秘书长关于应对农业和水等领域的挑战的技术的报告 (E/CN. 16/2011/2)；

(b) 秘书长关于衡量信息和通信技术促进发展的影响的报告 (E/CN. 16/2011/3)；

(c) 贸发会议秘书处编写的关于 2011 年 12 月 15 日至 17 日在日内瓦举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告 (E/CN. 16/2011/CRP. 1)；

(d) 贸发会议秘书处关于将性别平等观点用于科学、技术及创新的报告 (E/CN. 16/2011/CRP. 3)。

23. 在 5 月 23 日第 2 次会议上，委员会开始审议该项目。

24. 贸发会议秘书长作了发言。

25. 埃及高等教育、科学研究和技术部长 Amr Ezzat Salama 先生向委员会发表讲话。

26. 在 5 月 25 日第 5 次会议上，贸发会议代表作了介绍性发言。

27. 国际原子能机构副总干事兼技术合作部负责人作了发言。

28. 贸发会议技术和物流司司长作了发言。

29. 国际电信联盟市场信息和统计司负责人和经济合作与发展组织科学、技术和工业局经济分析和统计司高级经济师作了分项 (a) 下的介绍发言。

30. 国际有机农业运动联合会执行主任和贸发会议贸易和可持续发展科科长作了分项 (b) 下的介绍发言。

31. 中国代表作了发言。

32. 在 5 月 25 日第 6 次会议上，土耳其、葡萄牙、古巴、菲律宾、秘鲁、莱索托和美利坚合众国的代表及阿根廷和津巴布韦的观察员作了发言。

33. 非洲经委会的代表也作了发言。

34. 在 5 月 26 日第 7 次会议上，委员会听取了南非科学和技术部派驻欧洲联盟科学和技术高级代表 Daan du Toit 的介绍发言；该代表答复了莱索托和中国代表及世界知识产权组织代表提出的问题和评论。

35. 在同次会议上，科学和技术促进发展委员会性别平等咨询委员会成员作了发言；该成员答复了菲律宾、斯里兰卡、美利坚合众国、奥地利、坦桑尼亚联合共和国和加纳代表及西亚经社会代表和进步通信协会观察员提出的问题和评论。

关于利用科学和技术应对发展挑战的部长级圆桌会议

36. 在 5 月 23 日第 2 次会议上，委员会举行了一次关于利用科学和技术应对发展挑战的部长级圆桌会议，由教科文组织主管自然科学事务助理总干事 Gretchen Kalonji 担任主持人。

37. 下列与会者作了发言：大韩民国教育、科学和技术部第一副部长 Dong-Kun Sul、喀麦隆科学研究和创新部长 Madeleine Tchuinte、埃及高等教育、科学研究和技术部长 Amr Ezzat Salama、马耳他科学和技术理事会首席执行官 Nicholas Sammut、黑山科学部长 Sanja Vlahović、巴基斯坦科学和技术部联邦秘书 Irfan Nadeem Sayeed、菲律宾科学和技术部次官 Fortunato T. de la Peña、津巴布韦科学和技术发展部长 Heneri Dzinotyiweyi 和加纳环境、科学和技术部长 Sherry Ayitey。

38. 随后与多米尼加共和国、斯里兰卡、智利、葡萄牙、突尼斯、秘鲁、哥斯达黎加和美利坚合众国的代表团进行了互动式对话。

39. 西亚经社会和非洲经委会的代表及国际商会的代表也参加了会议。

40. 主持人对讨论情况作了总结。

关于“电子科学、电子工程、电子教育”的小组讨论会

41. 在 5 月 25 日第 6 次会议上，委员会进行了一次关于“电子科学、电子工程、电子教育”的小组讨论会，由美国国务院国务卿科学和技术副顾问 Andrew W. Reynolds 担任主持人。

42. 下列小组成员作了发言：美国能源部科学和技术信息办公室科学办公室主任、麻省理工学院工程系统部三井基金教授 Richard Larson 和美国机械工程师协会全球联盟总裁 Michael Michaud。

43. 小组成员与奥地利、葡萄牙、斯里兰卡、喀麦隆、智利、中国、莱索托、秘鲁和马耳他的代表团进行了互动式对话。

委员会采取的行动

科学和技术促进发展

44. 在 5 月 27 日第 8 次会议上，委员会收到了主席提交的决议草案，题为“科学和技术促进发展”；该草案仅以英文分发。

45. 协调员 Vijaya Kumar (斯里兰卡)作了发言, 汇报了就决议草案进行的非正式协商的结果。

46. 在听取了葡萄牙、美利坚合众国、秘鲁、中国、菲律宾、莱索托、奥地利和巴西代表的发言后, 协调员订正了草案文本。

47. 主席告知委员会, 草案文本不涉及方案预算问题。

48. 委员会通过了决议草案, 并建议经济及社会理事会通过(见第一章, A 节, 决议草案二)。

延长科学和技术促进发展委员会性别平等问题咨询委员会的任务期限

49. 在 5 月 27 日第 8 次会议上, 委员会收到了主席提交的决定草案, 题为“延长科学和技术促进发展委员会性别平等问题咨询委员会的任务期限”; 该决议草案仅以英文分发。

50. 在听取了斯里兰卡和伊朗伊斯兰共和国代表的发言后, 委员会通过了决定草案, 并建议经济及社会理事会通过(见第一章, B 节, 决定草案一)。

第四章

关于科学、技术及创新政策审查报告的介绍

51. 2011 年 5 月 26 日，委员会第 7 次会议审议了议程项目 4。
52. 贸发会议秘书处代表作了介绍性发言。
53. 莱索托、坦桑尼亚联合共和国、菲律宾、秘鲁和美利坚合众国的代表作了发言。
54. 几内亚的观察员也作了发言。

第五章

审查委员会的工作方法

55. 2011 年 5 月 26 日，委员会第 7 次会议审议了议程项目 5。委员会收到了联合国贸易和发展会议秘书处关于科学和技术促进发展委员会的工作方法的说明(E/CN.16/2011/4)。

56. 在同次会议上，委员会听取了贸发会议秘书处代表的介绍性发言。

57. 斯里兰卡、美利坚合众国、伊朗伊斯兰共和国、奥地利、葡萄牙、多米尼加共和国和秘鲁的代表及比利时的观察员作了发言。

58. 贸发会议秘书处代表答复了提出的问题。

委员会采取的行动

非政府组织和民间社会实体、学术和技术实体及包括私营部门等企业界实体参与科学和技术促进发展委员会的工作

未经信息社会世界首脑会议认可的非政府组织和民间社会实体参与科学和技术促进发展委员会有关讨论世界首脑会议成果文件执行情况的工作

59. 在 5 月 27 日第 8 次会议上，协调人 Alvaro Galvani(巴西)汇报了就决定草案进行非正式协商的结果。

60. 斯里兰卡、伊朗伊斯兰共和国、美利坚合众国、葡萄牙、奥地利、秘鲁、菲律宾、哥斯达黎加、中国、智利和多米尼加共和国的代表作了发言。

61. 贸发会议秘书处的代表作了澄清。

62. 在 5 月 27 日第 9 次会议上，委员会收到了副主席 Alvaro Galvani(巴西)根据非正式协商提交的四份决定草案；这些决定草案仅以英文分发。

63. 在听取了伊朗伊斯兰共和国、美利坚合众国和菲律宾代表的发言后，委员会通过了这些决定草案，并建议经济及社会理事会通过(见第一章，B 节，决定草案二至五)。

第六章

选举委员会第十五届会议主席和主席团其他成员

64. 2011 年 5 月 27 日，委员会第 9 次会议审议了议程项目 6。

65. 在听取了印度(代表亚洲集团)、葡萄牙(代表西欧和其他国家集团)、菲律宾(代表亚洲集团)、莱索托、巴西、斯里兰卡、奥地利、法国、巴基斯坦、芬兰、秘鲁、多哥、美利坚合众国、伊朗伊斯兰共和国、哥斯达黎加、坦桑尼亚联合共和国、印度、比利时、多米尼加共和国和斯洛伐克的代表及主席的发言后，委员会以鼓掌方式选出了第十五届会议主席团下列成员：

主席：

福尔图纳托·德拉培尼亚(菲律宾)

副主席：

谢丽·阿伊泰(加纳)

米格尔·帕洛米诺·德拉加拉(秘鲁)

安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)

第七章

委员会第十五届会议临时议程和文件

66. 2011 年 5 月 27 日，委员会第 8 次会议审议了议程项目 7。委员会收到一份载有第十五届会议临时议程草案和文件的非正式文件。
67. 在同次会议上，秘书订正了文本。
68. 斯里兰卡、哥斯达黎加、秘鲁、马耳他、多哥、美利坚合众国、菲律宾、多米尼加共和国、巴西、坦桑尼亚联合共和国、奥地利和秘鲁的代表作了发言。
69. 秘书和贸发会议秘书处代表针对代表团提出的问题作了澄清。
70. 委员会批准了经再次订正的关于第十五届会议临时议程和文件的决定草案，并建议经济及社会理事会通过(见第一章，B 节，决定草案六)。

第八章

通过委员会第十四届会议报告

71. 在 2011 年 5 月 27 日第 9 次会议上，委员会收到第十四届会议报告草稿 (E/CN.16/2011/L.1)。

72. 在同次会议上，委员会通过了第十四届会议报告草稿，并委托报告员加以完成。

第九章

会议安排

A. 会议开幕和会期

73. 2011 年 5 月 23 日至 27 日,科学和技术促进发展委员会第十四届会议在联合国日内瓦办事处举行。委员会共举行了 9 次会议(第 1 次至第 9 次)。

74. 主席谢丽·阿伊泰女士(加纳)宣布会议开幕并致词。

75. 此外,在 5 月 23 日第 1 次会议上,贸发会议常务副秘书长作了发言。

76. 在同次会议上,下列人士作了发言:国际电信联盟常务副秘书长赵厚麟先生、微软欧洲、中东、非洲研究院董事长 Andrew Herbert 先生和皇家荷兰壳牌集团执行副总裁 Herbert Heitmann 先生(代表国际商会-商界支持信息社会行动组织)。

77. 在 5 月 23 日第 2 次会议上,贸发会议秘书长作了发言。

78. 在同次会议上,埃及高等教育、科学研究和技术部长 Amr Ezzat Salama 先生也作了发言。

B. 与会情况

79. 本届会议与会者名单见 E/CN.16/2011/INF/1 号文件。

C. 选举主席团成员

80. 2010 年 5 月 21 日,委员会第十三届会议第 8 次会议以鼓掌方式选出第十四届会议主席团成员如下:

主席:

谢丽·阿伊泰(加纳)

副主席:

阿尔瓦罗·加尔瓦尼(巴西)

福图纳托·德拉佩尼亚(菲律宾)

斯特凡·莫劳韦克(斯洛伐克)

弗雷德里克·里尔(瑞士)

81. 5 月 23 日,委员会第 1 次会议任命副主席福图纳托·德拉佩尼亚(菲律宾)兼任委员会第十四届会议报告员。

82. 5月24日，委员会第3次会议选举马丁·布伦科先生(斯洛伐克)为副主席，以取代辞职的斯特凡·莫劳韦克先生(斯洛伐克)。

D. 议程和工作安排

83. 5月23日，委员会第1次会议通过了会议的临时议程，并核准了E/CN.16/2011/1/Rev.1号文件所载工作安排。议程如下：

1. 通过议程和其他组织事项。
2. 区域和国际一级在执行和贯彻信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展。
3. 优先主题：
 - (a) 衡量信息和通信技术促进发展的影响；
 - (b) 应对农业和水等领域的挑战的技术。
4. 介绍关于科学、技术及创新政策审查的报告。
5. 审查委员会的工作方法。
6. 选举委员会第十五届会议主席和主席团其他成员。
7. 委员会第十五届会议临时议程和文件。
8. 通过委员会第十四届会议报告。

84. 委员会在同次会议上核准了载于E./CN.16/2011/1/Rev.1号文件附件一并经仅以英文分发的一份非正式文件更新的拟议工作安排。

E. 文件

85. 委员会第十四届会议收到的文件清单见本文件附件。

附件

委员会第十四届会议收到的文件清单

文号	议程项目	标题或说明
A/66/64-E/2011/77	2	秘书长关于在区域和国际一级执行和落实信息社会世界首脑会议成果方面取得的进展的报告
A/66/67-E/2011/79	2	改进因特网治理论坛工作组主席的报告
E/CN.16/2011/INF/1		与会者名单
E/CN.16/2011/1/Rev.1	1	临时议程说明和工作安排
E/CN.16/2011/2	3(a)	秘书长关于应对农业和水利等领域挑战的技术的报告
E/CN.16/2011/3	3(b)	秘书长关于衡量信息和通信技术促进发展的影响的报告
E/CN.16/2011/4	5	贸发会议秘书处关于科学和技术促进发展委员会的工作方法的说明
E/CN.16/2011/L.1	8	委员会第十四届会议报告草稿
E/CN.16/2011/CRP.1 ^a	2 和 3	贸发会议秘书处编写的关于 2010 年 12 月 15 日至 17 日在日内瓦举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告
E/CN.16/2011/CRP.2 ^a	2	贸发会议秘书处编写的关于信息社会世界首脑会议成果执行情况的报告：已有经验和未来展望
E/CN.16/2011/CRP.3 ^a	3	将性别平等观点用于科学、技术及创新

^a 可查阅 <http://www.unctad.org/cstd>。

11-37056 (C) 050711 120711


请回收 