



联 合 国

科学和技术促进发展委员会

第十五届会议的报告
(2012 年 5 月 21 日至 25 日)

经济及社会理事会

正式记录

第届会议

补编第 11 号



经济及社会理事会
正式记录
第届会议
补编第 11 号

科学和技术促进发展委员会

第十五届会议的报告
(2012 年 5 月 21 日至 25 日)



联合国 • 2012 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(科技促发委)第十五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:“信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、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”。

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,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“扩大农村普遍上网服务和改善农村基础设施——2.0版”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。

在审查信息社会世界首脑会议成果执行进展情况时,与会者强调了下列关键问题:自2005年以来移动电话的迅速增长,以及诸如移动保健、移动交易、电子政务、电子商务和发展服务等新服务和应用的出现,为信息社会的发展提供了巨大潜力,同时,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。发展中国家在一些重要领域面临主要障碍,如资源、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。

高收入国家与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。与会者指出,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 and 区域发展战略范围内将信息和通信技术的使用置于优先地位。

自信息社会世界首脑会议以来,信息和通信技术(信通技术)领域发生了巨大变化。在首脑会议两个阶段会议期间不处于中心位置的主题继续出现。与会者强调了其中一些问题: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。

与会者敦促所有利益攸关方采取适当行动缩小数字鸿沟,并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。他们还吁请所有利益攸关方向发展中国家,特别是最不发达国家,提供充足的资源,加强能力建设和技术转让。

关于全面审查信息社会世界首脑会议成果执行进展情况，委员会重申大会的作用，并期待大会第六十七届会议就该审查进程的方式做出决定。委员会建议，应根据大会的决定，并吸取信息社会世界首脑会议两个阶段会议的经验，启动一个适当进程。

委员会敦促秘书长继续资助因特网治理论坛及其机构，以便筹备论坛第七次及今后的会议。委员会赞赏地注意到其工作组关于改善因特网治理论坛的报告，并感谢向工作组的磋商进程提供意见的所有会员国和其他利益攸关方。

关于在有关互联网的公共政策问题上加强合作的问题，委员会注意到委员会主席应大会的要求于 2012 年 5 月 18 日在日内瓦举行的公开咨询会。委员会决定将委员会主席的报告转递联合国大会第六十七届会议以供参考。

在讨论关于“信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展”的优先主题时，一些与会者最后呼吁各国政府和国际社会采取行动。他们鼓励各国政府通过设立奖项和大众媒体宣传运动等机制促进创新文化；鼓励和支持通过提供一个有利的环境，促进企业和行业的学习和能力发展的努力；促进发展信息和通信技术的平台，以便能参与国际研究网络，并受益于协作学习的机会；促进鼓励使用信息和通信技术的国家政策，以及制定加强在这一领域人力资源的方案。

与会者鼓励科学和技术促进发展委员会和联合国贸易和发展会议(贸发会议)提高决策者关于创新过程的意识，并确定发展中国家能受益于这种创新的特别机会。此外，他们还呼吁分析和共享发展创新能力的证据，包括在企业一级，以便理解这些进程的社会和经济层面，并为制定公共政策提供见解。

在讨论“关于利用开放式接入、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”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。

与会者鼓励各国政府与其他利益攸关方建立伙伴关系，以克服限制获得或使用信息和通信技术资源的基本的基础设施障碍，如电力和其他服务，特别要注意适应当地条件而且可以推广到整个区域的解决方案。与会者呼吁加强合作，以通过扩大获得网上科学出版物和当地语言内容的可能性来弥合内容鸿沟。政府可以鼓励本国的科研机构和基金会以开放和容易获取的形式在公共领域公布数据和研究成果。应鼓励开展国际合作，将公共资助的研究数字化，使其可在网上免费获取并确保其易于查找。

与会者强调虚拟科学图书馆在后勤和财政方面可以维持的重要性，尤其是那些为促进跨越地域界限的科学家之间建立网络提供平台的虚拟科学图书馆。他们还鼓励建立国家研究和教育网络，以便科学家之间建立网络。

与会者指出，地理信息系统和地理空间分析应用到社会的许多部门，并在应对发展挑战方面具有重要的应用价值，然而，它们仍然未得到充分利用。委员会呼吁通过加强课程和教师培训，将地理信息系统和空间思维更好地纳入国家教育计划中。其他行动领域包括：设立专门获取、存储和传播地理数据的机构，向公众提供地理信息系统数据以便他们能以最低费用使用，并鼓励私营部门参与提高地理空间数据技术开放性的过程。

科技促发委和贸发会议应邀提供一个对话论坛，共享最佳做法和经验来确定并建议各种方式和适当措施，以促进创新、研究和开发，创造新的知识，技术转移，以及信息和通信技术用于科学技术和工程教育及研究方面的能力建设和创业精神，以便有利于发展中国家。在此背景下，探讨如何扩大所有国家之间的合作，特别注意共享网上资源。

与会者注意到贸发会议关于“从性别平等的角度看待科学、技术及创新”的报告(E/CN.16/2011/CRP.3)，并强调需要将性别观点纳入所有与科学、技术及创新有关的政策和方案。他们鼓励科技促发委的性别平等问题咨询委员会向科技促发委的政策审议和文件提供意见，并请性别平等问题咨询委员会在科技促发委年会上汇报进展情况，并酌情将性别平等观点纳入到科学、技术及创新政策审查中。

专题小组讨论专门针对农村和服务水平低下的地区和社区的宽带服务问题。虽然移动通信取得了重要进展，市场自由化措施对普遍接入作出了贡献，宽带接入仍然是一个挑战。扩大接入需要多方利益攸关方的合作。奖励措施往往仍不足以让民营电信公司为服务不足的地区提供服务，此外，电信中心往往缺乏可持续性，并建议有必要重新考虑社区公共接入问题。一个重要的挑战是如何激励电信行业采取更为长期的观点，将服务不足的地区和社区发展为潜在客户；普遍服务基金在这方面作出了重要贡献，并在缩小普遍服务的差距方面已取得很大进展。刺激需求需要建设能力和提高意识。确保学校的宽带接入和支持电子政务及电子卫生是很重要的问题，而内容的开发也是至关重要的。专题小组成员援引来自哥伦比亚、加纳和巴基斯坦的经验时指出，扩大宽带接入的重要目标包括可持续性、效率和赋予社会权能。

在“审查科学、技术及创新政策”的议程项目下，与会者赞赏地注意到贸发会议编写的关于萨尔瓦多和秘鲁的高质量审查报告，并指出需要监测各国实施科学、技术及创新政策审查的情况。他们鼓励科技促发委和贸发会议制定衡量标准，评估各国在实施审查过程中提出的制定科学、技术及创新政策的建议和它们已采取行动的其他建议方面所取得的进展，并在这些国家的要求下，进行定期审查，监测这些进展情况。

科技促委会选定其第十六届会议的两个优先主题，即“科学、技术及创新促进可持续城市和城郊社区”，以及“因特网宽带促进建立一个包容性的数字化社会。”

委员会还选举了第十六届会议主席团成员如下：

主席：

米格尔·帕洛米诺·德拉加拉(秘鲁)，

副主席：

撒托·里贾纳·莫西西利(莱索托)

安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)

彼得·梅杰先生(匈牙利)

穆罕默德·卡辛姆·阿萨耶希·塔拉布·图西(伊朗伊斯兰共和国)

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/cstd>。

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
1. 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
2. 科学和技术促进发展	7
B. 供理事会通过的决定草案	10
科学和技术促进发展委员会第十五届会议报告和委员会第十六届会议 临时议程和文件	11
C. 提请理事会注意的事项	11
第 15/101 号决定	12
科学和技术促进发展委员会第十五届会议审议的文件	12
二. 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	13
三. 优先主题	15
(a) 信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展	15
(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、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	15
四. 关于科学、技术及创新政策审查报告的介绍	18
五. 选举委员会第十六届会议主席和主席团其他成员	19
六. 委员会第十六届会议临时议程和文件	20
七. 通过委员会第十五届会议报告	21
八. 会议安排	22
A. 会议开幕和会期	22
B. 出席情况	22
C. 选举主席团	22
D. 议程和工作安排	22
E. 文件	23
附件	
委员会第十五届会议收到的文件清单	24

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 2011 年 7 月 26 日第 2011/16 号决议，

回顾大会 2011 年 12 月 22 日关于信息和通信技术促进发展的第 66/184 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，

^{*} 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 <http://www.itu.int/WSIS/index.html>。

² A/67/66-E/2012/49。

³ E/CN.16/2010/3。

⁴ UNCTAD/DTL/STICT/2011/3。

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；

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清点工作数据库继续提供信息，并请联合国实体更新清点工作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. 满意地注意到 2012 年 5 月 14 日至 18 日在日内瓦举行国际电信联盟、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 2012 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²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. 欢迎宽带委员会于 2011 年 10 月在日内瓦主办的宽带领导峰会的成果，作为一次让主要决策者聚集一堂的特殊活动，并协助建立各种关系和制定各项政策，以促进推广和部署宽带；

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 2011 年 7 月 26 日第 2011/16 号决议第 20 段和大会 2011 年 12 月 22 日第 66/184 号决议；

21. 重申《信息社会突尼斯议程》第 34 至第 37 段和第 67 至第 72 段；⁵

加强合作

22. 回顾大会第 66/184 号决议，其中邀请科学和技术促进发展委员会主席结合委员会第十五届年度会议举办一次为期一天的开放、包容和互动的会议，以便根据《突尼斯议程》第 34 和 35 段，让所有会员国和其他利益攸关方特别是发展中国家利益攸关方，包括私营部门、民间社会和国际组织参加，在就有关因特网的公共政策强化合作问题上达成共同理解，并请秘书长在编写其关于本决议执行情况和后续行动的报告时列入有关该会议成果的信息；

23. 赞赏地注意到科学和技术促进发展委员会主席于 2012 年 5 月 18 日在日内瓦就有关因特网的公共政策强化合作问题举行开放协商会议；

24. 决定将科学和技术促进发展委员会主席关于这次会议协商成果的报告转递大会第六十七届会议审议，以供参考，同时注意到，与会者未能就会上表达的意见如何反映在报告中达成协商一致意见；

因特网治理论坛

25. 注意到改进因特网治理论坛工作组已成功完成其任务；

⁵ 见 A/60/687。

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相关利益攸关方；

前面的道路

27. 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

28. 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；

29. 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；

30. 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；

31. 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；

32. 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) 赞赏地注意到衡量信通技术促进发展伙伴关系的工作；

(b) 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；

(c) 注意到第九届世界电信/信通技术指标会议加强了各国政府在国家一级收集信息和通信技术的有关数据的能力；

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。

(d) 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；

(e) 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；

(f) 还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；

(g) 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；

33. 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；

34. 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关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；

35. 敦促秘书长确保因特网治理论坛及其结构在筹备定于 2012 年 11 月 6 日至 9 日在巴库举行的因特网治理论坛第七次会议和论坛今后各次会议时继续发挥职能；

36. 注意到需要任命秘书长因特网治理问题特别顾问，以及因特网治理论坛执行协调员；

37. 回顾《信息社会突尼斯议程》5 第 111 段，其中请大会在 2015 年对信息社会世界首脑会议成果的落实情况做一次全面审查，并回顾《突尼斯议程》第 106 段，其中规定首脑会议成果的落实和后续行动应成为联合国对其各次主要会议的整体后续工作的不可分割的一部分；

38. 还回顾大会第 66/184 号决议第 10 段，其中大会重申，如《信息社会突尼斯议程》第 111 段所确认，大会将在 2015 年底对信息社会世界首脑会议成果执行情况的全面审查工作中发挥作用，并决定在其第六十七届会议期间审议该审查进程的办法；

39. 注意到联合国信息社会小组一直在开展关于全面审查信息社会世界首脑会议成果执行情况的开放式和包容各方的协商进程，并注意到经社理事会第 2006/46 号决议所载的关于科学和技术促进发展委员会在协助理事会作为全系统

后续行动协调中心的作用，特别是在审查和评估世界首脑会议成果落实的进展情况方面；

40. 建议根据信息社会首脑会议的进程，并以大会决定为前提，在吸取信息社会首脑会议两个阶段会议的经验基础上，开始适当的筹备过程；

41. 赞赏地注意到关于信息社会首脑会议相关活动清点工作的报告，这项清点工作成为协助采取后续行动一直到首脑会议突尼斯阶段会议结束之后的有价值手段之一；

42. 重申在全球范围内共享最佳做法的重要性，同时也承认在实施能促进首脑会议目标的项目和举措方面所取得的优异成果，鼓励所有利益攸关方向首脑会议年度项目奖提名它们项目，作为首脑会议清点工作进程的一部分，同时也注意到关于信息社会首脑会议成功事例的报告；

43. 赞赏地注意到联合国信息社会小组努力将世界首脑会议成果文件中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，包括增加一个关于信息和通信技术促进发展的部分；

44. 认识到信息和通信技术对实现千年发展目标的促进作用，重申信息社会首脑会议进程对促进实现千年发展目标中的重要性。

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，

又认识到科学、技术及创新在建立和保持各国在全球经济中的竞争力、应对全球挑战和实现可持续发展方面的关键作用，

还认识到信息和通信技术在促进科学、技术及创新促进发展和赋予权能方面的开创性作用，

回顾 2005 年世界首脑会议成果文件，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，¹

又回顾联合国贸易和发展会议是委员会的秘书处，

^{*} 讨论情况见第三章。

¹ 见大会第 60/1 号决议，第 60 段。

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优先主题“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”所做的工作，

认识到协作学习对于创新、技术转移和创业精神至关重要，并涉及个人和组织各级的吸收能力和生产能力的建设，

还认识到联合国各机构的工作，包括联合国贸易和发展会议关于技术转让对贸易和发展的影响分析，

注意到开放存取和虚拟科学图书馆是增加和推展知识流动以及协助发展中国家获得资料和研究方面的两个相辅相成的机制，

又注意到需要更加重视日益增加的各种与全世界科技界有关的在线科学和技术资源，

认识到将信息和通信技术有效地引进到教育，不仅需要获得技术，而且需要科学、技术和创新的能力，通过开发人力资源进行吸收和生产，教育的框架条件，基础设施和进步的国家政策，

注意到地理信息系统和地理空间分析用于社会许多部门，并在应对发展挑战方面有许多重要应用，但仍然未能充分利用它们的变革潜力，

认识到在关于科学技术促进发展的第 66/211 号决议中，大会鼓励联合国贸易和发展会议继续进行科学、技术和创新政策审查，以协助发展中国家和经济转型国家确定各项必要措施，将科学、技术和创新政策纳入国家发展战略，

赞赏地注意到联合国贸易和发展组织编写的关于萨尔瓦多和秘鲁科学、技术和创新政策审查的高质量报告，并如安哥拉报告所示，特别需要监测各国实施这项审查的情况，

回顾经济及社会理事会第 2011/235 号决定规定将性别平等问题咨询委员会任期延长至 2015 年，并回顾大会第 66/129、66/211 和 66/216 号决议，分别涉及改善农村地区妇女的境况、克服阻碍妇女和女孩平等获得科学和技术的障碍，以及将性别观点纳入发展政策和方案，

注意到联合国贸易和发展会议与科技促发委性别平等问题咨询委员会密切合作编写的题为“从性别平等的角度看待科学、技术及创新”的报告，

认识到，关键是理解不同性别、年龄、社会经济状况的人民和机构如何建设必需的能力，以获得更大的创业和协作发展能力，

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：

(a) 鼓励各国政府单独和集体考虑到委员会的调查结果并采取以下行动：

(一) 促进由本国研究机构和大学参与信通技术平台的开发，以参与国际研究网络，并从协作学习的机会中获益；

(二) 确保多边治理机制以及信通技术和全球网络的标准化机构的民主、公正和连贯一致，并且让发展中国家有效参与；

(三) 促进鼓励使用信通技术的国家政策，尤其是那些针对各国当地需求的政策，并建立加强这一领域人力资源的方案；

(四) 与其他利益攸关方建立伙伴关系，以克服限制获得或使用信通技术资源的基本的基础设施障碍，如电力和其他服务，特别要注意适应当地条件而且可以推广到整个区域的解决方案；

(五) 加强合作，以通过扩大获得网上科学出版物和当地语言内容的可能性来弥合“内容鸿沟”；

(六) 鼓励本国的科研机构 and 基金会以开放和容易获取的形式在公共领域公布数据和研究成果；

(七) 又鼓励国际合作，传播由政府资助的研究结果所产生的数字化出版物，并在网络上免费提供这些出版物，方便用户查阅；

(八) 还鼓励在与其他利益攸关方合作下确保虚拟科学图书馆在后勤和财政方面可以维持，尤其是那些为促进跨越地域界限的科学家之间建立网络提供平台，并提供跨越所有在线出版物的综合研究能力的虚拟科学图书馆；

(九) 鼓励建立国家研究和教育网络，以便科学家之间建立网络，扩大在线科学研究服务的集体购买力，包括获取各种刊物，并能分享稀少的资源；

(十) 加强中等和中等后教育的课程，更好地将地理信息系统和能丰富空间思维的基本地理概念整合到国家教育计划中，并通过培训支助教师，以便更好地将地理信息系统、地理和空间思维融入他们的专业发展；

(十一) 建立专门负责获取、储存和传播遥感数据等地理数据的机构，使公众可以最低成本获取地理信息系统数据；

(十二) 让私营部门参与提高地理空间数据技术的过程，例如，政府机构和图书馆等公共部门组织可以与私营部门的企业合作，为地理空间信息编排索引，使其易于在网上检索和获取；

(十三) 促进成功经验的传播，包括制约下的创新经验，通过创立奖项和大众媒体宣传等机制而培育创新文化；

(十四) 提供有利的环境，鼓励和支持在企业 and 行业层面旨在学习和能力发展的努力；

(十五) 鼓励各自国家的科学、研究和学术机构，尤其是在发达国家的机构，与所有其他国家的同行进行合作，特别注意那些在最不发达国家的同行；

(十六) 认识到有必要继续为科技提供足够的资金和资源，特别是在发展中国家；

(十七) 考虑建立各种机制，以便能将性别角度纳入科研，从确定议程，到设计和实施项目，例如，通过使用配额和性别敏感的评估和评价；

(b) 鼓励科学和技术促进发展委员会以及联合国贸易和发展会议：

(一) 就科技促发委来说，继续作为创新“火炬手”，推动决策者们了解创新进程，并确定发展中国家能从这种创新获益的特殊机会；应特别注意可为发展中国家提供崭新可能性的新的创新趋势，尤其对中小型企业和个人企业家来说；

(二) 共享和分析企业层面创新能力的发展事例，尤其是对中小型企业来说，以了解这些进程的社会和经济方面，为制订公共政策提供深入观察；

(三) 提供一个对话论坛，共享最佳做法和经验来确定并建议各种方式和适当措施，以促进创新、研究和开发，创造新的知识，技术转移，以及信息和通信技术用于科学技术和工程教育及研究方面的能力建设和创业精神，以便有利于发展中国家。在此背景下，探讨如何扩大所有国家之间的合作，特别注意共享网上资源；

(四) 制定指标来评估各国的进步，实施科技革新政策审查的建议，为发展科技和创新的政策和其他的建议后，他们已经采取行动，如果这些国家的要求，进行定期检讨，以监察这些进展，

(五) 鼓励科技促发委的性别平等问题咨询委员会向科技促发委的政策审议和文件提供意见，并请性别平等问题咨询委员会在科技促发委年会上汇报进展情况，并酌情将性别平等观点纳入到科学、技术及创新政策审查中。

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：

科学和技术促进发展委员会第十五届会议报告和委员会第十六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十五届会议的报告；²

(b) 核准委员会第十六届会议临时议程和文件如下：

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。

文件：

秘书长的报告

3. 科技促进发展

优先主题：

(a) 科学、技术及创新促进可持续城市和城郊社区。

秘书长的报告

(b) 因特网宽带促进建立一个包容性的数字化社会。

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. 选举委员会第十七届会议主席和主席团其他成员。
6. 委员会第十七届会议临时议程和文件。
7. 通过委员会第十六届会议报告。

C. 提请理事会注意的事项

提请经济及社会理事会注意科学和技术促进发展委员会通过的以下决定：

* 讨论情况见第七和第八章。

² 《经济及社会理事会正式记录，2012 年，补编第 11 号》(E/2012/31)。

第 15/101 号决定

科学和技术促进发展委员会第十五次会议审议的文件

科学和技术促进发展委员会注意到以下文件：

(a) 秘书长关于信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展的报告(E/CN.16/2012/2)；

(b) 秘书长关于利用开放式接入、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的报告(E/CN.16/2012/3)。

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 2012 年 5 月 21 日、22 日、23 日和 25 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/67/64-E/2012/49)；

(b) 改进因特网治理论坛工作组主席的报告 (A/67/65-E/2012/48)；

(c) 贸发会议秘书处编写的关于 2011 年 12 月 13 日至 15 日在马尼拉举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告 (E/CN.16/2012/CRP.1)；

(d) 主席关于如何在与因特网有关的国际公共政策问题上加强合作的公开协商的报告 (E/CN.16/2012/CRP.2)。

4. 在 5 月 21 日第 1 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/67/66-E/2012/49 的秘书长报告。

5. 在 5 月 22 日第 3 次会议上，国际电信联盟秘书长哈玛德·图埃、联合国教育、科学及文化组织(教科文组织)主管通信和信息事务助理总干事亚尼斯·卡尔克林斯、突尼斯电信公司董事会主席兼总裁 Ali Ghodbani，以及信通技术开发合伙人公司 David Souter 发了言。

6. 伊朗伊斯兰共和国、奥地利、芬兰、突尼斯、葡萄牙、巴西、南非、沙特阿拉伯、古巴和美利坚合众国的代表发了言。

7. 非洲经济委员会代表发了言。

8. 信息技术促变革和进步通讯协会的代表也发了言。

9. 副主席彼得·梅杰(匈牙利)也在 5 月 22 日第 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/67/65-E/2012/48)。

10. 热图瓦加斯基基金会技术和社会中心项目负责人兼研究员 Marilia Maciel、因特网指定名称号码管理公司中东区域关系经理 Baher Esmat、有限公司首席执行官 Marilyn Cade，以及进步通信协会执行主任 Anriette Esterhuysen。

11. 在 5 月 22 日第 4 次会议上，委员会开始讨论改进因特网治理论坛工作组主席的报告，并听取了埃及、斯里兰卡、美利坚合众国、芬兰、伊朗伊斯兰共和国、中国、瑞士、墨西哥和葡萄牙的发言。

12. 非洲经济委员会和国际商会的代表也发了言。

13. 世界工程组织联合会的代表发了言。

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

14. 在 5 月 21 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，由国际电信联盟秘书长哈玛德·图埃主持，下列与会者参加了圆桌会议：安哥拉电信部副部长 Pedro Teta、莱索托常驻日内瓦联合国代表 Mothae Anthony Maruping、利比亚通信和信息技术部部长 Anwar A. Elfeitori、毛里求斯信息和通信部代理常任秘书 Vishnou Gondeea、卡塔尔全权公使 Hashem Al-Mustafawi Al-Hashemi、俄罗斯联邦电信和大众传播部副部长 Ilya Massukh，以及沙特阿拉伯伊利亚马苏哈 Abdullah A. Al-Darrab。

15. 主席发了言。

16. 在 5 月 22 日第 4 次会议上，主席发了言，并介绍了主席关于如何在与因特网有关的国际公共政策问题上加强合作的公开协商的报告(E/CN.16/2012/CRP.2)。

17. 委员会举行了关于在与因特网有关的国际公共政策问题上加强合作的公开协商的情况介绍会。

18. 因特网管理咨询人 Emily Taylor、信息技术促进变革执行主任 Parminderjeet Singh，以及弗莱森电信公司全球因特网政策执行主任 Theresa Swinehart。

19. 阿尔及利亚、沙特阿拉伯、伊朗伊斯兰共和国、印度、南非、巴西、美利坚合众国、俄罗斯联邦、葡萄牙、中国、斯里兰卡、芬兰、瑞典、瑞士、奥地利、巴西、加拿大、墨西哥、秘鲁和法国的代表发了言。

20. 因特网学会代表发了言。

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

21. 5 月 25 日，委员会第 9 次会议收到副主席彼得·梅杰(匈牙利)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。

22. 委员会得知，草案文本不涉及任何方案预算问题。

23. 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) 信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展

(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

24. 2012年5月21日、23日和24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) 秘书长关于信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展的报告(E/CN.16/2012/2)；

(b) 秘书长关于利用开放式接入、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的报告(E/CN.16/2012/3)；

(c) 2012年12月13日至15日在马尼拉举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告(E/CN.16/2012/CRP.1)。

“超越千年发展目标：利用科学技术应对发展挑战”问题部长级圆桌会议

25. 在5月21日第2次会议上，委员会举行了关于“超越千年发展目标：利用科学技术应对发展挑战”问题的部长级圆桌会议，会议由教科文组织自然科学事务助理总干事格雷琴·卡隆吉主持，参加会议的有：科特迪瓦高等教育和科学研究部办公厅主任 Edmée Mansilla Abouattier、埃及科学研究部国务部长 Nadia Zakhary、萨尔瓦多经济部贸易事务副部长 Mario Roger Hernández、加纳环境、科学和技术部副部长 Ahmed Mustapha、缅甸常驻日内瓦联合国代表 Maung Wai、尼日尔高等教育和科学研究部办公厅主任 Abdoul Aziz Issa Daouda、阿曼创新支持和开发司司长 Abdullah Mohammed Al-Mahrouqi、巴基斯坦科学和技术部部长 Changez Khan Jamali、越南科学和技术部部长 Nguyen Quan、刚果科学研究部部长 Bruno Jean Richard Itoua、埃及科学研究院院长 Maged Al-Sherbiny、安哥拉电信部副部长 Pedro Teta，以及利比亚通信和信息技术部部长 Anwar A. Elfeitori。

26. 莱索托、苏丹、哥斯达黎加、奥地利和美利坚合众国的代表出席了会议。

27. 非洲经济委员会代表也出席了会议。

28. 主席发了言。

关于“扩大农村普遍上网服务和改善农村基础设施——2.0 版”的小组讨论会

29. 5 月 23 日第 5 次会议上，委员会举办了关于“扩大农村普遍上网服务和改善农村基础设施——2.0 版”的小组讨论会，由美国国际开发署全球宽带和创新方案 Darrell Owen 主持。

30. 委员会副主席兼美国国务院空间和先进技术高级顾问 Andrew Reynolds 作了介绍性发言。

31. 加纳电子通信投资基金总裁 Kofi Attor、普遍服务基金公司的前首席执行官 Parvez Iftikhar、Compartel 公司前首席执行官 Guillermo Cruz 和普遍服务基金公司顾问 David Townsend 发了言。

32. 之后，举行了一次对话，秘鲁、葡萄牙、奥地利、哥斯达黎加、加纳和突尼斯的代表参加对话。

33. 主席发了言。

34. 在 5 月 23 日第 6 次会议上，贸发会议秘书处的代表作了介绍性发言。

35. 主旨发言人欧洲核研究组织总干事 Rolf-Dieter Heuer 和美利坚合众国科学促进协会教育和人力资源方案主任 Shirley Malcom 发了言。

36. 随后，与主旨发言人进行对话，美利坚合众国、俄罗斯联邦、哥斯达黎加、突尼斯、奥地利和多米尼加共和国的代表参加了对话。

37. 进步通信协会的代表也参加了对话。

38. 洛桑联邦理工学院经济学和创新管理系主任兼全职教授 Dominique Foray 和突尼斯通信和技术协会副主席 Adel Torjmen 在分项(a)下发了言。

39. 贸发会议非洲、最不发达国家和特别方案司司长 Taffere Tesfachew、地球观测组织秘书处 Espen Volden 和日内瓦环境系统研究所 Emanuele Gennai 在分项(b)下发了言。

40. 委员会随后开始一般性讨论，听取了斯里兰卡、土耳其和俄罗斯联邦代表的发言。

委员会采取的行动

科学和技术促进发展

41. 在 5 月 25 日第 9 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。

42. 主席告知委员会，草案文本不涉及方案预算问题。

43. 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)。

主席提议的决议草案

44. 在 5 月 25 日第 9 次会议上，经主席提议，委员会决定注意到以下文件(见第 1 章，C 节，第 15/101 号决定)：

(a) 秘书长关于信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展的报告(E/CN. 16/2012/2)；

(b) 秘书长关于利用开放式接入、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的报告(E/CN. 16/2012/3)。

第四章

关于科学、技术及创新政策审查报告的介绍

45. 2012 年 5 月 24 日，委员会第 7 次会议审议了议程项目 4，并听取了贸发会议技术和后勤司司长作了介绍性发言。

对安哥拉进行科学、技术和创新政策审查

46. 安哥拉电信部副部长 João Sebastião Teta 发了言。

秘鲁科学、技术和创新政策审查的介绍

47. 贸发会议科学技术和信息通信技术处政策审查科代理主管发了言。

48. 秘鲁外交部主管科学和技术事务司司长 Miguel Palomino de la Gala 发了言。

49. 墨西哥和西班牙的代表发了言。

萨尔瓦多科学、技术和创新政策审查的介绍

50. 贸发会议科学技术和信息通信技术处政策审查科代理主管发了言。

51. 萨尔瓦多经济部副部长 Mario Roger Hernández 发了言。

52. 美利坚合众国的代表发了言。

53. 贸发会议秘书处的代表致闭幕词。

第五章

选举委员会第十六届会议主席和主席团其他成员

54. 2012 年 5 月 24 日，委员会第 8 次会议审议了议程项目 5。

55. 委员会以鼓掌方式选出了第十六届会议主席团下列成员：

主席：

米格尔·帕洛米诺·德拉加拉(秘鲁)

副主席：

撒图·里贾纳·莫西西利(莱索托)

安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)

彼得·梅杰(匈牙利)

56. 哥斯达黎加代表以拉丁美洲和加勒比国家集团的名义发了言。

57. 俄罗斯联邦代表以东欧国家集团的名义发了言。

58. 新当选的第十六届会议主席米格尔·帕洛米诺·德拉加拉先生(秘鲁)发了言。

59. 在 5 月 25 日第 9 次会议上，委员会选举穆罕默德·卡宰姆·阿萨耶希·塔拉布·图西(伊朗伊斯兰共和国)为第十六届会议副主席。

60. 委员会将报告员的选举推迟到下一届会议。

第六章

委员会第十六届会议临时议程和文件

61. 2012 年 5 月 25 日，委员会第 9 次会议审议了议程项目 6。委员会收到一份载有第十六届会议临时议程草案和文件的非正式文件。

62. 委员会批准了经再次订正的关于第十六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)。

第七章

通过委员会第十五届会议报告

63. 在 2012 年 5 月 25 日第 9 次会议上，委员会收到第十五届会议报告草稿 (E/CN.16/2012/L.1)。

64. 在同次会议上，委员会通过了第十五届会议报告草稿，并委托报告员加以完成。

第八章

会议安排

A. 会议开幕和会期

65. 2012年5月21日至25日,科学和技术促进发展委员会第十五届会议在联合国日内瓦办事处举行。委员会共举行了10次会议(第1次至第9次)。

66. 主席福尔图纳托·德拉培尼亚(菲律宾)宣布会议开幕并致词。

67. 此外,在5月21日第1次会议上,贸发会议秘书长发了言。

68. 在同次会议上,下列人士作了发言:国际电信联盟秘书长哈玛德·图埃、苏黎世联邦理工学院诺贝尔奖得主理查德·罗伯特·恩斯特、塔塔咨询服务公司副董事长苏布拉马尼亚姆·拉马都莱(代表国际商会-支持信息社会的工商界行动)、微软技术策略组、公司副总裁丹尼尔·里德、以及热图瓦加斯基基金会技术和社会中心项目负责人兼研究员玛丽里亚·马西埃尔(代表民间社会)。

B. 出席情况

69. 与会者名单载于E/CN.16/2012/INF/1号文件。

C. 选举主席团

70. 2011年5月27日,委员会第十四届会议第9次会议鼓掌选出第十五届会议主席团成员如下:

主席:

福图纳托·德拉佩尼亚(菲律宾)

副主席:

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)

71. 5月21日,委员会第1次会议选举阿赫迈德·穆斯塔法(加纳)担任委员会副主席,因为雪莉·艾伊提(Sherry Ayitey)(加纳)不能再担任副主席。委员会选举彼得·梅杰(匈牙利)担任副主席,并指定了他兼任委员会第十五届会议报告员。

D. 议程和工作安排

72. 5月21日,委员会第1次会议在斯里兰卡代表发言及秘书作出澄清后,通过了会议临时议程和核准工作安排,见载于E/CN.16/2012/1号文件。议程全文如下:

1. 通过议程和其他组织事项。
 2. 区域和国际两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) 信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展；
 - (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；
 4. 介绍关于科学、技术和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。
73. 委员会同一次会议核准拟议的工作安排，见载于仅以英文本分发的一份非正式文件中。

E. 文件

74. 委员会第十五次会议收到的文件清单见本文件附件。

附件

委员会第十五届会议收到的文件清单

文号	议程项目	标题或说明
E/CN.16/2012/1	1	临时议程说明和工作安排
A/67/66-E/2012/49	2	秘书长的报告：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
A/67/65-E/2012/48	2	改进因特网治理论坛工作组的报告
E/CN.16/2012/CRP.2	2	主席的报告：如何在与因特网有关的国际公共政策问题上加强合作的公开协商
E/CN.16/2012/2	3(a)	秘书长的报告：信息社会中的创新、研究、互利的技术转让、创业精神和协作发展
E/CN.16/2012/3	3(b)	秘书长的报告：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
E/CN.16/2012/L.1	7	委员会第十五届会议报告草稿
E/CN.16/2012/CRP.1	2 和 3	贸发会议秘书处编写的关于 2011 年 12 月 13 日至 15 日在马尼拉举行的委员会闭会期间小组会议的摘要报告
E/CN.16/2012/INF/1		与会者名单