

经济及社会理事会
正式记录，2014 年
补编第 11 号

E/2014/31-E/CN.16/2014/4

科学和技术促进发展委员会

第十七届会议报告
(2014 年 5 月 12 日至 16 日)



联合国 • 2014 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十七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，委员会还审议了两个优先主题，即“科学、技术及创新促进 2015 年后发展议程”和“信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展”。该届会议包括一个科学、技术及创新政策审查部分。

会议期间举行了两次部长级圆桌会议，20 多个会员国派部长级代表出席了圆桌会议。与会者还包括联合国系统组织的负责人或代表，以及民间社会、企业实体及技术和学术界的代表。

在审查信息社会世界首脑会议成果的执行进展情况部长级圆桌会议上，与会者确认了他们国家关于执行这些成果的承诺，并强调大会对信息社会世界首脑会议成果作全面审查的重要意义。信息和通信技术的作用被认为对所有人的经济和社会发展至关重要。与会者列述了其各自国家为推进信息社会已采取的重要步骤。这些步骤包括大量投资于信息和通信基础设施，以及部署促进经济增长和发展的新应用程序。

委员会听取了有关为促进网络连通、创造一个有利的环境并确保信息和通信技术促进实现经济和社会目标所采取的国家战略、管制措施和服务的介绍。提到的事例包括提供电子银行和电子政务服务，以及在卫生和教育等领域促进开放数据和电子服务的举措。利益攸关方之间的协调、适当的条例以及区域合作，这些也被列为有助于建立有利于信息和通信技术环境的因素。同时，讨论中强调了教育和能力建设对其各国发展信息社会的重要意义。

与会者列出了其各自国家在缩小数字鸿沟方面已取得进展的一些领域。包容性被视为信息社会的一个重要方面，并提出了道德问题，认为需要对这个题目作进一步讨论。许多人指出了大会全面审查信息社会世界首脑会议成果以全面评估进展情况(包括成就和不足之处)的重要意义，并提请注意大会在 2015 年作全面审查与 2015 年后可持续发展议程之间的协同作用。

在科学、技术及创新促进 2015 年后发展议程部长级圆桌会议上，与会者指出了科学、技术及创新在应对全球挑战和更新国民经济方面的关键作用。与会者要求，将通过全球伙伴关系建立国家创新制度和建设科学、技术及创新能力作为 2015 年后发展框架的重要组成部分。国家发展计划将需要以具体的部门性优先事项为重点，这些优先事项应得到与之配合的科学、技术及创新政策的支持。

与会者交流了本国的成功事例，包括地方性创新微型项目乃至广泛的国家科学、技术及创新框架，以传播科学、技术及创新力量来解决发展问题。有人强调，提高科学、技术、工程和数学教育和职业培训的质量，鼓励年轻人接受科学、技术、

程和数学教育以及提高妇女参加这类方案的百分比,这些对长期经济发展和地方创新至关重要。与会者还强调须在 2015 年后发展议程和相关的可持续发展的目标中突出科学、技术及创新,将其作为一个推动因素,同时其本身也是一项目标。

在“科学、技术及创新促进 2015 年后发展议程”优先主题下,与会者讨论了科学、技术及创新作为新的可持续发展框架的一个关键使能因素的潜在贡献;这一新的可持续发展框架将接替千年发展目标。在纽约的肯尼亚常驻联合国代表兼大会可持续发展目标开放工作组共同主席向委员会通报了目前正在进行的关于可持续发展目标的讨论情况。

在讨论中大家都认识到,科学、技术及创新对经济、社会和环境方面的可持续发展至关重要。科学、技术及创新对若干发展中国家实现、在某些情况下甚至提前实现千年发展目标的作用特别得到强调;事实上,科学、技术及创新对下述方面特别重要:减少贫困,确保在保健、水、教育、农业和粮食生产、能源和环境领域通过技术取得往往是飞跃式的进展。

这些事实加强这样的看法,即科学、技术及创新应在 2015 年后的发展议程中发挥更突出作用。因此人们指出,需要在新的可持续发展目标框架中明确提出科学、技术及创新。可考虑的目标包括以国家的国内生产总值的一个百分比投资于总的科学、研究、发展以及科学、技术、工程和数学教育,包括所有公共和私人投资。

在讨论中,专家们还就会对 2015 年后发展议程产生重大影响的正在出现的全球趋势提出了他们的看法,如城市化、发展中世界中产阶级的扩大以及技术发展对社会造成的冲击。

在审议优先主题“信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展”时,委员会审查了这类技术的新趋势和影响发展中国家获得信息和通信技术的关键问题,包括数字发展对可持续发展的根本作用、可负担性、筹资模式以及利用国际青年在推动转型变革方面的潜力。

委员会指出,发展中国家信息和通信技术的壮大创造了新的机会,借此可缩小数字鸿沟并促进包容各方的创新。但委员会也指出,就找到技术赶超的新路子并创造增进全球经济增长的新行业而言,发展中国家在能力上存在重大的差距。大家认为解决这一差距的一个办法是鼓励负责信息和通信技术的部门同高等教育机构结成伙伴关系,以促进相关的科学和工程领域的研究生培训。

与会者强调,负担得起仍然是一个重要问题,因为就距宽带价格占人均收入的百分比而言,发达国家与发展中国家之间存在很大差距。在最不发达国家中,90%以上的人没有因特网连接。通过规章制度和政策改革,为建立开放、竞争和创新的宽带市场创造条件,以此可使互联网连接大量增加。

与会者鼓励委员会在 2015 年后的发展议程中推进科学、技术及创新、工程、信息和通信技术的作用，具体途径是，充当一个论坛，进行前景扫描和战略规划，前瞻下列领域中重要的科学、技术及创新趋势：粮食安全、水和其他自然资源、城市化、先进的制造方法和相关的教育和职业需求等。他们还请科技促发委请注意可能会影响实现 2015 年后发展议程的新出现的和具有冲击性的技术。

联合国秘书处经济和社会事务部政策协调处处长介绍了经济及社会理事会的改革工作，包括新的职能、工作方法、方案周期及其与科技促发委联系。这一情况介绍激发了关于科技促发委应如何引导政策讨论以在 2015 年后发展议程中推动科学、技术及创新和信息和通信技术促进发展的讨论，即在各国、科技促发委、经社理事会之间建立有效的反馈环路。

在关于信息社会世界首脑会议成果执行进展情况的审议中，与会者注意到目前的趋势和挑战，并就一些重要活动领域提出了政策意见。他们注意到在信息和通信技术促进发展方面，信通技术格局的迅速变化，包括新的机遇和挑战。有人认为，由于信息社会涉及到技术发展和人类发展两个方面，因此信通技术支持的解决办法不可能是纯技术性的。所提到的信息社会的一些关键领域包括：制定扶持性法律和监管框架，解决因特网跨国界性质所产生的管辖问题，以及保护网上人权，包括隐私权。

委员会听取了关于因特网治理论坛的最新情况，包括将于 2014 年 9 月在土耳其伊斯坦布尔举行的该论坛第九次年度会议的筹备情况，科技促发委工作组关于改进因特网治理论坛建议的执行进展情况，以及扩大因特网治理论坛在区域和国家层面的活动。大家也对因特网治理问题发表了看法，围绕的重点是：因特网治理的特点和优先事项，不同利益攸关方的作用，以及《信息社会突尼斯议程》所述的加强合作的需要。

执行信息社会世界首脑会议的承诺的第一个十年期即将结束，突尼斯常驻联合国代表兼大会拟定全面审查方式协商共同召集人介绍了这方面的进展情况。委员们还听取了十年期审查的其他相关活动的最新情况介绍，如教科文组织 2013 年 2 月在巴黎举行的题为“走向知识社会实现和平与可持续发展”的信息社会世界首脑会议十年期审查活动，以及国际电信联盟(国际电联)将在 2014 年 6 月协调主办的信息社会世界首脑会议十周年高级别活动。联合国欧洲委员会和西亚委员会的代表介绍了区域优先事项和活动，并指出其各自区域内存在的巨大差距。

委员会赞扬巴西政府于 2014 年 4 月 23 日和 24 日在圣保罗召开世界网(NETmundial)会议，并赞扬巴西为组织和举行这一活动付出巨大努力。

一些与会者再次提到大会对信息社会世界首脑会议成果的执行情况的全面审查应包括各个方面，成就和不足都应包括。大家对所审查的相关问题发表了看法，如弥合数字鸿沟、能力建设和数字教学、财务机制、因特网治理，以及执行

信息社会世界首脑会议后续行动。与会者还提出有关科技促发展在首脑会议成果执行情况十年审查方面的任务的问题。讨论中有人指出，全世界尚有 30 亿人不能上网，应把他们作为委员会工作的优先对象。

委员会任命的负责审查《突尼斯议程》所载的信息社会世界首脑会议在加强合作方面任务以及就如何全面执行这一任务提出建议的工作组(即加强合作问题工作组)组长介绍了工作组在 2013 年 5 月至 2014 年 5 月期间举行的四次会议。委员会经深入审议，决定向经济及社会理事会建议，由委员会秘书处接管该工作组所开始的收集相关信息、审查有关因特网的国际公共政策问题并找出差距的工作。还达成了共识，由秘书处撰写有关研究结果，供下一次闭会期间小组会议审议，并提供给科技促发展对信息社会世界首脑会议成果执行进展情况的十年期审查，委员会第十八届会议将审议该审查报告。还商定，该秘书处将编写调研结果，供即将举行的闭会期间小组会议审议，并作为委员会第十八届会议对首脑会议成果执行进展情况作十年审查的投入。

在“科学、技术和创新政策审查”议程项目下，与会者表示赞赏阿曼向委员会提交了高质量的科学、技术及创新政策审查。他们赞扬联合国贸易和发展会议(贸发会议)为发展中国家开展的有益的科学、技术及创新政策审查方案。大家就阿曼在科学、技术及创新政策审查中提出的若干问题交换了意见，包括将以资源为基础的经济转变成一个以创新驱动的经济以及发展创新文化所面临的挑战。近年来有五个国家应委员会第十六届会议提出的邀请，进行了科学、技术及创新政策审查；它们向委员会报告了执行技术创新政策审查各项建议的进展情况、吸取的教训和面临的挑战。在随后进行的讨论中，有人指出，科学、技术及创新政策审查在相关国家显示出了很大的影响。贸发会议秘书处代表突出介绍了贸发会议目前开展的企业科学、技术及创新促进生产能力和创新促进包容性、可持续发展方面的工作。介绍中强调了为促进贸发会议和委员会在科学、技术及创新促进发展领域的工作之间的相互交流所作的努力。

委员会选定了“2015 年后的发展议程战略前瞻”和“数字发展”作为其第十八届会议审议的两个优先主题。委员会将在即将举行的闭会期间小组会议上与专家们合作，列出并审议这些专题的各具体方面。

在本报告第一章，委员会建议经济及社会理事会通过两项决议草案，一项关于“评估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”，另一项关于“科学、技术及创新促进发展”，以及一项决定草案，其中理事会将注意到委员会第十七届会议的报告并核准委员会第十八届会议的临时议程和文件。^a

^a 关于委员会会议的更多资料，见 www.unctad.org/cstd。

目录

章次	页次
一. 需请经济及社会理事会采取行动或提请其注意的事项.....	9
A. 供理事会通过的决议草案	9
一. 评估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.....	9
二. 科学、技术及创新促进发展	17
B. 供理事会通过的决定草案	21
科学和技术促进发展委员会第十七届会议的报告及核可委员会第十八届会议临时议 程和文件	21
C. 提请理事会注意的事项	22
第 17/101 号决定	
科学和技术促进发展委员会第十七届会议审议的文件.....	22
二. 信息社会世界首脑会议成果在区域和国际两级执行和后续工作方面取得的进展.....	23
三. 科学技术促进发展.....	25
优先主题:	
(a) 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新	25
(b) 信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展	25
四. 介绍科学、技术及创新政策审查报告.....	28
五. 选举委员会第十八届会议主席和主席团其他成员.....	29
六. 委员会第十八届会议临时议程和文件.....	30
七. 通过委员会第十七届会议报告.....	31
八. 会议安排	32
A. 会议开幕和会期	32
B. 出席情况	32

C. 选举主席团成员	32
D. 议程和工作安排	33
E. 文件	33

附件

委员会第十七届会议文件清单.....	34
--------------------	----

第一章

需请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

评估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*

评估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

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情况的 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 2013 年 7 月 22 日第 2013/9 号决议，

回顾大会 2013 年 12 月 20 日关于信息和通信技术促进发展的第 68/198 号决议，

满意地注意到秘书长关于在区域和国际两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“信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展”的报告，³

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的情况，¹ 特别强调其多利益攸关方性质，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 和 A/60/687。

² A/69/65-E/2014/12。

³ E/CN.16/2014/3。

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，为编制联合国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两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，包括在这方面采取的步骤，并强调需要继续解决各区域具体关注的问题，侧重于在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. 重申必须维持一个程序，通过有效工具协调多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所载各项建议纳入联合国国家工作队用于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. 回顾大会在其 2006 年 3 月 27 日第 60/252 号决议中请经济及社会理事会监督世界首脑会议日内瓦和突尼斯成果在全系统内的贯彻落实，并为此请理事会在 2006 年实质性会议上审查科学和技术促进发展委员会的任务授权、议程和构成，包括参照多利益攸关方方针审议加强该委员会的问题；

7. 满意地注意到 2013 年 5 月 13 日至 17 日在日内瓦举行由国际电信联盟、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组办的信息社会世界首脑会议 2013 年论坛，作为协调落实世界首脑会议成果的多利益攸关方平台，促进落实世界首脑会议的行动方针；

8. 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；

9. 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、移动农业、移动交易、移动政务、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；

10. 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；

11. 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，如缺乏一个适当的有利环境、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，加强能力建设及技术和知识转让；

12. 还认识到宽带接入网络迅速增长，特别是在发达国家，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；

13. 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；

14. 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，绝大多数民众仍然得不到或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；

15. 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，包括多利益攸关方方法，在国家和区域发展战略范围内把使用信息和通信技术置于优先地位；

16. 表示注意到宽带数字发展委员会题为“2013年宽带状况：普及宽带”的全球报告，并表示感兴趣地注意到宽带委员会继续作出努力，促进为宽带连通性建立有利环境而开展高级别宣传活动，特别是通过国家宽带计划和公共-私营伙伴关系，确保用适当影响及与所有利益攸关方一起应对发展议程挑战；

17. 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；

18. 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两级各种活动和举措的影响；

19. 注意到继续出现各种主题，如电子环境应用、信息和通信技术对预警、减缓气候变化、社交网络、虚拟化及云计算和服务的贡献、移动互联网和以移动基础的服务、保护在线隐私及赋权于并保护社会易受伤害群体尤其是儿童和年轻人，特别是使他们免受网络剥削和虐待之害；

20. 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

21. 重申秘书长应通过两个不同的进程，推动实现信息社会世界首脑会议与因特网治理有关的成果，即加强合作进程和举办因特网治理论坛，确认这两个进程可以相辅相成；

22. 又重申《信息社会突尼斯议程》第 34 至 37 段和第 67 至 72 段；⁴

加强合作

23. 确认今后必须加强合作，以便各国政府能够在与因特网有关的国际公共政策问题上，而不是在对国际公共政策问题没有影响的日常技术和业务事项中平等地发挥作用和履行职责；

24. 还确认将由秘书长在 2006 年第一季度末启动一个有所有相关组织参加的加强合作进程；这一进程将涉及所有利益攸关方并由其各司其职，将尽快按照法律程序推进工作，并将对创新做出反应。相关组织应启动一个涉及所有利益攸关方的加强合作进程，同时尽快展开工作并对创新作出反应。应请这些组织提交年度业绩报告；

25. 回顾大会在其 2012 年 12 月 21 日第 67/195 号决议中邀请科学和技术促进发展委员会主席设立一个加强合作工作组，以审议《信息社会突尼斯议程》所载信息社会世界首脑会议关于通过征求、编撰和审查所有会员国和所有其他利益攸关方的意见加强合作的任务规定，并就如何充分执行这一任务提出建议；并请工作组向委员会 2014 年第十七届会议提交报告，以此作为对全面审查世界首脑会议成果的贡献；

⁴ 见 A/60/687。

26. 还回顾大会在其第 67/195 号决议中请科学和技术促进发展委员会主席确保加强合作工作组具有均衡代表性，由来自委员会五个区域组的国家政府以及从发展中国家和发达国家均等选出的所有其他利益攸关方，即私营部门、民间社会、技术和学术界以及政府间组织和国际组织的受邀请者组成；

27. 注意到工作组在 2013 年 5 月至 2014 年 5 月期间举行了四次会议。在这些会议上，工作组审查了加强合作的任务规定，并为此目的发布了一份调查问卷，以征求、汇编和审查所有会员国和其他利益攸关方的意见，从而按大会第 67/195 号决议的规定，拟定建议草案；

28. 注意到主席的报告，⁵ 并感谢主席和成员们以及其他利益攸关方提出意见，为工作组的工作作出贡献；

29. 注意到尽管在某些问题上形成了共识，但在其他一些问题上依然存在很大的意见分歧，使工作组不能就如何全面落实《突尼斯议程》所载并由大会第 67/195 号决议赋予的加强合作的任务提出建议；

30. 注意到工作组已启动的工作，即审查已发现的有关因特网的国际公共政策问题，列出现有的解决这些问题的国际机制，确定既有机制的状况，其是否正在处理这类问题，并力求找出差距，从而确定需要提出哪些建议。

31. 建议由科技促发展秘书处继续开展这一工作，以便提交给委员会闭会期间会议进行进一步讨论，并将其纳入首脑会议成果执行进展情况十年期审查，以备委员会第十八届会议进行审议；

因特网治理论坛

32. 认识到因特网治理论坛及其任务规定的重要性，正如《突尼斯议程》第 72 段所述，该论坛作为一个多利益攸关方对话论坛可以探讨各种事项，包括与因特网治理关键要素有关的公共政策问题；

33. 又认识到在所有区域都出现了国家和区域的因特网治理论坛举措，以解决与组办国或组办区域相关并具优先性的因特网治理问题；

34. 回顾大会在其第 67/195 号决议中请秘书长在就执行和落实信息社会世界首脑会议成果进展情况提出年度报告时提供资料，说明在执行工作组报告所载关于改进因特网治理论坛⁶ 的建议方面取得的进展，特别是在加强发展中国家的参与方面取得的进展；

⁵ E/CN.16/2014/CRP.3.

⁶ A/67/65-E/2012/8 和 Corr.1。

35. 注意到由印度尼西亚政府于 2013 年 10 月 22 日至 25 日在努沙杜瓦诺主办的主题为“建立桥梁——加强多方利益攸关方合作以促进增长和可持续发展”的第八次因特网治理论坛；

36. 欢迎土耳其政府将主办定于 2014 年 9 月 2 日至 5 日在伊斯坦布尔举行第八次因特网治理论坛，并注意到会议筹备进程已考虑到委员会工作组报告中关于改进因特网治理论坛的建议；

37. 欢迎巴西提出在 2015 年举办第十次因特网治理论坛会议，但此须由大会作出决定延长因特网治理论坛的任务期，还欢迎墨西哥提出在 2016 年主办一次论坛；

前面的道路

38. 注意到 2014 年 5 月 12 日至 16 日举行的委员会第十七届会议关于世界首脑会议成果执行进展情况的实质性讨论，以及委员会收集所有协调人和利益攸关方意见的工作，作为世界首脑会议的成果执行进展情况十年期审查准备工作的一部分，并就此通过理事会向大会提出报告，大会则将在 2015 年对世界首脑会议成果执行情况进行一次全面审查；

39. 注意到打算于 2014 年 6 月 10 日至 13 日在日内瓦举办由国际电信联盟协调的题为“信息社会世界首脑会议+10 高级别活动”，作为扩大版的信息社会世界首脑会议论坛。

40. 注意到 2013 年 2 月 25 日至 27 日在巴黎举行的教科文组织题为“实现知识社会促进和平与可持续发展”的信息社会世界首脑会议十年期审查活动及其最后声明；

41. 注意到于 2013 年 5 月 14 日至 17 日在日内瓦就因特网方面的国际公共政策问题举行了国际电信联盟世界电信/信息和通信技术政策论坛及其产出；

42. 注意到 2013 年 9 月 9 日至 11 日由国际电信联盟和政府主办的在哥斯达黎加圣何塞举行的 2015 后展望-全球青年峰会及其宣言；

43. 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行动的联合国实体，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；⁷

44. 吁请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

⁷ 见大会第 55/2 号决议。

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；

45. 促请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能普遍获得负担得起的宽带基础设施及使用相关宽带服务的条件，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；

46. 吁请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；

47. 促请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》所作的承诺；⁸

48. 吁请联合国各组织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) 注意到 2013 年 12 月 4 日至 6 日在墨西哥城举行的第十一届世界电信/信息和通信技术指标的专题讨论会；

(c) 鼓励会员国在国家一级收集信息和通信技术的有关数据，以便能对类似世界首脑会议具体目标调查这样的调查作出令人满意的答复，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；

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

(e) 吁请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；

49. 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；

50. 回顾《突尼斯议程》第 111 段，其中请大会在 2015 年对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；

⁸ 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 E.02.II.A.7),第一章，决议 1，附件。

51. 还回顾大会在其第 67/195 号决议第 11 段中重申大会在《突尼斯议程》第 111 段所确认的 2015 年底对世界首脑会议成果执行情况的全面审查中所发挥的作用；

52. 回顾大会 2013 年 12 月 20 日第 68/198 号决议第 22 段，其中大会决定尽早定下全面审查的方式，并请大会主席任命两位共同主持人，以为此目的举行公开的政府间协商；

53. 建议根据世界首脑会议的进程，并以大会决定为前提，在吸取世界首脑会议两个阶段会议及世界首脑会议随后其他会议的经验基础上，展开适当的筹备过程；

54. 注意到委员会根据理事会第 2006/46 号决议作为全系统后续行动协调中心在协助理事会方面所发挥的作用，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；

55. 赞赏地注意到关于世界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世界首脑会议突尼斯阶段会议结束之后的有价值手段之一；

56. 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世界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提出它们的项目以争取世界首脑会议年度项目奖，作为世界首脑会议清点工作进程的一部分，同时也表示注意到关于世界首脑会议成功事例的报告；

57. 请委员会从主持人和利益攸关方那里征求更多意见，在其 2015 年第十八届会议期间就落实世界首脑会议成果方面的进展情况十年期审查组织一次实质性讨论，并通过经济及社会理事会向大会提出报告，因为大会将于 2015 年全面审查世界首脑会议成果的落实情况；

58. 还回顾理事会第 2013/9 号决议第 48 段，其中请委员会在其第十八届会议后通过经济及社会理事会向大会提交关于世界首脑会议成果落实情况的十年进度审查报告，因为大会将于 2015 年全面审查世界首脑会议成果的落实情况；

59. 请秘书长每年向委员会提交报告，说明本决议及理事会其他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落实情况；

60. 强调必须促进建设一个包容性信息社会，尤其要注意弥合数字鸿沟和宽带鸿沟，同时要考虑到性别、文化、青年及其他代表性不足的团体等因素；

61. 强调信息和通信技术促进发展并认为适当时应反映在 2015 年后的发展议程。

决议草案二 科学、技术及创新促进发展*

科学、技术及创新促进发展

经济及社会理事会，

1. 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，

2. 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和贡献，

3. 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，

4. 回顾 2005 年世界首脑会议成果文件，¹ 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，

5. 又回顾联合国贸易和发展会议是委员会的秘书处，

6. 认识到大会在其 2013 年 12 月 20 日关于科学技术促进发展的第 68/220 号决议中鼓励联合国贸易和发展会议继续进行科学、技术及创新政策审查，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、技术及创新政策纳入国家发展战略，

7. 回顾经济及社会理事会 2011 年 7 月 26 日第 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，

8. 认识到科学、技术及创新在实现若干千年发展目标方面发挥了有益的作用，并强调科学、技术及创新作为 2015 年后发展议程的一个跨领域主题，在继续应对全球挑战方面的作用，

9. 欢迎委员会就其当前两个优先主题“科学，技术和创新促进 2015 年后发展议程”和“信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展”所开展的工作，

10. 注意到需要有新的做法，将科学、技术及创新的政策和能力建设作为国家发展计划的一个重要组成部分，其途径包括各部委同科学、技术及创新和信息和通信技术部门以及一系列监管机构之间的合作，

* 讨论情况见第三章。

¹ 大会第 60/1 号决议。

11. 看到世界各地的区域一体化努力和相关的区域层面的科学、技术及创新问题日益增加，

12. 注意到信息和通信技术方面所取得的重大成就及其对人类福祉、经济繁荣和就业潜在的持续贡献，

13. 注意到成功利用技术和创新政策的国家主要得力于创造有利的政策环境，使教育和研究机构、企业和行业能够进行创新、投资，并将科学、技术及创新变成就业和经济增长，同时纳入所有相互关联的因素，包括知识转让，

14. 决定提出以下建议，供各国政府、科学和技术促进发展委员会及联合国贸易和发展会议审议：

(a) 鼓励各国政府单独和共同考虑委员会的调查结果，并考虑采取下列行动：

(一) 将科学、技术及创新同可持续发展战略紧密联系起来，并为此目的在国家发展规划中把科学、技术及创新以及信息和通信技术的能力建设放在突出地位；

(二) 促进当地创新能力，促进包容性和可持续的经济发展，并为此目的通过同国家方案以及国家方案之间的合作等途径，汇集当地的科学、职业和工程知识；

(三) 就新的科学、技术及创新以及信通技术的趋势及其对发展(特别是在2015年后发展议程框架下)的影响，开展系统性的研究；

(四) 通过以能力为基础的办法来促进信息和通信技术，这一办法立足于各种学习、创新和能力建设系统，而不是以需要为基础，并通过建立一个有利的环境来吸引私营投资，同时支持创新和创业精神；

(五) 寻求开展信息和通信技术国际合作的机会，特别是要找到好办法，例如，通过现有的和新的合作平台，开展电子学习，特别是大规模的开放式在线课程、电子政府、电子科学、电子保健、电子废物管理和灾后复原；

(六) 解决整个科学、技术及创新领域以及具体存在于科学、技术、工程和数学教育领域当前和持续存在的性别差距，为此目的，开展对辅导并支持其他努力，以留住这些学科的妇女和女孩；

(七) 通过北-南和南-南合作，向发展中国家的科学和技术政策及活动提供支助，并为此目的，鼓励财政援助、技术援助、能力建设、技术培训方案或课程；

(b) 鼓励科学和技术促进发展委员会：

- (一) 继续发挥科学、技术及创新火炬手的作用，就科学、技术、工程和创新的相关问题向经济及社会理事会和大会提供高级别咨询意见；
- (二) 帮助阐明科学、技术及创新、工程、信息和通信技术在 2015 年后的发展议程中重要作用，并为此目的，作为一个前景扫描和战略规划论坛，提供诸如粮食安全、水和其他自然资源管理、城市化、先进的制造和相关的教育和职业需求等领域的相关科学、技术及创新重大趋势的前瞻，并提请注意可能会影响到实现这一议程的新出现的和破坏性的技术；
- (三) 提高决策者对创新进程的意识，并找出发展中国家从这种创新中获益的具体机会，特别是关注可为发展中国家带来崭新可能的创新趋势；
- (四) 酌情与其他组织合作，讨论和探讨为创新筹资的模式，以此作为一种手段，以利于为以科学、技术、工程和创新为基础的解决办法(特别是小规模离网可再生能源技术)取得新的投资资金来源，以解决紧迫的可持续发展的挑战 and 需要；
- (五) 提供一个论坛，交流在利用科学、技术及工程学促进创新方面同信息和通信技术具有共生关系的最佳做法、成功的地方创新模式、案例研究和经验，以促进包容性和可持续的发展；
- (六) 发挥积极作用，以使人们看到科学、技术及创新对 2015 年后发展议程的潜在贡献，为此目的向联合国的相关进程和机构提供实质性投入，并在会员国和其他方面之间交流科学、技术及创新上的发现和良好做法；
- (七) 提供一个交流良好做法和经验的对话论坛，从而找出并建议各种办法和适当措施，以促进创新、研究和开发、创造新知识和技术转让以及信息和通信技术，促进科学、技术和工程教育及研究方面的能力建设和创业精神，以利于发展中国家，并在这方面探讨如何扩大所有国家之间的合作，特别是要注意解决污染问题，以保护环境和分享现有资源；
- (八) 强调委员会在与千年发展目标和 2015 年后发展议程有关的科学、技术和创新及信息和通信技术方面的执行和后续行动工作的重要性，委员会主席应向经社理事会有关审查和会议，包括千年发展目标的审查进程和 2015 年后发展议程相关的审查和会议提供报告；
- (九) 开展讨论，以期创建一个系统化的制定科学、技术及工程学促进创新战略的办法；
- (c) 鼓励联合国贸易和发展会议：
 - (一) 积极寻求资金，以便扩大科学、技术和创新政策的审查，更加重视信息和通信技术在加强科学、技术及创新和工程学能力建设和利用方面的关键作

用，并酌情与联合国有关机构和国际组织密切合作，执行科学、技术和创新政策审查的各项建议；

(二) 制定计划，以定期更新已进行了科学、技术和创新政策审查的国家取得的进展，并请这些国家向委员会报告在执行这些建议方面取得的进展、汲取的教训和遇到的挑战。

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十七届会议的报告及核可委员会第十八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十七届会议的报告；¹

(b) 核准委员会第十八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. 在区域和国际两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

文件

秘书长的报告

3. 科学和技术促进发展

优先主题：

(a) 2015 年后的发展议程战略前瞻

文件

秘书长的报告

(b) 数字发展

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. 选举委员会第十九届会议主席和主席团其他成员。
6. 委员会第十九届会议临时议程和文件。
7. 通过委员会第十八届会议报告。

* 讨论情况见第六和第七章。

¹ 《经济及社会理事会正式记录》，2014 年，补编第 11 号 (E/2014/31)。

C. 提请理事会注意的事项

3. 提请经济及社会理事会注意科学技术促进发展委员会通过的以下决定：

第 17/101 号决定

科学技术促进发展委员会第十七届会议审议的文件

科学技术促进发展委员会注意到秘书长关于科学、技术及创新促进 2015 年后发展议程的报告([E/CN.16/2014/2](#) 和 [E/CN.16/2014/2/Corr.1](#))。

第二章

信息社会世界首脑会议成果在区域和国际两级执行和后续工作方面取得的进展

4. 委员会在 2014 年 5 月 12 日、14 日和 16 日第 1、第 2、第 5、第 6 和第 9 次会议上审议了议程项目 2。委员会面前有下列文件：

(a) 秘书长关于信息社会世界首脑会议成果在区域和国际两级执行和后续工作方面取得的进展的报告(A/69/65-E/2014/12)；

(b) 联合国贸易和发展会议(贸发会议)秘书处编写的关于 2013 年 12 月 2 日至 4 日在哥伦比亚特区华盛顿举行的“科学、技术及创新促进 2015 年后发展议程”闭会期间小组会议的总结报告(E/CN.16/2014/CRP.1)；

(c) 审查突尼斯议程所载信息社会世界首脑会议关于加强合作的任务问题工作组(加强合作问题工作组)主席的报告(E/CN.16/2014/CRP.3)。

5. 在 5 月 12 日第 1 次会议上，贸发会议技术和物流司司长兼科学和技术促进发展委员会秘书处负责人介绍了秘书长的报告。

6. 在 5 月 14 日第 5 次会议上，委员会依照经济及社会理事会第 2013/9 号决议第 47 段，就落实世界首脑会议成果方面的进展情况举行了实质性讨论。

7. 以下人士作了演讲：信通技术开发合伙人公司 David Souter；国际治理创新中心全球安全和政治研究员 Mark Raymond；因特网治理论坛多方利益攸关方咨询小组主席 Jānis Kārklīņš；因特网治理论坛秘书处 Chengetai Masango；进步通信协会因特网接入专家 Mike Jensen；以及非洲信息和通信技术联盟 Jimson Olufuye(代表国际商会商界支持信息社会行动组织)。

8. 在同次会议上，小组成员回答了瑞典、印度、德国、沙特阿拉伯、多米尼加共和国、葡萄牙、拉脱维亚、美利坚合众国、墨西哥、卢旺达和奥地利的代表以及摩洛哥观察员提出的意见和问题。

9. 欧洲联盟观察员发了言。

10. 在 5 月 14 日第 6 次会议上，下列人士作了演讲：突尼斯常驻纽约联合国代表兼拟定 2015 年大会全面审查信息社会世界首脑会议成果落实情况的模式的公开政府间协商共同召集人穆罕默德·哈立德·希阿里；将由国际电信联盟(国际电联)在 2014 年 6 月主办的高级别十年审查活动多方利益攸关方筹备平台主席 Vladimir Minkin；联合国教育、科学及文化组织(教科文组织)通信和信息部知识社会司司长 Indrajit Banerjee；互联网名称与数字地址分配机构欧洲利益攸关方互动协作事务副主席 Nigel Hickson；欧洲经济委员会创新政策发展科科长 Jose Palacin；西亚经济社会委员会信息和通信司司长 Haidar Fraihat。

11. 在同次会议上，小组成员回答了以下国家代表提出的意见和问题：奥地利、巴西、伊朗伊斯兰共和国、印度、瑞典、沙特阿拉伯、美利坚合众国、突尼斯、中国、匈牙利和德国。

12. 欧洲联盟观察员发了言。

13. 在5月14日第6次会议上，彼得·梅杰(匈牙利)以委员会任命的负责审查《突尼斯议程》所载的信息社会世界首脑会议在加强合作方面任务以及就如何全面执行这一任务提出建议的工作组(加强合作问题工作组)主席的身份发言，并与沙特阿拉伯、日本、伊朗伊斯兰共和国、印度、匈牙利、尼日利亚、墨西哥、美利坚合众国、古巴、俄罗斯联邦、瑞典、卢旺达和葡萄牙的代表以及苏丹、埃及、巴西、南非、澳大利亚、阿尔及利亚、加拿大和摩洛哥第观察员进行了互动式对话。

14. 在同次会议上，委员会秘书及贸发会议代表回答了问题。

15. 以下非政府组织的代表也作了发言：国际商会商界支持信息社会行动组织；互联网名称与数字地址分配机构。

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

16. 在5月12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，由委员会主席(美利坚合众国)主持，下列人士参加了会议：突尼斯高等教育、科学研究、信息和通信技术部长 Tawfik Jelassi；莱索托通讯与科技大臣策利 Selibe Mochoboroane；尼泊尔信息和通信部长 Minendra Prasad Rijal；尼日利亚通信技术部部长兼科学和技术部代部长 Omobola Johnson；菲律宾科学和技术部副部长 Louis Napoleon Casambre；以及斯威士兰信息、通讯和技术大臣 Christopher Ndlangamandla。

17. 卢旺达和古巴的代表也参加了互动式讨论。

18. 在5月12日第2次会议上，下列人士发了言：津巴布韦高等教育和大学教育、科学和技术部长 Olivia Muchena，以及印度、瑞典和沙特阿拉伯的代表。

19. 美利坚合众国代表和古巴代表行使答辩权发了言。

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

20. 在5月16日第9次会议上，委员会收到了委员会主席在非正式协商的基础上提交的一份决议草案，题为“信息社会世界首脑会议成果执行和后续行动方面进展情况评估”，草案仅以英文分发。

21. 委员会秘书对决议草案所涉方案预算问题作了澄清。

22. 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)。

23. 委员会商定了一段案文，拟列入委员会的报告。

第三章

科学技术促进发展

优先主题：

(a) 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新：

- (一) 总结：科学和技术促进发展委员会十年来对千年发展目标的贡献
- (二) 前瞻：2015 年后发展议程中的科学、技术及创新前景

(b) 信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展

24. 委员会在 5 月 12 日、13 日和 16 日第 2 至第 4 次会议以及第 9 次会议上审议了议程项目 3。委员会面前有下列文件：

(a) 秘书长关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的报告 (E/CN.16/2014/2 和 Corr.1)；

(b) 秘书长关于信息和通信技术促进包容性社会和经济发展的报告 (E/CN.16/2014/3)。

25. 在 5 月 13 日第 3 次会议上，贸发会议技术和物流司司长兼科学和技术促进发展委员会秘书处负责人介绍了 E/CN.16/2014/2 和 Corr.1 号文件所载的秘书长报告。

26. 在同次会议上，以下人士发了言：世界科学院执行主任 Romain Murenzi；美国科学促进协会教育和人力资源局局长 Shirley Malcolm。

27. 在 5 月 13 日第 4 次会议上，贸发会议技术和物流司司长兼科学和技术促进发展委员会秘书处负责人介绍了 E/CN.16/2014/3 号文件所载的秘书长报告。

关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的部长级圆桌会议

28. 在 5 月 12 日第 2 次会议上，委员会举行了一次关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的部长级圆桌会议，由委员会主席安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)主持，下列人士参加了会议：中国常驻联合国日内瓦办事处代表团特命全权大使、副部长吴海龙；布基纳法索科学研究和创新部部长 Gnissa Isaie Konate；多米尼加共和国高等教育、科学和技术部部长 Ligia Amada Melo de Cardona；牙买加科学、技术、能源和矿业部部长 Phillip Paulwell；安哥拉科学和技术部部长 Maria Candida Pereira Teixeira；尼日利亚通信技术部部长兼科学和技术部代部长 Omobola Johnson；阿曼研究理事会秘书长 Hilal Ali Al-Hinai；斯里兰卡技术和研究部部长 Patali Champika Ranawaka；苏丹高等教育和科学研究部部长 Sumaya

Abu-Kashawa; 泰国国家科学技术及创新政策办公室秘书长 Pichet Durongkaveroj; 美国国务卿科学和技术顾问 William Colglazier; 津巴布韦高等教育和大学教育、科学和技术部部长 Olivia Muchena; 刚果科学研究和技术创新部部长 Bruno Jean Richard Itoua; 菲律宾科学和技术部部长 Mario G.Montejo; 哥斯达黎加外贸部长 Alexander Mora。

29. 卢旺达和沙特阿拉伯的代表也参加了互动式讨论。

2015 年后发展议程上的科学、技术及创新小组讨论会

30. 在 5 月 13 日第 3 次会议上, 委员会举行了一次关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的小组讨论会, 由世界科学院执行主任 Romain Murenzi 主持。

31. 以下人士作了演讲: 肯尼亚常驻纽约联合国代表兼大会可持续发展目标开放工作组共同主席马查里亚·卡毛; 大西洋理事会主任战略远见倡议主任 Mathew Burrows; 非洲科学院院长 Aderemi Kuku; 德国科学院国际关系部副主任兼欧洲各国科学院咨询委员会秘书处执行主任 Christiane Diehl; 全球解决方案首脑会议主席 Alfred Watkins。

32. 沙特阿拉伯、印度、古巴、中国、美利坚合众国、德国、卢旺达、奥地利、利比里亚和尼日利亚的代表以及塞内加尔、摩洛哥和津巴布韦的观察员发了言。

33. 欧洲核研究组织代表也发了言。

34. 小组成员回答了讨论会上提出的意见和问题。

信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展小组讨论会

35. 在 5 月 13 日第 4 次会议上, 委员会举行了一次关于信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展的小组讨论会, 由美国国务院地理学家和全球问题办公室主任 Lee Schwartz 主持。

36. 以下人士作了演讲: 哥斯达黎加外贸部长 Alexander Mora; 美国国际开发署信息和通信高级顾问 Darrell Owen; 廉价互联网联盟执行主任 Sonia Jorge; 非洲信息和通信技术联盟 Olufuye Jimson; 委员会主席(代表美国无国界工程师组织创始人、科罗拉多大学博尔德分校土木工程教授 Bernard Amadei); 主持人(代表哈佛大学肯尼迪学院科学、技术和全球化项目主任、国际发展实践教授 Calestous Juma)。

37. 墨西哥、印度和喀麦隆的代表及摩洛哥观察员发了言。

38. 国际电联代表也发了言。

39. 小组成员回答了讨论会上提出的意见和问题。

40. 在同次会议上，经济和社会事务部经济及社会理事会支助和协调办公室政策协调处处长介绍了经济及社会理事会 2014 年度部长级审查进程，并回答了古巴、印度和奥地利代表以及摩洛哥观察员提出的意见和问题。

委员会采取的行动

科学、技术及创新促进发展

41. 在 5 月 16 日第 9 次会议上，委员会收到了主席在非正式协商基础上提交的决议草案，题为“科学、技术及创新促进发展”，草案仅以英文分发。

42. 决议草案协调人 William Colglazier(美利坚合众国)发了言。

43. 委员会秘书对决议草案所涉方案预算问题作了澄清。

44. 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)。

主席提出的决定草案

45. 在 5 月 16 日第 9 次会议上，委员会根据主席的提议，决定表示注意到秘书长关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的报告(E/CN.16/2014/2 和 Corr.1)。

第四章

介绍科学、技术及创新政策审查报告

46. 委员会在 5 月 15 日第 7 次会议上审议了议程项目 4。

介绍阿曼科学、技术及创新政策审查

47. 贸发会议秘书处代表作介绍。

48. 阿曼研究理事会秘书长 Hilal Ali Al-Hinai 作介绍。

49. 芬兰、德国、奥地利、莱索托、多米尼加共和国、萨尔瓦多、秘鲁、美利坚合众国和卢旺达的代表以及马来西亚、新加坡和安哥拉的观察员发了言。

50. 阿曼研究理事会秘书长和贸发会议秘书处代表回答了讨论期间提出的意见和问题。

第五章

选举委员会第十八届会议主席和主席团其他成员

51. 委员会在 5 月 16 日第 8 次会议上审议了议程项目 5。
52. 委员会以鼓掌方式选出了第十八届会议主席团下列成员：

主席：

奥莫博拉·约翰逊(尼日利亚)

副主席：

马吉德·阿勒马扎伊德(沙特阿拉伯)

彼得·梅杰(匈牙利)

维多利亚·罗梅罗(墨西哥)

安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)

53. 委员会将报告员的选举推迟到第十八届会议。

第六章

委员会第十八届会议临时议程和文件

54. 委员会在 5 月 16 日第 8 次会议上审议了议程项目 6。委员会收到一份载有第十八届会议临时议程草案和文件的非正式文件。
55. 贸发会议秘书处代表回答了欧洲联盟观察员提出的问题。
56. 委员会批准了第十八届会议临时议程和文件，并建议经济及社会理事会通过(见第一章，B 节)。

第七章

通过委员会第十七届会议报告

57. 委员会在 5 月 16 日第 9 次会议上收到第十七届会议报告草稿([E/CN.16/2014/L.1](#))。
58. 报告员马吉德·阿勒马扎伊德(沙特阿拉伯)介绍了报告草稿。
59. 委员会通过了第十七届会议报告草稿，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

60. 科学和技术促进发展委员会于 2014 年 5 月 12 日至 16 日在联合国日内瓦办事处举行了第十七届会议。委员会举行了 9 次会议(第 1 至第 9 次会议)。

61. 主席安德鲁·雷诺兹(美利坚合众国)宣布会议开幕并发言。

62. 在 5 月 12 日第 1 次会议上, 贸发会议秘书长致开幕辞。

63. 在同次会议上, 下列发言者对委员会发表了讲话: 国际电联秘书长哈玛德·图埃; 欧洲核研究组织总干事 Rolf-Dieter Heuer; 教科文组织副总干事 Getachew Engida; 秘书长关于 2015 年后发展规划问题特别顾问 Amina Mohammed(通过录像致词)。

B. 出席情况

64. 属于委员会成员的 42 个联合国会员国的代表出席了会议。其他会员国的观察员、联合国系统各组织代表、政府间和非政府组织代表以及民间社会和商业实体代表也出席了会议。与会者名单载于 [E/CN.16/2014/INF/1](#) 号文件。

C. 选举主席团成员

65. 在 2013 年 6 月 7 日第十六届会议第 7 次会议上, 委员会以鼓掌方式选出第十七届会议主席团以下成员:

主席:

安德鲁·雷诺兹(美国)

副主席:

马吉德·阿勒马扎伊德(沙特阿拉伯)

让-皮埃尔·比伊蒂·比·埃萨姆(喀麦隆)

彼得·梅杰(匈牙利)

亚历山大·莫拉(哥斯达黎加)

66. 在 2014 年 5 月 13 日第十七届会议第 4 次会议上, 委员会指定马吉德·阿勒马扎伊德(沙特阿拉伯)为此届会议报告员。

D. 议程和工作安排

67. 在 2014 年 5 月 12 日第 1 次会议上，委员会通过了 E/CN.16/2014/1 号文件所载经口头更正的临时议程，并核准了一份仅以英文印发的非正式文件所载的工作安排。议程如下：

1. 通过议程和其他组织事项。
2. 信息社会世界首脑会议成果在区域和国际两级执行和后续工作方面取得的进展。
3. 科学和技术促进发展：
 优先主题：
 (a) 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新：
 (一) 总结：科学和技术促进发展委员会十年来对千年发展目标的贡献；
 (二) 前瞻：2015 年后发展议程中的科学、技术及创新前景；
 (b) 信息和通信技术促进包容性社会 and 经济发展。
4. 介绍科学、技术及创新政策审查报告。
5. 选举委员会第十八届会议主席和主席团其他成员。
6. 委员会第十八届会议临时议程和文件。
7. 通过委员会第十七届会议报告。

68. 在同次会议上，委员会核准了一份仅以英文印发的非正式文件所载的拟议工作安排。

E. 文件

69. 委员会第十七届会议的文件清单载于本报告附件二。

附件

委员会第十七届会议文件清单

文号	议程项目	标题或说明
E/CN.16/2014/1	1	附加说明的临时议程和工作安排
A/69/65-E/2014/12	2	秘书长关于信息社会世界首脑会议成果在区域和国际两级执行和后续工作方面取得的进展的报告
E/CN.16/2014/2 和 Corr.1	3 (a)	秘书长关于 2015 年后发展议程上的科学、技术及创新的报告
E/CN.16/2014/3	3 (b)	秘书长关于信息和通信技术促进包容性社会和经济发展的报告
E/CN.16/2014/L.1	7	委员会第十七届会议报告草稿
E/CN.16/2014/CRP.1	2	贸发会议秘书处编写的关于 2013 年 12 月 2 日至 4 日在哥伦比亚特区华盛顿举行的闭会期间小组会议的总结报告
E/CN.16/2014/CRP.2		因特网治理论坛秘书处关于正在进行的论坛改进问题工作组各项建议的执行情况的报告
E/CN.16/2014/CRP.3		审查突尼斯议程所载信息社会世界首脑会议关于加强合作的各项任务工作组(加强合作问题工作组)主席的报告
E/CN.16/2014/INF/1		与会者名单

14-54366 (C) 160614



170614

请回收 

