



# 大会

第七十届会议

正式记录

## 第七十八次全体会议

2015年12月16日星期三上午10时举行  
纽约

主席： 吕克托夫特先生 ..... (丹麦)

因主席缺席，副主席阿卜杜拉赫曼诺夫先生  
(哈萨克斯坦) 主持会议。

上午10时05分开会。

### 全面审查信息社会世界首脑会议成果落实情况的大会高级别会议

#### 议程项目17 (续)

#### 信息和通信技术促进发展

##### 秘书长的报告 (A/70/63)

##### 决议草案 (A/70/L.33)

巴里加先生(列支敦士登)(以英语发言)：我们欢迎本次对信息社会世界首脑会议成果的落实情况的审查。列支敦士登总体来说对于我们很快将要通过的成果草案感到满意。我们谨衷心感谢共同协调人对谈判进程的得力领导。我们完全支持信息社会世界首脑会议对于以人为本、面向发展的信息社会的构想。

信息和通信技术(信通技术)已经能够为人们所获取和负担得起。因此，其使用者数量大增。这一趋势将继续下去。获取信通技术带来了巨大好处，在日常生活的很多方面使用这些技术也已迅速成为通行做法。但这也意味着无法获取信通技术会

造成严重不利。发展和发达国家的穷人无法获取信通技术、男女在获取方面的不平等现象，以及代际数字鸿沟是明显存在的挑战。因此，我们在努力推动使用信通技术的同时，还必须特别关注弥合所有形式的数字鸿沟。

信通技术也在可持续发展中发挥不可缺少的作用。因此，我们将关于该问题的讨论与《2030年可持续发展议程》(第70/1号决议)所提供的框架协调起来，会大有收获。非常重要的是，我们必须确保执行《2030年议程》的后续行动和审查进程能够适当关注该问题。

我们已变为信息社会，看到了它所带来的各种积极影响，但也看到了其风险和潜在的不良后果。我们认为以下几点特别重要。

第一，信通技术正在改变个人和社区开展互动和打发时间的方式。这导致一些新的、有时是始料未及的健康和社会后果。过多使用信通技术以及网络欺凌对儿童和青少年造成特别严重的影响。此外，信通技术带来的新机会常常被滥用于犯罪目的，如诈骗、监听和监视以及恐怖主义招募活动。

第二，私人和公共互动越来越多地在网上进行。这产生了全球相互联系的社会，但也加剧了我

本记录包括中文发言的文本和其他语言发言的译文。更正应只对原文提出。更正应作在印发的记录上，由有关的代表团成员一人署名，送交逐字记录处处长(U-0506) (verbatimrecords@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。

15-43210 (C)



无障碍文件

请回收



们隐私遭受侵犯的风险，因为各国政府和私营企业可以比较容易地获取大量个人资料。

我们赞同保护人权在线上和线下均需有保障，但在实践中落实这项原则仍是一个严峻挑战。当我们努力保持表达自由与必需打击仇恨言论之间的平衡，或者隐私权与打击包括恐怖主义在内的暴力犯罪之间的平衡时，这一点尤其如此。在应对这些挑战的过程中，我们必须坚持国际人权法的精神，当我们存有疑虑时，我们必须宁可保护人权。

尽管面临这些挑战，我们对信通技术传播的积极影响依然充满信心。因此，实现信息社会世界首脑会议的愿景将是我们成功落实《2030年议程》的一个重要因素。

**Tan女士（新加坡）（以英语发言）：**2003年和2005年，我们分别在日内瓦和突尼斯聚首，制定一个以人为本、包容并且以发展为导向的信息社会的愿景。这一愿景被纳入信息社会世界首脑会议的成果，时至今日依然具有现实意义。十年前，只有16%的世界人口能够上网，而今天，世界人口的40%在网上互联。对我们许多人来说，互联网已成为我们生活不可分割的一部分。我们使用社交媒体来保持联系，使用信息通信技术（信通技术）的各种应用来获取新闻、娱乐、从事银行业务以及获取公共服务。然而，有更多工作要做。据国际电信联盟称，到2014年年底，仍有约40亿人没有网络连接。我们需要加紧努力，使这些无法上网的人实现互联。

新加坡是一个高度互联的社会，其87%的家庭拥有宽带，10个家庭中有9个拥有智能电话。新加坡在世界经济论坛“网络就绪指数”中名列使用信通技术促进经济增长与福祉的第二名。但是，我国社会中仍有人未能跟上信通技术进步或者从中充分获益。例如，我们有相当一部分老年人口没有上网。还有一些家庭负担不起移动或宽带上网，残疾人也面临上网的各种独特挑战。为了解决这些问题，新加坡制定了旨在帮助弱势群体保持数字连网的方案。请允许我仅详述其中几个方案。

我们的“Silva Infocomm”倡议通过把老人与可充当信通技术向导的友人家庭成员组成搭档，来鼓励老人采用信通技术。例如，我们鼓励孙辈充当其祖父母使用YouTube等社交媒体和网上购物的向导。对经济状况窘迫的家庭来说，家庭上网方案为符合条件的家庭提供月费不到5美元的电话服务与高速宽带。这种服务套餐提供互联网光纤联网和一个基本的计算机装置，如平板电脑。对残疾人，新加坡政府与其它利益攸关方合作，提高对信息技术和辅助技术给残疾人、其护理人以及残疾领域专业人员带来益处的认识。残疾人可在购买之前借用此类技术以进行试用。

请允许我就新加坡的智能国家历程说几句。2014年11月24日，我国总理李显龙启动了新加坡的智能国家愿景，即，人们过着有意义和充实的生活，正是为所有人带来各种令人兴奋的机会的技术使这种生活顺利成为可能。在我们努力成为世界上首批智能国家之一的过程中，我们努力确保不让任何人掉队。我们请地方利益攸关方与我们一道制订各项政策，使新加坡成为更有可持续性、更加舒适并且是所有人更加宜居之地。“智能国家平台”是建立在下一代全国宽带网基础上的主干基础设施，是一个异质网络，一个人口普查、大数据以及数据分析网络的融合。“智能国家平台”还促成保健、交通以及安全领域就各种跨部门倡议的产业协作。该平台帮助公民找到并且使用信息，从而做出可给其生活带来积极影响的更加知情的决定。

新加坡还通过东南亚国家联盟（东盟）密切合作，以进一步推进本地区的信息社会世界首脑会议事业。就在上月，东盟各国信通技术部长在越南岷港聚首，核准了《东盟2020年信通技术总计划》或称“AIM 2020”。《总计划》将指导今后5年东盟信通技术合作，走向一种安全、可持续并且具有转型能力的数字使能的经济，并促成一个创新、包容以及融合的东盟共同体。推动“AIM 2020”的是与信息社会世界首脑会议行动路线紧密相关的八股重要力量。

过去10年来，信息社会世界首脑会议一直是多利益攸关方做法弥合数字鸿沟和部署信通技术以促进发展的一个有效平台。随着《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）的通过，在利用信通技术的惠益以推进可持续发展目标方面有大量工作要做。政府在互联网治理方面有着独特的作用，我们也支持这样的意见：互联网治理要做到充分有效，就必须有包容性，听取各方意见。政府、产业界、民间社会以及其它利益攸关方必须为谋求所有人的福祉而共同努力。在这方面，新加坡支持延长因特网治理论坛的期限，因为它是讨论互联网、包括互联网治理方面一系列广泛问题的一个有效平台。

虽说信息社会的裨益是实实在在的，但前方的挑战将需要各利益攸关方广泛合作。新加坡致力于延展信息社会世界首脑会议，使之成为一个侧重发展和消除数字鸿沟的进程。我们期待与各利益攸关方一道密切合作与协作，以推动信通技术的发展，从而为所有人改善生活并创造更多机会。

**弗朗基内特女士（比利时）（以法语发言）：**首先，比利时愿感谢两位共同协调人努赛贝大使和Mažeikis大使，并祝贺他们本着开放、透明以及对话精神娴熟地指导谈判。

突尼斯会议十年之后，数字差距在三个层面依然是一个重大挑战，即在国家内、国家间以及男女间。今天，我们坚定地致力于继续努力缩小这个差距，同时铭记信息和通信技术（信通技术）其本身永远不是目的，而是给予民众采取行动和决定自身命运所需能力的一个工具，一个鼓励经济增长和加强人权的工具。

考虑到信息和通信技术能够成为人的发展领域的催化剂，南北之间的数字鸿沟扩大对比利时来说是不可接受的。如果我们与发展中国家之间的合作关系得不到反映，我们提供的支持就有可能扩大数字鸿沟。因此，比利时目前把发展作为合作重点，以便借助信通技术促进国际发展。我们大力鼓励在传统干预办法中发挥数字创造性。我们支持在我们

的伙伴国家作出特别努力来提升技能、加强管制和增强机构，使它们能够与我们一样享受信息社会的成果。比利时在欧洲联盟内部发挥了积极作用，此外，我们还提供服务，加强数字化促发展领域的专业知识。

比利时欣见，成果文件明确承认，信息社会世界首脑会议与《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）两个进程之间形成合力。众所周知，信通技术可以为实现可持续发展目标提供机会。但是，如果没有必要的技能，没有适当的管制框架或者负责任的机构，这些机会就无法得到充分利用。如果我们要鼓励发展地方数字生态系统和可持续发展，这些要素就必须成为我们努力的核心。私营部门也可以发挥重要作用，确保所有人都能利用数字技术带来的优势。各国政府和私营部门应共同努力，确保以可负担的价格提供开放和安全的连通性。

关于人权问题，事实证明，信通技术是促进自由的良好动力，但是，当它被用来进行线上审查或大规模监察时，也是一个侵犯自由的有力手段。比利时要非常明确地指出，上述做法在发达国家和发展中国家都是不可接受的。

最后，关于互联网治理，无论是政府、企业、民间社会还是技术专家，任何行为体如果保持孤立，都无法真正实现目标。因此，比利时支持采取多方利益攸关方模式，这一模式已表明有能力保证普遍利益超越特殊的国家利益。比利时认识到，必须让发展中国家更好地参与这一模式。这对于战胜我们必须应对的重大挑战来说至关重要，包括在我们这个以大数据和物联网为特点的当代世界保护私人生活和安全。

十年前召开首届信息社会首脑会议时，没有人预见到信通技术会如此飞速发展，也没有预见到它会对我们的当代社会产生何种影响。当然，挑战和某些分歧始终存在。但是，比利时比以往任何时候都更加坚信，信息社会世界首脑会议的愿景带来巨大机遇。我们有责任抓住这些机遇。

**里格比先生**（加拿大）（以英语发言）：加拿大政府很荣幸参加本次大会对自信息社会世界首脑会议召开以来取得的进展进行的审查。我们感谢拉脱维亚和阿拉伯联合酋长国两国代表团常驻代表带领我们开展了非常重要的讨论。

十年前，我们建立了一个框架，以便发掘信息和通信技术（信通技术）的潜力，为世界各地的所有人提供更多机会。我们看到自此以来取得了显著进展。由于无线网络的迅速发展和移动电话的普及使用，信通技术越来越可负担，对世界各地的经济、社会和政治发展产生了重要影响。令人鼓舞的是，移动电话用户今年已增加到70多亿。到今年年底，预期将有32亿人接入互联网。在有利条件下，我们看到，获取和使用信通技术减少了不平等现象，转变了卫生和教育成果，刺激了创造就业，为行使人权创造了条件，加强了民主发展，并且推动了经济增长。

我们在落实首脑会议的愿景方面取得了许多进展，这是由于所有利益攸关方——民间社会、私营部门、技术界、学术界、各国政府以及国际组织——精诚合作，坚定致力于这个目标。

（以法语发言）

就加拿大政府而言，我们提供了帮助，以便发展中国家的个人和社区从信息和通信技术中受益。在肯尼亚，我们通过使用移动电话监督偏远社区的学习质量，正在支持女童获得优质教育。在撒哈拉以南非洲，我们正在支持妇女获得有关农业耕作方法、气候模式和地方疾病的信息和在线资源。在整个加勒比地区，通过与世界银行和国际货币基金组织合作，加拿大正在推动以信通技术为基础，实现该地区各国财政部公共财政管理的现代化。加拿大的研究机构、民间社会团体以及私营部门也在发挥自己的作用。

加拿大国际发展研究中心率先就如何利用信通技术来实现可持续发展成果开展了应用研究。在蒙古、越南、斯里兰卡以及许多其它发展中国家，该

中心为开展战略性改革创造了条件，并且支持能力建设，以便把个人和社区接入互联网。该中心还在支持一个领先的全球网管人员网络，与位于南方的网络安全研究者、倡导者以及请愿者合作，以便推动建设一个自由、开放和安全的互联网。多伦多大学的“公民实验室”走在前列，对影响互联网开放性和安全以及威胁人权的情况进行高级研究。加拿大互联网登记管理局则帮助加拿大有关各方参与互联网公共政策问题。

（以英语发言）

我们的集体工作尚未完成。我们必须继续稳步推动弥合数字鸿沟，不仅在是国与国之间和国家内部，还有妇女和男人之间、男童和女童之间。发展中国家的宽带互联网普及率每增加10%，国内生产总值就会相应增长1.38%。试想一下，如果我们帮助发展中国家更多女孩和妇女使用网路，全球经济将得到怎样的促进。今年早些时候，我们制订了《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议），以便消除贫困，并且改善人民的生活和未来。在我们制订实现可持续发展目标道路的时候，我们有一个绝佳的机会，可以通过使用新技术来支持《议程》。我们并不是从零开始。我们可以借鉴过去十多年来积累的经验。

我们知道，许多因素都有助于取得发展成就，例如建立鼓励投资、竞争和公私伙伴关系的支持性环境、尊重人权、民主和法治、制订旨在进一步利用信通技术并发挥其影响力的国家战略以及开展培训和能力建设，以确保人们有使用信通技术的适当技能和能力。在制订前进道路的时候，我们必须寻找运用信通技术的新办法，以便取得有效和可持续的发展成果。正因为如此，加拿大全球事务部将在今后五年投资2 500万加元，以便采取举措来促进有包容性和可问责的治理、更广泛的民主参与，并且改善政府透明度，此外，还利用技术平台与公民进行有益的互动交流。加拿大国际发展研究中心将投入近5 000万加元，以利用数字创新在发展中国家创造包容性的经济机会和支持民主发展。

过去两天的讨论显然表明，在建设一个以人为本、包容性和面向发展的信息社会方面我们继续面临一些挑战——从确保对网上人权的保护到加强用户对信息和通信技术的信任。多利益攸关方论坛、区域机构和联合国专家组目前正在为解决这些挑战作出重大努力，我们必须继续支持它们。

互联网治理的多利益攸关方办法，已经使互联网成为如今极为强健、充满活力且地理分布很广的媒体。加拿大感到高兴的是，互联网治理论坛将继续成为一个重要的能力建设论坛，让所有利益攸关方能够走到一起，分享关于互联网发展的不同看法。

今后全球每个角落的人都可以创造、获取、使用并分享信息和知识，所有人的人权和自由得到保护，贫困被消除，网络技术不断带来繁荣和推动创新，并且我们信息和通信技术的基础设施的安全会得到保证；在我们今后设法建设这样一个未来的年头里，多利益攸关方的合作将是至关重要的。加拿大保证同所有利益攸关方一道努力实现这一愿景。

**施瓦尔格夫人（新西兰）（以英语发言）：**新西兰欢迎关于信息社会世界首脑会议成果文件执行情况全面审查的大会本次高级别会议的成果文件草案（A/70/L.33）即将获得通过。我们很高兴参加了这次审查进程。我们谨赞扬利益攸关方所取得的进展。我们特别感谢拉脱维亚和阿拉伯联合酋长国常驻代表团的共同协调人协助讨论，使我们能够成功地做到这一点。

新西兰支持维护一个全球性的互联网，确保无论何处的所有用户都能获取、创造和分享信息。这种开放性是网络空间的独特价值的基础，使它成为社会和经济发展的推动者。

在实现信息社会世界首脑会议各项目标方面已经取得了巨大进展。审查文件草案指出了信息技术过去十年在全球的引人注目发展和传播。它提到了移动电话和宽带用户的显著增长，以及企业利用这种更大连通性所取得的成功。

数字鸿沟正在弥合，但显然需要作出更多的努力。新西兰认识到，信息和通信技术将是执行《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）的关键因素。

新西兰上周推出了其新的网络安全战略。我们的战略认识到，改进对网络安全问题的信心和了解，是通过使用信息和通信技术来支持经济增长的一个重要部分。该网络安全战略承认，一个基于相互尊重和信任的合作实现网络安全与保障的方法，对于根植网络安全文化是至关重要的。新西兰在执行其战略时将继续对建设发展中国家的网络安全能力作出贡献，特别注重它所在的太平洋区域。新西兰的援助计划还认识到，更好的连通性能够成为可持续经济发展的催化剂。

新西兰特别支持在信息社会世界首脑会议审查文件草案中强调多利益攸关方进程和贡献的重要性。我们感到高兴的是，非政府利益攸关方被鼓励参加这一审查进程的某些阶段。我们欣见非政府利益攸关方有机会在2025年更多地参与审查信息社会世界首脑会议的成果。

新西兰高兴地看到，通过本次审查把互联网治理网络的任期再延长十年并维持其现有的任务授权。这将进一步加强多利益攸关方模式。

新西兰认识到，互联网治理方面新出现的许多跨领域问题具有技术和公共政策两个层面。我们认知现有组织愿意处理这些问题，以及利益攸关方为解决这些挑战进行配合、合作与协调的好处。

过去十年中已经为支持更大合作作出了努力。具体而言，我们认识到非政府组织持续提供的财政和技术支持，使各国政府能够参加多利益攸关方的公共政策讨论。加强合作是一个持续的进程。随着互联网的继续发展和新用途的出现，将必须进行持续的对话，以确保各国政府充分参与这一环境。

最后，新西兰支持在线上和线下保护和促进人权。通过便利获取信息和提供表达意见的渠道，通信技术使许多人能够更好地实现人权。必须继续提

倡和尊重言论自由的权利，个人的隐私权利不得受到任意和非法的干涉。

Sabarullah Khan先生（斯里兰卡）（以英语发言）：首先，我谨深切感谢主席召开本次重要的高级别会议。

正好12年前，世界在日内瓦下决心致力于建设一个以人为本、包容性和面向发展的信息社会，从而开创了一个利用信息和通信技术的全部潜力促进发展的时代。我们正处于历史性的十字路口，因为大会今天正在审查这一决心所产生的成果的执行情况。

我们欢迎关于信息社会世界首脑会议成果文件执行情况全面审查的大会本次高级别会议的成果文件（A/70/L.33），它是紧张的政府间谈判进程的结果。我国代表团正式表明，我们深切赞赏阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚两国常驻代表担任政府间进程的共同协调人。

信息和通信技术作为经济和社会发展的重要促成因素、特别是可持续发展的主要推动力的重要性，是无需强调的。互联网的普及使用可以带来令人难以置信的社会和经济收益，而且众所周知，互联网在创造就业和创造财富方面具有非常积极的作用。

令人鼓舞的是，近年来，尤其是在过去十年中，全球各地信息和通信技术的采纳和使用不断增长。互联网接入人数从2005年占全球人口约15%增至今天占全球人口40%以上。在世界各地，宽带互联网正变得更加用得起。通信技术的迅速发展造成了距离的消失，并加快了发展进程。

尽管出现了这些良好的进展，但仍然存在着一些令人不安的现实。发达国家和发展中国家之间的数字鸿沟以及宽带接入方面的差距继续存在，而这对于实现可持续发展可不是个好兆头。尽管国际社会在迅速部署宽带方面取得了成功，但仍有数十亿人尚无宽带可用，因而必须继续投资这一部门。同样势在必行的是，信息社会世界首脑会议行动路线要

同《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）建立协同增效关系，因为通信技术是一个贯穿各领域的因素，触及所有可持续发展目标。这些协同增效关系必须起到桥梁作用，能够弥合一切形式的数字鸿沟。

在很大程度上，斯里兰卡已经执行了信息社会世界首脑会议的具体成果，全国各地联通机会大量存在，价格低廉。斯里兰卡根据信息社会世界首脑会议的行动路线，执行了一项国家政策，因此，能使用信息技术的人口比例已从2005年的区区3%增至2014年的将近50%。斯里兰卡国家宽带政策还正在帮助缩小数字鸿沟，并将通信技术力量用于发展。通过谷歌公司的“Loon项目”，到2016年3月，将可在全国各地免费无线上网，从而为全国提供普遍互联网接入服务。作为一个多族裔、多语言国家，我们极为重视多语言互联网倡议，并且有一项鼓励使用多种语言的政策。为此，我们提供了技术条件，旨在协助在互联网上使用地方语言。

斯里兰卡认为，网络空间不断增长的作用和建立安全的倡议对于信息社会的未来特别重要。在这方面，我们颁布了影响深远的法律，禁止网络犯罪，包括涉及性虐待、儿童色情和仇恨言论的犯罪。斯里兰卡是《布达佩斯网络犯罪公约》的缔约国。9月1日，该公约在斯里兰卡生效。

斯里兰卡是由多个种族、宗教和文化的民众组成的社会，几千年来一直共同相处，最近摆脱了旷日持久冲突，我们清楚地认识到互联网被滥用的危险。我们认识到，作为一个冲突后建设和平的国家，我们有责任采取一切必要措施，确保在互联网上宽容待人。我们还认识到，亟需改变整个社会、特别是年轻人的态度和行为模式。

斯里兰卡的电子政务政策和相关项目激发了迅速追求实现电子服务的风气，这些服务为国家人口的很大一部分带来了惠益。我们在投资电子政务方面取得的成功获得了联合国的肯定。同样值得指出的是，若干年前，斯里兰卡根据联合国国际贸易

法委员会的法律样本，通过了必要的电子商务交易法，为电子政务和商务建立了法律框架。所有此类进展情况都会有助于我们利用通信技术潜力在国家层面落实《2030年可持续发展议程》。

今天的高级别会议为我们回顾信息社会世界首脑会议成果执行情况提供了机会。我们不仅可以看到我们迄今所取得的进展，而且还可以看到我们在力求实现以人为本、包容各方和面向发展的信息社会方面存在的差距和面临的挑战。我们必须利用这次机会再次承诺实现那个真正普遍的社会。

**萨阿德先生**（沙特阿拉伯）（以阿拉伯语发言）：沙特阿拉伯王国首先要感谢阿拉伯联合酋长国代表团和友好的拉脱维亚共和国代表团作出努力，协调信息社会世界首脑会议成果执行情况审查进程政府间筹备工作。我们还要感谢南非共和国作为77国集团和中国主席协调该集团的工作。

我们赞同南非代表以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。

沙特阿拉伯王国考虑到实现我们的千年发展目标 and 日内瓦行动路线等国际商定发展目标的重要性，一直迫切希望以符合我国国情的方式执行信息社会世界首脑会议的成果。在这方面，沙特阿拉伯超额完成了其中许多具体目标的指标。

互联网已经证明，它能够成为各方面生活的有效工具。沙特阿拉伯政府一直努力确保国内所有社区的所有公民，包括偏远地区的公民，都有机会利用宽带服务。为此，我们不仅开放了我们的电信和技术市场，而且还执行大规模项目，旨在保障人人都有高质量、用得起的宽带互联网可用。由于政府在信息和通信技术方面开展的工作，2012年以来，在电子政务方面，我们获得了信息社会世界首脑会议的多次嘉奖。

沙特阿拉伯王国感到自豪的是，它积极参加了信息社会世界首脑会议第一和第二两个阶段的会议，并参加了秘书长设立的联合国互联网管理工作组。我们通过参加经济及社会理事会主导下的发

展中国家科学和技术委员会继续支持首脑会议的成果。我们还在该委员会第十七届会议相关各委员会担任一些领导职务，并担任主管亚洲事务副主席。此外，我们是国际电信联盟（电信联盟）成员，并担任电信联盟理事会国际互联网公共政策问题工作组领导职务。我们还将继续领导信息社会世界首脑会议成果执行情况工作组的工作。在这方面，我们参加了信息社会世界首脑会议的筹备进程以及对首脑会议成果通过后10年执行情况的全面审查。

根据《信息社会突尼斯议程》，多边责任的概念是国际因特网治理定义中的关键要素。本次高级别会议的成果文件草案（A/70/L.33）在这方面十分明确。根据《突尼斯议程》第35段，鉴于制订因特网方面的公共政策是国家的主权权利，必须以平等主权为基础，沙特阿拉伯王国期待通过本次全面审查，努力落实那些尚未实现的成果。关于因特网治理问题，落实首脑会议突尼斯阶段的成果一直速度缓慢。《信息社会突尼斯议程》第29和第31段所阐述的国际因特网治理尚未实现。

此外，我们还尚未依照第68和第69段规定，完成必要的合作，使各国政府能够实现其目标，担负起因特网公共政策方面的平等责任，从而保护网络安全，确保“十亿美元”国家投资，建设国家网络以及把所有交易变为电子交易。应该强调的是，沙特阿拉伯王国支持国际电信联盟努力通过各种专门工作组和组织信息社会世界首脑会议方面的活动，来跟进首脑会议成果的执行。我们重申，我们坚信国际电信联盟继续作出努力十分重要，以便带头协助并协调未来信息社会世界首脑会议方面的各项活动。

**Suprawoto先生**（印度尼西亚）（以英语发言）：请允许我代表印度尼西亚共和国代表团，感谢大会主席在本次高级别会议期间发挥领导作用。我们还愿感谢信息社会世界首脑会议成果文件全面审查的两位共同协调人、阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚两国常驻代表在磋商期间开展了辛勤工作。

十年前，我们宣布了寻求实现信息社会愿景的承诺。要成功实现这样一项目标，我们必须首先在国家一级打下坚实的基础。对我们来说，印度尼西亚采取了各种政策与规章，以进一步强化信息通信技术（信通技术）的开发，支持信息社会世界首脑会议各项目标与行动路线的执行，并提高城郊各地的互联。当前，印度尼西亚移动用户的普及率已达到总人口的150%，或者说约3.5亿用户。因特网用户数达到8,810万，宽带用户数达4800万。今年的宽带增长预计达到30%，到2025年则达到70%。为加快我们这个群岛国家各地宽带发展的速度，最近，政府制订了印度尼西亚宽带计划和电子商务路线图。

由于迅速发展的技术依然领先于政策，我们面临如何更好地应对信通技术领域各种新兴问题的挑战。因此，必须把集体努力作为我们的最佳战略。在这方面，我想强调信通技术领域的三个新兴挑战。

第一，我认为，我们的最终目标是明确的：我们必须提高发展中世界使用信通技术作为一种解决方案和发展工具的能力，从而弥合数字鸿沟。我们认为，能力建设、技术转让以及知识产权方面的灵活性是实现这个目标的关键因素。在这方面，信息社会世界首脑会议应继续推动多方利益攸关方参与，并加大力度缩小信通技术领域的贫富差距。

第二，印度尼西亚认为，要寻求实现并保持以安全、有保障、可靠以及宽容的方式利用信通技术以促进发展，国际社会就应继续倡导信息社会道德观的重要性，包括订立一项网络道德守则。我们相信，通过这种做法，我们能够实现信通技术的潜力，同时把建设强有力信通技术基础设施和以发展为导向的信息社会方面所面临的挑战转化为能够推动共同进步的机遇。

第三，执行信息社会世界首脑会议成果执行情况全面审查的成果文件，应有助于强化信通技术在实现《2030年可持续发展目标》（第70/1号决议）中所订立的可持续发展目标、落实《亚的斯亚贝巴

行动议程》所规定的执行手段方面的作用。信息社会世界首脑会议今后还应积极推动《连接2020：全球电信/信通技术发展议程》的实现。

我们强调，因特网治理框架在处理信通技术发展新兴挑战方面十分重要。在这方面，我们欢迎延长因特网治理论坛的任期。该论坛应加大与所有相关利益攸关方协作的力度，提供具体解决方案以改进现有的因特网治理机制，例如当前把指导因特网指定号码登记局职能的工作移交多方利益攸关方的进程。印度尼西亚继续支持通过多边和多方利益攸关方办法处理互联网治理问题，鼓励各国政府、私营企业、民间社会以及所有相关利益攸关方参与讨论并且出谋划策。

通过信息社会世界首脑会议，我们应继续与所有利益攸关方协作，努力发展以人为本、有包容性、透明以及平等的信通技术，以便造福全人类。最后，我要强调，印度尼西亚支持加强和培育一个有助于我们共同进步、安全以及繁荣的全球信息社会。

**阿布拉塔先生（埃及）（以英语发言）：**首先，我谨感谢共同协调人——阿拉伯联合酋长国常驻代表和拉脱维亚常驻代表——睿智并高效地指导了信息社会世界首脑会议的审查进程，我也要对他们促使审查取得显著成功深表感谢。

在信息社会世界首脑会议举行十年之后，我们共聚在联合国，审查该次会议成果文件的执行情况，并且重申，我们致力于文件所确立的基本原则，其中正确强调了信息和通信技术（信通技术）作为发展必备辅助手段和实现我们发展目标的重要工具的作用。我们的会议也表明，我们共同决心建设一个以人为本、有包容性和面向发展的信息社会。

过去十年来，信通技术工具通过支持中小投资，为经济和社会发展作出了重要贡献。这种贡献应继续扩大，并且继续作为催化剂推动落实可持续发展目标，同时还应通过为所有人提供负担得起的



宽带服务来确保实现数字包容性。尽管在执行信息社会世界首脑会议成果文件方面取得了重要成就，但是，我们仍旧必须应对前方的挑战。这就需要我们开展协作并且形成合力，同时特别把重点放在发展中国家的需求上。如果我们要弥合发展中国家与发达国家之间的数字鸿沟，要实现公平获得信通技术，包括农村和偏远地区的连通，就仍有大量工作要做。

我们如何强调都不为过的是，广义上的执行手段十分重要。确保适当的融资机制，并确保对信通技术基础设施和服务、能力建设以及对发展中国家的技术转让作可持续投资，这一点至关重要。必须明确的是，发展中国家的执行水平与它们获得的能力联系在一起，因此，必须履行在这方面作出的国际承诺。

这些年来，信通技术与发展之间的联系日益紧密，但是，它也成为恶意使用的目标。因此，我们应加强我们的协作努力，通过建设网络安全和打击网络犯罪来应对此类安全威胁，从而有效防止恐怖分子使用信通技术这一与日俱增的威胁。在这方面，我们应确保为发展中国家建设网络安全能力，并且转让知识。埃及还坚信，必须制订一项旨在应对此类挑战的国际文书。关于改进合作，埃及仍然感到关切的是，仍需加强旨在增强合作的努力，这完全是为了实现《突尼斯议程》所述基本目标。因此，未来几年，我们必须作出更多努力，确保全面实施增强版合作计划。应当提高并加强妇女和青年在发展信息社会方面的作用，以便促进他们的发明创造和创业精神，同时为他们提供机会，确保他们为数字经济作出积极贡献。我们还应创造条件，使残疾人能够融入主流社会，以便帮助他们充分实现自己的潜力。

无论是为了确保信息隐私还是为了在网络上保护儿童，均应采取进一步措施，加强信通技术工具的重要作用。同时还应重视旨在确保言论自由的规定，而这种自由也带来特殊的义务和责任。我们坚信，信息社会应建立在文化身份特征、文化和语言

多样性、传统以及宗教的基础之上，并且鼓励对这些因素的尊重，此外，信息社会还应促进文化间和文明间对话。

埃及高度重视信息社会世界首脑会议确立的原则，这些原则重申，应当对互联网进行多边、透明和民主的国际管理。在这方面，我们要强调指出，在与国际互联网相关公共政策问题上尊重各国的主权至关重要。在这方面，埃及的私营部门在其责任范围内发挥了重要作用，同时，埃及政府通过提供支持性环境提供了持续不断的支持，民间社会也为社会和发展方面作出了重要贡献。

值得一提的是，埃及自互联网治理论坛创立以来就一直积极参与其活动，并在2009年成功主办了论坛的第四次年度会议。2014年，我们提交了我们的国家进展报告。我们还通过我们的《2014-2021年数字社会战略》，审议了信息社会世界首脑会议的成果。此外，就在两天前，埃及总统在电子设计与工业以及技术教育领域启动了两项重要举措，以进一步促进我国努力利用信通技术的潜力促进发展。

最后，我要强调指出，埃及仍然坚定不移地致力于全面落实信息社会世界首脑会议的成果文件。在这一共同事业中，我们将继续在国内、区域和全球作出努力，在各级与所有相关利益攸关方和伙伴开展合作。

罗依特先生（以色列）（以英语发言）：我谨祝贺共同协调人以及帮助成功完成了有关信息社会世界首脑会议的成果文件草案（A/70/L.33）谈判的所有人。我们认为，文件草案忠实反映了信息社会世界首脑会议的愿景，也证明了我们共同作出的努力。

今天，我们在审查过去十年来为实现我们建设一个以人为本、有包容性和面向发展的信息社会目标而取得的出色进展。信息和通信技术（信通技术）现在已经渗透到全球几乎每个角落和我们日常生活的各个方面。信通技术改变了我们互动交流、

出门旅行以及开展商务的方式。同样重要的是，通信技术加强了人权，并且带来了更大的言论自由。

我们在走向全球连通的征程中取得了巨大进展。全世界40%以上的人口现已通过某种形式接入互联网，这是一项惊人的成就，我们当中的许多人正在利用这一发展权利。但是，我们还必须记住，世界上还有60%的人仍未获得互联网接入。

全球各地不断扩大的人员圈子正在成为技术革命的一部分。更广泛的接入意味着更大的连通性和更深层次的繁荣。今天，非洲的小规模农民以无线方式连接全球定位系统技术，用以跟踪失散的牲畜和管理其牧群中暴发的疾病。在肯尼亚，无法使用本地银行的家庭可以在购物时利用移动电话安全进行交易。之所以能够取得这一进展，是因为所有利益攸关方进行的合作、私营部门扮演的关键角色以及对建立一种鼓励投资和释放创造性的环境作出的承诺。今天的问题不再是所有利益攸关方是否应该合作，而是我们如何能够携手实现一个开放、包容和以人为本的社会的愿景。

这项努力的要点就是必须建立跨越数字鸿沟的桥梁，开通互联网。尽管我们在这方面看到了很大的进步，但是国家之间和国家内部的差距依然存在。必须特别重视妇女与女童以及残疾者的处境，他们是最脆弱的群体，然而最缺乏通信手段和信息渠道。网络世界的的不平等限制了发展，正如实体世界的的不平等也限制了发展。只要我们未能弥合鸿沟，包括在上网和上网质量方面的鸿沟，我们的工作就仍未完成。

今年9月我们通过了《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）。在今后一年中，我们将专注于实现《议程》的目标和指标，信息和通信技术将在我们的努力中发挥变革性作用。信息和通信技术可以带动经济增长和新产业。通过知识的民主化并提高保健服务的效率和质量，信息和通信技术正在改变教育的面貌。鉴于信息社会首脑会议的方案行动路线与可持续发展目标有着密切的联系，以色列认

为，我们应当注重驾驭信息和通信社会的潜力，推动实现可持续发展目标。

以色列坚决认为，为了实现我们关于开放信息社会的目标，互联网的治理应当继续是一个包容所有利益攸关方的公开和透明的进程。在这方面，以色列确认互联网治理论坛所起的关键作用和所做的娴熟工作，并欢迎其任期的延长。

在短短67年里，以色列从一片沼泽地和沙漠转变为初创企业之国。这一了不起的壮举是凭借创造性精神和前瞻性政策做到的。以色列非常重视政府和企业之间的合作，在教育方面投入巨资，鼓励研发和有针对性的投资奖励。以色列通过亲身经历知道信息和通信技术在发展道路上能够发挥多么关键的作用。信息和通信技术帮助我们管理农场、提高作物产量并更有效地用水。技术也改变了我们经济的面貌，帮助以色列成为今天的信息和电信强国。

技术改变了我们世界的状况，以色列对于能够成为这种改变的一份子感到骄傲。尽管以色列面积不大，但却是全球信息和通信技术的枢纽，人均初创企业超过任何其他国家。它还拥有区域中互联网用户的最高比例。以色列高科技企业在纳米技术、医疗设备、电信和移动软件等创新领域占居领先地位。此外，我们为世界上一些最棘手的挑战研发了尖端解决办法。

例如，以色列开发商发明的USB闪存驱动器改变了信息分享和储存的方式，让全球千百万人能够交流和方便地传输大量信息。世界上最大的以社区为基础的交通和导航移动应用程序“瓦泽”，利用实时信息共享使驾驶不仅更加容易，而且也更加安全，并且通过减少履行时间和燃料使用，增加了驾驶的可持续性，从而减少了空气污染。以色列公司“检查站”是世界上最大的安全厂商，为世界各地数以百万计用户提供领先行业的安全解决办法和保护，以免遭受网络攻击。除了本土创新之外，苹果、微软和英特尔等领先全球的公司已在以色列设

立研究与发展中心，以利用本地的专业知识和为工商界提供的友好环境。

以色列对利用信息和通信技术潜力的承诺超出我们的边界。去年，以色列与世界银行“运输及信息和通信技术全球做法”达成一项协议。该协议的重点是与发展中国家的政策制订者和世界银行的工作人员分享信息和通信技术部门的最佳做法，包括举办培训班和提供网络安全技术援助。

今天，我们在实现公开和包容性信息社会的道路上迈出了又一个重要步骤。当我们展望未来时，让我们保证一道努力实现我们的共同目标，并利用信息和通信技术的全部潜力为后代造福。

埃斯特雷姆先生（阿根廷）（以西班牙语发言）：我国代表团赞同南非代表以77国集团和中国名义所作的发言（见A/70/PV.76），以及厄瓜多尔代表以拉丁美洲和加勒比国家共同体名义所作的发言（见A/70/PV.77）。

我谨首先感谢共同协调人阿拉伯联合酋长国常驻代表和拉脱维亚常驻代表所做的不懈努力，并以高超的技巧领导本次会议的筹备性谈判，使我们能够商定一项对国际社会具有极其重要意义的成果文件草案（A/70/L.33）。

阿根廷共和国赞扬全球下定决心致力于按照《联合国宪章》的宗旨和原则、国际法、人权和多边主义精神，建设一个以人为本、包容性和面向发展的信息社会。我国极其致力于利用信息和通信技术执行《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）。具体而言，我国认为弥合数字鸿沟是实现可持续发展目标的关键因素，为此必须提供缩小差距的手段，因为人是以知识为基础的信息社会的核心；只有通过普及享用信息，并且通过其使用信息来改善生活质量以及创造各种服务和促进服务转型，才能实现这一点。这将促进竞争力、平等机会和社会包容。

根据上述情况，阿根廷欢迎在文件草案（A/70/L.33）中提到性别数字鸿沟以及弥合这一鸿沟

的重要性。我国希望强调，所有互联网治理组织都需要适当考虑其本身结构中，特别是领导职务中的性别平衡观念。此外，了解到信息和通信技术为促进人民的平等提供了一个机会，各国应推动确立各种法律、政治和管理措施，以确保残疾者、有特殊需求者以及特别脆弱者可以获得并使用信息和通信技术。

阿根廷认为，使用信息和通信技术是至关重要的，因为通过利用技术优势，例如所谓的物联网，这种技术可以成为有效利用能源和建造智能城市的催化剂。在这方面，教育和能力建设对于利用和使用信息和通信技术及相关服务是极端重要的。为此目的，我们必须加倍努力，通过促进数字扫盲、创造体面的就业机会、促进电子政府和利用数字包容性产生的所有惠益，最大限度地提供信息和通信技术的服务、产品、内容和终端机。

同样，我们赞扬成果文件草案提及在互联网和相关服务数字化生态系统中促进和维护文化的多样性和认同、语言多样性和地方内容的重要性。除其他事项外，这将有助于促进普遍及入网、增强多语言社会的活力、加强不同文化间对话、增进开放和相互理解以及促进容恕他人，从而为民主稳定、国际和平以及世界各国人民机会平等作出贡献。

我国重视所有涉及网络安全的问题，但始终有一项谅解，那就是，在这方面采取的行动必须遵守国际法和尊重人权。尤其是，鉴于此类问题的敏感性，我们要根据《世界人权宣言》和《公民及政治权利国际公约》强调言论和舆论自由权同隐私权的相关性。此外，在网络安全方面，我们不能继续认为，双边技术合作协议本身会导致消除在线犯罪。出于这一原因，我们认为，必须促进各国之间的合作机制，这是有效处理网络空间安全问题的唯一途径。

关于互联网治理，我们认为，各国政府可以发挥相关作用。重要的是，无论现在还是将来，互联网生态系统及其治理的所有结构，都要尊重和反

映所有行为体根据其各自作用进行的平衡参与。在这方面，阿根廷肯定所有相关方——政府、私营部门、民间社会和国际组织——在若干不同的国际和政府间论坛齐心协力，一道工作，争取在治理问题上取得具体结果。此外，我们欢迎将国际治理论坛任务期限再延长10年。我们回顾，阿根廷早在2006年就积极参加国际治理论坛，而且我国是在2005年于突尼斯举行的信息社会世界首脑会议第二阶段会议期间支持设立该论坛的国家之一。

最后，我欢迎经过数月谈判之后达成协议，从而产生这次关于信息社会世界首脑会议成果执行情况全面审查的高级别会议的成果文件草案。这份最后文件将使我们能够发扬2005年以来取得的成就，力求建立一个以人为本、包容各方和面向发展的信息社会。

马农吉先生（坦桑尼亚联合共和国）（以英语发言）：首先，坦桑尼亚联合共和国赞同南非共和国电信暨邮政部长以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。

我们还同其他人一道欢迎召开今天关于信息社会世界首脑会议成果文件执行情况审查的会议。我们感谢并赞扬政府间谈判共同协调人作出不懈努力和提供杰出领导，带来就成果文件草案（A/70/L.33）达成富有成果的共识。我们还感谢各代表团建设性地参与这一进程，并感谢非政府利益攸关方建言献策。

过去十年来，信息和通信技术（信通技术）的联通、接入和创新出现了巨幅增长。此类进展为减少贫困和应对其它长期发展挑战建立了重要的有利框架。然而，尽管出现了这一增长，但发达国家与发展中国家之间、城市地区与农村地区之间以及男女之间仍然存在巨大差距。因此，当务之急是，我们要作出一切努力来弥合这些顽固存在的差距。我们可以通过营造有利环境和加强多利益攸关方合作、包括双边合作做到这一点。我们还应当充分利

用政策和筹资机制与倡议，例如普遍服务基金和其它公私伙伴关系。

多数发展中国家，例如我国，将大大得益于技术促进机制。我们看到这一机制在我们各国加大信通技术促发展方面的巨大潜力。在这方面，我们还呼吁信息社会世界首脑会议进程和《亚的斯亚贝巴行动议程》、尤其是技术促进机制保持一致。坦桑尼亚极为重视信通技术发展。我们正在不懈努力，同地方伙伴和外国伙伴协作，以满足我国人民的信通技术需求。鉴于基础设施的重要性，我国政府已建立我们的国家信通技术宽带主干线，正在分五个阶段落实。随着第二阶段工作的完成，光纤主干线总长度现已达到7 650千米，通到我国每一个行政区。

我们在推进信通技术发展方面所作的努力带来移动和宽带服务大幅增加。结果是，我国目前有3 400万移动电话用户和1 100万互联网用户。就我们而言，信通技术应用见诸于广泛各种领域，包括政府、教育、卫生、农业、银行业、就业、贸易、旅游业、邮政服务以及交通运输等。此外，截至6月份，信通技术部门为我们国内总产值做的贡献已达到3.9%。因此，对我们来说，不可否认，信通技术对我国人民及其生计正在产生可观的影响。它通过移动金融服务和银行业务给数以千计男子和妇女以力量。它向数以百计的学生展现无限的在线和离线教育资料。它将许多年轻创业者和创新者的梦想变为现实。

因此，我们理应继续努力，务使人人更能更广泛和更可持续地利用优质和廉价信通技术。我们铭记，在《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）框架内，我们有独特的机会实现这一目标，因为该议程确认，信通技术贯穿各领域，为所有17项发展目标加速进展创造了条件。因此，我们必须解决数字鸿沟，以促进这些目标的实现。在此过程中，我们必须确保安全可靠地使用信通技术。

我们感到关注的是，信通技术更多地被负面应用于如网络犯罪、恐怖主义、侵犯隐私、散布仇恨言论、偏执以及侵入行为等有害活动。要想增强公众对信通技术的信心，这些方面的弱点需要刻不容缓地引起我们注意。的确，我们也一天天地看到信通技术如何在改变我们的生活方式，越来越多地改变我们彼此互动和度日的方式。其结果是，一些人因为缺乏身体运动而变得容易患上非传染性疾病。还有一些人因为沉迷于网络和社交媒体而变得生产力下降，或者过于脱离现实，因而解决社会和社区挑战的有效性减弱。

所有这些挑战表明必须采取集体行动。我们必须大力推动负责任和可持续地运用信通技术以促进发展。我们必须努力防止滥用，包括通过有效的监管。与此同时，我们必需开展研究以查明问题的严重性，并提出可靠的解决方案。我们还必须努力在青年的头脑中培养一种和平、容忍以及彼此尊重的文化。

最后，请允许我重申坦桑尼亚对于信息社会世界首脑会议进程成果的承诺。我们还重申，我们相信多利益攸关方合作与协作的原则。我们认为，这是信息社会世界首脑会议进程的一个持久支柱。我们赞扬国际电信联盟的持续努力，特别是在基础设施开发与能力建设方面。最后，我们谨表示认可本次会议的成果。

洛加尔先生（斯洛文尼亚）（以英语发言）：斯洛文尼亚对本次高级别会议的成果文件草案（A/70/L.33）即将获得通过表示欢迎。我还愿感谢阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚两国常驻代表指导该进程。

斯洛文尼亚欢迎并且支持致力于建设包容和以人为本的全球信息社会的信息社会世界首脑会议进程的目标。我们认为，非常重要的一点是，未来的各种努力要以建设一个信息社会，弥合世界各地、各国以及各族人民之间的数字鸿沟为目标。信息社会世界首脑会议把人视为引入和建设信息社会的主要原

因，如果没有一个开放和中立的互联网，这是无法实现的。互联网作为促进发展的新技术的最重要价值就在于其开放性与中立性。没有一个开放和中立的互联网，就不会有新的沟通手段，经验与知识的交流将受到限制。随着互联网巨头的崛起，人们拥有的机会将减少，所有这一切将阻碍社会和现代数字经济的发展。

零税级做法只容许获取某些服务，因此使用户无法充分利用互联网的潜能。因特网是社会发展中举足轻重的一个因素，不能以推动上互联网为名而将其降级为一种服务而已。未来我们有必要更多关注因特网内容的歧视性市场做法，以防止数字经济中的垄断行为。国家应在适当尊重人权、包括表达自由的情况下，在处理互联网新兴挑战方面开发适当的知识和基础设施。

互联网交换点必须容许所有互联网服务提供商进入，这对于互联网的发展与普及至关重要。斯洛文尼亚建立了非营利性的互联网交换点，因为斯洛文尼亚的所有互联网服务提供商均可免费交换流量。这使得全国性负担得起的流量交换成为可能，并使其它互联网服务提供商能够进入市场，使得终端用户上互联网更加便利。其它领域的经验表明，开放和便捷的因特网交换点可成为一个有力杠杆，以确保面向终端用户和企业的互联网开发与便捷。

当前，我们正在推出一套新的互联网协议版本6，它必将给互联网技术的发展带来革命性的变化，并且开创数字经济领域新的机遇。为避免新的数字鸿沟，防止相关的消极后果，发达国家应利用其专长与基础设施，倡导与发展中国家的知识转让和交流。

社会必须为引入和发展最适合其需求的新技术创造条件。经验表明，开放、民主以及面向发展的社会在引入新技术方面最为成功。为此，信息社会世界首脑会议进程得出的结论还应提及尊重人权，包括执行我们数月前通过的《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）。

阿尔鲁瓦韦先生（巴林）（以阿拉伯语发言）：首先，我愿祝贺国际电信联盟进入第五十个年头。我还赞扬国际电联作为联合国系统中成立最早的机构之一所取得的诸多成就。我也谨赞扬两位共同协调人、姊妹国家阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚共和国的代表所取得的成果，并感谢他们的努力。

我们今天会议的重要性在于它适逢《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）的启动。信息通信技术（信通技术）对于在2015年后的时期实现各项可持续发展目标发挥着关键作用。《2030年议程》的复杂性与深度要求我们利用信通技术革命带来的各种能力。只有弥合发展中国家和发达国家之间的数字鸿沟，国际社会的梦想才能实现。

2012年5月，巴林王国启动了其《2016年电子政务国家战略》。这是我们迈向电子政务道路上的一个重要步骤，巩固了我们作为一个国际电子服务提供商的地位。在该《战略》涵盖的四年期间包含了90多项举措。这些举措包括例如：有助于一个可靠的电子环境的立法与法律；在所有各政府机构建设先进的基础设施；引入一站式站点和新服务，从而强化政府提供的各种服务；以及搭建开放数据平台，以推动发展和新服务应用领域的发明与首创。通过提供有效的高质量服务、推动我们的伙伴积极参与以及创建创新和创业文化，这项国家战略也将有助于提高今后几代人的竞争力。

两年前，在哈马德·本·伊萨·阿勒哈利法国王陛下的倡议下，巴林王国主办了首届中东联合国公共服务论坛。来自不同地区80多个国家的600多位领导人参加了论坛，其中包括学者、政治家、企业家、国际治理组织以及私营部门。论坛为各国，特别是最不发达国家提供了一个借鉴学习电子政务领域成功经验的机会。

巴林王国已准备好成为一个信息社会。我们取得了长足的进步，我们想通过推崇安全的数据环境理念和个人隐私权来打造一个知识型社会。为了建

设知识型社会，巴林王国希望不仅建设信息网络，还想提高公民对于知识经济和信息社会重要性的认识，并且加强利用巴林政府以及其它方面提供的电子服务。这一项目或许是巴林王国所有技术倡议的代表，根据一份2010年的联合国报告，在信息社会方面，巴林王国在阿拉伯地区排名第一，在亚洲位居第三，在全球192个国家中则排在第13位。我们也是互联网用户最多的前五名国家之一。

同样值得一提的是，国际电信联盟向哈利法·本·萨勒曼·阿勒哈利法亲王殿下和巴林王国政府颁发了2015年信息和通信技术促进可持续发展奖，表彰他们在信息和通信技术领域作出的努力。我们还感到自豪的是，我们获得了信息时代促进政府一体化办公的奖项，并在促进政府的知识管理方面获得了2012年联合国公共服务奖的第一名。

巴林王国将继续发展信息和通信技术领域的这些重要框架。

Wadet先生（挪威）（以英语发言）：网络空间改变了世界。网络改变了我们工作、沟通、办事和生活的方式。在自上一届信息社会世界首脑会议举行以来的十年中，网络空间的发展为我们提供的机会是我们在商定《信息社会突尼斯议程》时难以想像的。网络是可持续发展的重要辅助因素，在实现国际商定发展目标方面将发挥重要作用。

互联网是今天世界上最重要的基础设施，而且变得日益重要，每天都把更多人连接起来。据估计，互联网每年为全世界20个最大经济体贡献4万亿美元收入。到2020年，约60%的全世界人口能够接入互联网，为随之而来的发展提供众多的机会和可能性。今天，网络空间对全球贸易、全球经济以及全球安全来说至关重要。

然而，在突尼斯信息社会世界首脑会议举行10年之后，会议打算解决的数字鸿沟问题却仍然存在。普及互联网和并使之可以负担，这是一个全球优先事项。仍有数十亿人不能上网，因而被排斥在互联网带来的巨大经济和社会利益之外。能够连接

高速宽带的人的比率是1比5。有40亿人没有互联网接入。20亿人没有使用移动电话。把所有人接入互联网这项任务仍未完成，它仍是一个紧急的政策优先问题，不仅仅是因为经济原因，还是为了促进普世价值和归属感。

接入互联网对发展来说至关重要，但这还不够。我们不要忘记，数字技术能否使发展更具包容性、更加高效和更有创新性，很大程度上将取决于我们作出什么政策选择，这些选择也可以带来更多不平等、削弱发展、加强控制和新的垄断。因此，在促进互联网连通的同时，还必须促进建立企业能在其中竞争和创新的富有活力的商业环境，促进帮助人们抓住网络空间提供的机遇的技能和能力，促进利用互联网来增强公民权能的有能力、负责任的机构。

挪威从世界首脑会议进程伊始就支持这一进程，我们将继续这样做。我们认为，必须全面执行世界首脑会议的议程。请允许我强调世界首脑会议议程中挪威特别关注的三项原则。这些原则相互关联，我们高兴地看到，这项成果文件草案（A/70/L.33）目前的案文体现了这些原则。

第一，普遍的人权在网络上下都适用。每一个地方的每一个人都应能不受任何干预地表达自己的看法，寻找并获得信息和观念。事实证明，互联网是促进人权和民主价值观的非常有效的工具。挪威历来支持希望连通的人们，我们将继续在网络空间同样这样做。

第二，必须推动并发展一种全球网络安全文化。我们需要一个安全和强有力的网络空间，以便利用互联网带来的发展好处。改善网络安全将造福我们所有人，无论是发达国家还是发展中国家。与所有利益攸关方交换信息并紧密合作是这方面的关键所在。我们必须继续注重能力建设，以便应对网络事件，并在全球打击网络犯罪，此外，我们必须认识到网络空间中安全政策与发展政策的重叠

之处。如果无法信任数字网络，发展与创新将会受阻。

第三，关于互联网治理中持续的多方利益攸关方进程，互联网是一个巨大的成功。我们要谨慎，不要做任何有可能破坏互联网继续造福发展和创新的事情。互联网对国家经济和安全的重要性与日俱增，有可能使各国倾向于对互联网治理进行更紧密的国家控制。这样做将是一个错误，有可能破坏作为互联网基础、事实证明已经成功的良好架构。

国际网络政治，或者特别是互联网治理，为我们提供了开展讨论和作出决策的新舞台，我们许多人对这个舞台或许仍不熟悉，因为我们习惯于在严格多边环境下解决国际问题，而这种环境中只有国家参与。国家是互联网治理的一个重要利益攸关方，但只是其中之一。我们不要忘记，要继续维护和发展一个我们所有人依赖的自由、开放、安全、有力和可靠的互联网，所有利益攸关方都同样重要。

穆罕默德先生（苏丹）（以阿拉伯语发言）：  
我谨感谢并赞赏主席召开关于信息社会世界首脑会议成果文件执行情况全面审查的大会本次高级别会议并通过其成果文件草稿（A/70/L.33）。

我国代表团赞同南非代表以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。我们谨感谢共同协调人、阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚两国常驻代表为谈判提供的英明领导以及在我们努力达成协商一致文件时所展示的耐心。

尽管我们面临种种困难和障碍，我国在信息和通信技术（信通技术）领域中取得了巨大进步。苏丹是世界上最早使用移动电话的国家之一。我们目前有2 800万移动电话用户。在我国3 500万居民中，有1 300万互联网用户。我们三个大型公司从事电信和相关技术领域的工作，并有两家固定电话领域的公司。我们谨指出，苏丹公司Sudatel在非洲友好国家塞内加尔、毛里塔尼亚和吉布提有三家分公司。苏丹电信公司正努力从2016年1月1日起把互联

网服务从3G提升为4G。我们谨强调私人部门在该领域中发挥的重要领导作用。

信息和通信技术是我们实现可持续发展的一个不可或缺的因素。《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）和关于发展筹资问题的《亚的斯亚贝巴行动议程》，强调了技术转让以及促进和传播科学知识在我们消除贫困与饥饿并实现可持续发展目标的努力中的重要性。我们谨强调有关在这几次会议期间将要通过的成果文件草案中各项议题的几个要点。

第一，必须弥合南北之间的数字鸿沟，通过旨在帮助发展中国家实现可持续发展目标、建立能力和加强其基础设施的优惠协议确保它们获得信息和通信技术。

第二，在确认民间社会组织和私人部门在该领域中的作用的同时，我们也必须承认政府在负责提供保护和使更多人受益于这项技术方面的关键作用，尤其是通过执行公共政策和传播信息和通信技术来这样做。

第三，成果文件草案中加上了一个关于人权的章节。尽管我们支持并强调确保提倡和保护人权的必要性和重要性，但我们不应当对这个问题采取选择性的方法。我们必须注重在《联合国宪章》、国际法、《世界人权宣言》范围内的国际商定的人权原则，包括发展权、不干涉各国内政和保护国家主权。我们应当考虑到与我们生活的社会和经济方面有关的人权，这些人权与世界首脑会议及其成果密切相关。

第四，我们应当通过各国政府、民间社会组织和私人部门之间的互补性和协调作用促进其伙伴关系，以便确保信息和通信技术注重造福社会和实现可持续发展目标，同时改善教育，而不是注重煽动和提倡暴力文化，或是把它用于犯罪目的。因此，我们强调必须就网络安全问题进行合作，同时承认并确认政府在这方面所起的不可或缺的作用。

第五，关于互联网治理论坛，我们必须确保政府按照其承担的责任发挥作用，特别是在公共安保政策领域中，但不忽视私人部门和民间社会组织所起的帮助确保我们在这一伙伴关系中获得最大收益的作用。

第六，我们谨强调，成果文件草案指出，必须避免实行违反《联合国宪章》宗旨和原则及国际法的单方面制裁和强制性措施，这些措施对各国实现经济和社会发展以及可持续发展目标的能力具有负面影响。

第七，我们谨强调，必须通过提倡政府间合作来确保互联网的普遍治理。互联网应当是民主和透明的，要在私人部门、民间社会以及相关国际组织之间建立建设性的伙伴关系。

第八和最后，我们强调，日内瓦和突尼斯文件过去和现在仍然是在信息和通信技术领域中取得进展和为了可持续发展事业而促进信息社会的基石。

萨拉姆先生（黎巴嫩）（以英语发言）：我国代表团赞同南非代表以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。

我们谨首先祝贺共同协调人、阿拉伯联合酋长国和拉脱维亚两国常驻代表提供的出色领导和作出的努力，以便达成一项关于信息社会世界首脑会议成果文件执行情况全面审查的综合和协商一致的成果文件草案（A/70/L.33）。

发展、人权和安全是这次审查的三项主要因素。首先是发展，我们看到，自从十年前《信息社会突尼斯议程》获得通过以来，信息和通信技术有了巨大的发展和进步。但是，今天我们虽然生活在一个相互连接的世界里，但并非人人能够上网。数字鸿沟仍然是发展方面的差异，而不是技术上的差距。

随着《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）获得通过并作出不让任何人掉队的保证，今天的审查为重申人人拥有获取信息和通信技术的基



本权利，提供了一次机会。确实，信息和通信技术作为促进社会、经济和政治斗争的催化剂的作用是无需论证的。从农村地区到人道主义局势和紧急情况，信息和通信技术是能够接触到每个人并使人能够充分享受所有人权和实现可持续发展目标的可靠工具。弥合性别数字鸿沟差距也仍然是一个优先事项。

第二，关于人权，信通技术的艰难挑战之一是促进和保护舆论和言论自由。我们遗憾地看到，在世界许多地方，有人不正当地剥夺这种自由，而在其它地方，有人误用或滥用这种自由来宣扬暴力极端主义和不容忍。互联网应当仍然是文化间交流和对话的枢纽。因此，必须通过为所有人建设数字能力来维护世界文化多样性。

第三，关于安全，自10年前通过《信息社会突尼斯议程》以来，各方一致认定，“人们在网下享有的权利，在网上必须同样受到保护”。因此，网络安全意味着不仅要保护用户免遭网络犯罪、数字袭击、间谍行为和破坏行为之害，还要保护隐私以及个人数据和通信。这方面的政府规章不应当以安全为名阻碍基本人权。

在黎巴嫩，我们于2010年开始发展宽带，建立全国光纤网络——覆盖全国的光纤主干线。大学、医院、创业中心和企业等重型用户不久将接入这一光纤干线。最终，到2020年，家家户户都将同到户光纤联接。同时，所有利益攸关方相互合作对于国家域名管理和第6版互联网议定书宣传办法至关重要。

最后，在我们审议2005年以来取得的成就时，我们赞扬所有利益攸关方参与信通技术发展并在这方面作出重要贡献。这种合作应当仍然是实现包容各方、以人为本、面向发展的全球信息社会的驱动力。

门多萨·穆拉先生（葡萄牙）（以英语发言）：能够代表葡萄牙在大会发言，我感到荣幸。我首先要感谢共同协调人阿拉伯联合酋长国常驻代

表拉纳·扎基·努赛贝夫人和拉脱维亚常驻代表雅尼斯·马赛克斯先生，以及所有成员、国家集团、不同利益攸关方代表，兢兢业业，齐心协力，进行信息社会世界首脑会议10年审查。我们达成了一项平衡的成果文件草案（A/70/L.33），其中包含我们今后十年工作的基础。

信息和通信技术（信通技术）对世界各国的经济、社会和个人产生了巨大影响。信通技术是互联网的主干，而互联网是具有普遍价值的平台，为获取知识、提升创造力和推动创新提供无限机会。2015年9月通过的《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）明确认定教育、科学、技术和创新在实现普遍愿望方面发挥着重要作用，同时不让任何人掉队，并保护地球，使之免于环境恶化。信通技术和互联网在这一努力中可以发挥至关重要的作用。

我们面临前方层出不穷的新信通技术挑战和趋势，例如物联网、云计算、大数据、机器到机器系统、移动技术、社会网络和人机互动。这些挑战和趋势对社会、工业、组织和企业以及人们的行为举止有着深刻影响。因此，维护互联网作为支持社会、文化和可持续发展的单一、开放、以人为本、多语言、安全、可靠、强有力和不支离破碎的网络具有至关重要的意义。万维网在最重要的国际研究实验室之一——欧洲核研究组织——发展起来，成为世界各地所有研究人员均可自由使用的开放工具，绝非巧合。

副主席梅希亚·贝莱斯女士（哥伦比亚）主持会议。

关于联通和接入，尽管近年来互联网基本服务有了重大进展和改进，但我们仍然面临各国之间（不论其发展阶段如何）、农村人口和城市人口之间以及不同代人之间在不同层面存在的数字鸿沟。我们必须进一步齐心协力，确保人人都能享受信息社会的惠益，从而改善弱势者的生活质量，并加强

能力建设。只有采取多利益攸关方办法，我们才能做到这一点。

在葡萄牙，有一点已被人们广泛接受，那就是制定关于信息社会的公共政策必须让如此广泛的多利益攸关方参与和讨论。正因为如此，我们欢迎将因特网治理论坛任务期限再延长10年。实际上，多利益攸关方合作已经带来积极惠益，为不同利益攸关方之间以及发达国家之间、发展中国家之间、发达国家与发展中国家之间交流最佳做法、传授知识、能力建设和国际共识作出贡献。这将促成更好执行信息社会世界首脑会议成果，例如言论自由、加强合作、安全、安保和各种不同管辖权，并将最终建立在全球层面发展数字化经济和社会的信心——我强调指出，这一切都将在充分尊重人权和基本自由的情况下进行。

关于因特网治理论坛，毫无疑问，过去十年来，它影响了公共政策。我们肯定它作为讨论因特网治理问题的多利益攸关方平台发挥的独特作用。因特网治理论坛的主要成就之一在于每年出现的开放工作环境，这使它灵活方便、可以应用、适合需要，有利于进一步推进任何利益攸关方群体的工作，即制定政策与决策。应当扩大这一公开对话，从而促进各利益攸关方的介入和更广泛参与。为此，我们庆幸，世界各地区域和国家因特网治理论坛倡议层出不穷，不断扩展。

我们应当持续发展导致我们走到目前阶段的灵活动态。作为公民、政府、企业、非政府组织、技术员和科学家，我们自豪地参加这一非同寻常的人类科学征程，这个征途上将出现因特网归社会所有的事态发展。葡萄牙为在十五世纪和十六世纪成为第一个将欧洲、亚洲、非洲和美洲联系在一起，使它们的文化相互交融的国家而感到自豪。因此，我们准备并愿意拥护这项事业。

**Jawhara先生**（叙利亚阿拉伯共和国）（以阿拉伯语发言）：请允许我首先感谢关于信息社会世界首脑会议成果执行情况全面审查的大会高级别会

议成果文件草案（A/70/L.33）谈判的两位共同协调员。

我国赞同南非代表以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。

成果文件草案让我们想起一个不幸的事实，即，发达国家和发展中国家之间现有的数字鸿沟正在扩大，尽管国际社会作出了巨大努力，而且我们通过了数十项决议，强调必须加强国际合作和履行各种义务，以便尽快缩小并弥合这一鸿沟。面对这一现实，我们更加清楚地意识到，为了缩小这一鸿沟，使发展中国家从信息和通信技术领域获益，并支持它们的发展努力，发达国家必须承担起其历史性的责任，带头向发展中国家提供必要的资金、技术转让和能力建设。我们还谨强调向发展中国家转让技术及加强技术转让作用的必要性。

我国代表团支持文件草案提到，必须重点关注协助处境特殊的国家和人民，如在外国占领枷锁下受苦受难的人民，包括我们在被占领的叙利亚戈兰的人民和巴勒斯坦人民。我国代表团强烈支持这一提法，即，各国必须作出承诺并开展合作，防止恐怖分子和犯罪分子滥用此类技术，对世界各地的无辜民众犯下罪行。我国即叙利亚正在遭受跨界恐怖主义之害，是亟需此类国际合作和协调的国家之一。

不幸的是，叙利亚境内的恐怖分子有能力利用信通技术宣扬其行动，从全球各个角落吸引新成员和雇佣兵，并对叙利亚人犯下最令人发指的罪行。他们正在利用信通技术为其活动和行动筹资、购买武器、汇款、侵犯版权、以及出售其盗窃来的产品。在这方面，我们强调发达国家及其公司有责任遏制恐怖分子不当使用或滥用信通技术，因为它们控制着世界上大部分信通技术网络和设施。有鉴于此，我们强烈谴责一些欧洲公司——如德国杂志《明镜周刊》披露的那样——正在为叙利亚境内的恐怖分子提供信通技术服务。该杂志报道称，一些欧洲公司借助土耳其中间人，为叙利亚和伊拉克境

内“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”恐怖分子所在地区通过卫星运营互联网系统提供技术手段和服务。此举违反了本组织决议的核心内容，特别是安全理事会第2199（2015）号决议。

叙利亚政府与其在当地的联合国和国际伙伴合作，正在极力确保为叙利亚公民提供连续和优质的服务，包括与信通技术有关的服务，特别是保持公民和机构连接互联网和卫星的能力，尽管这些设施和网络遭到武装恐怖团体的系统性攻击。与叙利亚境内所有其它重要部门一样，该部门及其设施和网络也是某些国家持续实施的一系列胁迫性单边经济措施针对的目标，比如，在使民航等重要的叙利亚部门孤立于相关全球网络之外的同时，对互联网站、信通技术服务和某些叙利亚媒体公司通过卫星的传播施加控制。

在此背景下，一个不幸的事实是，在叙利亚面对所有这些制裁的同时，网络空间依然开放并不受任何限制，技术不断被开发出来，而且我们区域的某些媒体机构和网站仍在享受着自由，而正是这些网站支持在叙利亚人和本区域各国人民中间传播恶毒的宗派煽动言论，宣扬仇恨和极端主义文化，从世界各地招募恐怖分子，并给儿童和青年洗脑。因此，我们看到极端主义和恐怖行径在全世界泛滥成灾。

最后，我国代表团强调，必须作出协调一致的努力，支持信通技术促进发展，同时根据《联合国宪章》和国际法的原则遵守我们的国际义务。我们强调，必须以非政治化和毫无歧视的方式全面执行成果文件草案，包括会员国必须终止胁迫性单边措施，这些措施阻碍国际发展，特别是在发展中国家。

**门多萨-加西亚先生**（哥斯达黎加）（以西班牙语发言）：我国代表团赞同南非代表以77国集团和中国的名义和厄瓜多尔代表以拉丁美洲和加勒比国家共同体的名义（见A/70/PV.76）所作的发言。我们承认并赞扬审查进程的共同协调员——阿拉伯联

合酋长国和拉脱维亚两国的常驻代表——及其各自的工作团队所做的艰巨而出色的工作。

今年将作为达成了一系列至关重要协议的年份而被人们所铭记，这些协议包括《2015-2030年仙台减少灾害风险框架》、《第三次发展筹资问题国际会议亚的斯亚贝巴行动议程》、《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）、联合国气候变化框架公约第二十一缔约国大会、以及关于信息社会世界首脑会议成果执行情况全面审查的大会高级别会议成果文件（A/70/L.33）。今年的成果确实再丰硕不过了。我们重新定义了我们对于发展和我们希望为当代及子孙后代建立的未来的理解。如今的挑战是将这些协议付诸实施。

在信息社会问题上，我们认为，本次高级别会议将通过的成果文件草案是一个适当平衡的结果，它强调了当前信息社会最紧迫的错综复杂的问题，信息和通信技术领域取得的进展以及互联网治理，而且完全符合信息社会世界首脑会议的各项基本原则，这些原则旨在创建一个基于社会、文化、经济和技术发展的信息社会。

我们谨强调，必须承认多利益攸关方在此进程中的作用。互联网治理模式必须基于多利益攸关方做法，独立于我们的政治、公司或财政权力之外，并且应当力求实现三项目标：第一，支持一个自由而开放的互联网；第二，支持一个确保隐私和安全的模式；以及第三，支持人权领域普遍接受的原则。

要想互联网继续成为一个创造性和持久创新的空间，维持治理模式中的权力平衡十分关键。实现我们各国社会的可持续发展在很大程度上取决于我们是否有能力保持此种创新和变革能力，这应当特别体现于我们的消费和生产模式以及有助于所有人和各种利益攸关方参与的更加扁平和有利的权力架构。

哥斯达黎加深信，全球应致力于建立一个包容、以人为本和以发展为导向，并将促进和确保所

有离线和在线人权都得到承认的信息社会。这就是为什么我们强烈支持在成果文件草案中加入有关信息社会人权的内容。我们将通过此举确保各项基本自由——见解和言论自由以及集会和结社自由——得到尊重，并确保独立的新闻界以及保护新闻工作者、博客作者和人权维护者。这些是我们致力于遵守的原则，我们将在今年哥斯达黎加担任“自由网络联盟”主席期间倡导这些原则。

因此，我们认为，必须在该进程、《亚的斯亚贝巴行动议程》、《2030年可持续发展议程》和联合国气候变化框架公约第二十一一次缔约国大会之间形成协同增效作用。至关重要的一点是，人权应在我们确定的行动纲领中得到适当的反映。此种协调将促进这些协议的执行，并有助于建立更加和平与包容且受益于信息和通信技术（信通技术）变革潜力的社会。

信息和通信技术与数字化进程对世界范围和哥斯达黎加的经济增长依然至关重要。在我们国家，该行业约占国内生产总值的3%，增长潜力巨大。在过去的五年中，我国在信通技术发展指数中的排名上升了23位，被国际电信联盟列为这一时期最具活力的国家。接通互联网的家庭总数增加了一倍，其占全国家庭总数的比例从24%增至55%。移动电话普及率也增加了150%，宽带订户增至原来的十倍。这些成果显示，公共利益攸关方在民间行为方的支持下持续作出努力，哥斯达黎加因此有望成为本地区的一个典范。这促使我们继续推进公共政策行动，以实现这一目标。

哥斯达黎加提出了名为“2015-2021年：一个连通的社会”的国家电信发展计划，该计划以数字包容、透明和电子政府以及数字经济这三个基本支柱为基础。我们的目标是弥合基础设施、性别和信通技术接入等方面现有的鸿沟——这是许多中等收入国家所特有的现象，由此产生的具体挑战必须在国际社会的支持下予以克服。我们的三项主要目标是：让更多居民使用互联网并拥有互联网连接，使互联网用户数占总人口的百分比达到经济合作与发

展组织（经合组织）成员国的平均水平；到2017年为所有家庭提供数字电视；以及提高宽带质量，确保80%的居民宽带上网速度达到经合组织成员国的平均水平。

数字包容支柱是“数字哥斯达黎加”战略的一部分，其宗旨是解决残疾人和土著居民等弱势群体在获取电信服务方面遇到的困难，并满足促进技能、知识和专长发展的需要，以便有效和有意义地使用信通技术。对这些努力加以补充的是“连通家庭”方案，通过该方案，全国近10%的家庭将在2018年得到补贴，用以购买互联网服务和一件自用设备。除该方案外，还有一个方案专门帮助由女企业家和女商人担任一家之主的家庭，以便帮助这些家庭能克服连接障碍。我们打算为所有人提供电信服务，使其覆盖我国那些对网络运营商无利可图的地区。通过“连通社区”方案，我们将为受连通性鸿沟影响的社区提供获取固定语音服务和连接互联网的机会。

利用信通技术增强青年的权能无疑是一项紧迫任务。我们已促请国际电信联盟理事会关注这一问题，该理事会今年就利用信通技术增强青年权能问题通过了一项决议。此外，路易斯·吉列尔莫·索利斯总统今年被国际电信联盟授予“青年和信通技术形象大使”称号。因此，在美洲国家组织美洲电信委员会常设咨询委员会会议的框架内，我们提交了一份区域行动计划草案，旨在利用电信和信通技术提高青年的能力，该草案已在几个星期前获得通过，使我们得以加强对青年的承诺。

我们的主要目标是使哥斯达黎加转型成为一个连通的社会，这么做的基础是，以安全、负责、有效和包容的方式获取、使用和拥有信通技术。为此，如前所述，我们正在制定具体的政策，推动实现可持续发展目标的工作。

尼纳先生（阿尔巴尼亚）（以英语发言）：请允许我首先祝贺大会主席召开本次关于信息社会世界首脑会议的高级别会议。阿尔巴尼亚欢迎即将通

过高级别会议成果文件草案，并要感谢两位共同协调员在此进程中所作的努力（A/70/L.33）。

如今，最大的挑战之一是如何更好地对全球化动态作出反应。建立一个强盛、快捷、开放和自由的信息社会是其中的一个关键。阿尔巴尼亚和世界各地其它国家一样，正在通过为公民和企业创造新机会来迎接数字革命的到来。我国政府坚定地承诺支持和促进数字倡议，因为它们是实现现代化、改进治理、建立一个开放的社会以及确保公民可持续发展的强大工具。我们在此方面的努力旨在加强区域合作，并在阿尔巴尼亚融入欧洲联盟的框架下与欧洲法律和机构框架相互协调。

在这方面，跨领域《数字议程》以欧洲视角界定了我们的新一代信息社会愿景。因此，阿尔巴尼亚调整了本国的信息社会法律框架，使之与欧洲联盟共同体法律相一致，同时与单一数字市场的动态发展持续保持联系。按照国际标准建立的政府数据中心为地方和中央机构提供全面服务。另一方面，独特的公共服务门户网站正在提供越来越多的电子服务。我国政府正从设备和课程两方面投资数字教育，并且设立了各种项目，提供奖励，鼓励青年提出创新倡议。

在阿尔巴尼亚，仅电讯部门这一信息和通信技术的一部分为国内生产总值所作贡献估计占百分之五到六。我谨强调《数字议程战略2015-2020》中预见的长期优先事项中的几点，首先是加强国家信通技术基础设施，即信息社会迅速发展及电子就绪能力加强的主要支柱。应当加强高速连接，达到百分之五十的家庭享有至少每秒100兆字节的速度，全民享有至少每秒30兆字节的速度。利用互联网的人口比例到2020年年底应当增至百分之九十；使用信通技术开展电子商务的工商企业数目应当在百分之五十左右；以及最后，所有学校均应有宽带互联网服务。

发展电子政务和通过互联网为公民及工商企业提供互动公共服务，是政府努力的另一重点。信通

技术和国家层面的数字化进程以下方面的现代化：通过增强以信通技术为基础的生产能力加强经济进程、知识经济及设立启动、城市及社区创新智能活动的开展、增加农业生产以及社会企业。社会进程方面，则是通过改进为社区提供的服务及联合货物生产、刺激和便利社会创新、联合建立和利用资源及筹资来完成的。最后，机构和行政进程方面，是通过电子政府服务、数字识别、便利机构间互动、简化机构和行政程序、提供在线辅助援助，以及公民和工商企业参与决策进程等而完成的。

我们对信通技术所抱理想是，建立一个知识及信息型社会，为此须巩固我们共和国全境的数字基础设施，改进在线公共服务质量和增强治理透明度。最后，为达到这一目的，我要着重强调指出，技术是世界经济发展的未来。我们的使命是利用技术这一工具来确保善政和为后代创建发展机会。

**索里伯里先生（秘鲁）（以西班牙语发言）：**首先，请允许我代表秘鲁政府祝贺共同协调人在过去几周里干练主持了政府间谈判。我们确信，他们的努力体现在本次会议的成果文件草案（A/70/L.33）当中，我们非常感谢他们完成了工作。

我们重申充分致力于恪守《日内瓦宣言》、《日内瓦行动计划》及其行动路线、《突尼斯承诺》、《信息社会突尼斯议程》和《全球网络》各项结论等中的原则，并希望强调我们今天在这里面临的两项重大挑战：评估信息社会世界高峰会议进程的机会和就加强我们将在今后提出的基本价值观、具体目标和目标的手段达成一项协议的机会。

我们有幸见证了技术革命。能够上网和获得互联网相关技术应当使各族人民能够以一切可能方式改善他们的生活。遗憾的是，到目前为止并非如此。数字鸿沟是实际存在的，并在大幅增长。全球范围的不平等现象从根本上说是不公正的，不是一个仅影响被边缘化群体的问题。我们需要从各方面着手处理和应对数字鸿沟，包括可获取性、能力建设 and 培训等。应对数字不平等带来的巨大挑战必须

要有对其的全面了解。在此，我们也重点关注了合作、互联网管理、安全和建立信任等问题，并肯定了我们为达到这一阶段而已经作出的重要努力。

秘鲁认为，只有通过基于《联合国宪章》并适用国际法和国际公约，包括《世界人权宣言》的法律框架，才能实现透明度、包容各方的负责做法和良好的互联网管理。在这方面，秘鲁还支持国际互联网管理，将其作为多边解决方案的组成部分，该方案会包括一个由多相关利益攸关方组成的结构。我们都应做好准备并愿意本着在信息社会世界首脑会议进程中展现的同样创新及开放精神，实现这一未来愿景。秘鲁提议开展一场多利益攸关方的辩论，以期实现一个具体目标，即，就建立一个实现互联网管理的普及和接受所需的可适用的法律框架达成全球共识。

最后，有许多我们各国过去曾参加的类似进程的例子。在每一次此类进程中，国际社会都得以通过提出一系列作为诸多问题标准的重要协议而丰富了国际法律框架。我们在互联网管理方面也应当这样做。

**Larhmaid先生（摩洛哥）（以法语发言）：**摩洛哥代表团赞同南非代表以77国集团和中国的名义所作的发言（见A/70/PV.76）。

摩洛哥代表团谨感谢并祝贺两位共同协调人，即阿拉伯联合酋长国大使和拉脱维亚大使，他们在整个谈判进程中工作出色，以便就我们今天稍后将通过的成果文件草案（A/70/L.33）达成共识。

摩洛哥积极参加了在突尼斯举行的信息社会世界首脑会议，并致力于发扬《日内瓦宣言》确定的原则的精神，以期加强我们在信息系统领域的国家能力，将其作为经济社会发展的工具。我国将确定作此承诺，因为我们努力加强自己的数字系统，从而使我们得以实现《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议）的各项目标，同时从《第三次发展筹资问题国际会议亚的斯亚贝巴行动议程》中获得激励。

摩洛哥代表团认为，国际层面的互联网管理带来的挑战应当在多边框架内以透明、民主的方式加以讨论处理，应有所有利益攸关方和民间社会参与，同时须尊重国家的主权和完整。有鉴于此，我国代表团支持延长因特网治理论坛的期限，以期加强就与互联网治理相关的公共政策问题展开的多利益攸关方对话。

根据穆罕默德六世国王陛下的指示，摩洛哥政府在2009年采取了2013年数字摩洛哥计划，通过在所有国家层次，由所有社会和商业行为体参与，使信息技术简化而广泛地整合而将摩洛哥并入世界经济。摩洛哥王国以此将信息和通信技术作为一种手段，解决区域与社会的不均衡，同时保证市场需求与一般兴趣需要之间的平衡。这种方式是由摩洛哥的公民社会模式勾画的，它把人的发展放在数码革命的中心。

以摩洛哥在电信服务民主化和普及方面取得进步为背景，截至2014年底，因特网覆盖率已达到1千万用户，或30.5%。同样，至2014年后期，移动电话覆盖了4千4百万用户，普及率达百分之一百三十三。不仅如此，摩洛哥还把信息技术基础上的离岸外包活动发展作为其经济发展战略的支柱之一，并实施了一项自愿的战略，使摩洛哥对于外国客户更具吸引力。这从多国公司来我国设点的数目中显尔易见。

由于2013年数字摩洛哥计划的实施取得了积极的成果，使摩洛哥在这一领域成为区域领头者，产业、商业、投资和数字经济部决定在信息社会所取得进步的基础上编写2020年数码战略。新战略的编制将以参与为基础，吸取2013年数字摩洛哥的成就和经验教训。项目将侧重四个主要目标：公民、公司、企业环境和管理优化。在创新方面，电信和因特网基础设施将得到优先。它具体围绕摩洛哥的宽带高速因特网的连接，及设法向最遥远的地区提供因特网服务。同时，在南南合作背景下，加强非洲国家间伙伴关系的新战略是以非洲为中心的。摩洛哥同伊斯兰合作组织合作，正在组织将于12月17日

至19日于马拉喀什举行的非洲大陆媒体论坛：形象与机遇。

为了遏制网络犯罪的上升，摩洛哥自2011年以来就致力于加强国家在信息系统安全方面的能力。当时设立了信息系统安全总局作为网络安全的全局权威。为此目的，摩洛哥政府于2012年采取了一项国家网络安全战略，开始建立一个摩洛哥机制，向信息系统和要害基础设施和机构提供安保。同样，2014年通过了一项信息系统安全国家指令，纳入了其他措施，来推动更高的一致性及整个信息系统，包括行政和公共实体内系统，的保护和安全水平。

最后，我国代表团认为，在没有一项关于网络犯罪的国际文书的情况下，有必要加强国际和区域一级的技术合作，来应对这个祸害。这项合作除其他外应该特别注意帮助发展中国家建设信息系统安全领域的能力。

**Byaje夫人（卢旺达）（以英语发言）：**首先让我感谢共同协调人，即阿拉伯联合酋长国和拉托维亚的常驻代表，他们值得赞扬的领导能力给了信息社会世界首脑会议全面审查的文件以活力。2012年6月于里约热内卢举行的联合国可持续发展大会在它的成果文件中肯定了信息和通信技术（信通技术）在加速执行可持续发展承诺中的关键作用。毫无疑问，信通技术不断改变我们生活、彼此交流以及商业行为的方式。所以，要想充分收获它们的潜力，我们就必须致力于新技术和推动进步。因此，这个主题及时考虑到了最近通过的、普遍和变革性的可持续发展目标，特别是我国，卢旺达最近在信通技术移动通信产业取得了不寻常的突破。

卢旺达为宽带普及作了大量投资，因为我们相信它将对可持续的经济和社会增长产生真实的影响。如果我们想建设一个更包容的社会，唯有这两者的繁衍才能保证一个可持续的未来。卢旺达作为一个最不发达国家和内陆国家的特征面临独特的挑战，懂得信通技术与可持续发展之间的联系。维持

其增长的唯一途径在于信通技术和宽带联通，确保普遍、可靠的入网服务，以支持国家的经济和社会需要，并扩大在创新、创造就业、创业精神和贸易领域内数字化所带来的机会。

千年发展目标是铺路石，助千百万人脱贫，给发展中国家以力量，在根据本国重点和具体需要打造自身的发展日程中承担主要作用。从此，我们了解到，信通技术不仅仅是一个不可或缺的要素。随着我们日益依赖于及时获取卫生服务部门和诸如教育、农业、商业、贸易等部门的正确信息，它是我们人民福祉的关键。所以必须充分确保农村地区的宽带基础设施，以推动数码包容性。在2015后发展方面，我们的共同意愿是在一个进步的发展日程上确保包容的和可持续的经济增长，其中信息和通信技术将继续占有核心位置。这也符合我们的2020愿景，它的目标是将卢旺达改造成一个以信通技术为核心的中等收入国家。

从一个以农业为基础的经济向知识型经济过渡，我们必须加强我们的基础设施政策，并提高公私部门的伙伴关系。对于卢旺达，没有信通技术就不能创造一个有利于提高服务提供、教育、保健、农业、政府及商业的环境。此外，我们坚信，信息和通信技术能够使卢旺达跨越工业化的各个关键阶段，使我们能够投资于良好的基础设施和能源生产，培养创新型人力资源基础，使我国成为本区域信通技术枢纽。

为了实现我们的目标，我们将重点放在五个领域，这将继续加速各项服务的发展，推动持续增长，同时确保透明与问责。首先，我们强调技能开发，目标是通过充分利用信通技术开发高质量技能，发展广泛的技术基础。第二，我们强调私营部门发展，目标是发展一个有活力、竞争力强、创新型信通技术部门，发展一个基于信通技术的私营部门。第三，我们注重社区发展，改善获得信息和服务的途径，从而增强社区权能，使之实现转型。第四，重点建设电子政务，增强政府的职能效率，改

进服务。最后，我们强调网络安全，以保障卢旺达的网络空间和信息资产的安全。

为了推动信通技术发展，我们启动了“Kigali智能”项目，根据这一项目，在城市公共汽车、商业楼房及其他公共空间实现公共免费无线上网。在因特网普及方面，我们的目标是，到2017年实现95%覆盖率。我们在此概述一下我们在信通技术领域取得的若干成就。

我们在信通技术发展方面取得了长足进展，特别是在基础设施发展方面，利用光导纤维覆盖全国。卢旺达在本区域率先推出第四代移动通信长期演进宽带网络，将成为为数不多的在本土内覆盖全境的非洲国家。这项技术实现了高速因特网，使卢旺达在非洲提供因特网服务方面遥遥领先。我们甚至将目标设在第五代移动通信网络，实现超速连接。

在人力资源开发方面，我们目前投资于高质量教育和培训，以填补技能方面的差距，我们还设法吸引了诸如哈佛大学和卡内基梅隆大学等重量级单位。“每个儿童一台笔记本电脑”项目使卢旺达数百名学生得到笔记本电脑。此外，我们还有信通技术孵化器kLab，为信息技术企业家提供协作与创新空间，同时为全球竞争建设能力。

公共场所免费无线上网为那些没有能力交付每月网费的人提供便利。更为重要的是，技术为日常使用移动货币和数字支付的农村妇女提供了方便，在这方面，卢旺达处于领先地位。我们接纳了所有这些变化，使我们的公民能够得到尽可能好的教育、卫生保健和生活方式，特别注重妇女和女孩，确保她们不被落在后面。在通过目标16努力实现透明与包容方面，这项工作已予以落实，卢旺达一直是联合国开发计划署试点国家。鉴于大多数政府服务都可在网上获得，我们给予我们的公民发表意见的机会，鼓励他们对提供服务和他们的领导人进行评级，以实现问责。

最后，要有开明的领导人和强有力的治理才能确保持续增长和一国人民的福祉。在这方面，卢旺达正在如期开展工作，完成我们《2020愿景》提出的议程，使我国转型成为全球商业、投资和创新中心，以信通技术为主动力，使经济发展进入快车道。为了填补数字鸿沟，我们决定对因特网进行升级，以改善我们作为内陆国家所处经济状况，应对青年和妇女的失业，推动创业。

最后，卢旺达向大会保证，承诺根据信息社会世界首脑会议的愿景开展工作，构建一个以人为本、包容、以发展为导向的社会，在此社会中，人人可以创造、获取、使用信息和知识，均能充分发挥各自的潜力。

**代理主席（以西班牙语发言）：**在继续开会之前，我想就国际电信联盟、联合国教育、科学及文化组织和联合国开发计划署代表在高级别会议期间发言问题同会员国磋商，这些机构经由《信息社会突尼斯议程》授权，在协助执行《日内瓦行动计划》方面，发挥了主导作用，还有联合国贸易和发展会议代表发言问题，该机构为科学和技术促进发展委员会提供秘书处支助，而后者则是经由经济及社会理事会第2006/46号决议授权，作为信息社会世界首脑会议全系统后续行动协调中心有效协助经济及社会理事会。

这些代表是国际电信联盟副秘书长Malcolm Johnson先生；联合国教育、科学及文化组织副总干事、通讯和信息助理总干事格塔丘·恩金达先生；联合国开发计划署主任、治理和建设和平专业主管Patrick Keuleers先生；联合国贸易和发展会议科学、技术和信通技术处代理处长Torbjörn Fredriksson先生。

如果没有人反对，我就认为大会希望在不设先例的情况下邀请上述机构代表在高级别会议上发言。

就这样决定。



**代理主席**（以西班牙语发言）：根据刚才所作决定，我请国际电信联盟副秘书长发言。

**Malcolm Johnson先生**（国际电信联盟副秘书长）（以英语发言）：非常荣幸代表国际电信联盟（国际电联）在这次信息社会世界首脑会议高级别会议上发言，特别是今年是国际电联成立150周年。

我要向那些为此次成功审查作出贡献的协调人、会员国和所有利益攸关方表示祝贺，这次审查最终产生了极好的成果文件草案（A/70/L.33），将为未来数年落实信息社会世界首脑会议的行动路线奠定基础。

1998年，国际电联成员首次提议召开信息社会世界首脑会议，自那时起，信息和通信技术（通信技术）有了巨大的飞跃。但我们知道，尚有许多工作要做。在发展中世界，近三分之二的人仍然不能上网，在联合国认定的最不发达国家中，十人中只有一人能上网。世界上半以上的人仍不能与因特网连接，此时谈全球意义上的信息社会，为时尚早。国际电联的使命是实现全球连接，我们将继续努力，使世界全体公民均能得到信息社会的惠益，无论是在发达国家，还是在发展中国家，无论是农村，还是城市，不分性别，不论有何残疾，均能受益。

2015年是重要而又成功的一年，这一年，7月通过了发展筹资协议，9月通过了可持续发展目标，就在上个星期，在联合国气候变化框架公约第二十一届缔约方会议上通过了巴黎协议，现在又完成了信息社会世界首脑会议的总体审查。通信技术将是执行所有这些挑战性协议的关键。

国际电联的成员广泛，除了193个联合国会员国之外，还包括700个私营部门实体，100多个大学和民间社会实体，是能够为所有上述努力作出积极贡献的理想机构。由国际电联主办、并由联合国教育、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共同组织以及众多其他联合国机构协办的信息社会世界首脑会议年度论坛已成为一个

全球多利益攸关方平台，致力于协调和执行信息社会世界首脑会议成果，交流信息，创造知识并共享最佳做法。我谨感谢信息社会世界首脑会议所有利益攸关方对该论坛的承诺和奉献。

该论坛将考虑到全面审查的结果，通过加强信息社会世界首脑会议行动方针与可持续发展目标之间的协同作用，继续演变。在今年的信息社会世界首脑会议论坛上，国际电联对信息社会世界首脑会议行动方针和可持续发展目标总库进行了协调，后者是若干联合国机构开发的一个工具，用来描绘通信技术如何通过信息社会世界首脑会议行动方针推动落实可持续发展目标。我们希望，该总库将成为得心应手的参考，便于参与塑造2015年后可持续发展目标和信息社会世界首脑会议进程的未来的各利益攸关方使用，并希望该总库成为信息社会世界首脑会议论坛未来工作的基础。

我呼吁大会支持信息社会世界首脑会议论坛，并期待欢迎国际电联和下一次论坛（将于2016年5月2日至6日举行）的与会者。我还鼓励与会者通过我们举办的公开协商流程，积极参与制定论坛的议题、方案和形式，以便提高论坛的效率和效力。该公开协商流程吸收政府、民间社会、学术界和企业参加。

信息社会世界首脑会议论坛的最重要优先事项之一是交流最佳做法。在这方面，我们本周刚刚宣布了申请2016年信息社会世界首脑会议奖的150多个初步提名，将在2016年论坛期间颁发该奖。被提名的是一些相关的项目，其宗旨是支持落实信息社会世界首脑会议行动方针，并以此支持落实可持续发展目标。我鼓励所有与会者参加这次竞赛，它对信息社会世界首脑会议所有利益攸关方开放。

因此，信息社会世界首脑会议的愿景比以往更具有现实意义，并且国际电联仍充分致力于加强和落实信息社会世界首脑会议的成果。2015年是历史性的一年，是非常繁忙并最终取得成功的一年。我

希望与会者年终假日愉快，在2016年非常健康、富足和成功。

**代理主席**（以西班牙语发言）：根据先前作出的决定，我现在请联合国教育、科学及文化组织副总干事兼负责通信和信息工作的助理总干事 Getachew Engida 先生发言。

**Engida 先生**（联合国教育、科学及文化组织）：联合国教育、科学及文化组织（教科文组织）已准备好采取进一步措施，落实信息社会世界首脑会议成果文件执行情况全面审查公开协商流程的商定审议成果文件草案（A/70/L.33）。教科文组织为10年期审查进程作出了实质性贡献，我首先要感谢并祝贺两位主持人的工作圆满成功。成果文件草案突出了教科文组织的主题。我们非常感谢大力支持教科文组织工作的许多会员国和合作伙伴。

教科文组织提出了因特网普遍性概念，它指导我们的工作，倡导一种体现人权、开放、包容性上网和多利益攸关方参与推动的因特网。在此基础上，教科文组织将在落实信息社会世界首脑会议方面，继续并深化其实质性贡献。在该世界首脑会议后续行动中，教科文组织是一个主要的软力量行为体。我们推动落实信息社会世界首脑会议18项行动方针中的6项方针。

软问题具有怎样的现实意义呢？我们从信息社会世界首脑会议审议中应带回去哪两条关键的经

验教训？我要提出，第一条经验教训是，虽然基础设施、设备和连接是重要的，但是，如果女孩、妇女、男孩和男子不知道如何使用它们，不具备用当地语言开发内容的知识，没有对因特网空间文化多样性的经验，没有言论自由、隐私或获取信息和知识的权利，如果没有对扶持性政策的更广泛的支持，那么这些资产就没有什么价值。只有当这些重要的软层面被包括在内的时候，技术才会实现其潜力。教科文组织的承诺正是为了实现这一目的。

我建议的第二项可带回去的经验涉及从信息社会转变为更具包容性的知识社会。今天，我们必须将信息转化为知识，可根据其采取行动，让其具有相关性，并契合可持续发展的要求。在这个对地球利用达到极限已非常明显的时代，我们必须投资于最终的可再生资源，即人类的自由、智慧、创造力和知识。我们需要2015年后的信息社会世界首脑会议和《2030年可持续发展议程》（第70/1号决议），以便最大限度地利用教育、科学、文化以及通信和信息。因此，我提议，在与会者可从本次具有里程碑意义的会议带回国的成果中应包括这样一条，即教科文组织随时准备协助他们，推动实现包容各方、和平的知识社会，而我们的地球则亟需这样的社会。

下午1时10分散会。