



新闻稿

联合国宽带委员会确认可持续发展目标的新重点

宽带网络和服务可成为加快发展行动 并改变生活与社区的强大助推因素

2015年9月26日，纽约 – 根据今天在纽约会晤的联合国[联合国宽带数字发展委员会](#)成员提供的消息，鉴于宽带具有跨越发展障碍并提供教育、卫生和就业机会的能力，应将高速信息通信技术（ICT）网络的部署置于各国可持续发展目标之首。

本周通过的 17 个可持续发展目标标志着委员会进入了新的阶段，从包括全球技术行业在内各行各业、政府部长、教育和卫生界领袖，国际电联、联合国工发组织、联合国教科文组织、UN-ORHLLS、世界知识产权组织和联合国基金会的现任委员，以及两个新加入的联合国机构吸收了 [22 位新成员](#)。

宽带委员会成立于 2010 年，是一家主张以实惠价格推动全球宽带部署的顶级倡导机构。卢旺达总统保罗·卡加梅和墨西哥的卡洛斯·斯利姆·埃卢担任委员会主席，国际电联秘书长赵厚麟和联合国教科文组织总干事依琳娜·博科娃担任共同副主席。

“未来十五年中，可持续发展目标（SDG）和具体目标将促使人们在对人类和地球极为重要的领域中行动起来。”国际电联秘书长赵厚麟指出，“可持续发展的所有三大支柱 - 经济发展、社会包容性和环境保护 - 均需 ICT 发挥关键推动作用。这就是为什么宽带委员会认为 ICT，尤其是宽带，对于实现可持续发展目标至关重要。”

本周早些时候发布的委员会年度宽带现状报告透露说，发达国家家庭互联网接入已近饱和，家庭连接率超过 81.3%。但尽管发展中国家家庭互联网接入比例也从 2014 年年底的 31.5% 增加至一年以后的 34.1%，但依然远未达到 [宽带委员会设定的到 2015 年增至 40% 的目标](#)。此外，家庭的连接数字掩盖了巨大差异：在 48 个联合国最不发达国家当中，不足 7% 的家庭拥有互联网接入；而在非洲撒哈拉以南地区，只有 1/9 的家庭拥有连接。

“为取得成功，新的议程将借助于所有包容性的助推剂、一切消除贫困和实现可持续发展的促进因素。我们传递的信息是，宽带和新技术是构建包容性知识社会的变革力量，”联合国教科文组织总干事伊琳娜·博科娃表示，“它已超出了仅仅为网络和服务做宣传的范畴，为知识的生成与交流开辟新径、加强言论自由、重点为女童和妇女拓宽学习机会，并编写与时俱进、本地化和多语种的内容，这一信息被赋予了前所未有的重要意义。”

在今天早些时候委员会会议开幕式上致辞时，卡加梅总统强调了将技术置于发展核心地位的重要性。卡加梅总统指出，“目前尚有 40 亿人未能与互联网相连。因此迫切需要扭转这种趋势。在最不发达国家，连通的家庭还不足 7%。这确实是个问题，但这也意味着增长空间很大。我们非洲立志要抓住机遇。智慧非洲举措就是一个范例。该举措鼓励各国对基础设施、创新和创业加大投资力度。”

卡加梅总统邀请委员们出席即将于 10 月 19-21 日在基加利召开的变革非洲峰会，他同时补充道，该峰会将是努力进一步采用智慧且可持续的方式、充分利用 ICT 促进非洲发展的大好时机。

此次委员会第 12 次会议还向哥斯达黎加总统路易斯·吉列尔莫·索列斯阁下、尊敬的英国电影制片人和维权人士比班·基德隆男爵夫人，以及世界经济论坛执行主席克劳斯·斯瓦布等多位特别嘉宾表示欢迎。

“建议的这 17 项可持续发展目标为人类发展提供了清晰和坚实的框架，”代表共同主席卡洛斯·斯利姆出席会议的宽带委员会的 Carlos M. Jarque 指出，“宽带是加快目标实现进程的

利器。我们需要着眼于跨部门的创新战略，利用高速网络的能力为所有人，尤其是世界上需求最为迫切的最贫困人口改善教育、保健和基本社会服务的提供。”

2015 版的**宽带状况**报告以及报告**亮点**请从[此处](#)下载。其中包括按宽带接入水平和价格实惠程度对逾 160 个经济体所做的最新国家排名。

委员会整个会议的照片均可通过 Flickr 下载：<http://bit.ly/1Lm3pSH>。

欲收看委员会有关 ICT 怎样推进 SDG 的新视频：www.itu.int/en/sustainable-world。

全体新委员的名单见[这里](#)。

推特对话收看：**#broadband** **#ICT4SDG** **#ICT4D**

有关宽带委员会的更多信息，请访问：www.broadbandcommission.org

在 Facebook 跟进宽带委员会：www.facebook.com/broadbandcommission

在 Twitter 跟进宽带委员会：www.itu.int/twitter

欲了解更多信息，请联系：

国际电联：

媒体关系和公共信息负责人

Sarah Parkes

手机：+41 79 599 1439

电子邮件：sarah.parkes@itu.int

联合国教科文组织：

媒体关系处代理负责人

George Papagiannis

手机：+ 33 6 82 94 89 54

电子邮件：g.papagiannis@unesco.org

卢旺达政府

宣传干事

Stephanie Nyombayire

+353 877152914

电子邮件：snyombayire@presidency.gov.rw

跟踪进展



国际电联简介

国际电联是联合国负责信息通信技术（ICT）事务的主导机构，与 193 个成员国和来自 700 多家私营部门实体和学术机构的成员一道，推进 ICT 领域的创新。国际电联成立于 1865 年，作为负责协调无线电频谱全球共享使用、积极推进卫星轨道分配中的国际合作、努力改善发展中国家的通信基础设施并制定确保全球种类繁多的通信系统实现无缝互连的标准的政府间组织，国际电联于 2015 年庆祝 150 周年华诞。国际电联开展宽带网络、尖端无线技术、航空和水上导航、射电天文学、海洋监测和基于卫星的地球监测以及日益融合的固定—移动电话、互联网和广播技术等领域的工作，图连通世界之大业。www.itu.int

联合国教科文组织简介

联合国教育、科学及文化组织努力用知识和信息的力量，特别是通过信息通信技术（ICT）实现经济体的变革，打造包容性知识社会并通过对联合国教科文组织各领域信息和知识的获取、保

护和共享加强各社区能力。对于联合国教科文组织而言，这些知识社会必须建立在四个支柱至上：言论自由、信息和知识的普遍获取、对文化和语言多样性的尊重以及面向全民的高品质教育。更多信息见：www.unesco.org