



新闻稿

## 卡加梅总统递交宽带委员会致国际电联 2014 年全权代表大会 各位代表的公开信

### 呼吁改善宽带规划进程

2014 年 10 月 29 日，釜山 – 根据宽带数字发展委员会致出席国际电联 2014 年全权代表大会代表们的一封[公开信](#)，各国政府必须改善其国内宽带规划进程，以便信息通信技术和宽带可以促进社会经济发展。

在由宽带委员会共同主席保罗·卡加梅总统阁下于 10 月 28 日亲自递交的公开信中，委员会指出宽带与发展之间存在着紧密的联系并敦促“国际电联成员国继续推进 ICT 和宽带的包容性，使其成为 2015 年后发展议程中关键的、具有转化能力的推动性技术”。

尽管有证据表明，宽带规划可协助调整体制，确保工业化和发展中经济体可充分从数字变革中获益，但目前仍有 43 个国家未制定任何形式的国家宽带规划。

哈玛德·图埃博士指出：“不可低估国家宽带规划的重要性，我鼓励各国制定宽带规划，确保为迎接数字变革做好准备。无论身在何处，人人皆可享有宽带是一种真实的可能性，它为在全球实现有益的数字包容性提供了真实的机遇。”

这封公开信是宽带委员会持续开展的宽带政策指导作用宣传活动的一部分。宣传活动系根据委员会的第一[宣传目标](#)而开展，委员会的年度[《宽带状况报告》](#)对此已有述及。该项目旨在制定普遍的宽带政策 - 到 2015 年，各国应制定国家宽带规划或战略，或在其普遍接入服务（UAS）定义中包括宽带。

宽带数字发展委员会由国际电信联盟（ITU）与联合国教育、科学和文化组织（UNESCO）于 2010 年 5 月发起创建，旨在响应联合国秘书长潘基文的呼吁，加紧努力，实现千年发展目标（MDG）。

委员会云集了行业高层管理人员、各国政府领导人、思想领袖、政策先驱以及与发展相关的国际机构和国际组织。宽带委员会广泛接受各种观点，采取利益攸关多方的方式，促进宽带发展，代表着联合国和业界一种全新的参与方式。迄今为止，委员会[已发表多份高水平政策报告、最佳做法和案例研究](#)。

**欲了解更多信息，请联系：**

宣传处负责人

**Paul Conneally**

电话：+41 22 730 5601

手机：+41 79 59 25 668

电子邮件：[paul.conneally@itu.int](mailto:paul.conneally@itu.int)

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事务的主导机构。150 年以来，国际电联一直致力于无线电频谱共享使用的全球协调工作，积极推进卫星轨道分配工作中的国际合作，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。国际电联开展宽带网络、新一代无线技术、航空和水上导航、射电天文学、卫星气象学、日益融合的固定与移动电话、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](http://www.itu.int)