



新闻稿

全球发力实现普遍宽带连接

国际电联世界电信发展大会在阿联酋迪拜开幕

[媒体认证现已开始](#)

2014年3月30日，迪拜 - 第六届国际电联世界电信发展大会（WTDC-14）今天在阿拉伯联合酋长国迪拜开幕，呼吁实现普遍宽带连接。在“宽带促进可持续发展”这一主题下，大会将着重研究电信和信息通信技术（ICT）的发展重点，并就各项计划、项目和落实举措达成共识。

阿拉伯联合酋长国电信管理局局长兼阿联酋代表团团长 Mohammed Nasser Al Ghanim 先生当选为大会主席。他指出，“宽带促进可持续发展”这一主题的重点是让人们关注促进各国发展的先进 ICT 的关键方面。Al Ghanim 先生说：“自本世纪初，移动蜂窝用户持续增加，社交媒体的使用量迅猛增长，全球上网人数达到前所未有的水平，更广泛的连接使信息的使用难以数计。然而，长期困扰我们的问题之一是“数字鸿沟”。弥合这一鸿沟并根除接入不平等的痼疾需要切实可行的解决方案。”

国际电联秘书长哈玛德·图埃在 WTDC-14 开幕式上说：“ICT，特别是宽带网络，或许可以为我们提供有史以来的最大机遇，令我们在全球社会和经济发展中取得飞速和长足的进步。通过提高教育、医疗、运输、水利和能源等众多领域的效率，将能迅速地收回宽带网络建设的成本，并在投资、生产率和人类发展方面实现良性循环。”

国际电联电信发展局主任布哈伊马·萨努表示，在过去几年里，ICT 的增长及其对于推动人民的经济和社会福祉的相关性令人惊叹。“然而，尽管取得了进步，但仍存在着巨大的挑战，”萨努先生说，“这也就是我们今天来到这里的原因。我们需要为企业家精神和创新创造条件，我们需要构造一个良好的扶持性监管环境，以实现面向人人的数字包容性。”萨努先生强调说，“我们应该一起努力，让普通人都能掌握 ICT”。

WTDC-14 的成果之一是《迪拜行动计划》，它将奠定未来四年电信和信息通信技术领域的工作基调。

本次对话将塑造电信和 ICT 行业的未来及其对社会经济发展的贡献，它将重点关注：

- 促进投资和进一步发展电信/ICT 网络的健全政策和监管框架
- ICT 应用更加普及，向民众提供教育、卫生等服务，使他们具备实现可持续发展的手段
- 提高电信/ICT 使用中的安全性
- ICT 领域的能力建设
- 应急通信

WTDC-14 开幕式放映了一部关于电信和 ICT 发展的影片。来自约 150 个国家的 1650 位与会者参加了大会开幕式，其中包括 [60 多位部长和高级代表](#)。 <http://youtu.be/zRW69VdlurU>

宽带促进可持续发展

3月29日（星期六）举行了一场宽带促进可持续发展的高管战略对话。

本次战略对话提供了一个就电信/信息通信技术行业的发展趋势、挑战和机遇进行互动辩论的平台。对话特别聚焦于世界各地的宽带发展战略和政策。

注意到现使用的智能电话已接近15亿之多并有望在近几年内翻番，国际电联秘书长哈玛德·图埃表示：“宽带世界的发展速度令人难以想象，尤其是移动宽带。这是人类历史上发展最快的技术。如保持近年的发展态势，主要的增长将来自发展中国家—过去四年中，移动增长的90%和互联网用户的80%以上来自发展中世界。”图埃博士强调指出，我们需要继续衡量进展以便了解需求和不足，“未来两周我们在迪拜决定和确定的将不仅为今后四年ICT的发展勾画蓝图，还将决定我们所生活的世界的未来。”

在发言中，国际电联电信发展局主任布哈伊马·萨努说：“我们仍须应对弥合“宽带鸿沟”这一艰巨挑战，并就最佳手段进行探索、辩论和创新，以强化与宽带基础设施部署有关的影响，并令宽带服务和应用变得无所不在且价格公道。”

他补充说：“我毫不怀疑，移动革命的力量大大地加强了宽带的影响力。随着全世界订购用户超过68亿，我们比以往任何时候都需要同心协力，为无论身处何方的民众赋权，并为社会经济发展做出贡献。”

对话的主题发言人为未来学家和未来机构（瑞士）的首席执行官Gerd Leonard先生。辩论小组成员包括乌干达信息技术部部长John Nasasira先生、阿联酋电信管理局局长Mohamed Nasser Al Ghanim先生；韩国科学、ICT和未来规划部副部长Yoon Jong-Rok先生；“互联网社会”首席执行官Kathryn C. Brown女士；Thuraya公司首席执行官Samer Halawi先生；欧洲电信网络运营商协会执行委员会主席Luigi Gambardella先生；突尼斯无障碍获取政策专家Lobna Smida女士。

WTDC-14期间的一系列活动将谈及若干ICT发展问题：

www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC14/Pages/item.aspx?ItemID=677.

媒体信息： WTDC-14的媒体认证是强制性认证。强烈建议进行预注册。认证程序见：

www.itu.int/en/newsroom/wtdc-14/Pages/media-accreditation.aspx

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

阿联酋手机：+971 55 140 1079

电子邮件：sarah.parkes@itu.int

电信发展局宣传官

Monica Albertini

阿联酋手机：+971 55 140 3209

电子邮件：monica.albertini@itu.int

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