



## 新闻稿

# 2016 年 WSIS 论坛：新技术是驱动世界发展的动力

## 1,800 各国代表的共同目标：通过 ICT 改变世界

2016 年 5 月 3 日，日内瓦 – 各国政府、民间团体和工商界代表本星期齐聚日内瓦，共同商讨如何将[联合国信息社会世界峰会突尼斯会议](#)（WSIS）确立的全球联通目标统一到[联合国 17 项可持续发展目标](#)上来，驾驭信息通信技术革新潜能，加速全球社会 and 经济发展。

作为 ICT 促发展领域（ICT4D）规模最大的全球盛会，WSIS 论坛还是一个独特的世界平台和 WSIS 进程的组成部分。要建设真正意义上的包容性数字化经济，尤其向发展中国家以及边缘化社区提供公平且价格可承受的 ICT 接入是关键。WSIS 就是开展 ICT4D 务实工作的地方，它汇聚了全世界的多领域利益攸关方，分享最佳方案，建立合作伙伴关系。

本次论坛由国际电联与联合国教科文组织、联合国贸发会议和联合国计划开发署联合主办，联合国及世界知识产权组织、联合国经济社会事务部、世界粮农组织、联合国环境规划署、世界卫生组织、国际劳工组织、世界气象组织、国际贸易中心、万国邮联、联合国妇女署、世界粮食计划署、联合国毒品与犯罪署和联合国区域委员会等姊妹组织给予紧密配合。

美国国务院经济暨商业局负责国际通信信息政策的副助理国务卿和协调员 [Daniel A. Sepulveda 大使](#) 担任今年论坛主席。论坛主题是 WSIS 行动方针：为实现可持续发展目标提供支持。

阅读 [Sepulveda 大使的博客](#) 了解他对 2016 年 WSIS 论坛的期待。

今天上午，与 Sepulveda 大使一同出席开幕式并发表高级别政策讲话的有：日本总务省负责政策协调的副大臣坂本康夫阁下；沙特阿拉伯王国常驻联合国日内瓦办事处使团副代表 Khalad Almanzalawy 阁下；波兰电子通信局（UKE）局长 Magdalena Gaj 阁下；ICANN 总裁兼首席执行官 Akram Atallah；互联网协会副总裁 Raúl Echeberria；IEEE 互联网计划副主席 Oleg Logvinov；和国际信息处理（IFIP）联合会主席 Leon Strous。

查看[高级别演讲者完整名单](#)。

今天上午还举行颁奖仪式，对 18 个 WSIS 项目奖得奖团体进行表彰。它们通过实施战略和项目建设为实现 WSIS 目标，促进数字包容做出杰出贡献。请在[此处](#)查看获奖名单及项目介绍。

### 2016 年 WSIS 亮点

- 预计 1,800 名代表出席论坛，包括 85 位政府部长和 250 名高级别代表
- 举行 150 场活动，包括主题讲习班，WSIS 行动方针促进会，高级别会议和知识沙龙
- 两场高级别对话（网络安全，CICG 第 1 会议室，15:00；推动和平和包容知识社会发展，CICG 第 2 会议室，13:30）
- 16 场高层政策会议
- 有 80 位部长参加的 WSIS 和 SDGs 部长圆桌会
- WSIS 大奖年度颁奖仪式，表彰 70 位 WSIS 领军者和 18 个 2016 年 WSIS 大奖得主
- 联合国信息社会小组（UNGIS）高级别会议
- 5 月 5 日星期四，电子农业和电子卫生编程马拉松
- 在新视野主题论坛隔壁平行举行 [TEDx 日内瓦会议](#)。向公众开放，[在此处注册](#)领取入场券
- 展览区设立 20 个站台

2015年出台的由[WSIS行动方面推进方](#)制定的[WSIS-SDG查对表](#)将成为一个机制，反映、分析和协调WSIS行动方面落实情况，利用ICT促进和加速可持续发展目标的实现。

今天上午在国际电联日内瓦总部举行开幕式，高级别演讲嘉宾有联合国秘书长潘基文（视频致辞）；国际电联秘书长赵厚麟；阿联酋电信监管局副局长 Majed El Mesmar 阁下；联合国贸发会议副总干事 Joakim Reiter；联合国教科文组织知识社会处处长 Indrajit Banerjee；瑞士联邦通信局副局长 Philipp Metzger；非政府组织大会主席 Cyril Ritchie；国际商会代表 Dominique Lazanski；国际贸易中心总经理 Arancha González；联合国欧洲经济委员会执行秘书 Christian Friis Bach；万国邮联副总干事 Pascal Clivaz；和联合国科技促进发展委员会主席 Peter Major。

查看 [WSIS 2016 年论坛 5 天会议完整议程](#)。

WSIS 议程分为五个阶段，是所有利益攸关方通过全方位全球性开放包容磋商进程的结果。今年，政府、联合国机构、非政府组织和民间团体、学术界和私营企业等利益相关方为大会提供 130 份文稿。

远程与会是今年论坛活动的组成部分，可通过下列网站远程参加每一场会议  
<http://www.itu.int/net4/wsis/forum/2016/Media/RemoteParticipation>

还可通过下列网站浏览实况和存档的网播主要会议  
<https://www.itu.int/net4/wsis/forum/2016/Media/RP/Webcast/Live/>

由于阿拉伯联合酋长国（白金级合作伙伴）、日本总务省、沙特阿拉伯王国和瑞士联邦（具体活动伙伴）、波兰共和国、卢旺达共和国、ICANN、IEEE、信息处理、国际联合会和互联网协会（赞助伙伴）的战略合作和捐助，2016 年的 WSIS 论坛日程得到了进一步提升。

活动的图片可查阅 Flickr 网站：<http://bit.ly/1WWY3CH>

可在国际电联的 YouTube 频道上观看[视频集锦](#)和对重要与会者的[采访](#)：  
<http://bit.ly/1YW9zfQ>

请通过 Twitter 上的#WSIS 和#ICT4SDG 了解跟踪今年 WSIS 论坛的所有活动并参与对话

###

欲获取更多信息，请联系：

媒体关系

Sarah Parkes

电话：+41 22 730 6135

手机：+41 79 599 1439

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

战略和政策顾问

Jaroslav Ponder

电话：+41 22 730 6065

手机：+41 79 599 1405

电子邮件：[Jaroslav.ponder@itu.int](mailto:Jaroslav.ponder@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（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](http://www.itu.int)

International Telecommunication Union

[www.itu.int/newsroom](http://www.itu.int/newsroom) • [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int) • +41 22 730 6039 • [twitter.com/ITU\\_News](https://twitter.com/ITU_News)