



新闻稿

国际电联主办第二次智能可持续发展模式举措 顾问委员会会议

ICT 行业领导人审议进展并探讨未来议程

2014年6月26日，日内瓦 - 今天开幕的第二次智能可持续发展模式举措顾问委员会会议将审议工作进展，并探讨前进方向。顾问委员会会议荟萃了电信/ICT行业领袖，利用ICT的能力拯救生命并推动可持续发展。

智能可持续发展模式举措（SSDM）是一个涉及多个利益攸关方的国际平台，它力图将ICT促发展与ICT促进灾害管理相结合。其目的是通过利用现有基础设施优化资源利用，最大限度减少进一步的资金投入。

国际电联秘书长哈玛德·图埃表示：“ICT具有建设社区与国家，同时拯救生命的潜力。智能可持续发展模式举措正是为了将这一潜力化为现实。”

首次顾问委员会会议于2013年10月举行，而今天的后续会议审议和评估了在财务、合作关系、商业模式、基础设施、新技术、政策、监管和宣传方面取得的进展。

“今年早些时候在迪拜举行了2014年世界电信发展大会之后，SSDM举措的重要意义达到了全新的水平，”国际电联电信发展局主任布哈伊马·萨努先生指出，“今天的报告提出的想法将有力地推动我们落实大会通过的《迪拜行动计划》。正是这种互补性使这个智囊团能够与时俱进，成为国际电联伴随各国走上可持续发展征程总战略的重要组成部分。”

这一两年一度的顾问委员会会议的主席是乌干达信息通信技术部长 John M. Nasasira 先生。该委员会由应急通信和可持续发展领域具有广泛影响和专业经验的知名人士组成，其中包括政策制定机构、卫星运营商、监督机构和服务提供商。

Nasasira 指出：“这项举措只能成功，因为所有汇聚于此的人士都是志愿者，都关注着灾害管理问题，而且经验丰富、知识广博。”

顾问委员会将于今年晚些时候再次召开会议，审议进展并讨论战略性议题。

欲了解更多信息，请见：www.itu.int/en/ITU-D/Initiatives/SSDM/Pages/default.aspx 或联系：

国际电联

媒体关系和公共信息负责人

Sanjay Acharya

电话：+41 22 730 5046

手机：+41 79 249 4861

电子邮件：sanjay.acharya@itu.int

电信发展局

宣传官员

Monica Albertini

电话：+41 22 730 5317

手机：+41 79 808 6065

电子邮件：Monica.albertini@itu.int

跟踪进展



International Telecommunication Union

www.itu.int/newsroom • pressinfo@itu.int • +41 22 730 6039 • twitter.com/ITU

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