

## 新闻稿

## 国际电联大会确定 ICT 未来发展议程 世界电信发展大会通过《迪拜行动计划》

**2014 年 4 月 10 日,迪拜** – 国际电联世界电信发展大会(WTDC-14)通过的迪拜行动计划明确了未来四年电信和信息通信技术的发展议程。

本届大会将根据"宽带促进可持续发展"的主题,着重研究发展重点,并就落实工作的计划、项目和举措达成了共识。该主题将彰显国际电联对将宽带作为催化剂,实现可持续发展目标的承诺。

《迪拜宣言》指出:"电信/信息通信技术的普遍及价格可承受的获取对于世界的经济、社会和文化发展至关重要,并且有利于构建全球经济和信息社会;电信/ICT 应用和服务的普及和易采用性,可为全体人民提供新的社会经济机遇。"

第六届世界电信发展大会(WTDC-14)于 2014年3月30日至4月10日在阿拉伯联合酋长国 迪拜世界贸易中心举行。大会吸引了137个国家1300多名与会者。

阿联酋电信管理局局长暨阿联酋代表团团长 Mohamed Nasser Al Ghanim 先生当选为大会主席。

《迪拜行动计划》是一项全面的一揽子计划,旨在促进 ICT 网络及相关应用和服务公平、价格可承受、具有包容性和可持续的发展。

《计划》概述了以下部门目标:

- 1. 促进电信/ICT 发展问题的国际合作
- 2. 创造有助于 ICT 发展的有利环境,加强电信/ICT 网络的部署工作,包括缩小标准化差距。
- 3. 增强使用电信/信息通信技术的信心和安全性,并推出相关应用和服务
- 4. 建设人员和机构能力,促进数字包容,并向有特殊需求的国家提供集中援助
- 5. 通过电信/ICT 加强气候变化适应和缓解及灾害管理工作
- "《迪拜宣言》的通过即是我们对加速 ICT,特别是宽带的扩展和使用,以实现经济增长做出的承诺,"国际电联秘书长哈马德·图埃如此表示。"获取价格可承受且可靠的 ICT(包括宽带)可促进经济、社会和文化发展,并实现所有人的数字包容性。"
- "我们在迪拜做出的并反映在《迪拜行动计划》中的决定将为我们的工作指明前进之路,"国际电联电信发展局主任布哈伊马•萨努先生指出。"它们将为我们指引方向,提供共同的愿景和明确的行动计划。"

WTDC-14《迪拜行动计划》是摩尔多瓦基希讷乌(独联体)、柬埔寨金边(亚太)、乌拉圭蒙得维的亚(美洲)、加纳阿克拉(非洲)和塞尔维亚贝尔格莱德(欧洲)等一系列区域筹备会议成果之集大成。

## 在 WTDC-14 上举办的特别活动

WTDC-14 举办了一系列特别活动,以引发人们关注 ICT 可在社会经济发展中所发挥的作用:

- 高管战略对话为就电信/ICT 行业的发展趋势、面临挑战和机遇开展互动辩论提供了平台。
- 国际电联在有关小岛屿发展中国家连通性的会议上介绍了其旨在连通太平洋岛屿国家的卫星项目,并讨论了在其他地区推广此项目的可行方式。
- 全球网络安全指数(GCI)是国际电联与 ABI Research 公司联合发起的一项独特举措, 旨在衡量各国的网络安全水平,分析阿拉伯地区的网络安全发展状况。
- 说明国际电联在线互动地面传输图可如何缩小全球数字连接差距的演示。
- 引入了经过更新的国际电联发展中国家频谱管理系统(简称为 SMS4DC),协助各国进行模式向数字广播的转换。
- 进行了有关起草国际电联主要统计报告《衡量信息社会》所用方法的介绍,说明如何 收集数据且如何根据国际电联的 ICT 指数对各国进行排名。
- 有关大规模部署电子卫生创新的技术要求的会议展示了 ICT 可如何变革卫生行业。
- 在WTDC-14上发布了《电信改革趋势》的专刊。这份报告突显了"4G监管:推进数字通信"的主题,探讨了随着ICT行业加速进入新型应用和业务的宽带生态系统而暴露出来的政策和监管问题。
- 还发布了名为《数字机遇:青年就业的创新ICT解决方案》的新报告。该报告指出,数字解决方案可在各国解决青年失业战略中发挥重要作用。这包括确保世界各地青年人获得数字扫盲技能、各国政府通过支持创新中心、移动应用大赛、针对数字创业者的共同工作场所、在线辅导网络、众多创新ICT资源等方式促进青年创业。

WTDC-14 的视频可访问: <a href="https://www.youtube.com/user/itutelecommunication">www.youtube.com/user/itutelecommunication</a>
图片可从以下网址获取: <a href="https://www.flickr.com/photos/itupictures">www.flickr.com/photos/itupictures</a>

集锦见: www.itu.int/en/newsroom/wtdc-14/Pages/highlights.aspx

欲知详情,请访问 <u>www.itu.int/en/newsroom/wtdc-14/Pages/default.aspx</u> 或联系:

国际电联媒体和公共信息负责人 电信发展局宣传官 Sanjay Acharya Monica Albertini

## 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。近 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