



新闻稿

阿拉伯领导人在国际电联连通阿拉伯国家峰会上 披露区域性 ICT 投资项目和机遇

各国政府承诺建立适当的监管以刺激宽带，促进创新并增加青年就业

2012年3月7日，多哈 – 出席国际电联连通阿拉伯国家峰会（3月5-7日）的业界和政府领导人为侧重本区域的新项目确定了价值**460亿美元**的市场机遇，这些项目旨在改善整个地区的ICT接入、应用和服务水平。

峰会确定的投资机遇侧重于本地区的重点优先工作，包括构建阿拉伯区域性ICT干线，发展电子服务，通过培训和人力资源建设为本地区人民赋权增能，利用ICT为青年人创造就业，加强网络安全并保护阿拉伯的文化遗产。

来自**26个国家**的约**540名**与会者出席了峰会，其中包括七国的元首或政府首脑、**26位部长**、**18个国际和区域组织的代表**以及**99个私营部门企业**和其他利益攸关方。

召开此次峰会是为了强化在促进基础设施部署，扩展边缘化人群的接入并刺激整个阿拉伯地区的创新和就业新战略方面达成的区域性共识。

峰会闭幕后，发布了一项整个阿拉伯地区与会各国政府一致认可的公报，其中规定了围绕接入和基础设施、数字内容、网络安全和创新的四项核心发展目标。公报全文可查阅：

www.itu.int/ITU-D/connect/arabstates/communique.asp。

“本地区的活力证明阿拉伯世界可转化为全球ICT行业的一个主要技术中枢和重要力量。现在世界上越来越多的新兴ICT企业正在这里安家落户，我非常有信心地讲，未来十年内，ICT行业可成为年轻俊才的唯一最大雇主。”国际电联秘书长哈玛德·图埃博士如此表示。

活动期间宣布的连通承诺和合作有：

- 国际电联与阿拉伯国家联盟有关设立“dot Arab”域名的项目。阿联酋宣布将承担落实这一重要的新域名。
- 涉及国际电联、ALESCO和阿联酋的阿拉伯妇女扫盲项目，旨在增强本地区妇女的阿拉伯文ICT技能。
- 国际电联与Linux职业学院推动开源软件培训和认证的项目。
- 由世界银行开发的宽带工具包、支持增加基础设施投资的一项区域性宽带连接研究以及一项侧重约旦河西岸/加沙地带就业的研究。

在国家层面，埃及建议了大量项目并与国际电联一起宣布了其中三项：

- 通过“回忆阿拉伯世界”项目增强阿拉伯文数字内容接入的项目。
- 加强阿拉伯统计指标，以增强本地区决策合理性的项目。
- 利用ICT力量帮助残疾人的项目。

阿拉伯信息通信技术组织（AICTO）建议了数个项目，其中包括：促进安全电子交易的区域网络安全举措；数字广播项目；与W3C合作建立电子无障碍获取中心，提供教育、培训和改进阿拉伯网站的新项目；阿拉伯地区有关电子无障碍接入的通用法律框架等。

此外，吉布提、毛里塔尼亚和苏丹等一些国家也提出了激动人心的ICT投资机遇，正在寻求合作伙伴。

吉布提的项目侧重于改善核心基础设施，构建连接医院和学校的 ICT 链路并加大女孩的技术培训力度。毛里塔尼亚正在寻求投资伙伴，以改进其骨干链路并协助开发一个高技术智能城市项目和新的电子政务举措。苏丹则在寻求增加新远程中心项目（与印度合作开发）、改进卫生服务的视频会议项目以及帮助残疾人的新举措的合作伙伴。

各种项目的详情可见：<http://bit.ly/Axt8sv>。

聚焦青年和就业

活动的高潮是 3 月 6 日（星期二）一场有关青年问题的现场公开辩论，由国际电联图埃博士主持。本次辩论涉及此前由青年代表讨论并提交的三个重要问题：

- 青年人请求出席连通阿拉伯国家峰会的领导人寻求确保决策能反映其主张的机制。
- 青年人要求设立一个国家或区域性的、负责培训和指导的保护组织，并可提供将其理想转化为现实的种子资金。
- 青年人建议，决策机构更多地参与提高对 ICT 可在社会和经济发展中发挥重要作用的认识的工作。他们特别请求领导人们注意本行业，特别是在制定本地内容满足本地需求方面日益增多的各种机遇。

继开幕辩论之后，还举行了有关教育、吸引投资的政策框架、网络安全、本地内容制作以及创新与创造就业等五场圆桌会议。

在闭幕讲话中，国际电联电信发展局局长布哈伊马·萨努称赞峰会是一次巨大的成功，云集了世界和地区各国，分享观点，寻求商业合作的机遇。“本着亲切、向上的友好和奉献精神，本次峰会汇集了如此之多志同道合的同行。峰会结束后，我们都充满了强烈的使命感，对连通阿拉伯地区未连通人群需要开展的工作也有了明确的想法。”他如此表示。

连通阿拉伯国家峰会的完整计划安排可查阅：www.itu.int/ITU-D/connect/arabstates/programme.asp。

会议讲演人的完整名单可查阅：<http://bit.ly/wpPCpU>。各节会议的存档网播可见：<http://bit.ly/AB6gTD>。

本次活动的存档网络可访问：<http://bit.ly/AB6gTD>。

本次活动的高清晰图片可从 www.flickr.com/photos/itupictures 下载。

视频采访和活动概况可见：www.youtube.com/itutelecommunication。

国际电联阿拉伯地区新统计报告《2012 年阿拉伯地区 ICT 采用和前景》的内容摘要可查阅：www.itu.int/net/newsroom/connect/arab/2012/index.aspx。报告全文见：www.itu.int/ITU-D/ict/index.html。

讲话和政策发言可查询活动新闻室：www.itu.int/net/newsroom/connect/arab/2012/index.aspx。

欲获取更多信息，请联系：

国际电联媒体关系和公共信息负责人

Sarah Parkes

电子邮件：pressinfo@itu.int

电话：+41 22 730 6039

卡塔尔 ICT 最高理事会（ictQATAR）

Zakaria Fawzi

电话：+974 4499 5518

电子邮件：zfawzi@ict.gov.qa

Facebook: www.itu.int/facebook

Twitter: www.itu.int/twitter

国际电联简介

国际电联是负责信息通信技术事务的联合国主导机构。145 多年来，国际电联一直致力于无线电频谱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电信基础设施，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。国际电联利用宽带网络、新一代无线技术、航空和海上导航、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，图连通世界之大业。www.itu.int

ictQATAR简介

信息通信技术最高理事会（ictQATAR）是人与丰富人民生活、推动经济发展和树立未来信心的技术两者之间的纽带。ictQATAR 被授予两项职权：作为国家电信市场的独立公正监管机构；以及作为培育创新技术的政府机构，惠及在卡塔尔工作和生活的人。www.ictqatar.qa

Facebook: www.facebook.com/ictQATAR

Twitter: www.twitter.com/ictqatar