



新闻稿

国际电联将与智能女性性别赋权和教育平台开展合作 基于智能电话的平台利用全球“移动奇迹”瞄准性别赋权工作

2013年3月17日，日内瓦 - 国际电联宣布，她将成为智能妇女移动学习计划的正式合作伙伴和支持机构。作为宽带委员会第7次会议的一项内容，昨天在墨西哥城举行的宽带数字发展委员会性别工作组首次会议安排了多个演讲，其中的一个介绍了这项计划。

最初为“2代”蜂窝电话设计而目前已升级至使用更先进的智能电话装置和平板电脑的智能女性计划，以城市中低收入和农村高收入女企业家为目标，提供有关通信技能、理财、金融、卫生和家务工作/生活平衡等问题的学习课程。

国际电联秘书长哈玛德·图埃博士指出：“此项目已在尼日利亚和印度尼西亚等多个发展中国家启动，并很快将推广到肯尼亚、哥伦比亚和墨西哥。该项目证明自己有能力和改变人们的生活，以当地语言向妇女提供有针对性的教育信息，帮助她们提高其创业技能，接触医疗保健和金融管理信息以及日常生活技能。国际电联很自豪地与其它知名合作伙伴联手，支持和推动这一项目，并希望我们的合作能够给全球更多妇女带来重要信息和学习课程。”

智能女性平台是由设在美国的社会企业 ChangeCorp 创建的，提倡移动教学内容既要得到社会目的，也要有商业收益，以帮助人们获得知识和能力。

“我们认为，智能女性项目通过赞助型计划，消除了妇女获得教学内容的入门成本和使用障碍，” ChangeCorp 公司首席执行官 Louise Guido 说，“女性之间的互助已不鲜见；但女性通过移动技术相互支持则做到了破旧创新。不仅如此，只有凭借移动技术的覆盖才能实现全球妇女界的移动互通。”

智能女性计划的其他合作伙伴包括阿尔卡特 - 朗讯公司、联合国合作伙伴联合办公室、快乐的心基金会、Wayuu Taya 基金会和全球许多公司及非政府组织。

这一新的合作伙伴关系以国际电联在性别和技术领域的广泛工作为基础，其中包括与非政府组织 Telecentre.org 合作，在全球培训了超过 625 000 位女性，并有望在 2015 年这一千年发展目标设定的日期前实现培训 100 万女性的目标；在年轻女性当中推广 ICT 就业的“技术离不开女性”活动；向学龄女性推出 ICT 培训和年度信息通信与女性日活动；以及采集有关全球 ICT 使用状况的性别分类数据的新举措。

下载有关智能女性平台的介绍，见：www.change-corp.com。

可从 Flickr 查阅和下载照片：<http://bit.ly/K5rJsS>。

国际电联 YouTube 频道的 Louise Guido 视频采访，见：<http://bit.ly/ZNnwwX>。

可从国际电联虚拟视频新闻室预览和下载广播质量片段：
www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx。

观看国际电联 YouTube 频道视频，请访问：<http://bit.ly/Z37E8A>。

有关宽带委员会的更详细信息，请访问：www.broadbandcommission.org。

请在 Facebook 上关注宽带委员会：www.facebook.com/broadbandcommission。

请在 Twitter 上关注宽带委员会：www.itu.int/twitter。

欲了解更多信息，请联系：

媒体关系和公共信息负责人

Sarah Parkes

电子邮件：sarah.parkes@itu.int

电话：+41 22 730 6135

手机：+41 79 599 1439

向媒体做出的说明：如欲在 www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx 网页浏览广播品质视频和配套新闻，请先在国际电联视频新闻室注册。

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