



新闻稿

全球共祝国际信息通信年轻女性日

每年的庆祝日推动年轻女性成为 ICT 创业者的就业机遇

2014 年 4 月 28 日，日内瓦 – 每年四月的第四个星期四，国际电联和全球技术界都会庆祝“信息通信年轻女性日” - 一项旨在推动有志成为 ICT 创业者的新一代年轻女性和技术领域就业和学习提高认知举措。

国际电联向国际电联成员国、私营部门成员、世界各地的学校、大学和非政府组织等此次全球活动的数百家组织单位及数千名参加本次活动，庆祝 2014 年国际信息通信年轻女性日的年轻女性们致意。

阿塞拜疆、巴西、哥伦比亚、冈比亚、危地马拉、印度尼西亚、黎巴嫩、尼泊尔、尼日利亚、塞内加尔、塞尔维亚、委内瑞拉和赞比亚等国际电联成员国及思科公司、爱立信、英特尔、微软、GSM 协会、Telecentre.org 等国际电联部门成员及世界各地区的非政府组织今年已举办了各种活动，向全球年轻女性进行宣传。

国际“信息通信年轻女性日”已迅速发展为一项全球活动，自 2010 年开始以来，已在 140 多个国家举办了数千场活动。Facebook 发帖、推特和电子邮件不断涌入国际电联，凸显了 2014 年正在举行的许多激动人心的活动。国际电联正在[信息通信与年轻女性门户网站](#)上公布有关世界各地所举办各种活动的信息。这一国际日也激发了贯穿全年的行动并鼓励女性和年轻女性筹划并从事 ICT 职业。

信息通信年轻女性日庆祝活动始于上周[在国际电联总部为当地学校女生举行的一场活动](#)及由国际电联部门成员思科公司与国际电联阿拉伯国家区域代表处在埃及、约旦、摩洛哥、巴基斯坦和突尼斯组织的多项活动。

“通过更好的卫生保健、更好的教育、更好的环境管理、更好的交流和更好的管理，信息通信技术正在改善世界各地人民的生活，”国际电联秘书长哈玛德·图埃博士在 4 月 15 日欢迎日内瓦女学生们时如此表示。他鼓励她们及世界各地的女孩们“从事充满智慧的职业—即可充分利用技术改善其他人生活的职业”。

在美洲地区，智利工业大学（INACAP）、阿根廷国立罗萨里奥大学以及圭亚那的加勒比电信组织（CARICOM）亦为年轻女性举办了活动。美国联邦通信委员会（FCC）组织了一场有 FCC 委员参与的推特交谈，庆祝该纪念日。美国国家女性与信息技术中心本周末将发起一场国际妇女编程马拉松，作为其信息通信年轻女性日庆祝活动的一部分。

德国采取的行动较早，其 3 月 27 日举办的第 14 届“年轻女性日”为 6000 名年轻女性参加由德国电信、思科公司、IBM、SAP 和微软组织的技术和自然科学活动（其中包括约 500 项以 ICT 为导向的活动）创造了机遇；立陶宛正在为本周末举行的一场活动提供支持。

国际电联各区域代表处也积极宣传 2014 年信息通信年轻女性日，举办了各种活动，与其他联合国机构合作，为其所在地区的活动组织者提供支持并举办各项竞赛。

“信息通信年轻女性日活动现已激发了各利益攸关方实施整年的项目，向年轻女性传授成为 ICT 创造者所需的技能，对此我感到高兴，”国际电联电信发展局主任布哈伊马·萨努表示。萨努先生称赞尼日利亚联邦通信技术部、土耳其移动和都柏林城市大学鼓舞人心的举措。尼日利亚通信技术部近期在全国的学校发起了“数字女生俱乐部”活动，培训女生们在 ICT 游戏、应用开发、网站制作和计算机编程方面的技能。土耳其移动的“雪花莲”项目为那些接受软件开发培训并参加过土耳其第一届移动应用马拉松的年轻女性提供理工科奖学金。都柏林城市大学发起了已开展一年的“编程女孩”活动，教授女孩如何编程并树立信心。

国际电联预计，在未来数年内，空缺的 ICT 岗位将超过 200 万个。学习编程、应用开发和计算机科学的年轻女性将很容易进入 ICT 职场，由此增强自己的经济能力。“赋予年轻女性权力，以便利用 ICT 来充分发挥她们的潜能，这不仅有利于她们个人，而且整个社会和经济亦将受益，”布哈伊马·萨努在他的年轻女性与信息通信年度致辞中如此表示。

请与 girlsinict@itu.int 联系，向我们讲述您的信息通信年轻女性日庆祝活动情况，让我们在国际电联[信息通信与年轻女性门户网站](http://www.itu.int)上共享您的活动照片和视频。

请在推特“#GirlsInICT”和国际电联 2014 年信息通信年轻女性日活动 Facebook 网页 <https://www.facebook.com/events/261028464066900/> 上跟踪相关活动的讨论情况。

请从此观看[国际电联秘书长哈马德·图埃博士](#)和[国际电联电信发展局主任布哈伊马·萨努先生](#)的信息通信年轻女性日视频讲话。

欲获取更多信息，请联系：

媒体关系和公众信息负责人
Sarah Parkes

电子邮件：sarah.parkes@itu.int

电话：+41 22 730 6135

手机：+41 79 599 1439

电信发展局公共关系
Monica Albertini

电子邮件：monica.albertini@itu.int

电话：+41 22 730 5317

手机：+41 79 808 6065

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