

## 世界信息社会日聚焦下一代 国际电联宣布三位获奖者

2007年5月16日，日内瓦 — 今年世界信息社会日（2007年5月17日）的主题是，使数字革命的益处惠及世界各地的青年。信息社会世界高峰会议（WSIS）认识到，青年是未来的劳动大军，是信息通信技术的率先采用者。峰会呼吁赋予青年能力，使他们成为建设包容性的信息社会的主要力量。世界各国领导人在峰会突尼斯阶段会议上承诺，将积极吸引青年参与基于信息通信技术的创新性开发计划，并增加他们的参与机会。5月17日是国际电联1865年成立的纪念日，并一直作为世界电信日举行庆祝。

今年，联合国秘书长潘基文先生的世界信息社会日致辞将重点放在“惠及下一代”的主题上，他说，“青少年是ICT用户中最出成果且精通内行的一族。我敦请政策制定者和业界领导人集思广益，与青少年开展合作，开发出适用的技术、应用和服务，推广信息通信技术的应用。”他补充说，享用到ICT的青少年往往会在求知路上突飞猛进，可以颇为轻松地“逾越”沟通障碍。

“在日益网络化的世界中，青年不仅受益匪浅，也往往推动着创新与实践。”国际电联秘书长哈玛德·图尔博士在其致辞中指出。“为培养下一代进行投入，这是实现各国人民发展愿望的关键所在，尤为有效的方法是在当今儿童中普及通信并提高他们的能力。”

今年，国际电联将重点放在使青年融入信息通信技术和服务的开发上，借此提供给青年更多的机遇、丰富今后的选择。国际电联的青年计划自2003年起开始运作，重点放在信息通信技术（ICT）领域的能力建设、教育和工作经验方面。青年教育计划“YES”的奖学金主要颁发给来自最不发达国家和发展中国家的电信及相关领域的未来领军人物。

### **卡塔尔公主发起支持国际电联青年举措的活动**

卡塔尔公主、“援助亚洲举措”（*Reach out to Asia*）的主席 Sheikha Al-Mayassa Bint Hamad Al-Thani 殿下将与国际电联一同发起一项争取筹集200万瑞士法郎的活动，以便在今后三年内，即，2010年以前，资助新创的250份奖学金，同时提供1000个新的实习机会。“能够与国际电联一同发起这项活动，促使青年享有ICT教育和工作机会，我深感荣幸，”Sheikha Al-Mayassa 公主说。“至关重要是，各国政府、业界、国际组织和民间团体应携手合作，帮助世界各地的青年利用教育和信息通信技术的潜力，参与各自社区的社会经济发展。”

国际电联的青年计划得到了各成员国以及私营部门的支持，其中包括阿尔卡特-朗讯、Thales 通信公司（法国）、ANACOM（葡萄牙）、国家电信研究院（埃及）、诺基亚公司（芬兰）和沃达丰公司（英国）。

### **颁发国际电联世界信息社会奖**

全球庆祝活动的重点是**国际电联世界信息社会奖**的颁奖典礼。2007年的获奖者为：多米尼加共和国第一夫人 Margarita Cedeño de Fernández 博士阁下、代表美国 Mozilla 公司的 Mitchell Baker 女士以及俄罗斯联邦的 Mark Krivocheev 教授。

去年的获奖者是塞内加尔总统阿卜杜拉耶·瓦德阁下和格莱闽银行总经理默罕墨德·尤努斯教授（之后又获得诺贝尔和平奖）。**国际电联世界信息社会奖**授予在信息社会建设中做出突出贡献的个人。个人成就可体现为社会成果、对社会舆论的影响、或重要的技术创新。

Margarita Cedeño de Fernández 博士做出的贡献是，向多米尼加共和国最贫困地区的居民提供技术服务，赋予他们能力，以便参与发展进程，为该国社会、文化和经济发展做出贡献。有 135 个社区技术中心提供电信和 ICT 服务，重点放在包括妇女和女童在内的计划方面。

Mozilla 公司是一个全球社区和公众利益组织，致力于改善世界各地人们的互联网接入。该组织的使命是，开发世界级、利用开放源代码、符合所有标准的互联网技术与应用。该组织提供的软件可以免费下载，而且，在获取 Mozilla 的公众许可证后，任何人均可获取源代码并可以进行修改和再分发。在 Mozilla 公司被称为 Chief Lizard Wrangler（译者注：相当于总裁）的 Mitchell Baker 女士努力将开放源代码开发技术与商业构件开发结合起来。

Mark Krivocheev 教授因电视图像质量（特别是高清晰度电视（HDTV））主观评估方面的开发工作而获得了一项终生成就奖。在国际电联的国际无线电咨询委员会（CCIR）通过了有关 HDTV 的各项建议书以后，Mark Krivocheev 教授在世界上声名显赫，并获得法国国家骑士勋章。

### **监控信息社会建设进展的新网站**

为落实信息社会世界高峰会议（WSIS）各行动方面的工作，将于 2007 年 5 月 14-25 日在日内瓦拉开一系列活动的帷幕。内容见[www.itu.int/newsroom/press\\_releases/2007/08-zh.html](http://www.itu.int/newsroom/press_releases/2007/08-zh.html)。

为评估各国在信息社会世界峰会落实工作方面所取得的进展，国际电联通过一个专用网站征求输入文件：[www.itu.int/wisd/2007/wsis-implementation/index.html](http://www.itu.int/wisd/2007/wsis-implementation/index.html)。开办这一网站的目的在于宣传各国的举措和最佳做法，同时推进协作。一些国家已经提交了相关文稿。

### **欲知详情，请联系**

Sanjay Acharya

国际电联，媒体关系与公共信息工作负责人（Chief, Media Relations and Public Information）

电话：+41 22 730 6135

电子邮件：[pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int)

### **有关世界信息社会日**

2005 年 11 月在突尼斯举行的信息社会世界高峰会议对国际电联作为联合国负责电信和信息通信技术的机构予以肯定，呼吁联合国将 5 月 17 日宣布为世界信息社会日。5 月 17 日长期以来一直被公认为世界电信日。1865 年国际电联诞生于此日。经联合国大会批准，一年一度的世界信息社会日让全球聚焦于信息通信技术的数字化革命及其为全世界人民带来的巨大福祉。国际电联在 2006 年 11 月召开的全权代表大会批准将 5 月 17 日作为世界电信和信息社会日，并开展庆祝活动。欲知详情，请访问 [www.itu.int/wisd/2007/index-zh.html](http://www.itu.int/wisd/2007/index-zh.html)。

### **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，全球各国政府和私营部门通过该组织共商网络和业务发展大计。140 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。

国际电联还组织全球和区域性展览和论坛，使政府和电信行业最具影响力的代表会汇聚一堂，交流意见、知识和技术，以造福国际社会，特别是发展中世界。

从宽带互联网到最新一代的无线技术，从航空和水上导航到射电天文和卫星气象，从电话和传真业务到电视广播和下一代网络，国际电联在促进世界沟通方面继续发挥着主导作用。