



新闻稿

国际电联 2013 期间网络安全倍受关注

国际电联各合作伙伴鼓足士气打击网络威胁

2013 年 11 月 22 日，曼谷 - 于 11 月 19-22 日在曼谷举办的国际电联 2013 年世界电信展以“迎接数字世界的变革”为主题，特别关注网络安全。

位于国际电联 2013 年世界电信展展览大厅中央位置的网络安全展区充分显示出各合作伙伴为增强在线世界的网络安全能力同心协力产生的力量和必要性。

包括 ABI Research、Nuix、High Tech Bridge、The Cyber Guardian、赛门铁克、区域网络安全中心（RCC）和国际打击网络威胁多边伙伴关系（IMPACT）在内的国际电联合作伙伴共同设立的网络安全展区展示并分发了有关为确保数字环境的安全性而开展的网络安全活动信息。

展览大厅举办的题为“提高发展中世界的网络安全能力：需求、挑战和公众私营伙伴关系的作用”探讨了 ITU-IMPACT 及其伙伴在遵守互联网的基本价值和经济重要性的同时为增强网络安全并进一步发展帮助发展中国家建设稳健的网络安全能力所取得的经验。

国际电联和 ABI Research 推出了全球网络安全指数（GCI）这是 ABI Research 和国际电联共同努力的结晶。ABI Research 是一家市场情报公司，专门服务于全球技术市场。GCI 将用来衡量各国的网络安全发展水平和能力。国际电联秘书长哈玛德·图埃表示：“我们有了这个最薄弱的环节，就不可能强大。我们可以从那些指数最高国家的最佳做法中汲取经验并全面培育合作和支持文化。否则，我们将付出沉重的代价。”展示以阿拉伯区域为例介绍了数据，阿曼排名最高，仅在其后的是摩洛哥和埃及。

国际电联安全标准讲习班概括了国际电联“有关安全和身份管理的标准”，详细介绍了国际电联电信标准化部门（ITU-T）保护上网儿童联合协调活动（JCA-COP）制定的各项安全标准。

保护上网儿童：跨越 2015 年的远景专场会议侧重于与保护上网儿童安全性相关的问题，是于 2013 年 9 月在哥斯达黎加举办的跨越 2015 年（BYND2015）全球青年峰会的延续。保护上网儿童举措旨在让青年获得保持安全并采取适当行动的能力，使他们在网络四届和在现实世界中一样具有责任感。尼日利亚第一夫人佩兴丝·乔纳森夫人作为国际电联保护上网儿童支持者向利益攸关各方发出行动呼吁：完善教育资源和资料并为与数字内容创建者交流提供便利，宣传言论、结社自由和在线隐私权利，并在有效框架内制定保护使用个人数据和知识产权的政策，从而对在线犯罪行为起到威慑作用。

Nuix 的演示介绍了基于主机的网络分析并对传统和主机调查之间的差异进行比照。演示还言简意赅地介绍了查找网络人为制作的技术从而检索到连接数据和历史信息。

今天，国际电联与 Trend Micro 正式签署了合作伙伴协议，使国际电联 193 个成员国以及 700 多家私营实体和学术机构得以获取全面打击网络威胁的最新信息。通过这项合作，国际电联将得益于 Trend Micro 的机构专业特长和研究成果。国际电联将定期与 Trend Micro 联名向具有影响力的关键部门和受众传播信息。

欲了解更多信息，请联系：

媒体关系和公共信息负责人

Sanjay Acharya

电话：+41 22 730 5046

手机：+41 79 249 4861

电子邮件：pressinfo@itu.int

媒体说明：国际电联 2013 年世界电信展视频和照片提供在：

视频：www.youtube.com/playlist?list=PLpoiPNlF8P2PpyXYDRaWq57UMZ0MnlpX_

照片：www.flickr.com/photos/itupictures/collections/72157630527796340/

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