



新闻稿

哥斯达黎加总统倡导保护上网儿童（COP）

劳拉·钦奇利亚总统到访国际电联突显其 COP 赞助人的职责

2012年5月30日，日内瓦 – 哥斯达黎加总统劳拉·钦奇利亚·米兰达今日到访国际电联日内瓦总部时重申了她作为国际电联保护上网儿童举措赞助人的职责。

钦奇利亚总统表示，她将呼吁世界各国元首和政府首脑加强 COP 框架并设立致力于保护上网儿童的国家委员会。

国际电联秘书长哈马德·图埃感谢钦奇利亚总统与世界各国领导人对接纳 COP 议程的持续支持。他也称赞哥斯达黎加在鼓励女性和年轻女性考虑在不断发展的信息通信技术（ICT）领域创业方面制定的各项积极政策。图埃博士鼓励哥斯达黎加在每年四月的第四个星期四庆祝国际“**信息通信年轻女性日**”，并在明年组织各项活动。他指出，国际电联希望有机会明年在哥斯达黎加联合举办一届有关“年轻人与 ICT”主题的全球性大会，特别侧重于解决年轻人失业危机并加强全球确保保护上网儿童工作的各项 ICT 解决方案。

作为一位重要的数字倡导者，钦奇利亚总统也积极支持国际电联通过智能技术促进环境可持续性，同时致力于实现 ICT 行业“绿色化”的“绿色 ICT 议程”。国际电联秘书长哈马德·图埃和钦奇利亚总统就进一步促进和制定绿色 ICT 议程在有助于即将召开的 Rio+20 大会取得成功方面可发挥的重要作用达成了一致。他们就此探讨了明确提及 ICT 和宽带，在快速变化的信息社会中实现可持续发展和全面数字包容性的必要性。

###

欲获取更多信息，请联系：
国际电联媒体关系和公共信息处负责人
Sanjay Acharya
电子邮件：sanjay.acharya@itu.int
电话：+41 22 730 5046
移动电话：+41 79 249 4861

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**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