



公报

国际电联、Facebook 与非洲保护上网儿童教育和宣传中心 在埃塞俄比亚启动保护上网儿童项目 提倡智能、安全、负责任地使用数字技术

2013年8月29日，日内瓦 - 根据“保护上网儿童”（COP）举措，国际电联已建立了国际协作网络，旨在通过与其它联合国机构和伙伴共同就安全的在线行为提供指导来促进在全球范围内开展保护在线儿童的活动。

作为该项工作的一部分，国际电联正与非洲保护上网儿童教育和宣传中心（ACOPEA）合作，开展培训社区积极分子及重要安全信息和工具领域内其他人的试验活动。ACOPEA 的项目和教育资源符合保护上网儿童举措的范围和目标，将促进对数字技术智能、安全和负责任的使用。

项目预期成果之一即是与教员/老师一起在 25 所学校开展培养意识和培训会。

Facebook 与国际电联及 ACOPEA 合作，为该项目举措提供了财务支持。三方均对数字赋权及确保非洲儿童和青年人获得安全可靠的上网体验怀着强烈的兴趣。

试验工作主要以埃塞俄比亚为重点，但各方均渴望由其引领整个非洲有关保护上网儿童安全重要性的教育和提高意识活动。

该项目旨在促使国际电联及其国际合作伙伴接触所有利益攸关方，更好地了解问题并调动对泛非洲可持续保护上网儿童的支持。

欲获取更多信息，请联系：

国际电联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：sanjay.acharya@itu.int

Daniel Asfaw

电话：+251 911672284

电子邮件：Daniel.asfaw@acopea.org

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