



新闻稿

## 国际电联 2013 年世界电信展青年创新者 大赛 10 位获奖者尘埃落定

青年社会企业家寻求利用技术改变世界

[媒体注册开始](#)

2013 年 10 月 10 日，日内瓦 - 国际电联电信展览部宣布了第三年度青年创新者大赛获奖者名单。本项大赛面向世界各地 18-26 岁的青年社会企业家，征求应对全球发展挑战、以新创企业或初始概念的形式展现的创新数字解决方案。获奖者将出席于 11 月 19-22 日在泰国曼谷举行的世界重量级社交和知识分享活动—国际电联 2013 年世界电信展。

在全球 88 个国家提交的 600 多份参赛作品中，10 份作品因在其各自领域内可能具有的最大社会影响力以及在商业上取得成功的潜质而最终获选：

- **Al Dalilah Advanced Operational GPS**-利用气象数据发明的先进跟踪和第一个响应系统  
(代表: Ahmed Fawzi, 埃及)
- **Broad Street Maps**-产生个性化医疗图以支持各医疗机构 (代表: Hannah Judge, 美国)
- **KUMBA Connect**-加勒比无业移民与设在英国的加勒比公司技术人才的连接界面  
(代表: Keston Perry, 特立尼达和多巴哥)
- **Land-Sea Digital Bridge**-连接渔船和海岸电台的 HF 数字无线电通信系统  
(代表 Nguyen Tran Hoang, 越南)
- **M-Tambula**-使用移动电话互动语音响应方便老年人获得公共服务  
(代表: Brenda Katwesigye, 乌干达)
- **NduruApp**-管理道路安全各方面的一站式移动应用 (代表: Thomas Kioko, 肯尼亚)
- **Open Curriculum**-提供本地标准、小学和中学 K12 教育资料的在线平台  
(代表: Varun Arora, 印度)
- **SalvageHub**-减少个人和零售店食品损耗的网络和移动平台  
(代表: Oscar Ekponimo, 尼日利亚)
- **SiSwApp**-为移民劳动者提供的英语-斯瓦特语翻译应用  
(代表: Timothy McDermott, 澳大利亚/斯威士兰)
- **Tudlo Disaster and Emergency App**-用于应急和赈灾的多用途信息平台  
(代表: Yvone Loremia, 菲律宾)

在曼谷举行的国际电联 2013 年世界电信展上，青年创新者大赛获奖者将参与一项速成计划，将自己的项目带到更高层面，参加由创新辅导员和业界专家举办的一对一辅导、实用讲习班培训，2012 年大赛获奖者的伙伴指导并获得在展场的“创新园地”向活动的重量级观众展示其项目的机遇。获奖者也将围绕最高 5 000 美元的创意奖和最高 10 000 美元的创新项目奖展开争夺。

“这些聪慧的年轻人为应对本国，乃至世界面临的发展挑战提出了具有创新意义的技术解决方案。”国际电联秘书长哈玛德·图埃如此表示。“通过国际电联世界电信展将大赛获奖者带上世界 ICT 舞台，使他们得以与展会颇具影响力的观众密切接触，体会企业家的经验并了解专家和 2012 年获奖伙伴的成功故事。这些沟通和对话将成为改变世界的真正力量。”

有关青年创新者项目和大赛的更详细信息，请查阅 <http://world2013.itu.int/event/young-innovators-competition-2013/>。

欲了解更多信息，请查阅：<http://world2013.itu.int/>，或联系：

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](mailto:sanjay.acharya@itu.int)

咨询媒体认证事宜，请联系：

**Soraya Abino Quintana**

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

## 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。150 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](http://www.itu.int)