



新闻公报

斯里兰卡南部的农村学校连入 ICT 国际电联加强合作伙伴关系，连通学校和社区

2011年5月3日，日内瓦 — 国际电联和斯里兰卡电信监管委员会（TRCSL）启动了一个项目，连通斯里兰卡南部 Akuressa 省的 25 所学校。根据“连通学校，连通社区”举措，将提供计算机、打印机和互联网连接等 ICT 工具。

在公共 — 私营 — 大众的合作伙伴关系（4P）框架模式下，电信运营商、互联网服务提供商（ISP）和非政府组织（NGO）作为合作伙伴加入项目，协助在斯里兰卡的农村学校通过 ICT 获取教育。这些学校的一部分位于边远的社区中。该项目旨在将这些学校转化为连通的社区 ICT 中心。其长期的可持续性将为儿童、妇女、原住民、残疾人和那些居住在斯里兰卡农村、偏远和欠发达地区的人民等边缘化和弱势群体提供重要的链接。

此外，英特尔公司计划通过“英特尔教育计划”向 31 所学校的 62 名教师提供培训，这将帮助教师们成为更加得力的教育工作者。此计划需要培训教师将技术融合到授课中，提高其学生解决问题、批判思维和协作技能的水平。

斯里兰卡教育部部长 H.M. Gunasekara 先生感谢国际电联、斯里兰卡电信监管委员会、英特尔公司和亚洲开发银行（ADB）在资助一个促进斯里兰卡农村地区 ICT 教育的项目上所给予的合作和援助，并表示：“该举措为我们的学校提供了实现我国 ICT 目标所亟需的 ICT 设备、技能和教师进修。”

国际电联秘书长哈玛德·图埃在声明中指出：“这是一项重要的举措，是向斯里兰卡农村和边远地区推广 ICT 接入的一个重要里程碑。它不仅使教师和学生获益，边缘和贫困社区也将受益。这种或称之为‘4P’的公共 — 私营 — 大众合作关系推广以学校为基础的社区 ICT 中心，是为斯里兰卡提供数字机遇方面引人注目、价格可承受且可持续发展的向前推动步骤。”国际电联亚太地区区域代表处区域代表金恩珠女士代表秘书长发表了以上讯息。

斯里兰卡电信监管委员会总干事 Anusha Palpita 先生指出：“该项以学校和农村社区为导向的 ICT 项目将使农村地区，特别是农村学校受益，预期未来后者将在向我国的农村和边远地区普及 ICT 知识方面发挥关键作用。”

提高连通性，促使学校成为社区宽带 ICT 中心涉及到了解和实施技术、相关政策和监管框架、成本分析以及获取终端用户设备等一系列必须整体解决的重要问题，其中包括为教师和当地社区成员提供低成本计算设备和基本的 ICT 培训，为儿童提供一个安全的在线和物理环境，为残疾人提供辅助技术和容易获取的环境以及制作并获取用于教育的内容等。

欲获取更多信息，请联系：

国际电联

媒体关系和公共信息处处长

Sanjay Acharya

电话：+41 22 730 5046

手机：+41 79 249 4861

电子邮件：sanjay.acharya@itu.int

国际电联亚太地区代表处

高级顾问

Sameer Sharma

电话：+66 2 574 9326

电子邮件：sameer.sharma@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。145 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