



新闻稿

国际电联与 Nexpedience 联手推进非洲宽带发展 初期将在非洲大陆的六个国家部署基站

2012年8月2日，日内瓦 - 国际电联将与世界领先的专利点到多点宽带基础设施提供商 Nexpedience 结成伙伴关系，推进宽带在非洲的发展。

根据规定的条件，Nexpedience 公司将提供价值一百万美元的 180 个新的 Expedience 基站，计划部署在该大陆的六个国家。新基础设施的首个受益国是布隆迪，还计划在吉布提、布基纳法索、马里、卢旺达和斯威士兰进行部署。

Nexpedience 的基站专门为农村部署设计，可经受住极端的气象条件，并能实现 32 公里的扇区覆盖。

国际电联在非洲的无线宽带网项目旨在发展和实现无线宽带互连互通与应用，将向全非洲的学校、医院以及农村与边远地区服务欠缺的人们提供免费或低成本的数字接入。

在日内瓦签署协议时，国际电联电信发展局（BDT）主任布哈伊马·萨努强调了使发展中国家成为全球宽带革命一部分的必要性：“这一伙伴关系代表着国际电联为将宽带技术推向世界—包括最贫穷的国家—所做的努力。我相信，这一新的伙伴关系将加快在整个非洲大陆部署宽带的速度，从而使从大城市到小村庄的各地用户均能从高速连接中受益。”

Nexpedience 公司总裁 Kiriako Vergos 指出：“使非洲的服务欠缺的人们用上宽带技术对于我们很重要。“宽带种籽”部署战略具有极大益处，而我们之所以决定与国际电联结成伙伴关系，是因为我们了解这个组织拥有合适的团队，可以将工作做好。”

国际电联秘书长哈玛德·图埃博士将新的协议称为“向连通非洲迈出的一大步”。2010 年，图埃博士促成了[宽带数字发展委员会](#)的创建，该委员会的目的是使宽带成为全球发展议程的核心内容。

欲获取更多信息，请联系：

环境建设和电子应用处
基础设施事务 IP 协调人
Desiré Karyabwite
电话：41 22 730 5009
电子邮件：desire.karyabwite@itu.int

国际电联
媒体关系和公共信息负责人
Sarah Parkes
电话：41 22 730 6135
移动电话：+41 79 599 1439
电子邮件：sarah.parkes@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 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

Nexpedience 简介

Nexpedience 是世界领先的专利点到多点宽带技术 Expedience 的所有者。该公司的业务遍及五大洲，推出了 70 条网络，部署了 2 万多个 BTS、1 百万个 CPE。www.nexpedience.com