



新闻稿

国际电联成本模型为监管移动漫游资费提供指导

国际电联推出判断漫游费用是否合理的新版技术指南和在线工具

2015年12月15日，日内瓦 - [ITU-T 国家监管机构（NRA）新版技术指南](#)将协助监管机构开展工作，为公平、可承受的国际移动漫游语音服务创建有利的环境。与新版技术指南同时发布的还有一个[在线工具](#)，为提供移动漫游语音服务的运营商提供计算成本的模型。

新版技术指南和配套的在线工具是根据国际电联成员更明确说明消费者所支付的漫游服务价格在多大程度上与其成本相称的要求而开发的。在测试了在线成本模型的基本版之后，对其进行了扩展，以便为监管机构提供更加全面的工具，为分析可能对移动漫游资费进行封顶提供指导。

“国际电联的成员有着独特的公共-私营伙伴关系，”国际电联秘书长赵厚麟如此表示。“我们的成员正携手合作，确保运营商在实现客户漫游方面的投资得到合理回报，且最终用户为漫游服务支付合理的价格。”

“移动漫游仍是各国、区域和国际层面的焦点，”国际电联电信标准化局主任李再摄指出。“ITU-T 新版 NRA 技术指南和配套的在线工具将在有关移动漫游的讨论中确定各种遇到的问题，为国际电联成员推动这些讨论奠定共同的基础。”

国际移动漫游研究是国际电联负责信息通信技术（ICT）经济 and 政策问题的标准化专家组 [ITU-T 第 3 研究组](#) 的一个重要研究方向。

国际电联已努力为各利益攸关方提供一个中立的平台，讨论为监管移动漫游服务提供指导方面的最佳做法。新版的技术指南和配套的在线工具是 ITU-T 第 3 研究组两年多漫游成本研究的成果。该研究组继续为达成一项概述可引导市场形成最低、最公平移动漫游资费而进行监管干预的新国际标准（ITU-T 建议书）而开展工作。

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

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（ICT）事务的主导机构，与 193 个成员国和来自 700 多家私营部门实体和学术机构的成员一道，推进 ICT 领域的创新。国际电联成立于 1865 年，作为负责协调无线电频谱全球共享使用、积极推进卫星轨道分配中的国际合作、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的政府间组织，国际电联于 2015 年庆祝 150 周年华诞。国际电联开展宽带网络、尖端无线技术、航空和水上导航、射电天文学、海洋监测和基于卫星的地球监测以及日益融合的固定-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