



新闻稿

全球启动 694-790 MHz 频段的移动宽带服务

2015年11月23日，日内瓦 - 11月2至27日召开的国际电联世界无线电通信大会（WRC-15）做出重要决定，将在[国际电联1区](#)（欧洲、非洲、中东和中亚）的694-790 MHz频段提供移动宽带增容和数字红利落实工作的全球协调解决方案。

根据该决定，与2007年世界无线电通信大会（WRC-07）为国际电联2区（美洲）和3区（亚太）做出的决定相同，将这一频段划分给国际电联1区的移动业务并确定用于国际移动通信（IMT）。

WRC-15通过的规定将向电视广播，尤其是区域通信联合体（RCC）国家在此频段运行的航空无线电导航系统提供充分保护。

“WRC-15的决定成为无论位于何方，也无论采用何种网络和终端的全球宽带移动发展的里程碑，”国际电联秘书长赵厚麟说，“它将在缩小数字差距的工作中大有作为，同时充分保护正在此频段运行的其他业务。”

国际电联无线电通信局主任弗朗索瓦·朗西指出：“WRC-15就694-790 MHz频段全球协调所做的决定，为制造商和移动运营商在目前服务欠缺区域以合理价格提供移动宽带服务创造了条件。”

媒体信息：

- 世界无线电通信大会正在日内瓦国际会议中心（CICG）举行（11月2-27日）。
- [认证](#)信息见[WRC-15 Newsroom](#)。
- UN媒体认证有效。
- 在位于Varembé大街的国际电联Montbrillant大楼的注册台领取照片胸牌。
- 未经许可不得擅入会场。
- 媒体认证查询：pressreg@itu.int

详情，请登录 www.itu.int/en/newsroom/wrc15/Pages/default.aspx 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

国际电联无线电通信局宣传官
Grace Petrin
电话：+41 22 730 5810
手机：+41 79 599 1428
电子邮件：brpromo@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