



公报

国际电联世界无线电通信研讨会 侧重于无线电频率频谱和卫星轨道的规则问题 活动将协助国际电联成员筹备即将举行的 2015 年世界无线电通信大会

2014 年 12 月 8 日，日内瓦 - 2014 年世界无线电通信研讨会今日在日内瓦开幕，会期为 2014 年 12 月 8-12 日。本次研讨会侧重于无线电频率频谱和卫星轨道的规则问题，尤其是国际电联《无线电规则》条款的应用。

注册参加本次活动的与会者有 400 多人，来自 90 多个国家。

国际电联秘书长哈马德·图埃表示：“每两年举办一次的世界无线电通信研讨会可使国际电联世界各地的成员亲身体验国际电联的通知程序，也是他们熟悉规范和管理无线电频率频谱和卫星轨道使用程序的良机。”

研讨会的前两天专门讨论地面和空间业务的国际频率管理和无线电通信的标准化。后三天中，与会者可亲身体验国际电联的通知程序及国际电联无线电通信局向国际电联成员提供的软件和电子出版物。

“当前的无线电通信正不断变化，”国际电联无线电通信局主任弗朗索瓦·朗西先生指出。“这些变革由技术进步和实践中的变化所导致，需要在国际频谱规则中加以反映。”

2014 年世界无线电通信研讨会（WRS-14）及各区域性无线电研讨会提供了在 2012 年世界无线电通信大会之后更深入地了解修订后规则的机会。这些研讨会也旨在通过给予与会者基本的技术和规则背景信息，帮助他们为即将于 2015 年 11 月 2-27 日在日内瓦举行的下届国际电联世界无线电通信大会（WRC-15）做好准备。

《无线电规则》（2012 年版）可在以下网址在线查阅：www.itu.int/pub/R-REG-RR/en。

欲获取更多信息，请查询 <http://www.itu.int/go/ITU-R/WRS-14> 或联系：

欲了解更多信息，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

国际电联无线电通信局宣传联络官
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事务的主导机构。近 150 年以来，国际电联一直致力于无线电频谱共享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。国际电联开展宽带网络、新一代无线技术、航空和水上导航、射电天文学、卫星气象学、日益融合的固定与移动电话、互联网和广播技术等领域的工作，图连通世界之大业。www.itu.int