



新闻稿

## 以色列 – 巴勒斯坦达成协议 给予巴勒斯坦运营商“专用频率” 将与以色列运营商共用附加频率

2015年11月20日，日内瓦 – 针对巴勒斯坦蜂窝移动运营商专用无线电频率指配以及巴勒斯坦与以色列运营商共用无线电频率指配的一项以巴协议已经达成。

“这项有利于蜂窝移动电话运营的以巴协议是改善双方之间关系的重大里程碑，无疑将有助于为巴勒斯坦人民提供服务的现代、可靠的电信网络的实现，”国际电联秘书长赵厚麟指出。

“国际电联高度赞赏参与达成此项协议的各方所表现出的合作与妥协精神。我们赞许各方为实现这一重要成果所做的努力。这项协议的签署必将推进目前在日内瓦召开的[世界无线电通信大会](#)强化全球通信的工作。”

“国际电联将继续在巴勒斯坦及该区域的其它地方推广电信网络和蜂窝移动服务，”国际电联无线电通信局主任弗朗索瓦·朗西指出。

巴勒斯坦运营商将能够建设完全与以色列网络分开的独立的宽带蜂窝移动网络。此外，巴勒斯坦和以色列宽带蜂窝移动网络的运营将分别由各自的主管当局监管。

在以巴协议于昨天（11月19日）签署之后，自11月2至27日正在日内瓦举行的国际电联无线电通信大会（WRC-15）对这一将2100 MHz频段的频率指配给巴勒斯坦蜂窝移动运营商的以巴双边协议表示欢迎。

此外，WRC-15通过了有关向巴勒斯坦提供援助和支持的大会第12号决议修订版，其中做出决议，继续向巴勒斯坦提供援助，以便使巴勒斯坦能够获取和管理所需的频谱，从而运营电信网络和无线业务。该决议呼吁国际电联采取额外措施，加强和发展无线电信基础设施以及新的技术和服务，同时提供专项援助和支持，尤其在频谱管理和频率指配方面。

“我向各位保证，国际电联将进行与巴勒斯坦和以色列当局一同努力，确保向普通公民提供更好的通信服务，”国际电联秘书长赵厚麟如是说。

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](mailto:sanjay.acharya@itu.int)

国际电联宣传处长  
**Paul Conneally**

电话：+41 22 730 5601

手机：+41 79 592 5668

电子邮件：[paul.conneally@itu.int](mailto:paul.conneally@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](http://www.itu.int)