



无线电通信局（BR）

行政通函
CACE/1192

2026年6月12日

致国际电联各成员国主管部门、无线电通信部门成员、参加无线电通信第7研究组工作的ITU-R部门准成员以及国际电联学术成员

事由： 无线电通信第7研究组（科学业务）
- 批准了1份新的和2份经修订的ITU-R建议书

根据ITU-R第1-9号决议（A2.6.2.3段）规定的程序，通过2026年4月9日第[CACE/1182](#)号行政通函，提交了1份新的和2份经修订的ITU-R建议书草案。

有关该程序的条件已于2026年6月9日得到满足。

国际电联将公布已经批准的建议书，本通函的附件中提供了建议书的标题及分配的编号。

主任
马里奥·马尼维奇

附件： 1件

附件

已经批准的ITU-R建议书的标题

ITU-R 建议书	标题	文件
RA.2178-0	全球大地测量甚长基线干涉测量网络	7/38(Rev.1)
RS.577-8	用于卫星地球探测（有源）和空间研究（有源）业务中星 载有源传感器的频段和所要求的带宽	7/42(Rev.1)
TF.374-7	精确的频率和时间信号发射	7/47(Rev.1)
