



无线电通信局（BR）

行政通函
CACE/627

2013年9月11日

致国际电联各成员国主管部门、无线电通信部门成员
和参加无线电通信第1研究组工作的ITU-R部门准成员

事由： 无线电通信第1研究组（频谱管理）

- 根据ITU-R第1-6号决议第10.3段（以信函方式同时通过和批准程序）以信函方式通过1份新建议书草案和6份建议书的修订草案，并同时予以批准

根据ITU-R第1-6号决议（第10.3段）规定的程序，通过2013年6月28日的第CACE/616号行政通函，提交了1份新建议书草案和6份建议书修订草案，以便以信函方式同时通过和批准（PSAA）。

有关该程序的条件已于2013年8月28日得到满足。

已经批准的建议书将由国际电联公布出版。本通函附件提供了这些建议书的标题和分配的编号。

主任
弗朗索瓦·朗西

附件： 1件

分发：

- 国际电联成员国各主管部门和参与无线电通信第1研究组工作的无线电通信部门成员
- 参加无线电通信第1研究组工作的ITU-R部门准成员
- 无线电通信研究组和规则/程序问题特别委员会的正副主席
- 大会筹备会议正副主席
- 无线电规则委员会委员
- 国际电联秘书长、电信标准化局主任、电信发展局主任

附件

获得批准的建议书标题

<u>ITU-R SM.2039建议书</u>	1/75(Rev.1)号文件
频谱监测演进	
<u>ITU-R SM.1837-1建议书</u>	1/63(Rev.1)号文件
测量无线电监测接收机三阶交调 截取点 (IP_3) 电平的测试程序	
<u>ITU-R SM.1537-1建议书</u>	1/64(Rev.1)号文件
带有自动频谱管理的频谱监测系统的 自动化和集成	
<u>ITU-R SM.1370-2建议书</u>	1/67(Rev.1)号文件
开发自动频谱管理系统的设计指南	
<u>ITU-R SM.1541-5建议书</u>	1/71(Rev.1)号文件
带外域的无用发射	
<u>ITU-R SM.1879-2建议书</u>	1/74(Rev.1)号文件
电力线高速数据电信系统对 470 MHz 以下 无线电通信系统的影响	
<u>ITU-R SM.1875-1建议书</u>	1/78(Rev.1)号文件
DVB-T覆盖测量和规划标准的验证	
