|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信局（BR）** | | |
| 行政通函  **CACE/750** | | 2015年9月4日 |
|  | | |
|  | | |
| **致国际电联各成员国主管部门、无线电通信部门部门成员和 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份新建议书和3份经修订的建议书，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2015年6月24日的第CACE/732号行政通函，提交了1份新建议书草案和3份经修订的建议书草案，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2015年8月24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  
  
获得批准的建议书的标题

ITU-R SM.2080-0建议书 [1/163(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0163/en)号文件

**监测接收机输出数据中时间信息的精确度**

ITU-R SM.1880-1建议书 [1/144(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0144/en)号文件

**频谱占用度测量和评估**

ITU-R SM.1600-2建议书 [1/145(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0145/en)号文件

**数字信号的技术识别**

ITU-R SM.1541-6建议书 [1/148(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0148/en)号文件

**带外域的无用发射**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_