|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信局（BR）** | | |
| 行政通函  **CACE/687** | | 2014年9月8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的程序）以信函方式通过5份ITU-R修订建议书，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2014年6月27日的第CACE/675号行政通函，提交了5份ITU-R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2014年8月27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：**

– 国际电联各成员国主管部门和参加无线电通信第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

– 无线电通信各研究组及规则/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  
  
已经批准的ITU-R建议书的标题

ITU-R SM.1051-3建议书 1/96(Rev.1)号文件

优先确定并消除406-406.1 MHz频段的有害干扰

ITU-R SM.1268-3建议书 1/97(Rev.1)号文件

监测站测量调频（FM）广播发射最大频偏的方法

ITU-R SM.1875-2建议书 1/98(Rev.1)号文件

DVB-T覆盖测量和规划标准的验证

ITU-R SM.1413-3建议书 1/102(Rev.1)号文件

无线电通信数据字典（RDD）

ITU-R SM.1603-2建议书 1/103(Rev.1)号文件

作为一种国家频谱管理方法的频谱再利用

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