|  |
| --- |
| 无线电通信局（BR） |
| 行政通函**CACE/817** | 2017年7月7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6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6研究组（广播业务）****– 根据ITU-R第1-7号决议A2.6.2.4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7份经修订的建议书，并同时予以批准** |
|  |
|  |
|  |
|  |

根据ITU-R第1-7号决议（**A2.6.2.4**段）规定的程序，通过2017年4月20日的第CACE/804号行政通函，提交了1份新建议书草案和7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2017年6月20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6研究组工作的无线电通信部门成员

– 参加无线电通信第6研究组工作的ITU-R部门准成员

– ITU-R学术成员

– 无线电通信第6研究组正副主席

– 大会筹备会议的正副主席

– 无线电规则委员会的委员

– 国际电联秘书长、电信标准化局主任、电信发展局主任

附件

已获批准的建议书的标题

ITU-R BS.2107-0建议书 [6/104](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0104/en)(Rev.2)号文件

赈灾国际电台（IRDR）用于高频（HF）频段应急广播

ITU-R BT.2095-1建议书 [6/106](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0106/en)号文件

利用专家观看协议主观评估视频质量

ITU-R BT.2100-1建议书 [6/112](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0112/en)号文件

用于制作和国际节目的高动态范围电视的图像参数值

ITU-R BS.2051-1建议书 [6/114](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0114/en)(Rev.1)号文件

用于节目制作的高级音响系统

ITU-R BT.1368-13建议书 [6/121](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0121/en)(Rev.1)号文件

VHF/UHF频段内地面数字电视业务的规划准则
（包括保护比）

ITU-R BT.2077-2建议书 [6/128](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0128/en)号文件

UHDTV信号的实时串行数字接口

ITU-R BS.2076-1建议书 [6/134](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0134/en)号文件

音频定义模型

ITU-R BS.2094-1建议书 [6/135](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0135/en)号文件

音频定义模型的通用定义

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