|  |  |
| --- | --- |
| 国 际 电 信 联 盟 | sigleITU |

|  |
| --- |
| 无线电通信局（传真：+41 22 730 57 85） |

|  |  |
| --- | --- |
| **行政通函****CACE/553** | 2011年12月14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6研究组工作的ITU-R部门准成员及
ITU-R学术成员**

**事由： 无线电通信第6研究组（广播业务）**

 **– 批准6份经修订的建议书**

根据2011年9月6日第CAR/321号行政通函，6份经修订的建议书草案已按照ITU-R第1-5号决议（第10.4.5段）规定的程序提交批准。

有关该程序的条件已于2011年12月6日得到满足。

国际电联将出版已获批准的建议书，本通函的附件列出了这些建议书的标题及分配的编号。

无线电通信局主任
弗朗索瓦•朗西

**附件：**1件

**分发：**

– 国际电联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

– 无线电通信各研究组及规则/程序问题特别委员会正副主席

– 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

获批准的建议书标题

ITU-R BS.1660-5建议书 6/BL/15号文件

用于规划甚高频（VHF）频段内的地面数字声音
广播的技术基础

ITU-R BS.1348-2建议书 6/BL/16号文件

在30 MHz以下频率进行数字声音
广播的业务要求

ITU-R BS.774-3建议书 6/BL/17号文件

在甚高频/超高频（VHF/UHF）频段内使用地面发射机
向车载、便携和固定接收机进行数字
声音广播的业务要求

ITU-R BS.1114-7建议书 6/BL/18号文件

对30-3 000 MHz频率范围内车载、便携式和
固定接收机的地面数字声音广播系统

ITU-R BT.1306-6建议书 6/BL/19号文件

数字地面电视广播的纠错、
数据成帧、调制和发射方法

ITU-R BT.1368-9建议书 6/BL/20号文件

甚高频/超高频（VHF/UHF）频段内地面数字电视
业务的规划标准，包括保护比

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