



## 无线电通信局（BR）

行政通函  
CACE/969

2021年1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、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1-8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2份新建议书和6份经修订的ITU-R建议书，并同时予以批准

根据ITU-R第1-8号决议（A2.6.2.4段）规定的程序，通过2020年10月29日的第CACE/961号行政通函，提交了2份新建议书草案和6份经修订的ITU-R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2020年12月29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  
马里奥·马尼维奇

附件：1件

## 附件

### 已获批准的建议书标题

ITU-R建议书	标题	文件号
BT.2136-0	用蒙特卡罗仿真法评估其他业务对数字地面电视广播的干扰	6/72
BT.2137-0	适用于节目制作的互联网协议（IP）接口的技术	6/77
BT.2111-2	高动态范围电视系统色彩条测试模式规范	6/58
BT.1877-3	第二代数字地面电视广播系统的纠错、数据成帧、调制和发射方法及选择指南	6/71
BT.2016-2	利用VHF/UHF频段手持接收机进行地面多媒体广播移动接收的纠错、数据成帧、调制和发射方法	6/74
BT.2073-1	将高效视频编码（HEVC）用于UHDTV和HDTV广播	6/78
BT.2075-3	集成广播宽带系统	6/81
BS.1615-2	在30 MHz以下频率进行数字声音广播的“规划参数”	6/84

---