



无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)

行政通函  
CACE/532

2011年3月18日

致国际电联成员国主管部门和  
参加无线电通信第6研究组及规则/程序问题特别委员会  
工作的无线电通信部门成员、ITU-R 部门准成员

事由: 无线电通信第6研究组

- 根据ITU-R第1-5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5份新建议书和10份经修订的建议书

## 广播业务

根据ITU-R第1-5号决议(第10.3段)规定的程序,通过2010年12月8日的第CAR/307号行政通函,以信函方式(PSAA)提交了5份新建议书和10份经修订的建议书,以便同时通过和批准。

有关该程序的条件已于2011年3月8日得到满足。

已经批准的建议书将由国际电联公布出版。本通函附件列出了这些建议书的标题和分配给它们的编号。

无线电通信局局长  
弗朗索瓦·朗西

附件: 1件

### 分发:

- 成员国各主管部门和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
- 无线电通信研究组和规则/程序问题特别委员会的主席和副主席
- 大会筹备会议的主席和副主席
- 无线电规则委员会的委员
- 国际电联秘书长、电信标准化局局长、电信发展局局长

## 附件

### 获得批准的建议书标题

ITU-R BT.1885建议书

6/269(Rev.1) 号文件

在减少带宽参考的情况下标清数字广播电视的  
客观感知视频质量测量

ITU-R BT.1886建议书

6/275(Rev.1) 号文件

HDTV工作室制作中使用的平板显示器的  
参考光电转换功能 (EOTF)

ITU-R BT.1887建议书

6/290(Rev.1) 号文件

多媒体广播中MPEG-2传送串中IP包的承载

ITU-R BT.1888建议书

6/309(Rev.1) 号文件

文件广播系统的基本元素

ITU-R BT.1889建议书

6/310(Rev.1) 号文件

交互式数字广播业务的通用应用环境

ITU-R BT.601-7建议书

6/270(Rev.1) 号文件

标准4:3和宽屏16:9长宽比的数字电视的工作室编码参数

ITU-R BS.1770-2建议书

6/272(Rev.1) 号文件

测量音频节目音量和实际峰值音频水平的算法

ITU-R BR.1384-2建议书

6/278(Rev.1) 号文件

**配有画面或无画面的多信道录音的国际交换参数**

ITU-R BT.1122-2建议书

6/288(Rev.1) 号文件

**SDTV和HDTV发射和二次分布系统的编解码器用户要求**

ITU-R BS.647-3建议书

6/293(Rev.1) 号文件

**广播工作室的数字音频接口**

ITU-R BT.1563-1建议书

6/295(Rev.1) 号文件

**使用键长值的数据编码协议**

ITU-R BT.1618-1建议书

6/296(Rev.1) 号文件

**数据速率为25和50 Mbit/s的基于DV的  
音频、数据和压缩视频的数据结构**

ITU-R BT.1306-5建议书

6/298(Rev.1) 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.1722-2建议书

6/308(Rev.1) 号文件

**交互式电视应用的执行引擎的指令集的的协调**

ITU-R BT.1833-1建议书

6/312(Rev.1) 号文件

**通过手持接收机移动接收多媒体和数据广播应用**