



无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)

行政通函
CACE/505

2010年3月31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10份新建议书和9份经修订的建议书
- 废除10份建议书

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2009年12月18日的第CAR/290号行政通函,以信函方式(PSAA)提交了10份新建议书和9份经修订的建议书,以便同时通过和批准。另外,研究组建议废除10份建议书。

有关该程序的条件已于2010年3月18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1列出了这些建议书的标题和分配给它们的编号。附件2为废除建议书的清单。批准这些新建议书的一些导致随之废止一些现有的相关建议书。这些建议书列于附件3。

无线电通信局局长
瓦列里·吉莫弗耶夫

附件: 3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1

获得批准的建议书标题

ITU-R BS.1864建议书	6/175(Rev.1)号文件
数字电视节目国际交换响度的操作方法	
ITU-R BT.1865建议书	6/181(Rev.1)号文件
用于监测广播链中SDTV和HDTV 信号错误的元数据	
ITU-R BT.1866建议书	6/182(Rev.1)号文件
在具有全参考型信号情况下用于采用低清电视的广播应用的 客观视觉视频质量测量技术	
ITU-R BT.1867建议书	6/183(Rev.1)号文件
在具有部分带宽参考型情况下用于采用低清电视的广播应用的 客观视觉质量测量技术	
ITU-R BT.1868建议书	6/198(Rev.1)号文件
对用于通过节目收集、一次分配和SNG网络传输电视 信号的编解码器的用户要求	
ITU-R BT.1869建议书	6/200(Rev.1)号文件
用于数字多媒体广播系统可变长分组的 复用方案	
ITU-R BT.1870建议书	6/203(Rev.1)号文件
数字电视广播发射的视频编码	

ITU-R BT.1871建议书 6/213(Rev.1)号文件

用户对无线麦克风的要求

ITU-R BT.1872建议书 6/218(Rev.1)号文件

用户对数字电子新闻采集的要求

ITU-R BS.1873建议书 6/221(Rev.1)号文件

用于演播室的串行多频道音频数字接口

ITU-R BT.1728-1建议书 6/178(Rev.1)号文件

**在电视节目制作和后期制作中使用
平板显示器指南**

ITU-R BT.1305-1建议书 6/197(Rev.1)号文件

**作为附加数据信号存在于符合ITU-R BT.656和ITU-R BT.799建议书的
接口中的数字音频和附属数据**

ITU-R BT.1845-1建议书 6/199(Rev.1)号文件

**将度量标准用于为不同图象质量级别、显示器尺寸和屏幕宽高比的
广播应用定制电视节目的导则**

ITU-R BT.1364-2建议书 6/204(Rev.1)号文件

数字组件演播室接口承载的附加数据信号的格式

ITU-R BT.1365-1建议书 6/205(Rev.1)号文件

**HDTV串行接口中作为附加数据信号的
24-bit数字音频格式**

ITU-R BS.1196-2建议书

6/206(Rev.1)号文件

数字广播的音频编码

ITU-R BT.1620-1建议书

6/208(Rev.1)号文件

**数据速率为100 Mbit/s的基于DV的音频、数据和
压缩视频的数据结构**

ITU-R BT.1199-1建议书

6/220(Rev.1)号文件

比特率压缩在HDTV演播室环境中的使用

ITU-R BT.1299-1建议书

6/222(Rev.1)号文件

**用于数字地面电视广播的全球通用系列
系统的基本成分**

附件 2

废除的建议书

ITU-R 建议书	标题
BT.809	用于视频录制的节目传送控制（PDC）系统
BT.810	有条件接入广播系统
BT.1437	用户对多节目电视传输的数字编码的要求
BR.1357	在电视制作中使用封套和元数据
BT.1362	525和625逐行扫描电视系统的数字分量视频信号接口
BT.1532	保持MPEG-2编解码器级联图像质量的MPEG-2重新编码数据系列
BT.1550	保持MPEG-2编解码器压缩流格式级联图像质量的MPEG-2重新编码数据系列
BT.1551	作为附属数据包的MPEG-2重新编码数据系列的传输
BT.1533	电视制作应用的MPEG-2视频基本流的编辑信息
BT.1378	多媒体-超媒体广播的基本要求

附件 3

因批准新建议书而废止的建议书清单

ITU-R 建议书	标题	随该建议书的批准 而废止
BT.800	用户对由ITU-R BT.601建议书（A部分）4:2:2标准定义的数字电视信号馈送和一次分配网络传输的要求	BT.1868
BT.1205	用户对数字卫星新闻采集（SNG）传输的基带标准清晰度电视（SDTV）和高清晰度电视（HDTV）信号质量的要求	BT.1868
BT.1121	用户对数字高清晰度电视（HDTV）信号的馈送和一次分配网络传输的要求	BT.1868
BT.1208	数字地面电视广播的视频编码	BT.1870

—————