

国际电信联盟

无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)



行政通函
CACE/396

2006年7月19日

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

事由: 无线电通信第6研究组

- 按照 ITU-R 第 1-4 号决议第 10.3 段的规定 (以信函方式同时通过和批准的程序) 以信函方式同时通过并批准 4 份经修订的建议书和 7 份新的建议书

广播业务

根据 2006 年 4 月 10 日第 CAR/216 号行政通函, 4 份经修订的建议书和 7 份新的建议书已按照 ITU-R 第 1-4 号决议 (第 10.3 段) 规定的程序提交, 供以信函方式同时通过和批准。

除第 6/280(Rev.1)号文件中的 ITU-R BT.1203 建议书修订草案之外, 有关该程序的条件已于 2006 年 7 月 10 日得到满足, 七个主管部门同意批准上述建议书。

一个主管部门反对通过第 6/280(Rev.1)号文件中的 ITU-R BT.1203 建议书修订草案。根据 ITU-R 第 1-4 号决议的规定, 并在与研究组主席磋商后, 该文件将被退回相关工作组进一步审议。

国际电联将出版已获批准的建议书，本通函的附件 1 列出了这些建议书的标题及分配给它们的编号。

无线电通信局局长
瓦列里·吉莫弗耶夫

附件：1 件

分发：

- 成员国各主管部门和无线电通信部门成员
- 准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
- 参加无线电通信第 6 研究组工作的 ITU-R 准成员

附件 1

已批准的建议书标题

ITU-R BT.1769 建议书

第 6/258 号文件(Rev.1)

用于制作和国际节目交换的大屏幕数字成像 (LSDI) 图像格式的扩展体系参数
值

ITU-R BS.775-2 建议书

第 6/260 号文件(Rev.1)

有伴图和无伴图的多声道立体声系统

ITU-R BS.1770 建议书

第 6/265 号文件(Rev.1)

测量音频节目响度和音频电平实际峰值的算法

ITU-R BS.1771 建议书

第 6/266 号文件(Rev.1)

对响度和实际峰值指示表的需求

ITU-R BS.1660-3 建议书

第 6/274 号文件(Rev.1)

规划VHF频段地面数字声音广播的技术基础

ITU-R BO.1773 建议书

第 6/276 号文件(Rev.2)

对未在《无线电规则》中做相应频率划分的、但在分配给卫星广播业务的
频带内产生基波发射的设备对卫星广播业务 (BSS) 产生的干扰作用
进行评估的标准

ITU-R BT.1380-1 建议书

第 6/279 号文件(Rev.1)

标准清晰度电视 (SDTV) 使用的比特率降低编码系统的标准

ITU-R BO.1774 建议书
ITU-R BT.1774 建议书

第 6/281 号文件(Rev.1)

用于公共报警、减灾救灾的卫星和地面广播基础设施

ITU-R BT.1775 建议书

第 6/282 号文件(Rev.1)

**用于广播使用的元数据、音频、视频、基础数据和辅助数据交换并
具有编辑能力的文件格式**

ITU-R BO.1776 建议书

第 6/287 号文件(Rev.1)

1区和3区21.4-22.0 GHz频带内BSS的参考功率通量密度
