

# 国际电信联盟



无线电通信局

(传真: +41 22 7305785)

行政通函  
CACE/365

2005年8月29日

致国际电联会员国主管部门和  
参加无线电通信研究组  
与规则/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(以信函方式同时通过和批准的程序)的规定以信函方式通过并同时批准5份经修订的建议书和3份新的建议书

## 广播业务

经2005年5月17日第CAR/193号行政通函按照ITU-R第1-4号决议(第10.3段)规定的程序提交了5份经修订的建议书草案和3份新的建议书草案,以便采用信函方式同时通过和批准(PSAA)。

该程序所需的条件已于2005年8月17日得到满足,八个主管部门做出了响应,同意通过和批准这些建议书。

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:

- 会员国各主管部门和无线电通信部门成员
- 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部门准成员
- 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

已经批准的建议书标题

ITU-R BT.1120-6建议书

第6/163号文件(Rev.1)

**HDTV演播室信号所采用的数字接口**

ITU-R BT.1364-1建议书

第6/165号文件(Rev.1)

**演播室数字组建接口承载的辅助数据信号的格式**

ITU-R BT.1300-3建议书

第6/166号文件(Rev.1)

**数字地面电视广播的业务复用、传送和识别方式**

ITU-R BS.1734建议书

第6/171号文件(Rev.1)

**对在剧院演出环境中使用的LSDI应用音响组件的  
基本性能要求**

ITU-R BT.1701-1建议书

第6/174号文件(Rev.1)

**常规模拟电视系统的辐射信号特性**

ITU-R BS.707-5建议书

第6/175号文件(Rev.1)

**PAL B、B1、D1、G、H和I以及SECAM D、K、K1和  
L地面电视系统的多声道传输**

ITU-R BR.1733建议书

第6/178号文件(Rev.1)

**广播公司使用的为半专业或消费者应用设计的  
数字电视录制格式**

ITU-R BT.1735建议书

第6/194号文件(Rev.1)

**ITU-R BT.1306建议书为B系统的数字地面电视广播信号规定的  
客观质量覆盖评估方法**