



无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)

行政通函
CACE/421

2007年3月28日

致国际电联成员国主管部门和 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8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4份经修订的建议书和6份新建议书

移动、无线电测定、业余无线电和相关卫星业务

现已通过2006年12月8日的第CAR/233号行政通函提交了4份经修订的建议书草案和6份新建议书草案，以便按照ITU-R第1-4号决议（第10.3段）规定的程序，通过信函方式同时予以通过和批准（PSAA）。

该程序所需的条件已于2007年3月8日得到满足，五个主管部门做出了响应，同意通过和批准这些建议书。

国际电联将出版这些已获批准的建议书。本通函附件1列出了这些建议书的标题及其相关编号。

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
- 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8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

经批准的建议书标题

ITU-R M.1797建议书

第8/154(Rev.1)号文件

陆地移动业务词汇表

ITU-R M.585-4建议书

第8/156(Rev.1)号文件

水上移动业务标识的分配与使用

ITU-R M.1798建议书

第8/161(Rev.1)号文件

在水上移动业务中用于交换数字数据和电子邮件的HF无线电设备的特性

ITU-R M.1799建议书

第8/165(Rev.1)号文件

1 668.4-1 675 MHz频段移动业务和卫星移动业务的共用

ITU-R M.1800建议书

第8/166(Rev.1)号文件

针对可能在1 390-1 392 MHz（地对空）和1 430-1 432 MHz（空对地）频段工作的MSS馈线链路而对固定、移动和无线电定位业务进行的保护

ITU-R M.1801建议书

第8/167(Rev.1)号文件

宽带无线接入系统的无线电接口标准，其中包括在6 GHz以下运行的移动业务的移动式和游牧式MSS应用

ITU-R M.1463-1建议书

第8/172(Rev.1)号文件

1215-1400 MHz频段无线电测定业务雷达保护标准的特性

ITU-R M.1465-1建议书

第8/173(Rev.1)号文件

3100-3700 MHz频段无线电测定业务雷达保护标准的特性

ITU-R M.824-3建议书

第8/175(Rev.1)号文件

雷达信标的技术参数

ITU-R M.1802建议书

第8/177(Rev.1)号文件

30-300 MHz频段无线电定位业务雷达保护标准的特性
