



无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)

行政通函  
CAR/293

2010年1月20日

## 致国际电联成员国主管部门

事由: 无线电通信第1研究组

- 建议批准 1 份新建议书草案和 1 份经修订的建议书草案
- 建议废除 1 份建议书

ITU-R 第 1 研究组 (频谱管理) 在 2009 年 9 月 24 日和 25 日的会议上决定根据 ITU-R 第 1-5 号决议第 10.2.3 段的规定, 以信函方式寻求通过 1 份新建议书草案和 1 份经修订的建议书草案。此外, 该研究组建议废除 1 份建议书。

如 2009 年 10 月 30 日发出的第 1/LCCE/86 号通函所述, 上述建议书的磋商期已于 2009 年 12 月 30 日截止。

第 1 研究组现已通过上述建议书, 并将采用 ITU-R 第 1-5 号决议第 10.4.5 段规定的批准程序对其进行批准。所述建议书的标题和摘要见附件 1。建议废除的建议书列在附件 2。

根据 ITU-R 第 1-5 号决议第 10.4.5.2 段的规定, 谨请您于 2010 年 4 月 20 日 前告知秘书处 ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) 贵主管部门是否批准上述建议书草案。

若成员国表示不应批准建议书草案, 则应向秘书处阐明理由并提出可能的修改意见, 以便该研究组在研究期内进一步审议这些建议书草案 (ITU-R 第 1-5 号决议第 10.4.5.5 段)。

在上述截止日期后, 磋商结果将以行政通函方式予以公布, 并将根据 ITU-R 第 1-5 号决议第 10.4.7 段的规定安排出版经批准的建议书。

如有国际电联成员组织了解自身或其他组织拥有涉及本函所附建议书草案的全部或部分内容的专利，请务必尽快向秘书处通报这一信息。ITU-T/ITU-R/ISO/IEC 共同专利政策请见：<http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html>。

无线电通信局主任  
瓦列里·吉莫弗耶夫

**附件 1：** 建议书草案的标题和摘要

**附件 2：** 建议废除的建议书

**所附文件：**

1/BL/2 – 1/BL/3 号文件光盘

分发：

- 国际电联成员国主管部门
- 参加无线电通信第 1 研究组工作的无线电通信部门成员
- 参加无线电通信第 1 研究组工作的 ITU-R 部门准成员

## 附件 1

### 无线电通信第 1 研究组通过的建议书草案 标题和摘要

ITU-R SM.[DVB-T-COVERAGE] 新建议书草案

1/BL/2 号文件

#### **DVB-T覆盖测量和规划标准的验证**

本建议书描述了 DVB-T 覆盖测量和评估方法。

ITU-R SM.1753建议书修订草案

1/BL/3号文件

#### **无线电噪声的测量方法**

ITU-R SM.1753 建议书的现行版本包括了测量无线电噪声的方法，但仅限于高斯白噪声部分。本次建议书的修订基于该复杂领域的最新知识并描述了如何测量并评估脉冲噪声等无线电噪声的所有部分。

## 附件 2

### 建议废除的建议书

ITU-R 建议书	标题
SM.1538-2	短距离无线电通信设备技术和操作参数及频谱要求

---