



无线电通信局（BR）

行政通函
CACE/617

2013年6月28日

致国际电联各成员国主管部门、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

事由： 无线电通信第1研究组（频谱管理）
- 建议以信函方式通过1份ITU-R建议书修订草案

在2013年6月12日召开的无线电通信第1研究组会议上，该研究组决定根据ITU-R第1-6号决议第10.2.3段（研究组采用信函通过的方式），寻求通过1份建议书修订草案。建议书草案的标题和摘要见本通函附件。

考虑期为两个月，将于2013年8月28日截止。如果在此期间未收到主管部门的反对意见，将启动ITU-R第1-6号决议第10.4.5段规定的磋商程序进行批准。

任何反对通过建议书草案的成员国，请将反对理由通知主任和研究组主席。

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提及的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通用专利政策见：<http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>。

主任
弗朗索瓦·朗西

附件：建议书草案的标题和摘要

文件：1/65(Rev.1)号文件

可在此处查到这些文件的电子版：<http://www.itu.int/md/R12-SG01-C/en>。

分发：

- 国际电联各成员国主管部门和参加无线电通信第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
- 无线电通信第1研究组的正副主席
- 大会筹备会议的正副主席
- 无线电规则委员会委员
- 国际电联秘书长、电信标准化局局长、电信发展局局长

附件

建议书草案的标题和摘要

ITU-R SM.575-1建议书修订草案

1/65(Rev.1)号文件

保护固定监测站免受干扰

越来越多地采用宽带监测接收机和蜂窝无线网络的部署，需要给予预计监测点周围的情况更多差异化考虑。因此，建议对[ITU-R SM.575-1](#)建议书进行全面修订。
