



无线电通信局（BR）

行政通函/通函
CACE/1093

2023年12月8日

致国际电联各成员国主管部门、无线电通信部门成员、参与无线电通信第6研究组工作的ITU-R准成员及国际电联学术成员

事由： 无线电通信第6研究组会议（广播业务）
2024年3月15日，日内瓦

1 引言

我谨通过本行政通函宣布，ITU-R第6研究组会议将在6A、6B和6C工作组会议（见第6/LCCE/113号通函）之后，于2024年3月15日在日内瓦召开。

研究组会议将在日内瓦国际电联总部举行。开幕会议将于9时30分举行。

组别	会议日期	文稿截止日期	开幕会议
第6研究组	2024年3月15日（星期五）	2024年3月3日（星期日） 协调世界时16时	2024年3月15日（星期五） 9时30分（当地时间）

2 会议日程

第6研究组会议议程草案载于附件1。分配给第6研究组的案文状况将公布于：

<http://www.itu.int/md/R23-SG06-C-0001/en>

（将很快提供文件）

2.1 研究组会议通过建议书草案（ITU-R第1-9号决议第A2.6.2.2段）

根据ITU-R第1-9号决议第A2.6.2.2.2段，没有提出建议书供研究组通过。

2.2 研究组以信函方式通过建议书草案（ITU-R第1号决议第A2.6.2.2.3段）

ITU-R第1号决议第A2.6.2.2.3段所述程序涉及未明确列入研究组会议议程的新建议书草案或修订建议书草案。

根据该程序，在研究组会议之前举行的6A、6B和6C工作组会议期间商定的新建议书草案和修订建议书草案可提交研究组。在经过充分审议后，研究组可决定以信函方式通过这些建议书草案。在此情况下，如参会各成员国均不反对此方式而且如果建议书没有引证归并到《无线电规则》中，则研究组须对建议书草案采用ITU-R第1号决议A2.6.2.4段所述的采用信函方式的同时通过和批准程序（PSAA）（亦见下文第2.3段）。

根据ITU-R第1号决议A1.3.1.13段，本通函的附件2列出了将在研究组会议前夕召开的工作组会议上讨论的议题清单，针对这些议题可能会起草建议书草案。

2.3 关于批准程序的决定

在会议上，研究组须按照ITU-R第1号决议A2.6.2.3段确定批准各建议书草案应遵循的最终程序，除非研究组决定采用ITU-R第1号决议A2.6.2.4段所述的PSAA程序（见上述第2.2段）。

3 文稿

按照ITU-R第1号决议的规定处理针对第6研究组工作提交的文稿。

接受无需翻译*的文稿（其中包括文稿的修订、补遗和勘误）的最后期限为会议开幕（请参看前文表格）的**12个日历日**（协调世界时**16时**）之前。在此截止日期后收到的文稿不予接受。ITU-R第1号决议规定，在会议开幕时尚未提供给与会者的文稿不能审议。

请与会者通过下述电子邮件提交文稿：

rsg6@itu.int

还应将副本抄送给第6研究组主席，地址请见：

<http://itu.int/go/ITU-R/SG6/Chair>

4 文件

文稿（“原始稿”）将在一个工作日内在相关网页上公布。正式版本将在3个工作日内发布在www.itu.int/md/R23-SG06-C/en上。

5 注册/签证要求/住宿

本次活动的注册是强制性的并且只能通过ITU-R活动注册的指定联系人（DFP）在线进行。与会者必须首先在该平台上填妥在线注册表并且将自己的注册申请提交相应的联系人批准。为此目的，与会者需要有一个国际电联账号，我们强烈建议与会者**尽早注册**，并说明**他们是否打算现场参会还是远程参会**。

ITU-R指定联系人名单（需TIES密码）以及关于活动注册系统、签证协办要求、酒店住宿等详细信息，可查询：

www.itu.int/en/ITU-R/information/events

请注意，对于在日内瓦举行的会议，必须在网上注册过程中申请签证协办，这可能需要**21天**时间。请参考<https://www.itu.int/en/ITU-R/information/events/Pages/visa.aspx>，以了解进一步的信息。

6 远程参会和网播

仅限注册参加活动的与会者参加会议。希望以远程方式连接会议的代表可以从以下网页接入研究组全体会议，以进行远程参与：

<https://www.itu.int/en/events/Pages/Virtual-Sessions.aspx>

这些虚拟会议的连接将在每次会议开始的**30分钟**之前可用。

* 如果需要翻译，应至少在会议召开前三个月收到文稿。

对于愿意通过远程方式跟踪ITU-R会议进程的人员，将提供研究组全体会议的音频网播。参与者使用网播设施参与本次会议无需注册，但须具有国际电联[TIES 账户](#)，才能接入网播。

有关本行政通函的其他问题，请通过ruoting.chang@itu.int与第6研究组顾问常若艇先生联系。

主任
马里奥·马尼维奇

附件：2件

附件1

无线电通信第6研究组会议议程草案

(2024年3月15日, 日内瓦)

- 1 会议开幕
- 2 批准议程
- 3 任命副主席¹
- 4 任命报告人
- 5 RA-23的结果
- 6 上次会议的摘要记录(2019-2023年研究期[6/403](#)号文件)
- 7 工作组主席的摘要报告
 - 7.1 6A工作组
 - 7.2 6B工作组
 - 7.3 6C工作组
- 8 审议新的修订的建议书
 - 8.1 未发出寻求通过通知的建议书(见ITU-R 1-9号决议第A2.6.2.2.2、A2.6.2.2.3和A2.6.2.4段)
 - 决定由研究组通过案文
 - 关于最终采用何种批准程序的决定
- 9 审议新的和修订的报告
- 10 审议新的和经修订的课题
- 11 废止建议书、报告和课题
- 12 审议其他文稿
- 13 ITU-R第6研究组指导委员会会议的结果
- 14 各手册、课题、建议书、报告、意见、决议和决定的现状
- 15 与其他研究组和国际组织的联络
- 16 会议时间表
- 17 其他事宜

无线电通信第6研究组主席
Thiago Aguiar Soares

¹ 参见[RA23/PLEN/101](#)号文件修订版1第3节

附件2

有待在第6研究组会议之前召开的6A、6B和6C工作组会议期间研究
并可能就其形成建议书草案的议题

6A工作组

—

6B工作组

ITU-R BS.2094-1建议书的初步修订草案 – 音频定义模型的通用定义（参见6B/[302](#)号文件附件3.9）

ITU-R BS.2076-2建议书的初步修订草案 – 音频定义模型（参见6B/[302](#)号文件附件3.8）

ITU-R BS.[ADM-NGA-EMISSION]新建议书草案初稿 – 先进音响系统：ADM和S-ADM发射概况
（参见6B/[302](#)号文件附件3.7）

6C工作组

ITU-R BT.1666建议书的初步修订草案 – 对在剧院演出环境中使用的大屏幕数字成像应用的用户要求（参见6C/[295](#)号文件附件2.2）

ITU-R BT.1662建议书的初步修订草案 – 通用基准链以及为大屏幕数字成像应用中的节目要素的后处理净空的管理（参见6C/[295](#)号文件附件2.1）
