



无线电通信局（BR）

行政通函
CACE/1150

2025年7月18日

致国际电联成员国主管部门、无线电通信部门成员、参加无线电通信第4研究组工作的ITU-R部门准成员和国际电联学术成员

事由： 无线电通信第4研究组（卫星业务）会议，
2025年11月7日，日内瓦

1 引言

我谨通过本行政通函宣布，在4A、4B和4C工作组会议（见[4/LCCE/142](#)号通函）之后，ITU-R第4研究组会议将于2025年11月7日在日内瓦召开。

研究组会议将在日内瓦国际电联总部举办（见下文）。

研究组	会议日期	提交文稿的截止时间	开幕会议
第4研究组	2025年11月7日 (星期五)	2025年10月26日 (星期日) 协调世界时1600	2025年11月7日 (星期五) 9时30分 (当地时间)

2 会议日程

第4研究组会议的议程草案见附件1。分配给第4研究组的案文状况见：

<http://www.itu.int/md/R23-SG04-C-0001/en>

2.1 在研究组会议上通过建议书草案（ITU-R第1-9号决议A2.6.2.2.2段）

根据[ITU-R第1-9号](#)决议A2.6.2.2.2段，提交了一份新建议书草案，请研究组在开会期间通过。

根据ITU-R第1-9号决议A2.6.2.2.2.1段，新建议书草案的标题和摘要见附件3。

2.2 研究组以信函方式通过建议书草案（ITU-R第1-9号决议A2.6.2.2.3段）

ITU-R第1-9号决议A2.6.2.2.3段所述的程序涉及未明确包括在研究组会议议程中的新的或经修订的建议书草案。

按照本程序，在研究组会议之前召开的4A、4B和4C工作组会议期间拟定的新的和经修订的建议书草案将提交研究组。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，则研究组应对建议书草案采用ITU-R第1-9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1-9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1-9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1-9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1-9号决议的规定处理针对第4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的十二个日历日（协调世界时16时）之前（见上表）。ITU-R第1-9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。

请与会者将文稿通过电子邮件的方式提交至：

rsg4@itu.int

应同时将一份副本抄送第4研究组的主席和副主席。有关地址可查阅：

<http://itu.int/go/ITU-R/sg4/cvc>

4 文件

文稿（“原始稿”）将在一个工作日内在相关网页上公布。正式文本将在三个工作日之内在下列网址公布：<http://www.itu.int/md/R23-SG04-C/en>。

5 口译

出于资金限制和口译员可用性的原因，请成员国在2025年8月18日之前确认是否需要阿拉伯文、中文或西班牙文口译。本次会议的法文和俄文口译服务已经确认。

* 需要笔译的文稿应至少在会议召开日的三个月之前收到。

6 参会/签证要求/住宿

本次活动必须进行注册且只能通过ITU-R活动注册的指定联系人（DFP）在线进行。与会者必须首先填妥在线注册表并且将自己的注册申请提交对应的联系人批准。为此，与会者需有国际电联账户且大力鼓励与会者**尽早注册**，以及说明**自己是否打算亲自或远程参加会议**。

ITU-R指定联系人名单（需TIES密码）及活动注册系统、签证协办请求、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。更多信息请见<https://www.itu.int/en/ITU-R/information/events/Pages/visa.aspx>。

7 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访问研究组全体会议，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个会议开始的30分钟之前可用。

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。

关于本行政通函的其它问题，请与第4研究组顾问（nick.sinanis@itu.int）Nick Sinanis先生接洽。

主任
马里奥·马尼维奇

附件：3件

附件1

无线电通信第4研究组会议的议程草案

(2025年11月7日, 日内瓦)

- 1 开幕致词
 - 1.1 无线电通信局主任
 - 1.2 主席
- 2 批准议程
- 3 任命报告人
- 4 上次会议的摘要记录[4/33](#)号文件)
- 5 对工作组输出成果的审议
 - 5.1 4C工作组
 - 5.1.1 摘要报告
 - 5.1.2 未发出寻求通过意向通知的建议书草案 (见第1-9号决议第A2.6.2.2.3、A2.6.2.3和A2.6.2.4段)
 - 5.1.3 报告草案
 - 5.1.4 课题草案
 - 5.2 4B工作组
 - 5.2.1 摘要报告
 - 5.2.2 未发出寻求通过意向通知的建议书草案 (见第1号决议第A2.6.2.2.3、A2.6.2.3和A2.6.2.4段)
 - 5.2.3 报告草案
 - 5.2.4 课题草案
 - 5.3 4A工作组
 - 5.3.1 摘要报告
 - 5.3.2 未发出寻求通过意向通知的建议书草案 (见第1号决议第A2.6.2.2.3、A2.6.2.3和A2.6.2.4段)
 - 5.3.3 报告草案
 - 5.3.4 课题草案
- 6 讨论第4研究组2027年前的工作计划
- 7 第4研究组案文的状态
- 8 与其他研究组和国际组织的联络
- 9 审议未来工作计划和会议时间表
- 10 其他事宜

无线电通信第4研究组主席
Victor STRELETS

附件2

将由第4研究组会议之前召开的4A、4B和4C工作组会议 研究解决并可能为之拟定建议书草案的议题

4A工作组

有效利用指配给卫星广播业务（声音）的频谱（ITU-R BO.1504建议书修订草案初稿 – 见[4A/567](#)号文件附件49）

4B工作组

无。

4C工作组

关于在1 164-1 215 MHz、1 215-1 300 MHz和1 559-1 610 MHz频段运行的卫星无线电导航业务（空对地和空对空）系统和网络及发射空间电台技术特性的说明（ITU-R M.1787-5建议书初步修订草案 – 见[4C/356](#)号文件附件15）。

用于制定卫星移动业务（MSS）和其它业务共用标准的3 GHz以下频段卫星移动系统的技术特性（ITU-R M.1184-3建议书修订草案初稿 – 见[4C/356](#)号文件附件17）

附件3

请第4研究组会议通过的 拟议新建议书草案的标题和摘要

ITU-R M.[IMT 2020-SAT.SPECS]新建议书草案

[4/41](#)号文件

国际移动通信2020（IMT-2020）卫星无线接口的详细规范

本建议书确定了国际移动通信2020（IMT-2020）的卫星无线接口技术并提供了详细的无线接口规范。

这些无线接口规范详细规定了IMT-2020卫星部分的特性和参数。本建议书阐述了确保所提供卫星通信业务全球兼容性和国际漫游的能力。
