|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信局（BR）** | | |
| 行政通函  **CACE/1156** | | 2025年9月5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部门准成员和国际电联学术成员** | | |
|  | | |
|  | | |
| 事由： | **无线电通信第1研究组（频谱管理）**  **– 建议按照ITU-R第1-9号决议第A2.6.2.4段的规定（以信函方式同时通过和批准的程序），以信函方式通过并同时批准2项ITU-R经修订的建议书** | |
|  |
|  |
|  | | |

根据ITU-R第1-9号决议（第A2.6.2.4段）规定的程序，通过2025年7月1日的[CACE/1149](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1149/en)号行政通函，提交了2份ITU-R经修订的建议书草案，以便以信函方式同时通过和批准（PSAA）。

有关该程序的条件已于2025年9月1日得到满足。

已获批准的建议书将由国际电联公布出版，本通函附件提供了这些建议书的标题和分配的编号。

主任  
马里奥·马尼维奇

**附件：**1件

附件  
  
已获批准的ITU-R建议书的标题

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ITU-R建议书 | 标题 | 文件 |
| SM.328-12 | 发射的频谱和带宽 | 1/49 |
| SM.2110-2 | 电动汽车非波束无线输电操作频率范围指南 | 1/52(Rev.1) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_