|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信局（BR）** | | |
| 行政通函  **CACE/1088** | | 2023年11月9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3研究组工作的ITU-R部门准成员以及国际电联学术成员** | | |
|  | | |
|  | | |
| 事由： | **无线电通信第3研究组（无线电波传播）**  **– 批准1项经修订的ITU-R建议书** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

根据2023年8月29日第CACE/1074号行政通函，1项经修订的ITU-R建议书草案已按照ITU-R第1-8号决议（A2.6.2.3段）的程序以信函方式提交批准。

有关此程序的条件已于2023年10月29日得到满足。

国际电联将公布已经批准的建议书，本通函的附件中提供了建议书的标题及分配的编号。

主任  
马里奥·马尼维奇

**附件：**1件

附件  
  
已经批准的ITU-R建议书的标题

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITU-R 建议书** | **标题** | **文件号** |
| P.452-18 | 评估在频率高于约100 MHz时地球表面上电台之间干扰的预测程序 | 3/127(Rev.1) |

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