|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 无线电通信局（BR） | | |
| 行政通函  **CACE/1015** | | 2022年1月31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4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4研究组（卫星业务）**  **– 批准2项经修订的ITU-R建议书** | |
|  |
|  |
|  | | |

根据2021年11月26日第[CACE/1003](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1003/en)号行政通函，2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）的程序提交批准。

有关此程序的条件已于2022年1月26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** |
| M.1787-4 | 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 | 4/28(Rev.1) |
| M.1902-2 | 在1 215-1 300 MHz频段内运行的卫星无线电导航业务（空对地）接收地球站的特性和保护标准 | 4/30(Rev1.) |

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