|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 无线电通信局（BR） | | |
| 行政通函  **CACE/835** | | 2017年9月26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7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7研究组（科学业务）**  **– 批准2份经修订的ITU-R建议书** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

根据2017年7月19日第CACE/824号行政通函，2份经修订的ITU-R建议书草案已按照ITU-R第1-7号决议（A2.6.2.3段）提交信函批准。

有关此程序的条件已于2017年9月19日得到满足。

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

主任  
弗朗索瓦🞄朗西

**附件：**1件

**分发：**

– 国际电联各成员国主管部门和参加无线电通信第7研究组工作的无线电通信部门成员

– 参加无线电通信第7研究组工作的ITU-R部门准成员

– ITU-R学术成员

– 无线电通信各研究组的正副主席

– 大会筹备会议的正副主席

– 无线电规则委员会的委员

– 国际电联秘书长、电信标准化局主任、电信发展局主任

附件  
  
已经批准的建议书的标题

ITU-R SA.1161-2建议书 7/59号文件

使用对地静止轨道的卫星地球探测业务和卫星气象业务中的  
传输系统的共用和协调标准

ITU-R RS.1260-2建议书 7/61号文件

星载有源遥感器与其他无线电业务共用420-470 MHz频段的可能性

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