|  |  |
| --- | --- |
| **世界无线电通信大会（WRC-19） 2019年10月28日-11月22日，埃及沙姆沙伊赫** | **logo_C_** |
|  |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件570-C** |
|  | **2019年12月16日** |
|  | **原文：英文** |
|  | |
| 第九次全体会议会议记录 | |
| 2019年11月19日，星期二，14:00时 | |
| **主席**：A. BADAWI先生（埃及） | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **议题** | **文件** |
| 1 | 编辑委员会提交供一读的第二十二批案文（B22） | 326, 402 |
| 2 | 编辑委员会提交的第二十二批案文（B22） – 二读 | 326 |
| 3 | 编辑委员会提交供一读的第三十三批案文（B33） | 462 |
| 4 | 编辑委员会提交的第三十三批案文（B33） – 二读 | 462 |
| 5 | 编辑委员会提交供一读的第三十四批案文（B34） | 463 |
| 6 | 编辑委员会提交的第三十四批案文（B34） – 二读 | 463 |
| 7 | 编辑委员会提交供一读的第三十五批案文（B35） | 464 |
| 8 | 编辑委员会提交的第三十五批案文（B35） – 二读 | 464 |
| 9 | 编辑委员会提交供一读的第三十六批案文（B36） | 465 |
| 10 | 编辑委员会提交的第三十六批案文（B36） – 二读 | 465 |

# 1 编辑委员会提交供一读的第二十二批案文（B22）（326号和402号文件）

1.1 **编辑委员会主席**介绍了326号文件，回顾了该文件曾应与402号文件一起审议，但上次全体会议推迟了该项审议。

1.2 **第4委员会主席**再次介绍了402号文件，并且报告大会该文件包含法国和德国代表团就议项9.1.5 提交的案文，认为应在全体会议的会议记录中将其纳入。

1.3 **主席**请会议审议326号文件。

**第5条（MOD 5.447F，MOD 5.450A）；MOD 第229号决议（WRC-12修订版）；SUP 第764号决议（WRC-15）**

1.4 **获得批准。**

1.5 编辑委员会提交的第二十二批案文（B22）（326号文件）在一读后**获得批准**。

1.6 **主席**请会议审议402号文件。

1.7 **美国代表**要求澄清该文件中所含案文的目的，**法国代表在回应时表示**对第229号决议（WRC-19，修订版）做出决议8的修订来源于ITU-R M.1652建议书，根据该建议书气象雷达的保护标准是-6 dB。然而，根据ITU-R M.1849-1建议书，有时保护标准低于‑10 dB。因此，拟议的案文旨在强调这个事实，即以前的保护标准仅适用于第229号决议（WRC-19，修订版）的做出决议8，以便于研究解决议项9.1.5的问题。但是，将来进行的任何研究均应以ITU-R M.1849-1建议书中规定的保护标准为前提。

1.8 **美国代表**说，根据目前的措辞，拟议的案文并没有清楚地表达这个事实，即，将来可能需要对任何新的气象雷达制定更严格的保护标准值，并将随后纳入ITU-R M.1849建议书。因此，他建议应对案文进行修改，以解决该问题，而且相应地将对402号文件的审议推迟到之后的一次全体会议。

1.9 **伊朗伊斯兰共和国代表**询问ITU‑R M.1849 建议书是否已被引证归并到了《无线电规则》之中，同时应记住一般不要求大会就ITU-R建议书中定义的标准发表评论。无论如何，在全体会议的会议记录中纳入对规则事项的评论都是不适当的。大会所批准的任何案文均应作为第229号决议（WRC-19，修订版）做出决议8的脚注出现，或添加到已有的案文中。

1.10 **美国代表**表示，ITU‑R M.1849 建议书并未被引证归并到《无线电规则》之中，如果如前一位发言人所建议的那样，在决议中增加案文，则就会引证归并了。关于议项9.1.5，在案文中保持微妙的折衷至关重要。

1.11 **法国代表**建议进行非正式的讨论，以便根据相关意见修改案文。

1.12 **主席**认为大会希望推迟对402号文件的审议，以便相关各方有时间为此进行非正式磋商。

1.13 会议对此**表示同意**。

**2** **编辑委员会提交的第二十二批案文（B22）–二读（B22）（326号文件）**

2.1 编辑委员会提交的第二十二批案文（B22）（326号文件）在二读后**获得批准**。

**3** **编辑委员会提交供一读的第三十三批案文（B33）（462号文件）**

3.1 **编辑委员会主席**介绍了462号文件。

3.2 **主席**请与会者审议462号文件。

**第9条（MOD标题，MOD A.9.4，MOD 9.1，MOD 9.2B，MOD 9.3，ADD 9.3.1）；第11条（MOD标题，MOD A.11.2）；附录4（MOD表A）；ADD COM5/5号决议（WRC-19） – 针对被确定为执行短期任务且无需适用第9条第II节的非对地静止卫星网络或系统的频率指配的规则程序**

3.3 **获得批准。**

3.4 编辑委员会提交供一读的第三十三批案文（B33）（462号文件）**获得批准**。

**4** **编辑委员会提交的第三十三批案文（B33）– 二读（462号文件）**

4.1 编辑委员会提交的第三十三批案文（B33）（462号文件）在二读后**获得批准**。

**5** **编辑委员会提交供一读的第三十四批案文（B34）（463号文件）**

5.1 **编辑委员会主席**介绍了463号文件。

5.2 **主席**请与会者审议463号文件。

**第5条（MOD表15.4-18.4GHz，ADD5.A15，MOD表18.4-22GHz，MOD表24.75-29.9GHz）；附录4（MOD表A）；ADD COM5/6号决议（WRC-19）– 在卫星固定业务中与对地静止空间电台通信的动中通的地球站使用17.7-19.7GHz和27.5-29.5GHz频段；SUP 第158号决议（WRC-15）**

5.3 **获得批准。**

5.4 编辑委员会提交供一读的第三十四批案文（B34）（463号文件）**获得批准**。

**6** **编辑委员会提交的第三十四批案文（B34）– 二读（463号文件）**

6.1 编辑委员会提交的第三十四批案文（B34）（463号文件）在二读后**获得批准**。

**7** **编辑委员会提交供一读的第三十五批案文（B35）（464号文件）**

7.1 **编辑委员会主席**介绍了464号文件。

7.2 **主席**请与会者审议464号文件。

**附录4（MOD表A，MOD表B，MOD表C，MOD表D）**

7.3 **获得批准。**

7.4 编辑委员会提交供一读的第三十五批案文（B35）（464号文件）**获得批准**。

**8** **编辑委员会提交的第三十五批案文（B35）– 二读（文件464）**

8.1 编辑委员会提交的第三十五批案文（B35）（464号文件）在二读后**获得批准**。

**9** **编辑委员会提交供一读的第三十六批案文（B36）（465号文件）**

9.1 **编辑委员会主席**介绍了465号文件。

9.2 **主席**请与会者审议465号文件。

**附录4（MOD表A）**

9.3 **获得批准。**

9.4 编辑委员会提交供一读的第三十六批案文（B36）（465号文件）**获得批准**。

**10** **编辑委员会提交的第三十六批案文（B36） – 二读（465号文件）**

10.1 编辑委员会提交的第三十六批案文（B36）（465号文件）在二读后**获得批准**。

**会议于14时30分结束。**

秘书长： 主席：

赵厚麟 A. BADAWI