|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **世界无线电通信大会（WRC-23） 2023年11月20日-12月15日，迪拜** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **全体会议** | | **文件 111 (Add.20)-C** | |
|  | | **2023年10月29日** | |
|  | | **原文：中文** | |
|  | | | |
| 中华人民共和国 | | | |
| 有关大会工作的提案 | | | |
|  | | | |
| 议项2 | | | |

2 根据第**27**号决议**（WRC-19，修订版）**的“进一步做出决议”，审议无线电通信全会散发的引证归并至《无线电规则》中的经修订的ITU-R建议书，并根据该决议“做出决议”中包含的原则，决定是否更新《无线电规则》中的相应引证；

引言

所有APT成员国都支持对WRC-19以来批准修订的引证建议书的归并，并形成了议项2的APT共同提案（[ACP](https://www.itu.int/dms_pub/itu-r/md/23/wrc23/c/R23-WRC23-C-0062!A20!MSW-E.docx)）。该[议题2的ACP](https://www.itu.int/dms_pub/itu-r/md/23/wrc23/c/R23-WRC23-C-0062!A20!MSW-E.docx)中标注了对建议书M.585、M.633的新版本进行引证归并。在APG23-6会后，2023年9月召开的第5研究组第20次会议上通过了建议书M.541-10、M.1171-0的修订稿，并将其提交给全会进行批准。如果这些修订在WRC-23结束之前被批准，应将建议书的最新版本归并至《无线电规则》。

提案

中国支持关于[议题2的ACP](https://www.itu.int/dms_pub/itu-r/md/23/wrc23/c/R23-WRC23-C-0062!A20!MSW-E.docx)，此外，如果以下两个建议书的修订在WRC-23结束之前被批准，中国支持将建议书的最新版本归并至《无线电规则》。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **《无线电规则》第4卷的 当前版本** | **最新版本** | **引证的《无线电规则》条款和脚注** |
| M.541-10\* | M.541-11 | Nos. **51.35**, **52.112**, **52.149**, **52.153**, **54.2** |
| M.1171-0\* | M.1171-1 | Nos. **52.192**, **52.195**, **52.213**, **52.224**, **52.234**, **52.240**, **57.1** |

(\*) 当前处于批准流程中

中国提出以下规则修订建议。

第51条

水上移动业务必须遵守的条件

第I节 – 水上移动业务

51.24 C – 使用数字选择性呼叫的船舶电台

51.32 C3 – 4 000 kHz和27 500 kHz之间的频段

MOD CHN/111A20/1

51.35 *b)* 使用其业务所需的每个HF水上移动业务频段内的国际呼叫频道（见ITU‑R M.541-11建议书的规定）来发送和接收F1B或J2B类发射；（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.541-11由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

第52条

关于频率使用的特别规则

第IV节 – 数字选择性呼叫频率的使用

52.110 A – 总则

MOD CHN/111A20/2

52.112 § 51 数字选择性呼叫设备的特性须符合ITU-R M.541-11建议书并应符合最新版的ITU-R M.493建议书。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.541-11由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

52.141 D – 4 000 kHz和27 500 kHz之间的频段

D2 – 呼叫和确认

MOD CHN/111A20/3

52.149 2) 国际数字选择性呼叫频率须与ITU-R M.541-11建议书中所示频率相符，并可由任何船舶电台使用。为了减少在这些频率上的干扰，只有在国内指配频率不能完成呼叫时才须予以使用。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.541-11由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

MOD CHN/111A20/4

52.153 2) 国际数字选择性呼叫频率须与ITU-R M.541-11建议书所示频率相符，并可指配给任何海岸电台。为了减少这些频率上的干扰，通常可由海岸电台用这些频率来呼叫另一国籍船舶电台，或在不知道该船舶电台在有关频段哪些数字选择性呼叫频率上保持值守的情况下可以使用这些频率。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.541-11由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

第VI节 – 无线电话频率的使用

52.182 B – 1 606.5 kHz和4 000 kHz之间的频段（WRC-03）

B2 – 呼叫和应答

MOD CHN/111A20/5

52.192 *b)* 按照ITU-R M.1171-1建议书的规定，由海岸电台播发在另一个频率上发射的业务报表。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

MOD CHN/111A20/6

52.195 § 89 1) 用2 182 kHz载波频率发射之前，电台应该根据ITU-R M.1171-1建议书，在该频率上收听相当一段时间，以确信没有正在进行的遇险通信。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

B4 – 适用于1区的附加规定

MOD CHN/111A20/7

52.213 2) 在例外情况下，如不能使用第**52.203**至**52.208**款或第**52.210**款的频率时，船舶电台可以使用一个本国指配的船对岸频率与另一个国籍的海岸电台通信。在此特殊情况下，海岸电台以及船舶电台应根据ITU-R M.1171-1建议书，采取预防措施，确保使用这个频率不会对获准使用该频率的业务产生有害干扰。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

52.216 C – 4 000 kHz和27 500 kHz之间的频段

C2 – 呼叫和应答

MOD CHN/111A20/8

52.224 § 99 1) 在用载波频率4 125 kHz、6 215 kHz、8 291 kHz、12 290 kHz或16 420 kHz发射之前，电台应根据ITU-R M.1171-1建议书在该频率上收听相当一段时间以确信没有正在进行的遇险通信（见第**52.221A**款）。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

52.230 D – 156 MHz和174 MHz之间的频段

D1 – 呼叫和应答

MOD CHN/111A20/9

52.234 *b)* 海岸电台根据ITU-R M.1171-1建议书播发在另一个频率上发射的业务报表和重要的水上信息。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

MOD CHN/111A20/10

52.240 8) 在用156.8 MHz频率发射之前，电台应根据ITU-R M.1171-1建议书在该频率上收听相当一段时间，以确信没有正在进行的遇险通信。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

第54条

选择性呼叫

MOD CHN/111A20/11

54.2 2) 选择性呼叫通过数字选择性呼叫系统进行，该系统须符合ITU-R M.541-11建议书，并可与最新版本的ITU-R M.493建议书保持一致。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.541-11由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

第57条

无线电话

MOD CHN/111A20/12

57.1 § 1 ITU-R M.1171-1建议书中详述的程序须适用于无线电话电台，遇险、紧急或安全情况除外。（WRC-23）

**理由：** ITU-R建议书M.1171-1由2023年10月5日的通函CACE/1083向主管部门征求批准意见。如果该建议书新版本在WRC-23结束之前批准，应将该建议书的最新版本更新至《无线电规则》。

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