|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 102-C** | |
|  | | **2023年10月27日** | |
|  | | **原文：英文** | |
|  | | | |
| 澳大利亚/大韩民国/印度（共和国）/印度尼西亚（共和国）/日本国/马来西亚/ 马尔代夫（共和国）/密克罗尼西亚（联邦）/巴布亚新几内亚/菲律宾（共和国）/泰国/汤加（王国）/瓦努阿图（共和国） | | | |
| 有关大会工作的提案 | | | |
|  | | | |
| 议项1.4 | | | |

1.4 根据第**247**号决议**（WRC-19）**，考虑在全球或区域范围内，在已为IMT确定的2.7 GHz以下的某些频段内的移动业务中，将高空平台电台用作IMT基站（HIBS）；

引言

本文件介绍了共同为WRC-23议项1.4提供输入意见的成员国的提案。

提案

根据CPM报告中的方法A3，共同提交此输入文稿的成员国支持全球在694-960 MHz频段或其部分频段使用HIBS，包括《无线电规则》第**5.313A**款中列出的国家，同时确保保护现有的主要业务和相关的相邻频段。

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表  
（见第2.1款）

MOD AUS/KOR/IND/INS/J/MLA/MLD/FSM/PNG/PHL/THA/TON/VUT/102/1#1414

460-890 MHz

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 划分给以下业务 | | |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 470-694  **广播**  5.149 5.291A 5.294 5.296  5.300 5.304 5.306 5.312 | 470-512  **广播**  固定  移动  5.292 5.293 5.295 | 470-585  **固定**  **移动** 5.296A  **广播**  5.291 5.298 |
| 512-608  **广播**  5.295 5.297 |
| 585-610  **固定**  **移动** 5.296A  **广播**  **无线电导航**  5.149 5.305 5.306 5.307 |
| 608-614  **射电天文**  卫星移动 （卫星航空移动除外） （地对空） |
| 610-890  **固定**  **移动** 5.296A 5.313A  5.317A ADD 5.C14 ADD 5.D14  **广播** |
| 614-698  **广播**  固定  移动  5.293 5.308 5.308A 5.309 |
| 694-790  **移动**（航空移动除外） 5.312A 5.317A ADD 5.C14  **广播**  5.300 5.312 |
| 698-806  **移动** 5.317A ADD 5.C14  **广播**  固定 5.293 5.309 |
| 790-862  **固定**  **移动**（航空移动除外） 5.316B 5.317A ADD 5.C14  **广播**  5.312 5.319 |
| **806-890**  **固定**  **移动** 5.317A ADD 5.C14  **广播** |
| 862-890  **固定**  **移动**（航空移动除外） 5.317A ADD 5.C14  **广播** 5.322 |
| 5.319 5.323 | 5.317 5.318 | 5.149 5.305 5.306 5.307 5.320 |

**理由：** 建议根据CPM报告中的方法A3，在全球范围内，包括《无线电规则》第**5.313A**款中列出的国家，在694-960 MHz频段或其部分频段使用作为IMT基站的高空平台电台（HIBS），同时确保保护现有主要业务和相关的相邻频段。

MOD AUS/KOR/IND/INS/J/MLA/MLD/FSM/PNG/PHL/THA/TON/VUT/102/2#1415

890-1 300 MHz

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 划分给以下业务 | | |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 890-942  固定  移动（航空移动除外） 5.317A ADD 5.C14  广播 5.322  无线电定位 | 890-902  固定  移动（航空移动除外） 5.317A ADD 5.C14  无线电定位  5.318 5.325 | 890-942  固定  移动 5.317A ADD 5.C14  广播  无线电定位 |
|  | 902-928  固定  业余  移动（航空移动除外） 5.325A ADD 5.C14  无线电定位  5.150 5.325 5.326 |  |
|  | 928-942  固定  移动（航空移动除外） 5.317A ADD 5.C14  无线电定位 |  |
| 5.323 | 5.325 | 5.327 |
| 942-960  固定  移动（航空移动除外） 5.317A ADD 5.C14  广播 5.322 | 942-960  固定  移动 5.317A ADD 5.C14 | 942-960  固定  移动 5.317A ADD 5.C14  广播 |
| 5.323 |  | 5.320 |

**理由：** 建议根据CPM报告中的方法A3，在全球范围内，包括《无线电规则》第**5.313A**款中列出的国家，在694-960 MHz频段或其部分频段使用作为IMT基站的高空平台电台（HIBS），同时确保保护现有主要业务和相关的相邻频段。

ADD AUS/KOR/IND/INS/J/MLA/MLD/FSM/PNG/PHL/THA/TON/VUT/102/3#1416

5.C14 2区698-960 MHz频段或其部分频段，1区694-790 MHz或其部分频段，以及1区和3区790-960 MHz频段或其部分频段，确定供高空平台电台作为国际移动通信（IMT）基站（HIBS）使用。这种确定不妨碍在这些频段中已有划分的任何业务应用对这些频段的使用，亦未在《无线电规则》中确立优先地位。第**5.43A**款不适用。在提交附录**4**资料时，HIBS的通知主管部门须发出客观的、可衡量的和可执行的承诺，保证在造成不可接受的干扰时，须立即将干扰降低到可接受的水平或停止发射。第**[A14-HIBS 694-960 MHZ]**号决议**（WRC‑23）**须适用。HIBS在694-728 MHz和830-835 MHz频段中的这种使用限于HIBS的接收。（WRC‑23）

**理由：** 建议根据CPM报告中的方法A3，在全球范围内，包括《无线电规则》第**5.313A**款中列出的国家，在694-960 MHz频段或其部分频段使用作为IMT基站的高空平台电台（HIBS），同时确保保护现有主要业务和相关的相邻频段。

ADD AUS/KOR/IND/INS/J/MLA/MLD/FSM/PNG/PHL/THA/TON/VUT/102/4#1417

5.D14 698-790 MHz频段或其部分频段，在第**5.313A**款所列国家已划分给了作为主要业务的移动业务，确定供高空平台电台作为国际移动通信（IMT）基站（HIBS）使用。这种确定不妨碍在这些频段中已有划分的任何业务应用对这些频段的使用，亦未在《无线电规则》中确立优先地位。第**5.43A**款不适用。在提交附录**4**资料时，HIBS的通知主管部门须发出客观的、可衡量的和可执行的承诺，保证在造成不可接受的干扰时，须立即将干扰降低到可接受的水平或停止发射。第**[A14-HIBS 694-960 MHZ]**号决议**（WRC‑23）**须适用。HIBS在698-728 MHz频段中的这种使用限于HIBS的接收。（WRC‑23）

**理由：** 建议根据CPM报告中的方法A3，在全球范围内，包括《无线电规则》第**5.313A**款中列出的国家，在694-960 MHz频段或其部分频段使用作为IMT基站的高空平台电台（HIBS），同时确保保护现有主要业务和相关的相邻频段。

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