|  |  |
| --- | --- |
| **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 24 (Add.21)(Add.5)-C** |
|  | **2019年9月20日** |
|  | **原文：英文** |
|  |
| 亚太电信组织共同提案 |
| 有关大会工作的提案 |
|  |
| 议项9.1(9.1.5) |

9 按照《公约》第7条，审议并批准无线电通信局主任关于下列内容的报告：

9.1自WRC-15以来无线电通信部门的活动；

9.1 (9.1.5) 第**764**号决议（**WRC-15**） – 审查在《无线电规则》第**5.447F**和**5.450A**款中引证ITU-R M.1638-1和M.1849-1建议书的技术和规则影响

引言

本文件介绍了有关WRC-19议项9.1问题9.1.5的APT共同提案。

APT成员支持通过引用《无线电规则》第**5.447F**和**5.450A**款中的第**229**号决议**（WRC-12，修订版）**的方式使用CPM报告的方法A，该方法是一种长期解决方案，可以避免重新评估将来引用新ITU-R建议书版本而带来的技术和规则影响，同时既不给移动业务施加更多限制又能保护无线电定位业务。

提案

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表
（见第2.1款）

MOD ACP/24A21A5/1#49965

5.447F 在5 250-5 350 MHz频段内，移动业务电台不应要求无线电定位业务、卫星地球探测业务（有源）和空间研究业务（有源）的保护。第**229**号决议（**WRC-12，修订版**）适用。（WRC-19）

**理由：**作为一种长期解决方案，当ITU-R M.1638或M.1849建议书将再次更新时所需的规则更宽松，同时既不给移动业务施加更多限制又能保护无线电定位业务。

MOD ACP/24A21A5/2#49966

5.450A 在5 470-5 725 MHz频段内，移动业务电台不得要求无线电测定业务的保护。第**229**号决议（**WRC-12，修订版**）适用。（WRC-19）

**理由：**作为一种长期解决方案，当ITU-R M.1638或M.1849建议书将再次更新时所需的规则更宽松，同时既不给移动业务施加更多限制又能保护无线电定位业务。

SUP ACP/24A21A5/3#49969

第764号决议（WRC‑15）

审查在《无线电规则》第5.447F和5.450A款中引用
ITU-R M.1638-1和M.1849-1建议书的
技术和规则影响

**理由：** WRC-19后不再需要。

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