|  |  |
| --- | --- |
| **世界无线电通信大会（WRC-15） 2015年11月2-27日，日内瓦** |  |
| **国 际 电 信 联 盟** |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件 102(Add.4)-C** |
|  | **2015年10月19日** |
|  | **原文：英文** |
|  | |
| 大韩民国 | |
| 有关大会工作的提案 | |
|  | |
| 议项1.4 | |

1.4 按照第**649**号决议**（WRC-12）**，考虑在5 250-5 450 kHz频段为作为次要业务的业余业务进行一项可能的新划分；

引言

CPM报告中有关WRC-15议项1.4的内容介绍了国际频率登记总表（MIFR）的分析信息，分析显示，频率登记总表中共登记了13 314个固定业务的频率指配，2 104个陆地移动业务基站的频率指配，251个水上移动电台海岸发射电台的频率指配，以及14个水上移动电台接收电台的频率指配。关于在此频段内的共用和兼容性研究，ITU-R M.2335号报告并未明确指出业余业务可以与在相同频段内运行的固定和移动业务共用频率。

提案

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表  
（见第2.1款）

NOC KOR/102A4/1

5 003-7 450 kHz

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 划分给以下业务 | | |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 5 003-5 005 标准频率和时间信号  空间研究 | | |
| 5 005-5 060 固定  广播 5.113 | | |
| 5 060-5 250 固定  移动（航空移动除外）  5.133 | | |
| 5 250-5 275  **固定**  **移动**（航空移动除外）  无线电定位 5.132A  5.133A | 5 250-5 275  **固定**  **移动**（航空移动除外）  **无线电定位** 5.132A | 5 250-5 275  **固定**  **移动**（航空移动除外）  无线电定位 5.132A |
| 5 275-5 450 **固定**  **移动**（航空移动除外） | | |
| 5 450-5 480  固定  航空移动（OR）  陆地移动 | 5 450-5 480  航空移动（R） | 5 450-5 480  固定  航空移动（OR）  陆地移动 |
| 5 480-5 680 航空移动（R）  5.111 5.115 | | |
| 5 680-5 730 航空移动（OR）  5.111 5.115 | | |
| 5 730-5 900 | 5 730-5 900 | 5 730-5 900 |
| 固定  陆地移动 | 固定  移动（航空移动（R）除外） | 固定  移动（航空移动（R）除外） |
| 5 900-5 950 广播 5.134  5.136 | | |
| 5 950-6 200 广播 | | |
| 6 200-6 525 水上移动 5.109 5.110 5.130 5.132  5.137 | | |
| 6 525-6 685 航空移动（R） | | |
| 6 685-6 765 航空移动（OR） | | |
| 6 765-7 000 固定  移动（航空移动（R）除外）  5.138 | | |
| 7 000-7 100 业余  卫星业余  5.140 5.141 5.141A | | |
| 7 100-7 200 业余  5.141A 5.141B | | |
| 7 200-7 300  广播 | 7 200-7 300  业余  5.142 | 7 200-7 300  广播 |
| 7 300-7 400 广播 5.134  5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D | | |
| 7 400-7 450  广播  5.143B 5.143C | 7 400-7 450  固定  移动（航空移动（R）除外） | 7 400-7 450  广播  5.143A 5.143C |

**理由：** 在许多国家，5 250-5 450 kHz频段目前由作为主要业务的固定业务和移动业务使用，且ITU-R的研究表明，业余业务可对固定或移动业务造成干扰。

SUP KOR/102A4/2

第649号决议（WRC-12）

在5 300 kHz附近为作为次要业务的  
业余业务提供可能的划分

**理由：** 不再需要此决议。

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