|  |  |
| --- | --- |
| **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 57-C** |
|  | **2015年10月13日** |
|  | **原文：英文** |
|  |
| 奥地利 |
| 有关大会工作的提案 |
|  |
| 议项8 |

8 在考虑到第**26**号决议**（WRC-07，修订版）**的同时，审议一些主管部门要求删除其国家脚注或将其国名从脚注中删除的请求（如果不再需要），并就这些请求采取适当行动；

提案

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表
（见第2.1款）

MOD AUT/57/1

3 230-5 003 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 4 438-4 488固定移动（航空移动（R）除外）无线电定位 5.132A | 4 438-4 488固定移动（航空移动（R）除外）无线电定位 5.132A | 4 438-4 488固定移动（航空移动除外）无线电定位 5.132A |
| MOD 5.132B |  |  |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.132B中提及奥地利。

MOD AUT/57/2

5.132B 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，4 438‑4 488 kHz划分给作为主要业务的固定和移动业务，但航空移动（R）业务除外。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.132B中提及奥地利。

MOD AUT/57/3

5 003-7 450 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 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 | 5 250-5 275**固定****移动**（航空移动除外）无线电定位 5.132A |
| MOD 5.132B |  |  |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.133A中提及奥地利。

MOD AUT/57/4

5.133A 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，5 250‑5 275 kHz和26 200-26 350 kHz频段被划分给作为主要业务的固定和移动业务，但航空移动业务除外。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.133A中提及奥地利。

MOD AUT/57/5

7 450-13 360 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 9 040-9 305固定 | 9 040-9 400固定 | 9 040-9 305固定 |
| 9 305-9 355固定无线电定位 5.145AMOD 5.145B | 9 305-9 355固定无线电定位 5.145A |
| 9 355-9 400固定 | 9 355-9 400固定 |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.145B中提及奥地利。

MOD AUT/57/6

5.145B 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，9 305-9 355 kHz和16 100-16 200 kHz频段被划分给作为主要业务的固定业务。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.145B中提及奥地利。

MOD AUT/57/7

13 360-18 030 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 13 450-13 550固定移动（航空移动（R）除外）无线电定位 5.132AMOD 5.149A | 13 450-13 550固定 移动（航空移动（R）除外） 无线电定位 5.132A |
| ... |
| 16 100-16 200固定无线电定位 5.145A  | 16 100-16 200固定无线电定位 5.145A | 16 100-16 200固定无线电定位 5.145A |
| MOD 5.145B |  |  |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.145B和5.149A中提及奥地利。

MOD AUT/57/8

5.149A 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，13 450-13 550 kHz频段划分给作为主要业务的固定业务和作为次要业务的移动业务，但航空移动（R）业务除外。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.149A中提及奥地利。

MOD AUT/57/9

23 350-27 500 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 24 450-24 600固定陆地移动无线电定位 5.132A MOD 5.158 | 24 450-24 650固定**陆地移动****无线电定位** 5.132A | 24 450-24 600**固定****陆地移动**无线电定位 5.132A |
| 24 600-24 890固定陆地移动 | 24 600-24 890**固定****陆地移动** |
| 24 650-24 890**固定****陆地移动** |
| ... |
| 26 200-26 350**固定****移动**（航空移动除外）无线电定位 5.132A MOD 5.133A | 26 200-26 420**固定****移动**（航空移动除外）**无线电定位** 5.132A | 26 200-26 350**固定****移动**（航空移动除外）无线电定位 5.132A |
| 26 350-27 500 **固定****移动**（航空移动除外） | 26 350-27 500 **固定****移动**（航空移动除外） |
| 26 420-27 500 **固定****移动**（航空移动除外） |
| 5.150 | 5.150 | 5.150 |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.133A和5.158中提及奥地利。

MOD AUT/57/10

5.158 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，24 450-24 600 kHz频段被划分给作为主要业务的固定和陆地移动业务。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.158中提及奥地利。

MOD AUT/57/11

27.5-47 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 39-39.5**固定****移动**无线电定位 5.132A MOD 5.159 |  |  |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.159中提及奥地利。

MOD AUT/57/12

5.159 替代划分：在亚美尼亚、白俄罗斯、摩尔多瓦、乌兹别克斯坦和吉尔吉斯斯坦，39-39.5 MHz频段被划分给作为主要业务的固定和移动业务。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.159中提及奥地利。

MOD AUT/57/13

1 525-1 610 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 1 535-1 559 **卫星移动**（空对地） 5.208B 5.351A  5.341 5.351 5.353A 5.354 5.355 5.356 5.357 5.357A MOD 5.359 5.362A |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.359中提及奥地利。

MOD AUT/57/14

5.359 附加划分：在德国、沙特阿拉伯、亚美尼亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、贝宁、喀麦隆、俄罗斯联邦、法国、格鲁吉亚、希腊、几内亚、几内亚比绍、约旦、哈萨克斯坦、科威特、立陶宛、毛里塔尼亚、乌干达、乌兹别克斯坦、巴基斯坦、波兰、阿拉伯叙利亚共和国、吉尔吉斯斯坦、朝鲜民主主义人民共和国、罗马尼亚、塔吉克斯坦、坦桑尼亚、突尼斯、土库曼斯坦以及乌克兰，1 550-1 559 MHz、1 610-1 645.5 MHz和1 646.5-1 660 MHz频段亦划分给作为主要业务的固定业务。敦促各主管部门做出一切切实可行的努力，避免在以上频段启用新的固定业务电台。（WRC-15）

**理由：** 无须再在脚注No. 5.359中提及奥地利。

MOD AUT/57/15

1 610-1 660 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 1 610-1 610.6**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航** | 1 610-1 610.6**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航****卫星无线电测定**（地对空） | 1 610-1 610.6**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航**卫星无线电测定（地对空） |
| 5.341 5.355 MOD 5.359 5.364 5.366 5.367 5.368 5.369 5.371 5.372 | 5.341 5.364 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372 | 5.341 5.355 5.359 5.364 5.366 5.367 5.368 5.369 5.372 |
| 1 610.6-1 613.8**卫星移动**（地对空） 5.351A**射电天文****航空无线电导航** | 1 610.6-1 613.8**卫星移动**（地对空） 5.351A**射电天文****航空无线电导航****卫星无线电测定**（地对空） | 1 610.6-1 613.8**卫星移动**（地对空） 5.351A**射电天文****航空无线电导航**卫星无线电测定（地对空） |
| 5.149 5.341 5.355 MOD 5.359 5.364 5.366 5.367 5.368 5.369 5.371 5.372 | 5.149 5.341 5.364 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372 | 5.149 5.341 5.355 5.359 5.364 5.366 5.367 5.368 5.369 5.372 |
| 1 613.8-1 626.5**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航**卫星移动（空对地） 5.208B | 1 613.8-1 626.5**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航****卫星无线电测定**（地对空）卫星移动（空对地） 5.208B | 1 613.8-1 626.5**卫星移动**（地对空） 5.351A**航空无线电导航**卫星移动（空对地） 5.208B卫星无线电测定（地对空） |
| 5.341 5.355 MOD 5.359 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.369 5.371 5.372 | 5.341 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.370 5.372 | 5.341 5.355 5.359 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.369 5.372 |
| 1 626.5-1 660 **卫星移动**（地对空） 5.351A 5.341 5.351 5.353A 5.354 5.355 5.357A MOD 5.359 5.362A 5.374  5.375 5.376 |

**理由：** 无须再在脚注No. 5.359中提及奥地利。

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