|  |  |
| --- | --- |
| **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.14)-C** |
|  | **2019年9月23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1.14 | |

1.14 根据第**160号决议（WRC-15）**，在ITU-R所开展研究的基础上，考虑在现有固定业务划分内，对高空平台台站（HAPS）采取适当的规则行动；

引言

亚太电信组织（APT）成员支持不修改《无线电规则》（CPM报告所载的方法A），以确保保护在频段内已有划分的所有现有业务及其在6 440-6 520 MHz和6 560-6 640 MHz频段的未来发展。

此外，APT成员认为，在该议项下对2区24.25-27.5 GHz频段的任何考虑不应限制在WRC-19议项1.13下为全球范围内的IMT确定频段的可能性。

APT成员考虑，应确保保护在频段内已有划分的所有现有业务及其未来发展。

APT成员未能就在27.9-28.2 GHz、31-31.3 GHz、38-39.5 GHz、47.2-47.5 GHz和47.9-48.2 GHz频段内解决该议项的任何方法达成共识。

提案

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表  
（见第2.1款）

NOC ACP/24A14/1

5 570-6 700 MHz

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 划分给以下业务 | | |
| 1区 | 2区 | 3区 |
|  |  |  |
| 5 925-6 700 固定 5.457  卫星固定（地对空） 5.457A 5.457B  移动 5.457C  5.149 5.440 5.458 | | |

**理由：** 不支持在6 440-6 520 MHz和6 560-6 640 MHz频段做任何修改。

NOC ACP/24A14/2

第150号决议（WRC-12）

固定业务高空平台电台（HAPS）的关口站链路对  
6 440-6 520 MHz和6 560-6 640 MHz频段的使用

**理由：** 不支持在6 440-6 520 MHz和6 560-6 640 MHz频段做任何修改。

SUP ACP/24A14/3#50365

第160号决议（WRC-15）

促进人们获取通过高空平台台站提供的宽带应用

**理由：** 无需进一步开展工作。

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