|  |  |
| --- | --- |
| **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 12 (Add.12)-C** |
|  | **2019年6月21日** |
|  | **原文：俄文** |
|  | |
| 区域通信联合体共同提案 | |
| 有关大会工作的提案 | |
|  | |
| 议项1.12 | |

1.12 根据第**237号决议（WRC-15）**，在现有移动业务划分下，尽可能为实施演进的智能交通系统（ITS）考虑可能的全球或区域统一频段；

引言

第**237号决议**（**WRC-15**）做出决议，请2019年世界无线电通信大会“在顾及国际电联无线电通信部门（ITU-R）研究结果的同时，在现有移动业务划分下，为实施演进的ITS考虑可能的全球或区域统一频段”。

RCC主管部门支持通过制定ITU-R相关建议书和报告，在现有移动业务划分内，在全球或区域层面对用于演进中的ITS的频段进行统一。

RCC主管部门主张，在对用于演进中的ITS的频段进行统一时，不应对这些频段内已有划分的业务施加额外的限制。

提案

RCC主管部门认为无需因WRC-19议项1.12而对《无线电规则》进行修改（CPM报告的方法A）。

RCC有关WRC-19议项1.12的提案载于本文附件中。

第5条

频率划分

NOC RCC/12A12/1

第IV节 – 频率划分表  
（见第2.1款）

**理由：** 通过制定ITU-R建议书，足以对用于演进中的ITS的频段进行统一。

SUP RCC/12A12/2

第237号决议（wrc-15）

智能交通系统应用

**理由：** 根据WRC-19议项1.12开展的研究已经完成。

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