|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **世界无线电通信大会（WRC-23） 2023年11月20日-12月15日，迪拜** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **全体会议** | | **文件 109-C** | |
|  | | **2023年10月27日** | |
|  | | **原文：英文** | |
|  | | | |
| 阿尔及利亚（民主人民共和国）/（阿拉伯）埃及（共和国）/ 阿拉伯联合酋长国/卡塔尔（国） | | | |
| 有关大会工作的提案 | | | |
|  | | | |
| 议项7(H) | | | |

7 根据第**86**号决议**（WRC-07，修订版）**，考虑为回应全权代表大会关于卫星网络频率指配的提前公布、协调、通知和登记程序的第86号决议（2002年，马拉喀什，修订版）而可能做出的修改，以便为合理、高效和经济地使用无线电频率及任何相关联轨道（包括对地静止卫星轨道）提供便利；

7(H) 议题H - 加强1区和3区《无线电规则》附录**30/30A**和《无线电规则》附录**30B**的保护

有关《无线电规则》附录30/30A/30B中的默许 – 方法H1A

NOC ALG/EGY/UAE/QAT/109/1#2073

附录30（WRC-19，修订版）\*

关于11.7-12.2 GHz（3区）、11.7-12.5 GHz（1区）和  
12.2-12.7 GHz（2区）频段内所有业务的条款以及  
与卫星广播业务的相关规划和指配表（WRC-03）

NOC ALG/EGY/UAE/QAT/109/2#2074

附录30A（WRC-19，修订版）\*

关于1区和3区14.5-14.8 GHz2和17.3-18.1 GHz及2区17.3-17.8 GHz  
频段内卫星广播业务（1区11.7-12.5 GHz、2区12.2-12.7 GHz  
和3区11.7-12.2 GHz）馈线链路的条款  
和相关规划和列表1（WRC-03）

NOC ALG/EGY/UAE/QAT/109/3#2075

附录30B（WRC-19，修订版）

4 500-4 800 MHz、6 725-7 025 MHz、10.70-10.95 GHz、  
11.20-11.45 GHz和12.75-13.25 GHz频段内  
卫星固定业务的条款和相关规划

有关《无线电规则》附录30/30A中1区和3区的EPM衰减容限：方法H2A

NOC ALG/EGY/UAE/QAT/109/4#2144

附录30（WRC-19，修订版）\*

关于11.7-12.2 GHz（3区）、11.7-12.5 GHz（1区）和  
12.2-12.7 GHz（2区）频段内所有业务的条款以及  
与卫星广播业务的相关规划和指配表1（WRC-03）

NOC ALG/EGY/UAE/QAT/109/5#2145

附录30A（WRC-19，修订版）\*

关于1区和3区14.5-14.8 GHz2和17.3-18.1 GHz及2区17.3-17.8 GHz  
频段内卫星广播业务（1区11.7-12.5 GHz、2区12.2-12.7 GHz  
和3区11.7-12.2 GHz）馈线链路的条款  
和相关规划和列表1（WRC-03）

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