|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 157 (Add.11)-C** | |
|  | | **2023年10月30日** | |
|  | | **原文：英文** | |
|  | | | |
| 印度（共和国） | | | |
| 有关大会工作的提案 | | | |
|  | | | |
| 议项1.11 | | | |

1.11根据第**361**号决议**（WRC-19，修订版）**，审议可能的规则行动，支持全球水上遇险和安全系统（GMDSS）的现代化，并实施e航海；

问题C：为全球水上遇险和安全系统引入新的卫星系统

NOC IND/157A11/1#1776

**条款**

NOC IND/157A11/2#1777

**附录**

SUP IND/157A11/3#1778

第361号决议（WRC-19，修订版）

考虑为支持全球水上遇险和安全系统现代化及  
实施e航海的实施可能采取的规则行动

**理由：** 根据《无线电规则》第**9**条和第**11**条，完成拟议新GMDSS系统的协调和通知是修改《无线电规则》以接纳该系统的先决条件。反之，GMDSS系统就不能要求为其提供保护以免受有害干扰，且可能无法满足安全系统的要求。为此，需要强调的是，根据《无线电规则》第**11.41**款登记的指配不适合GMDSS系统使用。因此，印度建议删除做出决议3所涉及的第361号决议。

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