|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信顾问组** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg | |
|  |  |
|  |  |
|  | **文件 RAG/66-C** |
| **2023年4月13日** |
| **原文：英文** |
| 日本 | |
| 依据第908号决议（WRC-15，修订版）进一步完善 | |
| 以电子方式提交和公布卫星网络申报资料 | |

# 1 背景

第**908**号决议**（WRC-15，修订版）**责成无线电通信局主任实施安全的无纸化电子手段，从而实现以电子方式提交和公布卫星网络申报材料和意见（e-Submission）。此决议作为WRC-19的结论一直保持不变。

自2017年5月以来，日本主管部门一直通过自愿捐款的方式支持无线电通信局落实第**908**号决议的活动。自那以来，本主管部门一直为该项目提供支持，并为简化和加速整个卫星协调流程做出贡献。在无线电通信局的不懈努力下，该项目取得了重大进展。

在2019年RAG第26次会议上，日本主管部门提议推动开发一个更加高效的电子系统。根据这一建议，启动了一个新的在线交流系统（e-Communications），方便各主管部门与其他主管部门及无线电通信局通过一个系统进行交流。

在2022年RAG第29次会议上，为了实现高效和迅速的卫星协调流程，日本主管部门向无线电通信局提出以下三点要求：

1) 整合e-Submission和e-Communications系统，使其更加方便，允许主管部门通过一个系统提交其申报材料并相互沟通。

2) 向卫星运营商开放e-Communications系统，以促进主管部门与其卫星运营商之间的沟通。

3) 开发无线电通信局空间软件的在线应用。

在了解了无线电通信局主任报告（RAG/58号文件）第7.3.2节中所介绍的工作后，日本主管部门对无线电通信局在实施该项目时兼顾到了这些要点表示赞赏。

# 2 提案

本主管部门谨此再次强调，拓展已开发的e-Submission和e-Communications系统并不断完善无线电通信局空间软件对于实现卫星协调（包括无线电通信局的审查和公布流程）的高效和快速流程而言非常重要。

因此，在了解了RAG/58号文件中所报告的进展情况后，本主管部门希望了解更多关于进展详情以及有关日本提案的未来计划。

此外，在提交给WRC-23的主任报告初稿（CPM23-2/236号文件第2部分）中，无线电通信局建议将第**908**号决议中的操作概念纳入第**55**号决议**（WRC-19，修订版）**。在此，日本主管部门强调，第**908**号决议的实质内容很重要，需要进一步制定。

为了进一步开发系统，日本主管部门认识到，成员国的自愿捐款是必不可少的。因此，本主管部门希望鼓励尽可能多的成员国使用e-Submission、e-Communications和相关系统，并将他们的反馈意见发送给无线电通信局。

# 3 结论

日本主管部门恳请无线电通信局根据当前的第**908**号决议不断开发和完善上述系统。

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