|  |  |
| --- | --- |
| **无线电通信顾问组2020年5月25-27日，日内瓦** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  |  |
|  | **文件 RAG20/17-C** |
| **2020年5月11日** |
| **原文：英文** |
| 日本 |
| 第908号决议（WRC-15，修订版）的进一步落实状况 |
| 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。根据WRC-19的结论，该决议保持不变。

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（WRC-15，修订版）的活动。日本认识到，在无线电通信局的努力下，实施该决议的项目取得了很大的进展。

在RAG 2019年第26次会议上，日本提议推动更加高效系统的开发。关于日本在RAG上次会议上提交的提案，已经启动了一个新的在线通信系统，以方便各主管部门与无线电通信局之间以及各主管部门之间的在线交流。

# 2 提案

尽管日本对这些进展表示赞赏，但仍应继续开展，因为根据第908号决议，在一些领域仍需进一步改进和加速。例如，在上次会议上，我们提出落实可方便用户、现代化的与空间业务有关的国际电联网站。此落实工作应迅速开展。

此外，日本希望指出，拓展已开发的在线提交系统和进一步开发信息技术工具将有效提升整个无线电通信协调流程，包括使无线电通信局进行的审查和公布流程更为高效、更为迅速。

我们还想提请无线电通信局注意根据第908号决议开发的在线提交系统与根据第907号决议（WRC-15，修订版）开发的在线通信系统之间联系的重要性。第907号决议责成无线电通信局向各主管部门提供必要技术手段，确保实现现代化且安全的电子化通信。日本认为，将两项决议所涉及的与空间业务有关的电子系统结合起来，将使各主管部门和无线电通信局均可更加迅速、有效地利用卫星协调进程。

最后，日本请无线电通信局根据第908号决议，继续进行稳定操作、完善和开发，同时顾及我们提出的上述要求，以便成员国高效利用卫星轨道和无线电频率。

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