|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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/12-C** |
| **2024年3月11日** |
| **原文：中文** |
| 中华人民共和国 | |
| 关于请国际电联无线电通信局组织开展NGSO通信星座系统相关规则和 技术研讨会、讲习班或其他培训活动的建议 | |

# 1 引言

注意到，国际电联已组织多次世界无线电通信研讨会（WRS）和区域无线电通信研讨会（RRS），主要涉及《无线电规则》和《程序规则》条款的解读，以及国际电联软件的使用等。并且，在2021年，国际电联还组织了专门针对国家频率划分表的讲习班，获得了很大的成功，得到了很多积极的反馈。上述培训活动为国际电联各成员国和部门成员更好的理解国际规则条款以及无线电通信局的工作提供了很大的帮助。中国对此表示欢迎和赞赏。

同时也注意到，近些年，NGSO通信星座系统发展迅速，相关的国际规则和技术方面的规定更新较快，一些内容对很多国家来说理解较为困难。因此，开展NGSO通信星座系统频率轨道资源相关规则和技术方面的培训十分必要，这可以帮助更多的国家更深入的理解和运用国际电联在上述方面制定的规则、开发的技术。

# 2 提案

为提高人们对NGSO通信星座系统频率轨道资源规则和技术方面的认识，促进更多的人员参与到上述方面的讨论，共同为NGSO通信星座系统频率轨道资源的开发和使用贡献力量，中国主管部门建议国际电联组织专题研讨会、区域研讨会、讲习班或其他培训活动，向成员国和部门成员较为详细的介绍NGSO通信星座系统频率轨道资源最新规则和技术方面的知识，包括近些年国际电联在该领域的最新研究成果，如世界无线电通信大会（WRC）形成的新决议、新做法，以及目前正在研究的新问题、取得的最新进展等。

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