|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **世界电信标准化全会（WTSA-24）**2024年10月15-24日，新德里 |  |
|  |
|  |  |
| 全体会议 | 文件 35 (Add.3)-C |
|  | 2024年9月13日 |
|  | 原文：英文 |
|  |
| 非洲电信联盟各主管部门 |
| 第11号决议的拟议修改 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **摘要：** | 非洲电信联盟（ATU）提议修改WTSA第11号决议的标题和一些相关条款，以进一步加强协作并提升协作的知名度。电信标准化局与万国邮联的讨论认为邮政经营理事会为高层机构，且万国邮联指出邮政经营理事会由成员国组成，因此设立一个由邮政经营理事会（POC）与国际电联秘书处组成的工作组不可行。非洲电信联盟指出，应在国际电联和万国邮联秘书处层面启动协作工作。见电信标准化顾问组（TSAG）2023年6月会议的[TSAG-TD281](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0281/en)号文件。 |
| **联系人：** | 非洲电信联盟Isaac Boateng | 电子邮件：i.boateng@atuuat.africa |

引言

一些ITU-T成员国和区域电信组织建议废止第11号决议，因为该决议已实现其目的。WTSA-20于2022年3月决定保留该决议，以便有机会考察ITU-T与万国邮联之间协作和共同利益的状况，供ITU-T成员进一步审议。

电信标准化局与万国邮联的讨论认为邮政经营理事会为高层机构，且万国邮联指出邮政经营理事会由成员国组成，因此设立一个由邮政经营理事会（POC）与国际电联秘书处组成的工作组不可行。非洲电信联盟指出，应在国际电联和万国邮联秘书处层面启动协作工作。见TSAG 2023年6月会议的[TSAG-TD281](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0281/en)号文件。

在筹备WTSA-24的过程中，ITU-T TSAG讨论了ITU-T与万国邮政联盟（UPU）在WTSA第11号决议方面的协作。在此过程中发现，成立数字金融服务联合工作组并不可行。相反，国际电联和万国邮联秘书处决定定期举行联合会议，以协调与数字金融服务和金融包容性有关的活动。

为筹备WTSA-24，TSAG已向万国邮联发出了一份联络声明。ITU-T正在寻求万国邮联有关加强两个组织之间合作的意见。具体而言，ITU-T希望了解万国邮联的协作愿景，包括有兴趣在哪些技术和领域与ITU-T研究组进行协作。此外，ITU-T请万国邮联POC参与ITU-T研究组的工作，并征求万国邮联对第11号决议的可能修正建议。

MOD ATU/35A3/1

第11号决议（2024年，新德里，修订版）

在研究涉及邮电两行业的业务时与万国邮政
联盟协作

（1984年，马拉加-托雷莫利诺斯；1993年，赫尔辛基；1996年，日内瓦；
2000年，蒙特利尔；2004年，弗洛里亚诺波利斯；2008年，约翰内斯堡；
2012年，迪拜；2016年，哈马马特；2024年，新德里）

世界电信标准化全会（2024年，新德里），

考虑到

*a)* 在联合国系统中，国际电信联盟（ITU）和万国邮政联盟（UPU）一直在开展协作，确定可形成的合力，以便在各自具体擅长的领域实现信息社会世界高峰会议（WSIS）确立的目标；

*b)* 邮政和电信主管部门和经成员国认可的相关运营机构以及服务提供商均需了解有利于完善或协调邮政和电信行业现有业务的技术进展情况；

*c)* 联合审议此方面所有新建议书或对现行建议书的修改所产生的影响是有益的，

认识到

*a)* 两个组织之间迄今为止的合作，特别是邮政行业在使用新技术方面的合作，以及移动通信在引入和可持续性地部署和使用数字基础设施、网络安全与手机货币转账等项目方面推进了邮政行业的作用；

*b)* 近年来邮政和电信业务的变化已增强了两个行业的合力，因而有必要加强两个组织之间的协调与联合工作，

忆及

国家电联《组织法》第9条规定的国际电联宗旨之一是“通过与其他的世界性和区域性政府间组织以及那些与电信有关的非政府组织的合作，在国际层面上促进从更宽的角度对待全球信息经济和社会中的电信问题”，

注意到

有必要更新两个组织感兴趣的议题，共同开展工作，优化资源的使用，为实现可持续和包容性的社会经济目标做出尽可能多的贡献，

做出决议

国际电联电信标准化部门ITU-T各相关研究组应在必要时继续在互利基础上通过最简化的手续与邮政经营理事会（POC）各委员会及常设组协作，特别是对ICT经济和政治问题、环境和循环经济、电子服务和安全性、数字金融服务、智慧城市和社区、人工智能、区块链、元宇宙应用以及灾害风险管理等共同感兴趣的问题进行研究，

责成电信标准化局主任

鼓励并协助两个机构之间的协作，特别是通过促进国际电联官员参加相关POC会议和万国邮联官员参加相关ITU-T会议，与万国邮联商讨成立有关国际电联与万国邮联标准协调联合工作组的事宜，该工作组旨在促进双方共同关注领域的新兴技术标准化，其中涉及ICT的经济和政策问题、环境与循环经济、电子服务和安全性、数字金融服务、智慧城市和社区、人工智能、区块链、元宇宙应用以及灾害风险管理，此联合工作组还将协调组织有关通过新兴技术提高邮政服务效率和效能的重大及一般性联合活动。