|  |  |
| --- | --- |
| **世界电信标准化全会（WTSA-20）**  **2022年3月1-9日****，日内瓦** |  |
|  |  |
|  |  |
| **全体会议** | 文件 39(Add.3)-C |
|  | **2021年3月24日** |
|  | **原文：英文** |
|  | |
| 美洲国家电信委员会（CITEL）成员国 | |
| 拟议废除第77号决议 | |
|  | |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **摘要：** | 考虑到WTSA第77号决议（2016年，哈马马特，修订版）所包含的关于SDN的行动，或是已经完成，或是正在研究组和电信标准化局（TSB）进行；而且为遵守涉及已结束工作的决议应予以废除的指导方针，CITEL提议废除第77号决议。 |

SUP IAP/39A3/1

第77号决议（2016年，哈马马特，修订版）

加强国际电联电信标准化部门开展的  
软件定义网络标准化工作

（2012年，迪拜；2016年，哈马马特）

世界电信标准化全会（2016年，哈马马特），

**理由：** WTSA-12制定的第77号决议的结果是，SDN相关活动集中在ITU-T内开展。在2016年的WTSA上，第77号决议得到修订，责成第13研究组继续在JCA SDN中开展工作。自那时起，SDN的重要工作已经完成，而且研究组层面的工作也在顺利进行。特别是，在本决议的实施条款方面取得了以下成果：  
• 做出决议，责成国际电联电信标准化部门各研究组  
关于SDN标准化的工作在ITU-T第2、第5、第11、第12、第13、第15和第17研究组仍在继续，而且产生了大量获得批准的SDN相关建议书。特别是，ITU-T第15研究组在致TSAG的联络声明（TSAG-TD746）中报告称，与SDN相关的重要工作已经完成，结果是制定了一套建议书，以利于在传输网络中部署SDN。此外，第15研究组还研究解决了使用SDN来管理支持IMT-2020的传输网络的问题。第15研究组得出结论，第77号决议应予以废除。  
• 责成第13研究组：  
随着SDN标准路线图的发布，JCA-SDN于2017年11月9日结束了工作。SDN协调工作成为JCA-IMT2020常规工作的一部分。  
*•* 责成电信标准化顾问组：  
在2017-2020研究期内无需采取任何行动。  
*•* 责成电信标准化局主任：  
TSB已组织了若干个关于SDN的研讨会。考虑到决议所包含的关于SDN的行动或是已经完成，或是正在研究组和电信标准化局（TSB）进行；为遵守涉及已结束工作的决议应予以废除的指导方针，下个研究期将不再需要关于SDN的第77号决议。

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