|  |  |
| --- | --- |
| **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.8)-C |
|  | **2021年3月24日** |
|  | **原文：英文** |
|  | |
| 美洲国家电信委员会（CITEL）成员国 | |
| 建议废止第90号决议 | |
|  | |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **摘要：** | 虽然WTSA第90号决议涉及国际电联电信标准化部门的开源工作，但许多研究组在不需要本决议的情况下成功地开展了开源活动。因此，为了推动决议的归纳整理工作，可废止第90号决议。 |

SUP IAP/39A8/1

第90号决议（2016年，哈马马特）

国际电联电信标准化部门的开源工作

（2016年，哈马马特）

世界电信标准化全会（2016年，哈马马特），

**理由：** 开源参与是标准化进程快速发展和演进的关键。然而，鉴于许多研究组已经在制定ITU-T建议书时收获了开源的好处，这证明第90号决议（2016年，哈马马特）是不必要的。例如，在ITU-T第15研究组，第14/15课题就利用了开源工具，利用IETF的YANG目录和存储库开发YANG模型。与IETF、ONF、MEF和IEEE 802.1合作推进依赖于开源工具操作和开发的技术。

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