|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **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 38 (Add.11)-C | |
|  | | 2024年9月16日 | |
|  | | 原文：英文 | |
|  | | | |
| 欧洲邮电主管部门大会（CEPT）成员国 | | | |
| 第99号决议的拟议修改 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **摘要：** | 此项CEPT提案旨在对WTSA第99号决议进行修改，确认ITU-T有必要建立一种系统的方法来指导本部门进行全面和演进式战略改革。 | |
| **联系人：** | 英国 科学、创新和技术部（DSIT） Paul Redwin | 电子邮件：[paul.Redwin@dsit.gov.uk](mailto:paul.Redwin@dsit.gov.uk) |
| **联系人：** | 法国 经济、财政及工业和数字主权部 Louis Morilhat | 电子邮件：[louis.morilhat@finances.gouv.fr](mailto:louis.morilhat@finances.gouv.fr) |

MOD ECP/38A11/1

第99号决议（2024年，新德里）

国际电联电信标准化部门研究组  
持续的组织改革以及对国际电联战略规划的输入意见

（2022年，日内瓦；2024年，新德里）

世界电信标准化全会（2024年，新德里），

忆及

*a)* 国际电联《组织法》第105款和国际电联《公约》第14条；

*b)* 有关改进国际电联基于结果的管理方式的全权代表大会第151号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）；

*c)* 国际电联全权代表大会关于提高国际电联效率和消减支出的措施的第5号决定（2022年，布加勒斯特，修订版），

考虑到

*a)* 《组织法》和《公约》中有关国际电联总体战略目标和部门目标的规定；

*b)* 全权代表大会第71号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）附件1中的国际电联战略规划所述的总体战略目标和主题重点；

*c)* 有关世界电信标准化全会（WTSA）不断演进的作用的全权代表大会第122号决议（2010年，瓜达拉哈拉，修订版）；

*d)* 有关ITU-T研究组的责任与职权的本届全会第2号决议（2024年，新德里，修订版）；

*e)* 信息社会世界峰会《原则宣言》第44款强调，标准化是信息社会的基石之一；

*f)* 本届全会关于授权电信标准化顾问组在两届世界电信标准化全会之间开展工作的第22号决议（2022年，日内瓦，修订版），

认识到

*a)* 由于标准化格局持续快速演进，ITU-T应考虑如何根据公共和私营部门参与方的期望，通过持续进行的ITU-T研究组结构的改革以及规划其总体战略目标和工作重点等方面，适应不断变化的环境；

*b)* ITU-T有机会将其总体目标和工作重点纳入由国际电联理事会在全权代表大会之前起草的国际电联战略规划中，电信发展顾问组（TDAG）已在ITU-D中采用这一做法，以确保规划反映该部门的观点；

*c)* 实现对ITU-T研究组结构的重新设计需要通过明确和彻底的分析，这将使职权能够应对电信/信息通信技术的演进；

*d)* 经过重新设计的ITU-T研究组结构需要提高IT的效率和效力并增进与其他组织的协作，

注意到

*a)* 电信标准化顾问组（TSAG）推进了TSAG向WTSA-20提出的题为“有关ITU-T研究组重组分析的行动计划草案”的行动计划；

*b)* TSAG设立了多个报告人组，负责处理与ITU-T研究组重组、工作方法和业界参与以及战略和运作规划相关的重要问题，

做出决议

为持续不断的ITU-T改革制定符合国际电联战略规划的战略，以确保ITU-T在瞬息万变的电信环境中保持相关性和有效性，

责成电信标准化顾问组

1 根据提交TSAG的文稿制定战略愿景和行动计划；

2 通过战略运作规划报告人组（RG-SOP）开展、监控和指导ITU-T战略改革工作，该组应向每次TSAG会议提交一份进展报告；

3 将战略愿景纳入国际电联战略规划所述的ITU-T相关主题重点的拟议更新中，并提交理事会制定国际电联战略规划草案工作组审议，

责成各研究组

审议并分享关于提交给TSAG的进展报告的反馈意见，

责成电信标准化局主任

为TSAG实施本决议提供必要协助，

请国际电联成员国和部门成员

参与并为本决议的实施做出贡献。

**理由：**CEPT的提案不仅仅包括研究组的重组、工作方法的改变和业界参与，还包括设计用于评估拟议工作项目的流程。这样，ITU-T就可以有效地集中精力开展将产生最大影响、带来最大价值的活动和举措，同时满足成员的需求。修改后的案文还认识到，无论在哪个研究期，研究组的结构都将不断发展和完善。随着技术标准化工作的推进，这种灵活性对于适应其不断变化的需求至关重要。