|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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 40 (Add.37)-C |
|  | 2024年9月23日 |
|  | 原文：俄文 |
|  |
| 作为区域通信联合体（RCC）成员的国际电联成员国 |
| RCC主管部门关于优化国际电联电信标准化部门研究组工作和重组的立场 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **摘要：** | RCC不反对经TSAG审查的关于合并ITU-T第9和16研究组的提案。RCC对优化国际电联电信标准化部门研究组的工作和重组持以下立场（观点），并支持保持ITU-T工作的总体稳定性，特别是找到优化国际电联电信标准化部门研究组工作的方法。 |
| **联系人：** | 区域通信联合体Alexey Borodin | 电子邮件：ecrcc@rcc.org.ru |
| **联系人：** | 俄罗斯联邦RCC筹备WTSA协调人Evgeny Tonkikh | 电子邮件：et@niir.ru |

 RCC/40A37/1

一般事宜

考虑到ITU-T研究组的工作效率和优化，以及可能对ITU-T研究组进行的重组，RCC主管部门提议采取下列方式：

1 规定适当、简单（顺利）和灵活地应用焦点组建立机制，以确保及时开展新的活动，并对紧迫的国际电信/ICT标准化要求做出回应，涵盖广泛的参与者，包括国际电联成员以外的组织，并在选择需要的可交付成果和工作方法方面享有极大的灵活性。

2 对WTSA批准或后续经TSAG通过的特定优先发展领域，采用全球标准举措（GSI）格式进行一揽子工作，包括在协调工作计划的总体框架下同期同地举行GSI会议和相关研究组、焦点组及报告人组会议。这将加快通过达成一致的解决方案，满足市场需求，并在必要时允许整合各研究组的工作。

3 （在多数情况下）维持WTSA-16批准的目前ITU-T研究组结构的稳定性，但大部分任务已基本完成的情况除外，如ITU-T第9研究组。

4 审议与ITU-T研究组的效率、优化和可能进行的重组有关的问题，同时有必要兼顾区域组和其他国际标准化组织的活动，以及与它们开展的合作，并谨记国际电联应保持其在国际电信标准化领域的主导地位。

5 在不聘请外部独立顾问的情况下，由参加ITU-T各研究组会议的ITU-T成员就ITU-T研究组的效率、优化和可能进行的重组提出建议。

6 集中力量优化ITU-T研究组的工作，修订并尽可能合并研究课题，并优化ITU-T工作组的数量。