|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITU出版物** | | **国际电信联盟** |
| 决议 | | 电信标准化部门 |
|  | |
|  | |
|  | 世界电信标准化全会 新德里，2024年10月15-24日 | |
|  | 第40号决议 – 国际电联电信标准化部门 工作中的监管和政策内容 | |

Logo, icon

Description automatically generated

前言

国际电信联盟（ITU）是从事电信领域工作的联合国专门机构。ITU-T（国际电信联盟电信标准化部门）是国际电联的常设机构，负责研究技术、操作和资费问题，并发布有关上述内容的建议书，以便在世界范围内实现电信标准化。

每四年一届的世界电信标准化全会（WTSA）确定ITU-T各研究组的课题，再由各研究组制定有关这些课题的建议书。

世界电信标准化全会第1号决议规定了批准ITU-T建议书所须遵循的程序。

属ITU-T研究范围的一些信息技术领域的必要标准是与国际标准化组织（ISO）和国际电工技术委员会（IEC）协作制定的。

© 国际电联 2024

版权所有。未经国际电联事先书面许可，不得以任何手段复制本出版物的任何部分。

第40号决议（2024年，新德里，修订版）

国际电联电信标准化部门工作中的监管和政策内容

（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；2022年，日内瓦；2024年，新德里）

世界电信标准化全会（2024年，新德里），

认识到

*a)* 国际电联《公约》第246D至246H款的规定；

*b)* 本届全会有关分配和管理国际电信编号、命名、寻址和标识（NNAI）资源程序的第20号决议（2024年，新德里，修订版）；

*c)* 通过制定国际技术标准为引入和使用新的和新兴电信/信息通信技术促进创新并创造有利环境的重要性，

考虑到

*a)* 国际电联电信标准化部门（ITU-T）从事的工作包括技术问题和具有政策或监管影响的问题；

*b)* 为制定关于本部门某些方面工作的规则起见，需在技术问题和具有政策或监管影响的问题之间划清明确无误的界线；

*c)* 各主管部门正在鼓励部门成员在ITU-T的工作中（尤其是在技术问题方面）发挥更大作用；

*d)* 具有政策或监管影响的许多问题可能涉及技术实施，因此，需要由适当的技术研究组审议，

注意到

*a)* 国际电联成员国在国际电联《组织法》第六章（第33-43条）和《公约》第五章（第36-40条）以及全权代表大会的相关决议中确定了重要的政策责任；

*b)* 《国际电信规则》进一步阐明了成员国所承担的政策及监管义务；

*c)* 《公约》第191C款授权世界电信标准化全会将其权限内的事务交予电信标准化顾问组（TSAG）承办，并指出需就这些事务采取的行动；

*d)* 有必要在各自职责范围内加强利益攸关各方之间的协作，以解决监管和政策影响问题，

做出决议

在确定新工作项目、课题或ITU-T建议书是否具有政策或监管影响时，ITU-T各研究组须审议注意到中提及的可能议题，特别是：

− 公众的通信权；

− 电信信道和设施的保护；

− NNAI资源；

− 电信的保密性、可用性和真实性；

− 生命安全与环境安全；

− 适用于竞争市场的做法；和

− 任何其它相关问题，包括由成员国的某项决定所确定的或由TSAG建议的相关问题，或对其范围存有疑虑的课题或ITU-T建议书，如与服务质量/体验质量和性能要求相关的问题，

请各成员国

1 为将就此问题开展的工作做出积极贡献；

2 保持与部门成员的持续协作，以确保在处理政策和监管影响问题时拥有广泛的视角和专业知识。