|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **世界电信标准化全会**  **（WTSA-16） 2016年10月25日-11月3日，哈马马特** | Title: CCITT/ITU-T 60th Anniversary logo |
|  | |  |
|  | |  |
| **全体会议** | | **文件 46 (Add.6)-C** |
|  | | **2016年9月22日** |
|  | | **原文：英文** |
|  | | |
| 美洲国家电信委员会（CITEL）成员国 | | |
| 有关2012年世界电信标准化全会（WTSA-12）第71号决议 “接纳学术界参加国际电联电信标准化部门的工作”的修改 | | |
|  | | |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **摘要：** | 本文稿提出修改2012年世界电信标准化全会（WTSA-12）第71号决议“接纳学术界参加国际电联电信标准化部门的工作”。 |

MOD IAP/46A6/1

第71号决议（2016年，哈马马特，修订版）

接纳学术界[[1]](#footnote-1)1参加国际电联电信标准化部门的工作

（2008年，约翰内斯堡；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），

考虑到

*a)* 全权代表大会第169号决议（2014年，釜山，修订版）“按照本决议条款，在无需对国际电联《组织法》第2条和第3条、国际电联《公约》第19条或《公约》其他条款进行任何修正的前提下，继续接纳学术成员参加三个部门的工作”；

*b)* 本届全会第80号决议（2012年，迪拜）感谢成员对国际电联电信标准化部门实际成果工作的积极参与；

*c)* 学术界在电信/ICT领域的新兴技术和应用的研究、培育和开发中发挥重要作用，学术界对国际电联电信标准化部门（ITU-T）工作的参与对于ITU-T能否保持技术标准化的前沿地位至关重要；

*d)* 不论采用何种批准程序，学术界均不得参与决策，包括通过或批准决议、课题、报告和建议书；

认识到

*a)* 全权代表大会第71号决议（2014年，釜山，修订版）“国际电联《2016-2019年战略规划》”的部门目标T.2希望增加包括部门成员、部门准成员和学术成员在内的ITU-T成员数量；

*b)* 2012年世界电信标准化全会（WTSA-12）在第80号决议中强调，感谢参与ITU-T工作的主要撰稿人十分重要；并责成电信标准化顾问组研究如何明确感谢参与制定研究组实际成果的主要撰稿人，特别是学术界；

*c)* 自2008年以来每年举办一次的“大视野活动”是国际电联为加强与学术界的合作而采取的举措；该举措很成功，实现了ITU-T与学术界之间的合作，有助于加强学术界和电信/ICT标准化领域专家之间的对话；

*d)* 学术界为传播国际电联在全球电信/ICT学术领域所开展活动的信息做出贡献，

铭记

对学术界参加ITU-T工作申请的接纳须取决于其所属国际电联成员国的支持前提是这不得作为目前已注册为国际电联部门成员或部门准成员的学术界的一个选择，

做出决议

1 推动学术界加入第169号决议（2014年，釜山）确定的框架；

2 方便学术界获取ITU-T的文件；

3 允许学术界参加ITU-T不同课题和研究组、讲习班和工作组以及电信标准化顾问组（TSAG）的工作，同时铭记学术界不得参与决策；

4 请学术界依据关于“加强和发展国际电联举办电子会议的能力以及推进国际电联工作手段”的第167号决议（2014年，釜山，修订版），酌情通过远程参会的方式参与工作并起草文稿；

5 学术界的代表可担任报告人以及各研究组和课题的副主席；

6 允许学术界以非顾问身份参加全球标准专题研讨会（GSS）和世界电信标准化全会（WTSA）；

7 允许学术界参加世界电信标准化全会及其它相关活动和展览；

8 考虑到学术界在与国际电联能力相对应的未来技术发展方面进行探索、开展研究与跟进，因而应促进学术界对于《国际电联新闻》、《技术期刊》及其它技术出版物等国际电联技术报告和出版物编写工作的参与。与此同时，学术界拥有视角和未来愿景，能够及时关注未来的技术与应用；

9 指示TSAG开展对有利于学术界参与和从他们的技术和知识专长中受益而采取更多措施并/或做出安排必要性的研究，并通过电信标准化局主任向理事会和2020年下届世界电信标准化全会报告结果，

责成电信标准化局主任

1 继续其成功做法，部分基于TSAG的建议，探讨各种机制并提出建议，如使用自愿资金和实物捐赠，以鼓励与所有六个区域[[2]](#footnote-4)2的学术界进行合作并促进其更多的参与；

2 继续组织每年一度的“大视野活动”，同时尽最大可能采用在六个区域轮流举办的原则；

3 与国际电联电信展览部合作，宣传学术界参与ITU-T工作的价值，

请理事会

在向2018年下届全权代表大会提交报告时，审议学术界对国际电联各项活动做出的积极贡献，同时建议继续推动并扩大参与ITU-T工作的范围，

请国际电联成员国

向学术界通报此决议并支持和鼓励学术界加盟ITU-T并参加其活动。

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

1. 1 其中包括与电信/ICT发展相关的学院、研究所、大学及其相关研究机构。 [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 考虑到全权代表大会第58号决议（2010年，瓜达拉哈拉，修订版）涉及的六个区域电信组织，它们是：亚太电信组织（APT）、欧洲邮政和电信主管部门大会（CEPT）、美洲国家电信委员会（CITEL）、非洲电信联盟（ATU）、代表阿拉伯国家联盟（LAS）总秘书处的阿拉伯电信和信息部长理事会以及区域性通信共同体（RCC）。 [↑](#footnote-ref-4)