|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **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 37 (Add.39)-C | |
|  | | 2024年9月22日 | |
|  | | 原文：英文 | |
|  | | | |
| 亚太电信组织各成员国主管部门 | | | |
| 第[APT-NG]号新决议草案 – 加强下一代专家参与ITU-T的 标准化活动 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **摘要：** | 本文件提出了增加一项新决议“加强下一代专家参与ITU-T标准化活动”的提案，其主要目的是鼓励下一代专家进一步参与ITU-T的工作。 | |
| **联系人：** | 亚太电信组织秘书长 Masanori Kondo先生 | 电子邮件：[aptwtsa@apt.int](mailto:aptwtsa@apt.int) |

引言

电信标准化局（TSB）拟制定的青年战略认识到下一代专家在参与制定电信/ICT标准方面的关键作用。

目前，缩小标准化工作差距和新成员会议等现有ITU-T项目，应继续得到发展并加以广泛推广，从而使不熟悉ITU-T标准化工作的下一代专家受益。此外，ITU-T应让下一代专家深入了解其在标准化工作中的作用，且有必要扩大ITU-T的青年参与活动，使这些活动超越目前的范围。

因此，这项新决议提案主要侧重于如何进一步加强下一代专家参与ITU-T的工作，特别是对标准化活动的参与。

提案

基于上述背景，亚太电信组织（APT）各成员主管部门提出了一项关于加强下一代专家参与ITU-T标准化活动的新决议。

ADD APT/37A39/1

第[APT-NG]号新决议草案（2024年，新德里）

加强下一代专家参与ITU-T的标准化活动

（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1条第13款规定，国际电联尤其要促进全世界的电信标准化，实现令人满意的服务质量；

*b)* 全权代表大会第198号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）认识到国际电联成员在电信发展顾问组第25次会议（2020年6月）期间通过的《国际电联青年战略》，该战略与《联合国青年战略：2030年的青年》保持一致，且可促进青年有意义地参与数字化发展；

*c)* 世界电信发展大会（WTDC）第76号决议（2022年，基加利，修订版）认识到，为赋予男女青年社会和经济权能，有必要向他们推广信息通信技术；

*d)* 全权代表大会第123号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）和本届全会第44号决议（2022年，日内瓦，修订版）认识到缩小标准化差距是一项持续性工作；

*e)* 本届全会第34号决议（2022年，日内瓦，修订版）认识到自愿捐款是资助该部门开展更多活动的有效工具，

认识到

*a)* 下一代专家不仅包括愿意参与标准化工作的青年专业人员，而且包括那些对标准化感兴趣的经验丰富的专业人士；

*b)* 下一代专家均是数字原生代，可以成为宝贵的电信/ICT推动者和推动世界进步的力量；

*c)* 电信标准化局（TSB）制定的拟议青年战略应与全权代表大会第198号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）和《国际电联青年战略》保持一致，并认识到下一代专家在参与制定电信/ICT标准方面的关键作用；

*d)* 标准化工作差距不仅体现在发展中国家与发达国家之间，也体现在各代人之间；

*e)* 支持发展中国家青年积极参与ITU-T的活动的重要性；

*f)* 对下一代专家而言，与其它职业相比，标准化可能不是其职业首选且在标准化方面的培训也不够充分；

*g)* 鼓励下一代专家参与标准化工作可能需要提供能力建设；

*h)* 为促进标准化工作，标准制定组织已推出培养下一代专家的青年专业人员计划，

进一步认识到

*a)* 应继续举办并广泛宣传大视野学术大会，以吸引学术界参与ITU-T的标准化活动；

*b)* 缩小标准化工作差距和新成员会议等现有的ITU-T项目；

*c)* ITU-T应让下一代专家深入了解该部门在标准化工作中的作用，且有必要扩大ITU-T的青年参与活动，使这些活动超越目前的范围，

做出决议

1 ITU-T应促进下一代专家参与其工作；

2 ITU-T应在学术界推广电信/ICT标准化的一般概念和基本知识，包括利用数字平台，以鼓励下一代专家参与标准化活动；

3 ITU-T应针对下一代专家提供奖励等激励机制，以进一步强化ITU-T及其在标准化工作中的作用，

责成电信标准化局主任与电信发展局主任协作

1 加强使用有关标准化教育的在线课程和网络研讨会等电子渠道，并与国际电联学院和电信发展局的其他能力建设举措密切协作；

2 通过向下一代专家介绍ITU-T标准化工作的概况，强化新人培训工作的开发、推广和宣传；

3 在现有ITU-T活动中组织专门的会议/分会，并为下一代专家参与ITU-T标准化活动提供机会；

4 向电信标准化顾问组（TSAG）和WTSA报告有关下一代专家参与ITU-T工作的举措，

请成员国、部门成员、部门准成员

1 支持ITU-T通过自愿捐款和赞助的形式，促进下一代专家参与标准化工作并从中受益的活动；

2 将青年代表纳入ITU-T会议的正式代表团，并通过导师计划为他们的融入提供支持，

请学术成员

1 支持和促进下一代专家参与标准化工作，包括为其提供信息、发放与会补贴和对其参与ITU-T活动表示认可；

2 让刚入职的研究人员和学生参与相关ITU-T活动，并通过能力建设和技能开发等手段，赋予他们有效参与的能力；

3 与政府、业界和伙伴组织密切协作，在学术课程中推广标准化概念。