|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | 电信发展顾问组（TDAG）**第22次会议，2017年5月9-12日，日内瓦** | C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-1_transparent.png |
|  |  |
|  | **文件** **TDAG17-22/****28-C** |
| **2017年3月9日** |
| **原文：英文** |
| 电信发展局主任的报告 |
| ITU-D部门成员 |

|  |
| --- |
| 摘要：ITU-D部门成员队伍包括部门成员、部门准成员和学术成员。本文件概述了ITU-D部门成员队伍的演变以及根据WTDC-14和PP-14成果为加强这一成员结构而制定的相关目标、采取的战略和行动。**须采取的行动：**请电信发展顾问组将本报告记录在案并酌情提供指导。**参考文件：**WTDC-14输出成果2.3和WTDC第71号决议（2014年，迪拜，修订版）；全权代表大会第187号决议（2014年，釜山）以及第158号决议和第169号决议（2014年，釜山，修订版）。 |

# 1 背景

2014年世界电信发展大会（WTDC-14）修订和通过了第71号决议，以便加强成员国以及国际电联电信发展部学术成员、部门成员和部门准成员之间的合作。WTDC-14也认识到了与私营部门开展协作的重要性，它们对成功达成ITU-D的任务目标至关重要，这些均已体现在大会期间通过的输出成果和决议中。

此外，2014年全权代表大会（PP-14）通过了若干与全体成员有关的决议，例如第187号决议，它责成理事会通过理事会财务与人力资源工作组（CWG-FHR）审查部门成员资格，以及第158号决议 它涉及为电联增加额外的收入。

具体而言，第187号决议（2014年，韩国釜山）责成理事会：审议现有结构、效益和定价方法、权利和义务的实际应用、现行的费用减免标准；为正副主席和研究组顾问制定导则并开展培训；以及研究设立新的非盈利实体参与类别的可能性。决议进一步责成理事会与全体成员制定全面的磋商战略，以确保所有观点均得到充分审议。

根据2016年理事会的要求，CWG-FHR继续审查部门成员、部门准成员和学术成员的参与情况，并将报告给2017年理事会。CWG-FHR主席给2017年理事会的报告包括分析和建议，特别是关于成员费用减免的主题[[1]](#footnote-1)以及中小企业（SME）参与国际电联工作的主题[[2]](#footnote-2)。

PP-14还对有关学术成员的第169号决议进行了重要修订，学术成员通过单一会费将可参加所有部门工作，以及全球和区域会议、研讨会及国际电联的活动，但不包括制定协定的会议和理事会。PP-14进一步责成部门会议/大会要求各自的顾问组进一步研究是否需要其他措施。

关于第158号决议的落实情况，CWG-FHR审议了一份题为“提高国际电联财政基础的稳定性和可预测性”的文件[[3]](#footnote-3)，该文件正转交给2017年理事会。

电信发展局将继续采取必要措施，与包括TDAG和ITU-D研究组在内的、所有相关的ITU-D会议磋商落实CWG-FHR和理事会会议的成果。

# 2 战略目标

根据WTDC-14和PP-14的成果，电信发展局通过与总秘书处、另外两个局和区域代表处/地区办事处密切协调和协作，努力实现两个首要目标：

• 扩大成员服务范围，吸引新实体加入成为部门成员、部门准成员和学术成员；以及

• 加强ITU-D部门成员、部门准成员和学术成员的参与并留住这些成员。

# 3 现状分析

图1展示了ITU-D部门成员自1994年至2016年12月31日的增长情况。

图2和图3分别显示了按类别和区域划分的ITU-D部门成员构成情况。

图2 2016年按类别划分的ITU-D部门成员构成情况

学术成员

部门准成员

部门成员

图3 2016年按区域划分的ITU-D部门成员构成情况

区域与国际

亚太地区

美洲

欧洲

阿拉伯国家

非洲

独联体

# 4 主要行动

电信发展局一直在开展一系列战略性行动，并将加强努力，不断改善产品和服务。

4.1 **扩大成员服务范围：**电信发展局继续在TDAG-16、2016年国际电联研究组会议以及国际电联其他的几次会议和活动中进行非正式网络会议，以便更好地了解和满足ITU-D成员的需求。这些磋商以及年度成员服务调查结果显示，成员认可现有的ITU-D知识共享平台和出版物以及就通信工具而言有待改进服务的领域，如远程参与设施、互联网工具和网站上提供的信息等。就感兴趣的领域以及ITU-D研究组调查中确定需要补充的领域而言，5G、物联网、宽带、智慧城市、移动和大数据等为排名最高的领域。最后，成员们对仅限会员的在线区域表示了兴趣，它正作为一项全电联范围内的和跨部门的工作在进行中，这将使定制内容成为可能，并增强成员与成员之间的联网和协作。

4.2 **ITU-D部门成员工具和服务：**持续更新信息传播平台上的数据和信息，如ITU-D部门成员门户网站（<http://www.itu.int/en/ITU-D/Membership/Pages/default.aspx>）。基于来自预期成员和新成员的常规查询，2016年形成了常见问题（FAQ）。电信发展局正着手进一步加强其外联和宣传材料，并与国际电联范围内的各项工作开展协作，积极开发和实施国际电联在线成员区域平台等。

4.3 **加强国际电联学术成员参与国际电联的工作：**电信发展局于2015年9月召开的ITU-D学术网络会议的结果之一是需要新的合作研究平台和形式。从这个意义上来说，需要进一步与多个学术成员进行磋商，以期从愿意从事工作和研究的科学界发现和确定感兴趣的和知名的专家，电信发展局目前正在开展一项关于信息通信技术对可持续发展的作用与影响的综合研究，重点是创新、创造就业机会和促进经济增长。该学术驱动之研究的试点计划进展顺利，报告将在WTDC-17上进行发布。这一举措也带来了新的学术成员，促进了与各个作者的广泛联系和互动，并确认了探索开展类似合作的兴趣和机会。

电信发展局于2016年开展了一项试点实验，邀请瑞士的学术成员带领20多名大学生来更好地了解ITU-D的作用和任务，并通过观察中立的和多利益攸关方的知识共享平台的运作情况，获得了与信息通信技术发展议程有关的辩论的第一手经验，如在日内瓦举行的ITU-D研究组会议。

4.4 **加强私营部门参与ITU-D的工作：**2016年举行了私营部门首席监管官员（CRO）第6次和第7次会议，汇集了高级行业高管，来分享关于如何加强私营部门介入和参与全球、区域与国家层面倡议的经验，交流了观点，并确定了有关机制，以更好地推动建设有利于该行业未来发展的监管环境。特别是，在CRO平台下提交的“普遍财务接入2020”（UFA）提案得到了与会者的支持，他们同意创建一个关于数字金融包容性（DFI）的CRO工作组（CRO WG）。

4.5 **融合之信息通信技术生态系统中的跨部门参与和伙伴关系平台：**电信发展局通过各种ITU-D活动和非ITU-D活动，继续提高对ITU-D部门成员利益的认识。ITU-D部门成员的日益多样化也有助于奠定与非传统信息通信技术经营者（例如比尔梅琳达盖茨基金会、万事达卡、华特迪士尼等）开展讨论和合作的坚实基础。为此，电信发展局于2016年9月组织召开了一次关于ICT④SDGs的伙伴关系的对话，70多位与会者出席了会议。对话为ITU-D成员和合作伙伴提供了一个平台，包括公共和私营部门实体、学术机构和其他利益攸关方，通过分享现有的服务和产品以及跨部门伙伴关系机会，加强对电信发展局活动的认识和参与，以实现可持续发展目标（SDG）。

# 5 未来行动

电信发展局将继续在其行动范围内落实成员驱动计划、项目、举措和活动，并加强其会员服务、产品和通信工具，以便与现有的、新的和潜在的成员进行更多接触。

基于成果导向之方法的行动将侧重于多方利益攸关方伙伴关系和知识共享的新平台，认可长期成员；有针对性地扩大对新成员的服务范围，并与国际电联范围内的各项工作开展协作，积极开发和实施国际电联在线成员区域平台等。

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

1. 参见文件：[CWG-FHR 7/2](http://www.itu.int/md/S17-CLCWGFHRM7-C-0002/en) (Rev.1)。 [↑](#footnote-ref-1)
2. 参见文件：[CWG-FHR-INF 7/2](http://www.itu.int/md/S17-CLCWGFHRM7-INF-0002/en)，包括区域分布的现行趋势、公司规模和类型，以及限制中小企业（SME）进一步参与国际电联活动的可能障碍。 [↑](#footnote-ref-2)
3. 参见文件：[CWG-FHR 7/4](https://www.itu.int/md/S17-CLCWGFHRM7-C-0004/en)，就增加全额支付之部门成员的数量而言（附件2）。 [↑](#footnote-ref-3)