|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Logo  Description automatically generated | **WTDC‑21亚太区域筹备会议 （RPM-ASP） 2021年3月9-10日，虚拟会议** | | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |  | |
|  | | **文件 RPM-ASP21/5-C** | |
|  | | **2021年1月26日** | |
|  | | **原文：英文** | |
| 电信发展局主任 | | | |
| 有关落实其他国际电联大会、全会和会议与ITU-D工作相关的成果的报告： PP-18、WRC-19、RA-19和WTSA-16 | | | |
|  | | | |
| **议项：**  议项6  **概要：**  文件总结了国际电联大会、全会和会议的成果，其中包括与ITU-D工作相关的成果落实状况。  **预期结果：**  请RPM-ASP将此文件记录在案。  **参考文件：**  C19/4、TDAG-20/4(Rev.1)、TDAG-17/5号文件 | | | |

# 1 PP-18

第20届全权代表大会于2018年10月29日至11月16日在迪拜世界贸易中心（DWTC）举行。

PP-18通过了十项新决议，修订了两项决定和51项决议，并且删除了一项决定和十项决议。对《组织法》和《公约》均未作修改。

PP-18大会的《最后文件》在国际电联网站上提供：[《全权代表大会的最后文件》（itu.int）](https://www.itu.int/pub/S-CONF-ACTF-2018)

关于大会的更详尽报告已在理事会2019年行业上提交，并转载于本文件的[**附件1**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0005/)。

# 2 WRC-19

2019年世界无线电通信大会（WRC-19）于2019年10月28日至11月22日举行。

WRC-19针对不同业务的新的和经修订的频谱划分和规则程序做出决定，这些业务包括IMT-2020（也称为5G移动通信）、空间研究、卫星地球探测业务（EESS）、大规模非对地静止卫星星群（数百至数千个航天器）、高空平台台站（HAPS）、无线局域网（WiFi网络）、火车和轨道之间的铁路无线电通信系统（RSTT）、智能交通系统（ITS）和全球水上遇险和安全系统（GMDSS）。

WRC-19的最后文件见[《WRC-19最后文件》（itu.int）](https://www.itu.int/pub/R-ACT-WRC.14-2019" \l ":~:text=The%20Final%20Acts%20WRC%2D19,Recommendations%20approved%20by%20the%20Conference.)。

有关大会的更详尽报告包含在本文件的[**附件2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0005/)中，其中包括与ITU-D相关的决议和建议的清单。

# 3 RA-19

2019年无线电通信全会（RA-19）于2019年10月21日至25日在埃及沙姆沙伊赫举行。

无线电通信全会批准的各项决议见[[77] ITU-R决议清单（RA-19）](https://www.itu.int/md/R19-RA19-C-0077/en)。

RA-19还针对ITU-R研究组的结构做出决定，并且选举了研究组的正副主席。（见ITU-R关于无线电通信研究组结构的[ITU-R第4-8号决议](https://www.itu.int/pub/R-RES-R.4)）。

有关全会的更详尽报告包含在本文件的[**附件2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0005/)中，其中包括与ITU-D相关的决议和建议的清单。

# 4 WTSA-16

世界电信标准化全会（WTSA）于2016年10月25日至11月3日在突尼斯亚斯敏-哈马马特举行，在此前夕召开了全球标准专题研讨会（2016年10月24日）。

WTSA-16批准的数量不少的新决议以及经修订的决议均涉及ITU-D在参与这些决议的落实方面开展协作。

WTSA的各项决议涉及国际电联各研究组的授权，其中包括物联网（IoT）、OTT、网络安全、国际移动漫游（IMR）、弥合金融包容性差距、假冒问题、智能非洲、弥合标准化差距、IPv6、无障碍获取、人类暴露于电磁场，电子卫生，等等。

此类议题涉及ITU-D工作的关键领域，因为他们要求向成员国提供帮助，重点为发展中国家，主要采用提高认识、组织讲习班和研讨会等形式，并且建设平台，针对提高人员和机构能力开展对话。

包括已通过的各项决议和建议在内的《世界电信标准化全会会议录》见[《WTSA-2016会议录》（itu.int）](https://www.itu.int/dms_pub/itu-t/opb/reg/T-REG-LIV.1-2016-R1-PDF-E.pdf)。

有关该全会的更详尽报告包含在[**附件3**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0005/)中，其中包括与ITU-D相关的决议和建议的清单。

# 5 国际电联各大会成果的落实状况

为了提供对与ITU-D工作有关的国际电联大会成果的落实情况全方位介绍，开展了一项对照工作，将10个电信发展局（BDT）的主题重点与相关的国际电联决议、WSIS行动方面、BDT研究组联系起来、可持续发展目标和《连接2020议程》的目标联系起来。

此类对照见[RPM-ASP21/4](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0004/)号文件的[附件3](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0004/)。

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