|  |  |
| --- | --- |
|  | **文件 C23/109-C** |
| **2023年9月6日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 第四次全体会议摘要记录 |
| 2023年7月18日（星期二），14:35至17:45**主席**：C. MARTINEZ先生（巴拉圭） |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **讨论议题** | **文件** |
| 1 | 世界知识产权组织总干事的发言 | - |
| 2 | 国际电联为加强其在树立使用信息通信技术（ICT）的信心和提高安全性方面的作用所开展的活动 | [C23/38](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0038/en), [C23/93(Rev.1)](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0093/en) |
| 3 | 国际电联有关性别平等的二十五年工作计划 | [C23/6](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0006/en), [C23/76](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0076/en), [C23/91+Corr.1](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0091/en) |
| 4 | 世界电信和信息社会日 | [C23/17](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0017/en), [C23/DT/4](https://www.itu.int/md/S23-CL-230711-TD-0004/en) |
| 5 | 《国际电信规则》的定期审议（续） | [C23/12](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0012/en), [C23/66](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0066/en), [C23/73](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0073/en), [C23/77+Corr.1](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0077/en), [C23/88+Corr.1,2](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0088/en), [C23/DT/5](https://www.itu.int/md/S23-CL-230711-TD-0005/en) |
| 6 | 2026年世界电信/信息通信技术政策论坛（WTPF-26）的筹备工作 | [C23/13](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0013/en) |
| 7 | 国际电联的青年参与和举措 | [C23/63](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0063/en), [C23/67](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0067/en) |
| 8 | 西班牙的发言 | - |
| 9 | 英国向国际电联赠送的礼物 | - |

 |

# 1 世界知识产权组织总干事的发言

1.1 世界知识产权组织总干事邓鸿森先生发表了如下讲话：
<https://council.itu.int/2023/en/news/speeches/speech-director-general-of-wipo-daren-tang/>。

# 2 国际电联为加强其在树立使用信息通信技术（ICT）的信心和提高安全性方面的作用所开展的活动（[C23/38](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0038/en)和[C23/93(Rev.1)](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0093/en)号文件）

2.1 总秘书处的一名代表介绍了C23/38号文件。该文件概述了国际电联有关根据全权代表大会第130号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）、作为信息社会世界峰会（WSIS）行动方面C5唯一推进方，以及有关加强国际电联在树立使用信息通信技术的信心和提高安全性方面的作用的决定开展的活动。报告围绕《全球网络安全议程》（GCA）的五大支柱展开，展示了三个部门工作的互补性。

2.2 来自巴西的理事介绍了（C23/93Rev.1）号文件，其中载有一项决定草案，责成秘书长和各局主任根据WSIS行动方面C5，为成员国开发和维护一个信息资源，其中包括网络安全和网络复原力方面的最佳做法范例、建议、帮助和指导来源以及有关能力建设计划的信息。

2.3 多位理事和两名观察员对此决定草案表示支持。

2.4 一些理事和两名观察员强调了加强全球网络安全的重要性，并强调了国际电联在这方面的能力建设作用。一些理事重申其国家承诺支持国际电联在网络安全领域的工作，并强调了各国为此做出的努力。

2.5 一位理事呼吁制定一项具有法律约束力的关于和平利用ICT的全球契约，禁止利用社交媒体煽动战争或暴力，缩小数字鸿沟，消除在发展中国家进行ICT投资的障碍，填补现有网络安全立法的空白，并支持开展国际合作，以应对当前和未来的威胁（包括通过能力建设、交流最佳做法和网络犯罪分类系统标准化）。国际电联必须在这些努力中发挥核心作用。

2.6 总秘书处的代表在回答问题时说，虽然国际电联没有参加从国际安全角度推进网络空间负责任国家行为政府专家组的任何会议，但它正在就相关举措与联合国裁军事务厅和联合国裁军研究所密切合作。国际电联作为观察员参加了信息通信技术安全和使用问题不限成员名额工作组，并组织了关于能力建设的会外活动。此外，秘书处强调了对GCA的两年期审议，并根据审议结果向全权代表大会提交了两份报告。关于能力建设，国际电联正在为职员和外交官制定网络安全培训计划。此外，根据第130号决议（2022年，布加勒斯特，修订版），秘书处开发了一个网络安全活动经验共享平台，并正在与联合国合作，绘制正在开展的活动地图。但是，缺乏一个统一的信息库。虽然他同意这种资源很有价值，但他提醒说，开发这种资源需要时间和资源。

2.7 电信发展局（BDT）代表说，应英国向电信发展顾问组（TDAG）提出的请求，BDT已同意对当前和计划开展的网络安全能力建设活动进行对照。这项工作的结果将有助于开发拟议的信息资源。不过，鉴于在编制全球网络安全指数期间从成员国获取数据方面遇到的困难，他强调，创建新信息资源的任何努力都将依赖于秘书处和成员国的输入意见。

2.8 巴西理事说，根据成员国对拟议决定草案初稿的意见，其代表团对案文进行了修订，删除提及分配给理事会WSIS和可持续发展目标工作组（CWG-WSIS& SDG）的任务，以避免工作重复。

2.9 理事会将C23/38号文件**记录在案**并**通过**了C23/93(Rev.1)号文件所载决定。

3 国际电联有关性别平等的二十五年工作计划
**（**[**C23/6**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0006/en)**、**[**C23/76**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0076/en)**和**[**C23/91 +Corr.1**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0091/en)**号文件）**

3.1 总秘书处的一位代表在介绍C23/6号文件时说，数字化已成为生活的一个重要方面，但妇女和女童在获得和使用数字技术方面面临差距，性别数字鸿沟限制她们充分参与现代社会。缩小这一鸿沟需要所有利益攸关方的持续承诺。有必要采取资源更充足的“国际电联是一家”的方式，以支持报告中所述的优先发展领域，因此请成员国为此提供财务和实物支持。他感谢那些已经为该领域的工作做出贡献的成员国。

3.2 来自西班牙的理事介绍了C23/91+Corr.1号文件，这是一份由48个成员国共同提出的多国文稿，其中载有为纪念第70号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）25周年通过的决议草案。该决议本身以世界电信发展大会（WTDC）第7号决议（1998年，瓦莱塔）为基础，首次在国际电联的工作中纳入了性别观点。该决议草案要求国际电联制定一项包含所有三个部门的报告和协调机制的性别行动计划并将于2024年提交理事会批准。它还要求在现有预算资源范围内，在秘书长执行办公室下设立一个性别平等处。目前正在就决议草案的措辞进行非正式磋商。

3.3 埃及理事介绍了C23/76号文件所载的由八个成员国发起的多国提案，并指出国际电联近年来推出了一些举措，包括世界电信发展大会妇女联谊会（NoW4WTDC）和国际电联女性标准化专家组（WISE）。他要求建立一个统一的总体机构，涵盖国际电联的所有女性相关举措，同时以“国际电联是一家”的方式节约和利用资源。应向理事会2024年会议提交建立这一机构的进展情况。

3.4 理事们赞扬国际电联在性别平等方面所做的工作及其消除性别数字鸿沟的承诺。他们支持在国际电联内部和整个ICT行业提高妇女的能力，包括有针对性的能力建设项目。一位理事呼吁开展更多的研究，以确定在获取和参与ICT方面存在性别差异的根本原因。一些理事对国际电联的表现不如联合国系统其他组织表示失望，特别是在任命妇女担任高级管理职位方面。

3.5 在赞同“国际电联是一家”方式的同时，两位理事表示支持建立C23/76号文件所述新的总体机构。另有两位理事表示支持C23/91号文件。

3.6 若干理事对C23/6号文件表示欢迎。他们强调了“国际信息通信年轻女性日”的价值，并赞扬了国际电联与“女性创业加速器”（WEA）合作发起的“数字创新挑战”，呼吁提供更多资源，促进妇女参与网络安全和人工智能。一位理事要求国际电联更多地考虑保护妇女和女童，包括女记者，使其免受网上骚扰。

3.7 总秘书处代表感谢成员国提出的意见，并确认将采纳能力建设和研究ICT领域性别差异根源的建议。关于数字创业和女性管理技能的培训计划已经到位，并通过国际电联学院提供；关于将性别观点纳入数字政策主流的其他培训计划将在今年晚些时候提供。成员国对《联合国全系统性别平等和女性赋能行动计划》（UN-SWAP）的报告工作以及国际电联所有领域在ICT领域性别平等方面的工作的一贯支持得到高度赞赏。

3.8 电信标准化局（TSB）主任说，ITU-T和TSB积极促进性别平等，包括在NoW4WTDC中。他完全赞同“国际电联是一家”的方式，并向理事们保证，国际电联将继续努力缩小数字鸿沟，增加女性对其会议的参与。

3.9 主席请理事会注意C23/6号文件中的报告；继续就C23/76和C23/91+Corr.1号文件进行非正式讨论；并向随后的全体会议报告讨论结果。

3.10 会议对此**表示同意**。

# 4 世界电信和信息社会日（[C23/17](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0017/en)和[C23/DT/4](https://www.itu.int/md/S23-CL-230711-TD-0004/en)号文件）

4.1 总秘书处的一名代表介绍了C23/17号文件，其中载有一份关于2023年5月17日世界电信和信息社会日（WTISD）的报告，其主题是“通过信息通信技术增强最不发达国家的能力”。该报告记录了国际电联有关到2026年将世界数字化的认捐额提高到1 000亿美元的呼吁，并进一步邀请理事们为2024年WTISD提出建议。已从中国和英国各收到一份提案。

4.2 主席确认，经过非正式磋商，中国提出的“数字创新促进可持续发展”主题将被采纳用于WTISD-24，英国提出的“在数字化转型中实现性别平等”主题将被采纳用于WTISD-25，如C23/DT/4号文件所载新决议草案所述。

4.3 理事会将C23/17号文件所载报告**记录在案**并**通过了**C23/DT/4号文件中的决议。

# 5 《国际电信规则》的定期审议（续）（[C23/12](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0012/en)、[C23/66](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0066/en)、[C23/73](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0073/en)、[C23/77+Corr.1](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0077/en)、[C23/88+Corr.1,2](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0088/en)和[C23/DT/5](https://www.itu.int/md/S23-CL-230711-TD-0005/en)号文件）

5.1 巴哈马理事报告了与成员国、区域协调员和有关各方进行非正式磋商的成功结果。他说，根据第146号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）的要求，已经商定了《国际电信规则》专家组定期审议《国际电信规则》的职责范围。C23/DT/5号文件所载的第1379号决议修订草案（理事会2016会议，理事会2019年会议最新一次修订）所载协商一致的案文，是成员国在C23/66、C23/73、C23/77+Corr.1和C23/88+Corr.1和2中提交的意见之间的微妙平衡。

5.2 理事会**通过了**C23/DT/5号文件所载第1379号决议（理事会2016会议，理事会2019年会议最新一次修订）的修订。

6 2026年世界电信/信息通信技术政策论坛（WTPF-26）的筹备工作
**（**[**C23/13**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0013/en)号文件）

6.1 总秘书处的一名代表介绍了C23/13号文件。该文件反映了第2号决议（2022年，布加勒斯特，修订版）对理事会提出的确定将于2026年举行的世界电信/ICT政策论坛（WTPF-26）的会期、日期、地点、议程和主题的要求。

6.2 一位理事建议，可在理事会2024年会议上就提案做出最终决定。一位观察员要求在2023年尽快召开非正式专家组会议，为WTPF-26主题准备提案，以提交理事会2024年会议。

6.3 理事会将C23/13号文件所载报告**记录在案**。

7 国际电联的青年参与和举措（[**C23/63**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0063/en)**和**[**C23/67**](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0067/en)**号文件）**

7.1 总秘书处的一名代表在介绍C23/63号文件所载报告时说，报告的目的是向理事会通报国际电联青年战略的最新执行情况。国际电联继续让整个组织的同事参与进来，包括通过“连通的一代”举措，支持年轻人参与国际电联的活动和大会，推广实习生、初级专业人员和青年专业人员项目以及与学术界的伙伴关系。目前正在努力加强青年战略，以确保青年能够为国际电联的活动和会议做出贡献。根据第198号决议（2022年，布加勒斯特，修订版），请各位理事继续支持促进青年参与的举措，提供自愿捐助和实物捐助。

7.2 加拿大理事介绍了第C23/67号文件。该文件载有加强下一届国际电联“连通的一代”全球青年峰会筹备进程的建议。其目的是让青年切实参与政策和决策制定进程，使青年成为社会变革的推动力。青年人渴望参与具有多样性和代表性的平台和网络，表达他们对数字未来的关切。希望下一届青年峰会能与下一届WTDC衔接举行。

7.3 许多理事赞扬国际电联采取措施吸引青年人参与其工作，并表示全心全意支持青年人有意义的参与和投入。应增强青年人的能力，使他们能够分享经验，加深对电信和ICT的了解。一位理事回顾说，他的国家赞助了亚太区域青年对青年峰会（2022年，基加利）的参与，从而使青年与其他与会者建立了持久的联系。

7.4 许多理事对C23/67号文件表示支持，强调青年应参与下一届青年峰会的设计、组织和主题选择，应鼓励和帮助各区域的青年参与。来自泰国的理事说，作为WTDC-25的东道国，泰国将很高兴承办下一届青年峰会，并确保青年参与WTDC-25本身。许多理事对这一建议表示赞赏，并原则上予以支持。

7.5 来自发展中国家的理事对实习生项目和与学术界的伙伴关系表示特别赞赏。他们要求进一步考虑促进代际对话；确保将参与机会扩大到最不发达国家的青年；支持从小学开始在教育中采用数字扫盲。

7.6 几位理事提到了过去在TDAG中进行的讨论，要求成立一个工作组，在青年和其他利益攸关方的参与下，推进下一届青年峰会的筹备工作。一位理事要求将青年峰会与其他会议分开举行，并独立报告其成果。一位观察员表示原则上支持青年峰会，但不同意允许青年不加审查和不加过滤地表达意见的建议。TDAG应就此问题开展进一步的工作。

7.7 秘书长说，在她遇到一位来自尼日利亚的前青年论坛参与者之后，她加深了对青年活动价值的理解，这位参与者后来创立了一个支持数字包容的举措。国际电联提供的参与和指导可能会改变生活。

7.8 主席建议理事会注意到C23/63号文件中的报告和C23/67号文稿中的意见，以及讨论期间提出的意见；注意到泰国提出与WTDC-25衔接承办全球青年峰会；并请BDT主任向TDAG通报青年峰会筹备工作的进展情况，同时请秘书处就此事项向理事会2024年会议做出报告。

7.9 会议对此**表示同意**。

# 8 西班牙的发言

8.1 Matias Gonzalez Martin先生（西班牙电信和视听通信服务秘书长）[[1]](#footnote-1)作了发言，发言全文见<http://council.itu.int/2023/wp-content/uploads/sites/2/2023/09/C23-Spain-Statement-Matias-Gonzalez_en.pdf>。

# 9 英国向国际电联赠送的礼物

9.1 英国常驻世贸组织（WTO）、联合国和日内瓦其他国际组织代表团大使兼常驻代表Simon Manley先生代表英国向国际电联赠送了一个1935年设计的标志性鲜红色K6型电话亭。在英国，或许对世界各地的许多人来说，红色电话亭象征着人人互联互通，因此在一个其最根本和最重要的任务是连接未连接者的组织中也将会有它的一席之地。

9.2 秘书长代表国际电联及其成员衷心感谢英国的慷慨馈赠，这份礼物不仅具有美感和标志性，而且显然与国际电联的目标和宗旨相得益彰。

秘书长 主席：
多琳·伯格丹-马丁 C. MARTINEZ

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

1. 在2023年7月19日（星期三）举行的行政及管理常设委员会会议上向理事会做出的发言。 [↑](#footnote-ref-1)