|  |  |
| --- | --- |
| **全权代表大会（PP-14）2014年10月20日-11月7日，釜山** | logo_C_ |
|  |  |
|  |  |
| 全体会议 | **文件 20 (Add.1)-C** |
|  | **2014年10月18日** |
|  | **原文：英文** |
|  |
| 秘书长的说明 |
| 理事会有关落实国际电联《战略规划》和活动的报告 |
|  |
|  |

请参见理事会有关落实国际电联《战略规划》和活动报告的附件4：“理事会信息社会世界峰会工作组（WG-WSIS）报告PP-10以来CWG-WSIS活动成果的报告”。

附件4

理事会信息社会世界峰会工作组（WG-WSIS）
报告PP-10以来CWG-WSIS活动成果的报告

# 1 引言

1.1 CWG-WSIS成立于2002年（[**第1196号决议**](http://www.itu.int/md/S02-CL-C-0081/e)）。2010年10月，[**PP-10**](http://www.itu.int/plenipotentiary)（2010年全权代表大会）认可了在理事会WSIS工作组（CWG-WSIS）和WSIS任务组的主持下国际电联业已开展和/或将要开展的与落实WSIS成果相关的工作。PP-10还认为，与全权代表大会（2006年，安塔利亚）所设想的一样，WG-WSIS已经证明是促进成员国就国际电联在WSIS成果落实工作中的作用发表输入意见的有效机制。

1.2 理事会被要求按照全权代表大会（2010年，瓜达拉哈拉）第140号决议保留CWG-WSIS。CWG-WSIS的职责范围列于理事会第1332号决议的附件中。此外，理事会2011年会议第1334号决议请理事会信息社会世界峰会工作组从举办WSIS+10高级别活动的角度审议国际电联的筹备活动、关注和讨论秘书长和各局主任在落实本项决议方面开展的活动以及在WSIS任务组的协助下，审议国际电联在涉及WSIS+10及未来实质成果相关的多种主题选项方面的贡献。

1.3 根据2010年全权代表大会第102和140号决议，理事会通过其第1336号决议于2011年成立了理事会国际互联网相关公共政策问题工作组，作为一个单独小组开展工作。

1.4 CWG-WSIS向国际电联所有成员国和部门成员开放，由Vladimir Minkin教授、博士（俄罗斯联邦）担任主席，Nermine El Saadany女士（埃及）、Majed Al Mazyed先生（沙特阿拉伯）和Frederick Riehl先生（瑞士）担任副主席。

# 2 CWG-WSIS的活动

2.1 自上次全权代表大会以来，CWG-WSIS通过定期召开会议和通函、问卷调查表或其他适当调研方式，促进国际电联成员就国际电联落实WSIS相关成果提出输入意见。

2.2 CWG-WSIS举行了8次**会议**，审议了120多份文件。本文件对该组开展的主要工作进行汇总介绍。

2.2.1 2011年5月25-26日**CWG-WSIS**[**第18次会议**](http://www.itu.int/md/S11-WSIS18-C-0009/en)**主要结果概要**，包括**国际互联网相关公共政策问题**专门小组第5次会议的情况介绍（[**WG-WSIS-18/18**](http://www.itu.int/md/dologin_md.asp?lang=en&id=S11-RDG5-C-0011!!MSW-E)号文件）。

2.2.2 2011年10月10日**CWG-WSIS**[**第19次会议**](http://www.itu.int/md/S11-WSIS19-C-0007/en)**主要结果概要**（[**WG-WSIS-19/7**](http://www.itu.int/md/dologin_md.asp?lang=en&id=S11-RDG5-C-0011!!MSW-E)号文件）。

2.2.3 2012年6月6-7日**CWG-WSIS**[**第20次会议**](http://www.itu.int/md/S12-WSIS20-C-0023/en)**主要结果概要**（[**WG-WSIS-20/23**](http://www.itu.int/md/dologin_md.asp?lang=en&id=S11-RDG5-C-0011!!MSW-E)号文件）。

2.2.4 2013年2月1日和4日**CWG-WSIS**[**第21次会议**](http://www.itu.int/md/S13-WSIS21-C-0022/en)**主要结果概要**（[**WG-WSIS-21/22**](http://www.itu.int/md/dologin_md.asp?lang=en&id=S11-RDG5-C-0011!!MSW-E)号文件）。

2.2.5 2013年5月30-31日和6月10日**CWG-WSIS**[**第22次会议**](http://www.itu.int/md/S13-WSIS22-C-0043/en)**主要结果概要**，包括WG-WSIS[**报告补遗**](http://www.itu.int/md/S13-WSIS22-C-0043/en)**（**[**WG‑WSIS-22/39**](http://www.itu.int/md/dologin_md.asp?lang=en&id=S11-RDG5-C-0011!!MSW-E)**和43号文件）**。

2.2.6 非常会议：对经修订的第1334号决议予以跟进，2013年6月20日，16:45时，瑞士日内瓦国际电联总部A厅。

2.2.7 2014年2月19-20日**CWG-WSIS**[**第23次会议**](http://www.itu.int/md/S14-WSIS23-C-0017/en)**主要结果概要**（[**WG-WSIS-23/17**](http://www.itu.int/md/S14-WSIS23-C-0017/en)号文件）。

2.2.8 2014年5月5日**CWG-WSIS**[**第24次会议**](http://www.itu.int/md/S14-WSIS24-C-004/en)**主要结果概要**（[**WG-WSIS-24/4**](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=S14-WSIS24-C-0004)号文件）。

2.2.9 2014年10月2-3日**CWG-WSIS**[**第25次会议**](http://www.itu.int/md/S14-WSIS25/en)**主要结果概要**（**WG-WSIS-25/26**号文件）。

2.3 CWG-WSIS的成果提交给了理事会各次会议，为促进以下所列的决策进程提出建议。自PP-10以来，理事会已经认可了150多项建议，其中包括两份决议草案。

2.3.1 理事会2011年会议注意到CWG-WSIS的报告（[**C11/33**](http://www.itu.int/md/S11-CL-C-0033/en)号文件）并审议了[**C11/74号文件（俄罗斯联邦）**](http://www.itu.int/md/S11-CL-C-0074/en)，通过了第1332号决议（C-11/95号文件） – 国际电联在2015年前落实信息社会世界峰会成果工作中的作用和WSIS+10后的未来活动和第1334号决议（C-11/97号文件） – 国际电联在全面审查信息社会世界峰会成果落实工作中的作用。

2.3.2 理事会2012年会议注意到CWG-WSIS的报告（[**C12/55**](http://www.itu.int/md/S12-CL-C-0055/en)号文件）并修改了第1334号决议（C-12/101号文件）。

2.3.3 理事会2013年会议注意到CWG-WSIS的报告（[**C13/66**](http://www.itu.int/md/S13-CL-C-0066/en)号文件）和[**C13/66**](http://www.itu.int/md/S13-CL-C-0066/en)号文件补遗，该补遗进一步报告了6月10日（10:00-13:00时）举行的第22次会议第二节会议中针对国际电联在全面审查WSIS落实情况方面所发挥作用所开展讨论的结果。理事会2013年会议还审议了[**C13/85**](http://www.itu.int/md/S13-CL-C-0085/en)号文件 – 波兰共和国关于信息社会世界峰会（WSIS）指标的文稿和[**C13/57**](http://www.itu.int/md/S13-CL-C-0057/en)号文件 – 俄罗斯联邦关于WSIS+10筹备工作的文稿，并修改了第1334号决议（C-13/108号文件）。

2.3.4 理事会2014年会议批准了CWG-WSIS的报告（[C14/38](http://www.itu.int/md/S14-CL-C-0038/en)号文件）和补遗，该补遗进一步报告了有关国际电联在全面审查WSIS成果落实方面所发挥作用的讨论结果。

2.4 CWG-WSIS继续通过通函、问卷调查表和其他适当调研方式，审议成员国对国际电联落实WSIS相关成果的输入意见。以下列出国际电联在CWG-WSIS指导下开展的一些公开磋商：

2.4.1 2011年WSIS论坛：就将WSIS论坛地点从日内瓦移至纽约交换意见的公开磋商。

2.4.2 2011年WSIS论坛：有关主题方面的公开磋商进程。

2.4.3 2012年WSIS论坛：有关主题方面和关于新创新形式的公开磋商进程。

2.4.4 2013年WSIS论坛：邀请为有关主题方面和关于形式创新的公开磋商进程做出贡献。

2.4.5 WSIS+10高级别活动：就两份成果文件草案、有关主题方面以及关于活动创新形式达成多利益攸关方共识的公开磋商进程。

2.4.6 《WSIS具体目标实现情况最后量化评估报告》行动倡议。

2.4.7 《十年期国家报告》行动倡议。

2.4.8 《十年期行动方面报告》行动倡议。

2.4.9 汇报WSIS清点工作数据库的情况，为“WSIS项目奖”提名项目，2012、2013和2014年《WSIS清点工作报告》行动倡议，启动2011、2012、2013和2014年成功案例和2013年WSIS清点工作区域报告。

2.5 CWG-WSIS继续逐年监测和评估国际电联为落实WSIS成果所采取的行动。国际电联秘书长和各局主任定期向CWG-WSIS和理事会通报根据第140号决议（2010年，瓜达拉哈拉）落实相关决定的工作情况。秘书处已向这些会议提交了100多份列于会议概要中的文件。

# 3 有关调整国际电联在建设信息社会中的作用的提案（第140号决议）

3.1 主席的[**WG-WSIS-23-14**](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=S14-WSIS23-C-0014)号文件内容是，在落实信息社会世界峰会的成果过程中调整国际电联在信息社会建设中的作用（第140号决议）。CWG-WSIS注意到了该文件，并在基于文件的讨论后，同意在本报告中纳入经修订的2010年全权代表大会以来开展的系列重大调整清单，如下所示：

3.1.1 由国际电联副秘书长任主席的WSIS任务组是一个有力高效的机制，能够对WSIS成果落实工作的实质和政策问题进行协调，以确保国际电联平稳调整其在建设信息社会中的作用。

3.1.2 各部门和总秘书处都指定了负责各自领域WSIS落实和协调工作的国际电联WSIS联系人。这些联系人定期参与WSIS任务组会议，并将任务组的战略决策纳入部门活动之中。国际电联-WSIS联系人名单如下：

<http://www.itu.int/itu-wsis/focal-points_al.html>

<http://www.itu.int/itu-wsis/focal-points_oth.html>

3.1.3 2010年全权代表大会以来已制定了旨在将WSIS活动付诸实施并将它们纳入总秘书处和三个部门的运作规划之中的具体任务、目标和时限，从而使各部门在落实工作中的作用以及WSIS相关活动之间的联系得到强化。

3.1.4 国际电联倡议成立的宽带委员会，是国际公认的独具特色的咨询和监督平台，旨在加强新型宽带通信，使之成为促进可持续发展的重要推动力量。

3.1.5 有关包括国际电联三个部门和总秘书处的WSIS相关活动的定期报告机制已经确立，并于2011年成功出台了关于国际电联助力WSIS成果落实工作的年度出版物，提供有关国际电联在运作和政策层面开展工作的最新年度信息，涉及所有与WSIS进程相关的、得到分配的职责，为起草提交2014年全权代表大会的十年期报告奠定了基础。

3.1.6 自2011年以来，有关国际电联发挥C2、C5和C6行动方面唯一推进方作用的活动的WSIS行动方面路线图，已成为利益攸关方的参照坐标和落实与国际电联相关行动的重要管理手段。

3.1.7 WSIS进程确立了多利益攸关方进程和公开磋商文化，从而强化了其联手多利益攸方的能力。理事会2013年会议决议的责成部分发起的WSIS+10利益攸关多方筹备平台（MPP），是开放和包容机制的良好体现，并作为良好做法逐渐得到国际电联工作流程的采用。

3.1.8 自成立后，国际电联与其他联合国行动方面推进方合作主办的WSIS论坛多年来已经成为有效协调WSIS成果落实工作的全球性平台。它每年吸引的1800多个利益攸关方为国际电联提供了促进国际合作、明确11个WSIS行动方面新趋势以及联合新的利益攸关方开展国际电联工作的机会。

3.1.9 包括WSIS项目奖在内的WSIS清点工作进程已成为汇集ICT相关项目的独特平台，为在全球范围加快包容性信息社会建设进程所需的知识转让和最佳做法的共享，发挥了巨大推动作用。

# 4 全面审查WSIS的成果落实（第172号决议）

4.1 自PP-10以来，CWG-WSIS一直在为国际电联有关其在全面审查WSIS落实方面所发挥作用的活动提供战略指导。工作组一直在从举办WSIS+10高级别活动的角度审议国际电联的筹备活动、监督和讨论秘书长和各局主任在落实PP-10第172号决议和理事会第1334号决议方面开展的活动并在WSIS任务组的协助下，审议国际电联在涉及WSIS+10及未来实质成果相关的多种主题选项方面的贡献。

4.2 工作组审议了国际电联成员国和秘书处提交给会议的多个输入文稿，尤其是注重以下方面的输入意见：

4.2.1 在行政首长委员会层面协调联合国工作

4.2.2 促进制定联合国信息社会小组（UNGIS）行动计划的关于WSIS+10的UNGIS公开磋商

4.2.3 WSIS论坛

4.2.4 作为年度WSIS论坛组成部分的部长圆桌会议

4.2.5 WSIS+10愿景挑战

4.2.6 WSIS+10信托基金

4.2.7 六个区域举办的区域发展论坛

4.2.8 WSIS落实情况十年期国家报告

4.2.9 关于C2、C5、C6行动方面的十年期报告

4.2.10 衡量ICT促发展伙伴关系的活动

4.2.11 国际电联向联合国教科文组织（UNESCO）迈向促进和平和可持续发展的知识社会多利益攸关方活动提交的文稿

4.2.12 WSIS+10高级别活动筹备进程的方式

4.2.13 WSIS+10利益攸关多方筹备平台

4.2.14 WSIS+10高级别活动筹备工作

4.3 基于所提供的输入文稿，工作组向理事会就有关全面审查、尤其是国际电联在此过程中作用的某些议题提出了建议。关于国际电联在全面审查信息社会世界高峰会议成果落实工作中的作用的理事会新的第1334号决议已在理事会2012年会议上提出并通过，并于2013年得到修正。工作组还为利益攸关多方筹备进程提出了全面的模式，以促进制定之后由WSIS+10高级别活动通过的基于共识的成果文件，即，有关落实WSIS成果的WSIS+10声明和有关2015年之后WSIS工作的WSIS+10愿景。工作组特别注意到，有必要创造合力，并与为制定2015年后发展议程正在开展的千年发展目标（MDG）审查进程联系起来。

4.4 工作组从全面审查的角度关注联合国层面的发展动向，包括科技促发委（CSTD）、经社理事会（ECOSOC）、联大（UNGA）的发展动向，以确保国际电联的活动不会造成对任何正在开展的工作的预判和重复。第25次会议期间研究了联大新的第A/68/302号决议对WSIS成果落实情况全面审查方式的影响。

4.5 CWG-WSIS第25次会议审查了WSIS+10高级别活动的成果，并在考虑联大第A/68/302号决议的基础上，向理事会提出了以下建议：

4.5.1 对国际电联在与其他联合国有关机构的密切合作下，启动和协调WSIS+10利益攸关多方筹备平台（MPP）和WSIS+10高级别活动的工作，表示满意和赞赏。

4.5.2 对其他联合国有关机构和所有其他利益攸关方在WSIS+10 MPP和WSIS+10高级别活动工作中的努力和贡献，表示满意和赞赏。

4.5.3 认可WSIS+10高级别活动的成果，即，有关落实WSIS成果的WSIS+10声明和有关2015年之后WSIS工作的WSIS+10愿景。

4.5.4 国际电联应在遵守2015年12月联大全面审查成果的前提下，继续在WSIS成果落实进程中发挥主要的推进作用，与UNESCO和联合国其他机构一起，在包括协调WSIS论坛、世界电信和信息社会日（WITSD）、WSIS项目奖和维护WSIS清点工作数据库的工作中发挥作用。

4.5.5 鼓励国际电联成员积极参与关于WSIS成果全面审查的联大高级别会议的筹备进程，并推广WSIS+10高级别活动的成果。

4.5.6 向2015年12月的联大全面审查高级别会议，提交国际电联协调开展的WSIS+10高级别活动的成功成果文件，该文件通过国际电联的利益攸关多方筹备平台制定。该成果文件已发至CSTD，它正在开展联合国全系统WSIS成果落实十年期审查。

4.5.7 鼓励联大审议WSIS+10高级别活动成果文件，该文件通过利益攸关多方筹备平台制定，梳理了2003年日内瓦阶段会议成果落实工作所取得的进展，并探讨了可能存在的信息通信技术差距和需继续关注的领域以及包括弥合数字鸿沟和利用信息通信技术促进发展在内的多项挑战。

4.5.8 鼓励国际电联秘书长在联大第A/68/302号决议确立的方式内，向联大提交作为CSTD审查输入意见提供的关于WSIS成果落实情况的十年期报告，并进一步鼓励国际电联秘书长强调国际电联在落实WSIS和千年发展目标方面的作用，同时期待支持联大WSIS十年期审查的成果和2015年后发展议程。

4.5.9 请国际电联成员国支持形成必要的合力，并在WSIS的2015年后进程和2015年后发展议程之间建立必要的制度联系，以继续加强信息通信技术（ICT）在可持续发展方面的影响。

4.5.10 理事会2014年会议在批准理事会WSIS工作组的报告时，考虑了该工作组的意见，即，关于国际电联负责的行动方面（即，C2、C5和C6）的更多指示性具体目标应以PP-14在战略和财务规划框架范围内认可的具体目标为基础。WSIS+10高级别活动及其成果文件未具体探讨这一问题。工作组注意到联大将于2015年12月开展的WSIS+10审查。PP-14也许要考虑的事实是，也许需要审查具体目标和指标，以确保它们与联大审查进程的成果一致。

4.5.11 鼓励所有利益攸关方与衡量ICT促发展伙伴关系进行密切协作并为之贡献力量，这一国际性利益攸关多方举措能够改善ICT数据和指标的提供和质量，特别是发展中国家的数据和指标。

4.5.12 注意到WSIS+10报告：国际电联对WSIS落实和后续工作的十年贡献（2005年-2014年），并对之表示满意。

# 5 “信息通信技术（ICT）”术语的工作定义

5.1 工作组注意到主席介绍的关于ICT术语工作定义的（[WG-WSIS-23/03](http://www.itu.int/md/S14-WSIS23-C-0003/en)）号文件，文件提供了有关为制定“ICT”术语工作定义而成立的信函通信组工作的最新情况。2013年电信发展顾问组（TDAG）会议对信函通信组的工作表示认可，将其定义记录在案并将该组的报告转呈理事会及其工作组。理事会已将报告转呈PP-14，供其审议并采取适当行动。

# 6 结论

6.1 本“PP-10以来CWG-WSIS会议成果报告”已在CWG-WSIS第25次会议上达成一致意见，并已在[www.itu.int/wg-wsis](http://www.itu.int/wg-wsis)公布。本报告正提交给PP-14之前的理事会2014年会议。

6.2 CWG-WSIS特别感谢自PP-10以来参加CWG-WSIS工作并做出贡献的国际电联所有成员国和部门成员以及副主席F. Riehl先生（瑞士）、Al Mazyed先生（沙特阿拉伯）和Nermine Saadany女士（埃及）。工作组还感谢秘书长哈玛德•图埃博士、副秘书长兼WSIS任务组主席赵厚麟先生、各局主任和总秘书处，特别是提供高效协助的J. Ponder先生和G. Sah女士。

6.3 特别感谢为WSIS信托基金（2011-2014年）捐款以摊负WSIS相关活动费用的各利益攸关方：阿塞拜疆（共和国）、比利时列日市、科特迪瓦（共和国）、日本、哈萨克斯坦（共和国）、科威特（国）、墨西哥、阿曼（苏丹国）、波兰（共和国）、卡塔尔（国）、卢旺达（共和国）、沙特阿拉伯（王国）、瑞士（联邦）、坦桑尼亚（联合共和国）、突尼斯、阿拉伯联合酋长国、津巴布韦（共和国）以及英特尔公司（Intel）、惠普公司（HP）、互联网域名和号码分配机构（ICANN）、国际信息处理联合会（IFIP）和互联网学会（ISOC）。

6.4 工作组高度赞赏CWG-WSIS主席Vladimir Minkin教授、博士在2010-2014年间的辛勤工作和投入，并向他表示深深感谢。

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