|  |  |
| --- | --- |
| **理事会2017年会议 2017年5月15-25日，日内瓦** | logo_C_ |
|  |  |
|  |  |
| **议项： PL 1.12** | **文件 C17/39-C** |
| **2017年3月31日** |
| **原文：英文** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 秘书长的报告 | |
| 连通目标2020议程的实施进展和路线图 | |

|  |
| --- |
| 概要  本文件介绍了实施连通目标2020议程的进展情况及路线图。  **需采取的行动**  请理事会将本报告**记录在案**。  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  参考文件  [第200号决议（2014年，釜山）](http://www.itu.int/pub/S-CONF-ACTF-2014) |

# 1 背景

1.1 在2014年全权代表大会（PP-14）上，国际电联成员国通过了第200号决议（釜山，2014年）–“促进全球电信/信息通信技术发展的“连通目标2020”议程”，确定了国际电联在电信/ICT行业增长、包容、可持续性、创新和伙伴关系等领域2020年之前应实现的一系列全球目标。

1.2 第200号决议请各成员国积极参与“[连通目标2020议程](http://www.itu.int/en/connect2020/Pages/default.aspx)”落实工作；通过国家、区域性和国际举措做出贡献；酌情提供数据和统计数字，以关注实现连通2020总体目标和具体目标的进展情况；通过促进以连通目标2020议程为核心的伙伴关系吸引所有利益攸关方的参与。

1.3 在PP-14上，国际电联成员国还通过了第71号决议（2014年，釜山，修订版）“国际电联2016-2019年战略规划”，将连通目标2020纳入国际电联2016-2019年期战略规划框架内。

# 2 本报告期的进展情况

衡量、关注和报告

2.1 连通目标2020议程的四项总体目标包括17项具体目标，旨在说明在2020年之前实现各项总体目标的进展情况。

2.2 [C17/35](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0035/en)号文件“国际电联战略规划实施及活动”中介绍了连通2020全球电信/ICT目标的进展情况。文件第2章根据电信发展局收集和提供的指标和统计数据，对进展情况进行了最新分析。

2.3 特别是有关电子废弃物和温室气体减排的具体目标3.2和3.3，国际电联成员正在通过ITU-T第5研究组并与相关组织协作制定路线图和方法。

实现国际电联2016-2019年战略规划的操作化

2.4 国际电联秘书处通过三个部门和总秘书处运作规划的实施为推动连通目标2020议程做出贡献。[C17/35](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0035/en)号文件介绍了国际电联每个部门和总秘书处开展的工作的目标和成果。

宣传连通目标2020议程

2.5 国际电联总秘书处继续向ICT生态系统的各利益攸关方宣传连通目标2020议程，增进对连通目标2020各项具体目标的认同，提高对框架相关性的了解，进一步将其纳入全球议程。

2.6 特别是，国际电联秘书处向2017年1月在达沃斯世界经济论坛年会期间举行的宽带委员会特别会议提交了文稿，这份讨论文件审查了在未来三年内为实现连通目标2020议程连通性工作的侧重点或加大连通性工作力度的环节。文件进一步详细审查了未连接人群有哪些以及身在何处、要应对的主要挑战，特别是具体目标1.2、2.2.A、2.2.B和2.5.A以及加速未连接人群实现连接的可能的措施。

**连通目标2020议程对可持续发展目标的贡献**

2.7 为使国际电联能够满足其成员在2030年可持续发展议程方面的需求，秘书处开发了“国际电联SDG对照工具”，全面直观地展示了国际电联战略框架和连通目标2020议程对可持续发展目标的促进作用。该工具形象地展示了国际电联战略框架、连通目标2020议程、WSIS各行动方面以及可持续发展目标和具体目标之间的对应和联系。

# 3 2017年路线图

3.1 在今年年底之前，国际电联将通过以下活动进一步推动连通目标2020的落实：

a) 衡量和监测：进行有效衡量和数据分析对满足政策制定机构和从业人员的需求至关重要。将继续在定义衡量方法的具体领域进一步开展必要工作。

b) 着眼于2018年全权代表大会审查在连通目标2020议程方面取得的进展：将对连通目标2020议程的总体目标和具体目标的现状和进展情况进行彻底审查，以便战略性地分析连通性工作的侧重点并为制定国际电联下一个战略规划的具体目标做准备。

c) 协调落实国际电联战略和运作规划：确保在连通目标2020议程各项目标和具体目标所涵盖的跨部门专题领域实施跨部门协调，这将确保国际电联的工作形成最大的影响力。

# 4 连通2020总体目标和具体目标的衡量和报告现状

|  |  |
| --- | --- |
| 总体目标/具体目标 | 现状 |
| **总体目标1：增长** – **促成并推进电信/ICT获取与普及** | |
| • 具体目标1.1：到2020年，全球55%的家庭将享有互联网接入  • 具体目标1.2：到2020年，全球60%的人口将用上互联网  • 具体目标1.3：到2020年，全球电信/ICT价格可承受性将提高40% | 评估已纳入[C17/35](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0035/en)号文件。 |
| **总体目标2：包容性 – 弥合数字鸿沟，让人人用上宽带** | |
| • 具体目标2.1.A：到2020年，发展中国家50%的家庭将接入互联网  • 具体目标2.1.B：到2020年，最不发达国家（LDC）15%的家庭将接入互联网  • 具体目标2.2.A：到2020年，发展中国家50%的人口将使用互联网  • 具体目标2.2.B：到2020年，最不发达国家（LDC）20%的人口将使用互联网  • 具体目标2.3.A：到2020年，价格可承受性方面，发达国家和发展中国家之间差距将下降40%  • 具体目标2.3.B：到2020年，发展中国家的宽带服务成本应不超过月平均收入的5%  • 具体目标2.4：到2020年，宽带业务应覆盖全球90%的农村人口  • 具体目标2.5.A：到2020年，应实现互联网用户性别平等  • 具体目标2.5.B：到2020年，应在各国形成确保残疾人获取电信/ICT的有利环境 | 评估已纳入[C17/35](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0035/en)号文件。 |
| **总体目标3：可持续性 – 管理电信/ICT发展带来的挑战** | |
| • 具体目标3.1：到2020年，网络安全就绪水平将提高40%  • 具体目标3.2：到2020年，过剩电子废弃物总量将减少50%  • 具体目标3.3：到2020年，电信/ICT部门每台设备的温室气体排放将减少30% | 具体目标3.1：数据已纳入[C17/35](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0035/en)号文件。  正与国际电联成员及相关组织协作制定具体目标3.2和3.2的路线图。 |
| **总体目标4：创新与伙伴关系 – 引领、完善和适应不断变化的电信/ICT环境** | |
| • 具体目标4.1：有利于创新的电信/ICT环境  • 具体目标4.2：电信/ICT环境中有效的利益攸关方伙伴关系 | 国际电联正与合作伙伴一同制定衡量具体目标4.1和4.2a的指标。 |

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