|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | **2017年世界电信发展大会（WTDC-17）****2017年10月9-20日，阿根廷布宜诺斯艾利斯** | C:\Users\murphy\Documents\WTDC17\bd_C_25Years_Horizontal-411959.jpg |
|  |  |
| 全体会议 | **文件 WTDC-17/43-C** |
|  | **2017年9月25日** |
|  | **原文：英文** |
| 德意志联邦共和国/波斯尼亚与黑塞哥维那/立陶宛（共和国）/葡萄牙/捷克共和国/瑞典 |
| ITU-D提交《国际电联2020-2023年战略规划》的输入内容草案 |
|  |
|  |
| **重点领域：**– 战略规划**概要：**本文件包含有关ITU-D提交国际电联2020-2023年战略计划的输入内容草案的提案**预期结果：**在完成国际电联战略规划的ITU-D部分时考虑本文件中的提案。这项输入内容在战略规划中反映了欧洲邮电主管部门大会（CEPT）有关ITU-D行动计划的提案（WTDC-17/24号文件补遗9）。**参考文件：**战略规划。 |

战略规划（TDAG提出的版本）

**MOD** D/BIH/LTU/POR/CZE/S/43/1

ITU-D为国际电联2020-2023年战略规划提交的文稿草案：部门目标、成果和输出成果

| 部门目标 | D.1 协调：促进有关电信/ICT发展问题的国际合作与协议 | D.2 现代化、安全的电信/ICT基础设施：推动基础设施和服务的发展，包括树立使用电信/ICT的信心并提高安全性 | D.3 有利的环境：创建有利于电信/ICT持续发展的政策和监管环境 | D.4 包容性数字社会：鼓励发展和使用电信/ICT及相关应用，增强人们和社会的能力，实现社会经济发展和环境保护 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果 | **D.1-1**：加强对ITU-D为国际电联《战略规划》草案、世界电信发展大会（WTDC）《宣言》以及WTDC《行动计划》提交的文稿草案的审查并提高共识度。**D.1-2**：评估《行动计划》以及WSIS《行动计划》的落实工作。**D.1-3：**成员国、部门成员、部门准成员、学术成员和其它利益攸关方就电信/ICT问题进一步开展知识共享和对话并建立合作伙伴关系。 | **D.2-1**：加强国际电联成员在提供适应力强的电信/ICT基础设施和服务（包括宽带和广播、弥合数字标准化鸿沟、一致性和互操作性以及频谱管理）方面的能力**D.2-2**：增强国际电联成员有效应对网络威胁的能力，制定发展国家网络安全战略和能力（包括能力建设）**D.2-3**：加强成员国利用电信/ICT降低灾害风险的能力和应急通信。 | **D.3-1**：加强有需要的成员国在制定有利于电信/ICT发展的政策、法律和规则框架方面的能力。**D.3-2**：加强有需要的成员国在商定的标准和方法基础上生产高质量、具有国际可比性的ICT统计数据的能力。**D.3-3**：提高国际电联成员的人力和机构能力，充分发挥电信/ICT的潜力。**D.3-4**：加强国际电联成员将电信/ICT创新纳入国家发展议程的能力。 | **D-4-1**：改善最不发达国家（LDC）、小岛屿发展中国家（SIDS）、内陆发展中国家（LLDC）和经济转型国家的电信/ICT获取和使用水平。**D.4-2**：提高国际电联成员利用ICT应用（包括移动）的能力。**D.4-3：**增强有需要的国际电联成员国在制定数字包容战略政策和做法方面的能力（特别是针对有具体需求的群体）**D.4-4：**提升有需要的国际电联成员国在制定有关利用ICT适应和缓解气候变化的数字战略和解决方案方面的能力。**D.4-5：**加强推动性技术（特别是信息通信技术）的应用，以增强女性和年轻女性的权能。 |
| 输出成果 | **D.1-1** 世界电信发展大会（WTDC）和WTDC的最后报告**D.1-2** 区域性筹备会议（RPM）及RPM的最后报告**D.1-3** 电信发展顾问组（TDAG）及TDAG提交电信发展局主任、和WTDC的报告**D.1-4** 研究组及研究组的导则、建议和报告**D.1-5** 区域性协调平台，包括区域性发展论坛（RDF）新**D.1-6 合作伙伴关系平台、产品和服务** | **D.2-1** 有关电信/ICT基础设施和服务（包括宽带和广播、弥合数字标准化鸿沟、一致性和互操作性以及频谱管理）的产品及服务**D.2-2** 有关树立使用电信/ICT的信心并提高安全性的产品及服务**D.2-3** 有关降低灾害风险和应急通信的产品及服务 | **D.3-1** 有关电信/ICT政策和监管环境的产品及服务以及实现更好的国际协调并保持一致性的框架**D.3-2** 具有国际可比性的电信/ICT统计和数据分析**D.3-3** 有关人员技能发展的产品及服务及其必要的制度框架**D.3-4** 有关电信/ICT创新的产品及服务以及电信/ICT创新政策 | **D.4-1** 有助于电信/ICT发展以及重点向最不发达国家（LDC）、小岛屿发展中国家（SIDS）、内陆发展中国家（LLDC）和经济转型国家提供援助的公共-私营伙伴关系**D.4-2** 有关促进数字经济和ICT应用发展的扶持性电信/ICT政策的产品及服务**D.4-3** 有关有具体需求群体的数字包容性的产品及服务**D.4-4** 有关用于气候变化适应和缓解的电信/ICT工具以及与能耗和电子废弃物解决方案相关的产品及服务**D.4-5** 性别平等工具包、评估工具以及政策制定和实施准则 |

附件A

ITU-D提交国际电联2020-2023年战略规划的输入内容草案：部门目标、成果、可持续发展目标和WSIS行动方面

| 部门目标 | D.1 协调：促进有关电信/ICT发展问题的国际合作与协议 | D.2 现代化、安全的电信/ICT基础设施：推动基础设施和服务的发展，包括树立使用电信/ICT的信心并提高安全性 | D.3 有利的环境：创建有利于电信/ICT持续发展的政策和监管环境 | D.4 包容性数字社会：鼓励发展和使用电信/ICT及相关应用，增强人们和社会的能力，实现社会经济发展和环境保护 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果 | **D.1-1**：加强对ITU-D为国际电联《战略规划》草案、世界电信发展大会（WTDC）《宣言》以及WTDC《行动计划》提交的文稿草案的审查并提高共识度。由2016-2019年战略规划成果D.1-1至D.1-6以及D.1-8至D.1-10整理汇总为实现SDG目标1、3、5、10、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C1和C11做出贡献**D.1-2**：评估《行动计划》以及WSIS《行动计划》的落实工作。由2016-2019年战略规划成果D.1-7整理汇总为实现SDG目标1、3、5、10、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C1和C11做出贡献**D.1-3：**成员国、部门成员、部门准成员、学术成员和其它利益攸关方就电信/ICT问题进一步开展知识共享和对话并建立合作伙伴关系。由2016-2019年战略规划成果D.1-5、D.1-13和D.1-14整理汇总为实现SDG目标1、3、5、10、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C1和C11做出贡献 | **D.2-1**：加强国际电联成员在提供适应力强的电信/ICT基础设施和服务（包括宽带和广播、弥合数字标准化鸿沟、一致性和互操作性以及频谱管理）方面的能力由2016-2019年战略规划成果D.2-3和D.2.6整理汇总为实现SDG目标1、3、5、8、9、10、11、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C1、C2、C3、C9和C11做出贡献**D.2-2**：增强国际电联成员有效应对网络威胁的能力，制定发展国家网络安全战略和能力（包括能力建设）由2016-2019年战略规划成果D.3-1至D.3.-3整理汇总为实现SDG目标4、9、11、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C5做出贡献**D.2-3**：加强成员国利用电信/ICT降低灾害风险的能力和应急通信。由2016-2019年战略规划成果D.5-4至D.5-7整理汇总为实现SDG目标1、3、5、9、11和13做出贡献为推动实施WSIS AL C2和C7做出贡献 | **D.3-1**：加强有需要的成员国在制定有利于电信/ICT发展的政策、法律和规则框架方面的能力。由2016-2019年战略规划成果D.2-1和D.2-2整理汇总为实现SDG目标2、4、5、8、9、10、11、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C6做出贡献**D.3-2**：加强有需要的成员国在商定的标准和方法基础上生产高质量、具有国际可比性的ICT统计数据的能力。由2016-2019年战略规划成果D.4-4和D.4-5整理汇总为实现SDG目标1- 17做出贡献为推动实施WSIS AL C1 - C11做出贡献**D.3-3**：提高国际电联成员的人力和机构能力，充分发挥电信/ICT的潜力。由2016-2019年战略规划成果D.4-1至D.4-3整理汇总为实现SDG目标1、2、3、4、5、6、12、13、14、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C4做出贡献**D.3-4**：加强国际电联成员将电信/ICT创新纳入国家发展议程的能力。由2016-2019年战略规划成果D.2-7和D.2-8整理汇总为实现SDG目标1、2、3、4、5、9、12、16和17做出贡献为推动实施WSIS AL C1、C2、C3、C4、C5、C6、C7和C11做出贡献 | **D-4-1**：改善最不发达国家（LDC）、小岛屿发展中国家（SIDS）、内陆发展中国家（LLDC）和经济转型国家的电信/ICT获取和使用水平。由2016-2019年战略规划成果D.4-9至D.4-10整理汇总为实现SDG目标1、3、7、8、9、11、13和17做出贡献为推动实施WSIS AL C2、C6和C7做出贡献**D.4-2**：提高国际电联成员利用ICT应用（包括移动）的能力。由2016-2019年战略规划成果D.3-4至D.3-6整理汇总为实现SDG目标2、3、4、6、7和11做出贡献为推动实施WSIS AL C7做出贡献**D.4-3：**增强有需要的国际电联成员国在制定数字包容战略政策和做法方面的能力（特别是针对有具体需求的群体）由2016-2019年战略规划成果D.4-6至D.4-8整理汇总为实现SDG目标4、5、8、10、11和17做出贡献为推动实施WSIS AL C2、C3、C4、C6、C7和C8做出贡献**D.4-4：**提升有需要的国际电联成员国在制定有关利用ICT适应和缓解气候变化的ICT战略和解决方案方面的能力。由2016-2019年战略规划成果D.5-1至D.5-3整理汇总为实现SDG目标3、5、11和13做出贡献为推动实施WSIS AL C7做出贡献**D.4-5** – 性别平等工具包、评估工具以及政策制定和实施准则新有助于实现可持续发展目标4和5有助于推进WSIS C1、C3、C4、C5、C6、C7、C9和C10行动方面的实施 |

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