|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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-17/7-C** |
|  | | **2017年6月12日** |
|  | | **原文：英文** |
| 电信发展顾问组 | | |
| 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：**  本文件含有ITU‑D提交《国际电联2020-2023年战略规划》的输入内容草案。  本文件由电信发展顾问组战略规划、运作规划和宣言信函通信组（CG-SPOPD）起草，目的在于推进2017年世界电信发展大会（WTDC-17）的工作。  在TDAG-16首肯之后，本文件作为文稿提交给2017年世界电信发展大会（WTDC-17）的所有六个区域性筹备会议（RPM）。  按照TDAG-17会议（2017年5月9-12日）期间达成的一致，现将所附提案作为参考提供给正在进行WTDC-17筹备工作的成员。  **预期结果：**  请WTDC-17将本文件记录在案。请成员在向WTDC-17提交各自提案时以本文件为基础，并采用[大会提案界面（CPI）](http://www.itu.int/go/wtdc17cpi)。  **参考文件：**  [RPM-AFR/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMAFR-C-0007/)、[RPM-AMS/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMAMS-C-0007/)、[RPM-ARB/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMARB-C-0007/)、[RPM-ASP/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMASP-C-0007/)、[RPM-CIS/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMCIS-C-0007/)、[RPM-EUR/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0007/) | | |
|  | | |

**战略规划**

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，实现可持续发展并促进绿色/再生能源的使用 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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**：提高国际电联成员在高优先领域（如卫生、农业、商务、治理、教育、金融）利用ICT应用（包括移动）的能力。  **D.4-3：**增强国际电联成员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：**提升国际电联成员在制定有关气候变化适应和缓解的ICT战略和解决方案方面的能力。 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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，实现可持续发展并促进绿色/再生能源的使用 |
| **输出成果1** | **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政策和规则的产品及服务。  **D.3-2** 有关电信/ICT统计数据的产品及服务  **D.3-3** 有关人员和机构能力建设的产品及服务  **D.3-4** 有关电信/ICT创新的产品及服务 | **D.4-1** 有关重点向最不发达国家（LDC）、小岛屿发展中国家（SIDS）和内陆发展中国家（LLDC）和经济转型国家提供援助的产品及服务。  **D.4-2** 有关ICT应用的产品及服务  **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ICT气候变化适应和缓解的产品及服务 |

附件A

ITU-D提交《国际电联2020-2023年战略规划》的文稿草案：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和16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**：提高国际电联成员在高优先领域（如卫生、农业、商务、治理、教育、金融）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：**增强国际电联成员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：**提升国际电联成员在制定有关气候变化适应和缓解的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 |

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