|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **电信发展顾问组（TDAG）**  **第32次会议，2025年5月12-16日，瑞士日内瓦** | | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |  | |
|  | | **文件** **TDAG-2****5/43-C** | |
|  | | **2025年4月14日** | |
|  | | **原文：英文** | |
| 电信发展局主任 | | | |
| **电信发展局（BDT）的结构重整** | | | |
|  | | | |
| **概要：**  电信发展局（BDT）的结构重整标志着国际电信联盟（ITU）在履行其发展职责的方式上进行了战略性转变。国际电联秘书长第18424号决定中所载的这一转型旨在改进电信发展局的结构和运作，使其更加灵活、高效，并能更好地响应国际电联成员国不断变化的需求。  在瞬息万变的数字环境中，能够适应和应对新出现的挑战至关重要。新的组织模式提高了电信发展局交付高影响力成果的能力，有助于加强与合作伙伴的协作，并支持成员国实现其数字发展目标。这一模式将运作协调、加强区域代表性、伙伴关系、数字技能、基础设施、环境、监管政策和创新等关键职能集中在一个连贯一致和任务驱动的结构之下。  本文件全面概述了电信发展局经修订的结构、其战略目标以及通过电信发展局总部和各区域代表处无缝提供发展支持的强化机制。这反映了国际电联致力于确保不让任何人在数字化转型中掉队。  **需采取的行动：**  请TDAG将本文件记录在案。  **参考文件：**  不适用 | | | |

# 1 引言：加强对国际电联成员的服务

电信发展局（BDT）的结构重整标志着国际电联在加强其为成员提供更好服务的承诺方面迈出了重要一步。这一战略转型的目的是提高所有职能部门的响应能力、效率和协同作用。通过完善内部结构，电信发展局旨在提供更有针对性的技术合作，加强伙伴关系发展，并在全球范围内推动更具影响力的数字化发展举措。重组反映了不断发展的数字化格局和成员国的需求，使电信发展局能够更加灵活、重点突出并以包容和可持续的方式支持各国的优先事项。

# 2 背景和法律基础

根据国际电信联盟秘书长于2024年7月6日签署的第18424号决定，并根据国际电联《公约》第5条赋予秘书长的权力，电信发展局进行了重组。这一决定反映了国际电联正在不断努力实现其内部结构和运作方法的现代化，确保电信发展局做好充分的准备，利用其区域代表处（贴近成员确保有效的项目执行和提供直接援助）应对当前和未来的电信和ICT发展挑战。

# 3 电信发展局的职权

电信发展局负责组织和协调国际电联电信发展部门内部的工作。其主要关注点包括发展政策、制定计划、项目实施和技术合作。总体目标是促进普遍接入负担得起的、高质量和安全的电信/ICT，同时促进公平和包容性的数字化发展，以增强社会权能并实现可持续发展成果。

为有效实现这些目标，电信发展局目前分为四个战略部：

# 4 新的组织结构

## 4.1 运作协调部（副主任办公室）

运作协调部归副主任领导，在确保电信发展局总部和各区域代表处的运作效率方面发挥核心作用。该部为计划和项目的实施、运作规划、内部协调和汇报工作提供战略和后勤支持。该部负责提供一些主要的支撑性职能，如会议管理、与会补贴、IT服务、编辑性监督和文件控制。它还确保密切监督国际电联和电信发展局管理机构（包括TDAG、理事会以及相关大会和全会）所做决定的执行情况。此外，该部还协调电信发展局与国际电联其他部门和总秘书处的对接工作。

该部的一个新特点是设立了一个新的处室，重点关注最不发达国家（LDC）、内陆发展中国家（LLDC）和小岛屿发展中国家（SIDS）的需求，确保在电信发展局的所有工作领域提供有针对性的支持和对重点工作的关注。

项目计划实施处（PPI）

为进一步提高各项发展举措的有效性和影响，在运作协调部内设立了项目计划实施处（PPI）。该处直接向副主任汇报，致力于提高全球和区域性发展项目的质量、一致性和交付成果。该处的主要目标是提高各区域实施项目的数量和质量，同时确保捐助方和成员国的更高满意度。为实现这一目标，PPI将强化项目实施流程，监测绩效，并帮助简化项目执行框架，以确保及时交付并取得可衡量的结果。

## 4.2 项目、伙伴关系和数字技能部（PPS）

该部整合了伙伴关系发展、资源筹措和项目设计的工作，与捐助方、基金会和私营部门合作，使各项工作与成员国的需求保持一致。PPS还为研究组的工作提供便利，促进ICT能力建设和数字技能发展，这是弥合全球数字鸿沟的基石。PPS支持WTDC行动计划下的各项举措，并加强成员的参与和协作。

## 4.3 数字网络与环境部（DNE）

数字网络与环境部在宽带网络演进、频谱管理、普遍连接和网络安全等关键领域为成员国，特别是77国集团的成员国，提供协助。该部还提供应急通信方面的专业知识，应对环境可持续性和气候变化的紧迫挑战，确保电信发展局的发展战略保持弹性并面向未来。

## 4.4 数字知识社会部（DKS）

数字知识社会部推广政策和监管的最佳做法，并在国家和国际层面推动创新。它负责管理全球ICT统计计划，为循证式政策制定提供数据基础。DKS促进青年参与、数字包容性、性别平等和无障碍获取。作为电信发展局的创新中心，DKS鼓励开展能够激发创造性解决方案的各类举措，以应对发展挑战。

# 5 区域代表处的作用

区域代表处在向国际电联成员国提供有针对性的援助、及确保各项计划和项目在国家和区域层面得到切实落实方面发挥着至关重要的作用。各区域代表处主任在电信发展局主任的直接授权下开展工作，与总部和四个职能部门保持密切协作。这一结构确保根据国际电联《战略规划》和电信发展局《行动计划》针对具体情况及时提供支持。

# 6 结论

电信发展局的结构重整代表着国际电联在履行其发展职责的方式上做出了一次大胆而必要的变革。这一战略性调整加强了跨职能协作，简化了内部流程，并使电信发展局更加注重结果。最重要的是，这是一项以成员为中心的转型，目的是为国际电联多元化和充满活力的全球社区带来更大的价值、更高的响应能力和更为深远的影响。

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