|  |  |
| --- | --- |
| **议项：ADM 1** | **文件 C25/34-C** |
| **2025年4月22日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 秘书长的报告 | |
| 信息通信技术发展基金（ICT-DF） | |
| **目的**  本文件报告了将信息通信技术发展基金（ICT-DF）用于发展项目的实施情况。报告还提供了有关截至2024年底电信展周转资本基金（EWCF）、ICT-DF资本账目以及行政运营服务（AOS）的可用资金信息。  **理事会需采取的行动**  2024年底，在700 000瑞郎预算的基础上，AOS产生了524 503.51瑞郎的盈余。将这笔款项转入ICT-DF的情况通过[C25/43](https://www.itu.int/md/S25-CL-C-0043/en)号文件提请理事会批准。  请理事会2025年会议将本文件**记录在案**。  **与《战略规划》的关联**  提供技术援助、建立伙伴关系和国际合作。  **财务影响**  将524 503.51瑞郎从2024年产生的AOS盈余转入ICT-DF资本账目的情况，见[C25/43](https://www.itu.int/md/S25-CL-C-0043/en)号文件。  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **参考文件**  全权代表大会[第11号决议（2018年，迪拜，修订版）](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-011-C.pdf)；2022年全权代表大会的[《最后文件》（第三部分）](https://www.itu.int/pub/S-CONF-ACTF-2022)和[第十六次全体会议会议记录（第2.3和5.2节）](https://www.itu.int/md/S22-PP-C-0206/en)；理事会第[1111](https://www.itu.int/itudoc/gs/council/c97/docs/res/131.html)、[1338](http://www.itu.int/md/S11-CL-C-0106/en)、[1418](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0116/en)和[1427](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0134/en)号决议；理事会[C23/34](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0034/en)、[C24/19](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0019/en)、[C24/34](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0034/en)、[C25/43](https://www.itu.int/md/S25-CL-C-0043/en)号文件 | |

# 1 引言

1.1 信息通信技术发展基金（[ICT-DF](http://www.itu.int/en/ITU-D/Partners/Pages/ICT-DF/default.aspx)）于1997年启动，旨在基于与国际电联成员国、部门成员、公有和私营行业、多边组织、基金会、金融机构和发展机构的利益攸关多方伙伴关系，支持项目的实施。

# 2 ICT-DF的主要规则和程序

2.1 原则上讲，ICT-DF资助的资金最多占项目现金捐款总额的25%。在特殊情况下，ICT-DF的资助可超过25%。ICT-DF提供的种子基金旨在通过资源筹措吸引预算外资金，以便在国家、区域和跨区域层面为项目提供资金。

2.2 项目建议书提交ICT-DF指导委员会（ICT-DF SC）[[1]](#footnote-1)审议并进行评估，以确保其符合以下遴选和资格标准，其中包括：

– 项目受益方须包括一个或多个最不发达国家（LDC）、小岛屿发展中国家（SIDS）、内陆发展中国家（LLDC）、经济转型国家和有具体需要的国家。

– 项目须属于由世界电信发展大会（WTDC）通过的类别/主题之一或ICT-DF指导委员会认为重要的其他主题。

– 建议书须得到合作伙伴的现金捐助。

2.3 ICT-DF指导委员会：a) 审议并批准提交的ICT-DF项目；b) 批准划拨给ICT-DF项目的资金数额；c) 监督这些ICT-DF项目的实施和预算执行情况。

2.4 在理事会2023年会议批准将300万瑞郎从EWCF转入ICT-DF资本账目以支持WTDC-22区域性举措（RI）的[第1418号决议](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0116/en)后，ICT-DF指导委员会原则上同意考虑向由ICT-DF共同出资的区域性举措项目建议提供最高可达50%的资金。

# 3 ICT-DF的进展情况

3.1 关于ICT-DF和其他项目的情况通报网页可按国家、区域、行动领域和项目状况  
（正在进行和已实施）搜索，可从[www.itu.int/en/ITU-D/Projects](http://www.itu.int/en/ITU-D/Projects)上访问。截至2025年3月，有22个ICT-DF项目（列于[C25/INF/4](https://www.itu.int/md/S25-CL-INF-0004/en)号文件）。其在各区域的分布情况见图[1](#Fig1)。

3.2 2012年以来，共有43个项目获得了ICT-DF的资助。图[2.1](#F2_1)介绍了这些项目的情况，图[2.2](#F2_2)介绍了资金安排情况。图[2.3](#F2_3)显示了项目资金在各区域的分布情况。这些图表明ICT-DF作为支持国际电联筹集项目资金的关键工具的重要性。外部现金捐款也是由出资伙伴的优先事项决定的，ICT-DF拨款是根据为项目共同融资提供的外部资金确定的。

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | |
|  |  |
|  | |
|  | |

3.3 2024年，批准了七（7）个由ICT-DF供资的新项目。如[C25/INF/4](https://www.itu.int/md/S25-CL-INF-0004/en)号文件所示，其中六（6）个项目已签署，第七个项目即将签署。

3.4 2025年，截至4月14日，ICT-DF指导委员会又批准了为四（4）个新项目供资，预计将在未来几个月内签署（见下表1）。

表1

获批的2025年ICT-DF共同融资项目（截至4月14日）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标题 | 伙伴 | 伙伴基金 | ICT-DF基金 |
| 亚太地区的人工智能技术和标准能力建设 | 日本总务省（日本MIC） | 120 000美元 | 30 000美元 |
| 有关电子废弃物监管和电子产品生产商参与的国际交流 – 创建电子产品循环经济 | 哥伦比亚国际合作局 （APC Colombia） | 150 000美元 | 150 000美元 |
| HerCyberTracks | 德国国际合作协会 （德国GIZ） | 251 765欧元 | 112 800欧元 |
| 强化亚太地区的数字基础设施和负担得起的ICT服务接入 | 日本总务省（日本MIC） | 142 923美元 | 35 730美元 |

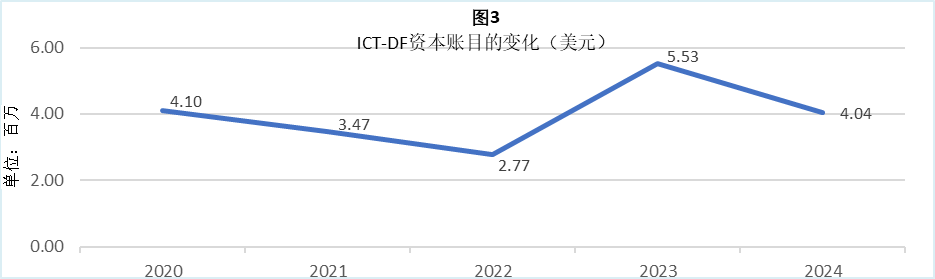
3.5 今年目前正在开发和完成一系列项目。电信发展局将继续监督正在进行的ICT-DF项目的有效实施。ICT-DF指导委员会将继续审议项目建议书，并在ICT-DF资本账目限额内，支持各个行动领域的选定项目，并特别关注WTDC区域性举措。

# 4 ICT-DF资本账目的变化情况

4.1 截至2024年底，ICT-DF资本账目的利息收入和项目利息共计279 022.40瑞郎。

4.2 在理事会2024年会议批准[第1427号决议](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0134/en)后，465 110.56瑞郎从EWCF转入ICT-DF资本账目。

4.3 截至2024年底，ICT-DF资本账目的余额为367.2万瑞郎（见下图3）。



4.4 全权代表大会（2022年，布加勒斯特）废止了有关国际电联电信展会活动的第11号决议（2018年，迪拜，修订版）。大会还批准了以下建议（见[第十六次全体会议的会议记录](https://www.itu.int/md/S22-PP-C-0206/en)（第2.3节））：“废止有关国际电联电信展会活动的第11号决议（2018年，迪拜，修订版），因此，全体会议责成理事会在其例会上将电信展周转资本基金的余额转入信息通信技术发展基金”。截至2024年底，EWCF的可用余额为188 350.32瑞郎。然而，剩余资金将在清偿所有国际电联电信展览部的财务债务和最终结清账目后转走。EWCF中留存的余额将报告给理事会2026年会议。

4.5 正如理事会2024年会议所述，补充ICT-DF的进一步步骤是从2024年起，每年产生的超出预算金额的任何AOS盈余转入ICT-DF资本账目，这些资金的主要目的是支持项目实施。截至2024年底，AOS产生的盈余达到1 224 503.51瑞郎，比700 000瑞郎的计划预算金额超出524 503.51瑞郎。

4.6 关于将524 503.51瑞郎从AOS盈余转入ICT-DF资本账目的决议草案见[C25/43](https://www.itu.int/md/S25-CL-C-0043/en)号文件，供理事会2025年会议批准。此次转账后，ICT-DF资本账目的可用余额将达419.7万瑞郎。

# 5 前进方向

5.1 将在[www.itu.int/en/ITU-D/Projects/ICT-DF.aspx](http://www.itu.int/en/ITU-D/Projects/ICT-DF.aspx)发布对ICT-DF资助项目实施进展进行的定期分析和更新。

5.2 考虑到ICT-DF是由需求驱动的，其目的是提供种子资金，ICT-DF指导委员会将在ICT-DF资本账目限额内，依据所述原则和条件审议项目建议书，以支持国际电联成员国的电信/ICT发展，推动实现可持续发展目标。

5.3 自2024年起，每年超出预算额的行政运营服务费用盈余将转回ICT-DF资本账目，这些资金主要用于支持项目实施。

5.4 为保证ICT-DF的长期可持续性和未来连续性，鼓励国际电联成员考虑向ICT-DF资本账目提供新的自愿捐款，因为事实已证明该账户在支持发展项目方面发挥了重要作用。

5.5 同时将采取措施征求出资合作伙伴的同意，在项目实施后将剩余资金转入ICT-DF资本账目。

还请理事会将本报告**记录在案**并酌情提出建议。

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

1. ICT-DF指导委员会由国际电联秘书长（主席）、国际电联副秘书长和电信发展局主任组成。 [↑](#footnote-ref-1)