|  |  |
| --- | --- |
| **议项：ADM 3** | **文件C24/54-C** |
| **2024年5月8日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 秘书长的报告 |
| 有关建立网络安全、信息通信技术（ICT）和数据/信息治理结构的报告 |
| **目的** 本文件介绍了国际电联信息技术（IT）/网络安全和数据治理的执行情况。**理事会需采取的行动**请理事会将本报告记录在案。**与《战略规划》的关联**卓越的人力资源和组织创新。**财务影响**财务影响载于[C24/52](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0052/en)号文件，[C24/19](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0019/en)号文件就相关资金的提供提出了建议。**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****参考文件**理事会财务和人力资源工作组（CWG-FHR）[CWG-FHR-16/6(Rev.1)](https://www.itu.int/md/S23-CWGFHR16-C-0006/en)号文件、[CWG-FHR-17/5](https://www.itu.int/md/S24-CWGFHR17-C-0005/en)号文件、理事会[C22/57](https://www.itu.int/md/S22-CL-C-0057/en)号文件、[C23/22](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0022/en)号文件、[C23/52](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0052/en)号文件、[C23/INF/11](https://www.itu.int/md/S23-CL-INF-0011/en)号文件、[C24/52](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0052/en)号文件、[C24/19](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0019/en)号文件。[JIU/REP/2021/3号文件：](https://undocs.org/zh/JIU/REP/2021/3)联合国系统各组织的网络安全。 |

背景

信息通信技术（ICT）基本资金最初于2001年根据理事会第1173号决议设立，是秘书处的内部资源，专门用于资助增强现有的ICT系统，或开发和采购新的ICT系统。根据第11/06号行政规定，基金在信息通信技术委员会（ICTC）的管辖范围内运作。ICTC的主要职责是确保ICT基础设施、应用和支持性服务符合国际电联的战略目标。

然而，考虑到IT、网络安全和数据治理格局的不断变化，而国际电联内部缺乏专门机构，独立管理顾问委员会确定有必要强调建立此类框架。提交理事会2023年会议的第十二份年度报告（[C23/22](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0022/en)号文件）阐述了此建议，强调必须有明确的决策职责、健全的问责机制和确保有效交付成果的激励措施。

此外，[C22/57](https://www.itu.int/md/S22-CL-C-0057/en)号文件所述的问责框架凸显开发全面的全组织数据分类框架的重要性以有效精简业务。

因此，为了回应这些迫切需要，国际电联管理层决心重组现有的ICTC，将其更名为ICT治理委员会（ICTGC）。这一转变包括扩大委员会的职权，以涵盖IT、网络安全和数据治理。经修订的ICTGC的职责范围将列入正在起草的一项行政规定中，增加了旨在促进其履行扩展职权的额外责任。

ICTGC的指导及其治理相关的新目标将有助于秘书处制定并执行国际电联转型路线图（[C24/73](https://www.itu.int/md/S24-CL-C-0073/en)号文件），确保对委员会工作范畴内关键组织要求的有效监督和决策。

特别值得一提的是，与数字化转型相关的举措将由委员会进行审议。

下一步工作

秘书处将继续监督ICTGC在提高国际电联ICT基础设施和服务的整体有效性方面的表现。

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