

# 2023 财年年度报告

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

2023 年 10 月 4 日



---

## 目录

<b>ICANN 简介</b> .....	<b>3</b>
<b>董事会主席寄语</b> .....	<b>4</b>
<b>总裁兼首席执行官寄语</b> .....	<b>6</b>
<b>2023 财年工作成果</b> .....	<b>8</b>
<b>ICANN 的战略规划</b> .....	<b>9</b>
<b>2023 财年安全性工作成果</b> .....	<b>10</b>
<b>2023 财年治理工作成果</b> .....	<b>15</b>
<b>2023 财年唯一标识符系统工作成果</b> .....	<b>28</b>
<b>2023 财年地缘政治工作成果</b> .....	<b>33</b>
<b>2023 财年财务概况</b> .....	<b>36</b>
<b>年度审核实施报告</b> .....	<b>45</b>
<b>透明度报告</b> .....	<b>56</b>
<b>多样性报告</b> .....	<b>61</b>
<b>向董事发放的费用及其他款项</b> .....	<b>67</b>
<b>董事会、社群和机构领导人</b> .....	<b>68</b>
<b>社群鸣谢</b> .....	<b>76</b>
<b>缩略语和专有名词</b> .....	<b>78</b>
<b>ICANN 办公地址</b> .....	<b>79</b>

---

# ICANN 简介

互联网名称与数字地址分配机构 (ICANN) 的使命在于确保全球互联网的稳定、安全与统一。在互联网上寻找另一个人的信息，您必须在您的电脑或其他设备中键入一个地址——可以是一个名称或是一串数字。这一地址必须是独一无二的，只有这样电脑之间才能互相识别。ICANN 则负责协调并支持这些分布在全球各地的唯一标识符。ICANN 是一个非营利性公益机构，成立于 1998 年，其社群的参与者遍布世界各地。

[阅读有关《ICANN 章程》中的使命、承诺与核心价值的更多内容。](#)

[阅读有关《ICANN 章程》中的年度报告要求的更多内容。](#)

---

## 董事会主席寄语

我谨代表 ICANN 董事会，感谢 ICANN 所有相关人员在这一年为支持我们的使命而付出的辛勤工作。2023 财年 (FY23) 充满了变化、挑战和机遇，我很荣幸在 2022 年 9 月召开的 ICANN75 届年度大会上当选董事会主席，在这一关键时刻领导 ICANN。

2022 年 12 月，董事会接受马跃然 (Göran Marby) 辞去 ICANN 总裁兼首席执行官一职，并任命在组织工作了 10 年的全球利益相关方合作高级副总裁莎莉·科斯特顿 (Sally Costerton) 担任代理总裁兼首席执行官。我很感谢莎莉迅速接任了这个职位，保持了 ICANN 的稳定性和连续性。

2023 财年标志着女性首次担任 ICANN 总裁兼首席执行官。董事会、社群和组织中有两名女性担任最高职位，还有更多女性担任领导职务，很显然，ICANN 鼓励女性有意义的参与。我很自豪能成为这样一个机构中的一员，但我更自豪的是我们在过去一年中所取得的成就。

作为一项里程碑式的成就，董事会批准了政策建议，即为下一轮新通用顶级域 (Generic Top-Level Domain, gTLD) 申请启动实施流程。这项艰巨的任务涉及 ICANN 的方方面面，将是我们未来几年工作的重点。

董事会已经启动遴选 ICANN 下一任总裁兼首席执行官的流程。董事会成立了[首席执行官遴选委员会](#)，并就我们对未来领导者的需求向整个 ICANN 和互联网生态系统征求意见。这一流程促使我们停下来审视 ICANN 的现状和我们的前进方向。

2023 年 9 月，ICANN 迎来了 25 周年纪念日，我不禁感慨我们一直以来所取得的成就。在过去的几十年里，互联网用户数量激增至 50 多亿，ICANN 也随之发展壮大。

如今，随着世界越来越依赖互联网，ICANN 面临着越来越大的压力。2019 冠状病毒病 (COVID-19) 疫情证明，互联网已成为全球经济的重要资源和驱动力。与此同时，在如何治理互联网以及由谁来治理互联网方面，政府和其他机构正面临着一些挑战。然而，互联网已经成功运作了几十年，我们自下而上的决策流程是建立在透明度、代表性和共识性的基础之上。

同时，标识符空间的新兴技术有可能与唯一标识符系统发生碰撞，威胁到我们习以为常的互联网的稳定性。此外，在努力应对日益增长的在线隐私和安全威胁时，监管机构可能会使域名系统的服务交付和政策格局变得复杂化。

---

显然，我们面临着诸多挑战，但我们不断适应、采取折衷方案和完成各项事务的能力表明，我们能够胜任这项任务。我们的使命是确保全球互联网的稳定、安全与统一。今天，这一使命比以往任何时候都更为重要。

顺颂时祺

**崔普缇·辛哈 (Tripti Sinha)**

ICANN 董事会主席

[阅读有关 ICANN 董事会的更多内容。](#)

---

# 总裁兼首席执行官寄语

回顾 2023 财年，我不禁感慨这 12 个月发生的巨大变化。在本财年伊始，ICANN 筹备召开三年来的首次混合年度大会，也是自 COVID-19 疫情以来的第二次混合公共会议。从那时起，我们在世界各地成功举行了多次混合会议，并建立了有效的长期方法。

2022 年，由于持续的疫情相关限制，许多 ICANN 组织工作人员仍以远程方式工作，但截至 2023 年 1 月，所有 ICANN 办公室都全面重新开放，这是自 2020 年 3 月以来首次全面开放。各团队在整个组织中取得了很大进展，促成了多项振奋人心的举措达到高潮：

我们推出了[域名系统和域名安全的知识共享和实例规范](#) (Knowledge-sharing and Instantiating Norms for Domain Name System and Naming Security, KINDNS)，以促进 DNS 安全最佳实践。[数字非洲联盟](#)（一个由志同道合的组织构成的联盟，致力于建设一套强大和安全的互联网基础设施，让更多的非洲人能够上网）推出了一系列新举措。ICANN 还创建了[互联网持续接入服务紧急援助计划](#)，为大规模紧急情况 and 灾难期间的互联网接入和恢复提供资金。

ICANN 组织在支持社群政策制定工作方面也取得了巨大进展。我们向 ICANN 董事会提交了一份系统设计方案，用于处理非公开 gTLD 注册数据的访问请求，并在董事会批准该计划后开始实施[注册数据请求服务](#)。注册数据请求服务有望于 2023 年 11 月推出。

我们还在实施[ICANN 补助金项目](#)方面取得了显著进展。这一全球补助金项目是 ICANN 社群多年努力的成果，资金来自 2012 年新通用顶级域项目的最终拍卖收益。第一个资金补助周期预计将于 2024 年 3 月开始。

在 2023 年 7 月成功向董事会提交一份实施计划后，ICANN 组织于最近开始实施董事会批准的关于[新通用顶级域项目：下一轮次](#)政策建议的实施流程。在启动下一轮次之前，ICANN 正在努力提高人们的意识，使人们认识到普遍适用性 (Universal Acceptance, UA) 和国际化域名对包容的多语言互联网的重要性。今年，ICANN 帮助组织了首届[“UA 日”](#)，该活动于 2023 年 3 月 28 日当天及前后在全球范围内举行，吸引了 9,000 多名参与者。

最后，2023 财年的相关工作持续开展，以实施[加强 ICANN 问责制跨社群工作组第 2 工作阶段](#)的建议。截至 2023 年 6 月，ICANN 组织已实施 65 项建议中的 47 项。这一成果证明了我们对于多利益相关方社群的透明度和问责制的承诺。

我要感谢 ICANN 组织的每一位成员，助力我们实现这些成就。我还要感谢 ICANN 董事会的信任，任命我担任代理总裁兼首席执行官，同时衷心感谢 ICANN 社群这一年以来的通力合作。我期待在担任代理总裁兼首席执行官期间继续领导 ICANN，持续履行我们“统一的全球互联网”的使命。

---

顺颂时祺

**莎莉·科斯特顿 (Sally Costerton)**

代理总裁兼首席执行官

[阅读有关总裁兼首席执行官办公室的更多内容。](#)

[阅读首席执行官的 2023 财年目标。](#)

[阅读首席执行官的 2024 财年目标。](#)

---

# 2023 财年工作成果

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日



---

## ICANN 的战略规划

ICANN 的规划流程由三个部分组成：五年战略规划、五年运营和财务规划，以及年度运营规划和预算。

战略规划确立了一个愿景和一系列战略宗旨与目标，为 ICANN 的使命服务。战略规划使 ICANN 能够持续履行其使命，迎接不断变化的新挑战和机遇。

五年运营和财务规划介绍了为实现战略规划中的宗旨与目标所确定的服务、活动和里程碑的可行性及时间安排。它旨在支持战略规划，整体而全面地介绍 ICANN 正在或即将开展的活动。

在五年运营和财务规划的指导下，年度运营规划和预算进一步明确了下一年度的具体活动和资源。年度运营规划和预算阐述了当前财年的工作重点和组织承诺。

年度报告的目的是描述 ICANN 履行章程中所规定义务以及[章程第 22.3 节](#)中所述运营规划和战略规划的进展情况。

ICANN 目前根据 2020 年 7 月 1 日生效的[《2021-2025 财年战略规划》](#)开展运营。考虑到互联网、域名系统 (Domain Name System, DNS) 以及 ICANN 帮助协调的其他唯一标识符系统在全球范围内的成长与演变所受到的外部影响，该战略规划确定了五大战略宗旨：

- 增强 DNS 和 DNS 根服务器系统的**安全性**。
- 提高 ICANN 多利益相关方**治理**模型的有效性。
- 与相关方协调并合作，不断发展**唯一标识符系统**，以继续满足全球互联网用户群的需求。
- 解决影响 ICANN 使命的**地缘政治问题**，以确保维护统一、全球互用的互联网。
- 确保 ICANN 的长期**财务**可持续性。

以下各节概述了 ICANN 在 2023 财年实现这些战略宗旨的进展情况。

[阅读有关 ICANN 战略规划的更多内容。](#)

[阅读有关 ICANN 规划流程的更多内容。](#)

[阅读 ICANN 的规划文件。](#)

---

# 2023 财年安全性工作成果

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 战略宗旨：安全性

增强 DNS 和 DNS 根服务器系统的安全性。

### 根服务器系统的发展

随着根服务器系统不断发展，以适应新技术和治理模型带来的更大需求，ICANN 将继续为主要利益相关方提供支持并与之合作，以确保 DNS 根区的稳定、安全和弹性运营。

#### IMRS 部署

借助 ICANN 管理的根服务器 (ICANN Managed Root Server, IMRS) 计划，ICANN 通过构建和维护一个可持续、稳定且富有弹性的根服务器，为全球互联网提供支持。2022 年 11 月，ICANN 宣布在肯尼亚内罗毕部署一个 IMRS 集群。作为非洲第一个 IMRS 集群，它改善了非洲大陆的 DNS 基础设施，这是增加互联网接入和加强互联网稳定性的关键。

[阅读有关 IMRS 的更多内容。](#)

[阅读有关根服务器系统的更多内容。](#)

#### KSK 仪式

2023 财年，ICANN 举行了四次[密钥签名密钥 \(Key Signing Key, KSK\) 仪式](#)，在此期间，它检索了用于保护 DNS 根区的主加密密钥，并使用主加密密钥生成了区签名密钥。这些仪式需要来自技术和运营 DNS 社群的专家（称为[受托社群代表](#)）的参与，他们负责保管访问 KSK 时所需的材料。

COVID-19 疫情爆发后，互联网号码分配机构 (Internet Assigned Numbers Authority, IANA) 团队修改了 KSK 仪式的时间表和流程，以尽量减少差旅和现场参与。对于 2022 年 8 月 17 日举行的[第 46 次 KSK 仪式](#)，受托社群代表恢复了现场参与，并采取了措施降低与 COVID-19 有关的持续风险。

#### KSK 轮转计划

ICANN 在 2023 年 4 月 27 日举行的[第 49 次 KSK 仪式](#)上生成了一个新的根区 KSK，并计划从 2024 年 1 月开始在 DNS 中预发布该密钥。该密钥将在约两年时间内处于备用状态，而在此期间，ICANN 将开展大规模的宣传活动，以确保全球互联网社群都能无缝过渡到新密钥。

---

## 根区算法轮转研究

2022 年 11 月，IANA 团队开始了一项研究，准备更改 DNS 根区中使用的加密算法。志愿专家们组成了一个设计团队，以帮助确定所需步骤，并确保 ICANN 社群和 ICANN 全球合作伙伴在技术和运营上为算法轮转做好准备。

## IANA 社群日

首届 IANA 社群日于 2022 年 11 月与 [2022 年 ICANN DNS 研讨会](#) 同期举行。研讨会的重点是 KSK 轮转、改进对根区执行技术检查的方式，以及与为根区更改添加新的身份验证控制相关的问题。

## OCTO 出版物

ICANN 的首席技术官办公室 (Office of the Chief Technology Officer, OCTO) 为技术社群发布了学术论文和简报。2023 财年，OCTO 发布了 [OCTO-035](#) “观察 DNSSEC 密钥生命周期” 和 [OCTO-036](#) “解析器与 IMRS 之间的往返时间”。

[阅读有关 OCTO 出版物的更多内容。](#)

## DNS 安全性和稳定性

ICANN 工作的一个主要方面是提高 DNS 的安全性和稳定性。这项工作包括促进对 DNS 安全基础设施的改进、开展研究，以及缓和 [DNS 滥用](#)。

## 推出 KINDNS

2022 年 9 月，ICANN 推出了 [DNS 和域名安全的知识共享和实例规范 \(KINDNS\)](#)。该计划旨在向权威和递归 DNS 运营商推广自愿安全最佳实践。截至目前，已有 13 个组织正式加入该计划，包括一个地区互联网注册管理机构、一个顶级域运营商和 ICANN。

## RDAP 合同修订案

2023 年 4 月，ICANN 董事会通过了一项 [决议](#)，指示 ICANN 组织对 gTLD 注册管理机构基本协议 (Registry Agreement, RA) 和 2013 年注册服务机构认证协议 (Registrar Accreditation Agreement, RAA) 实施 [注册数据访问协议 \(Registration Data Access Protocol, RDAP\) 通用修订案](#)。这项决策标志着 ICANN 承诺的一个重要里程碑，即通过使用更安全、更强大的 RDAP 更新底层技术来改进 WHOIS 系统。这项决策是在对修订案进行 [公共评议](#) 并获得签约方投票支持后做出的。

## DNS 滥用拟定合同修订案

在 2022 年 11 月致 ICANN 总裁兼首席执行官的 [信函](#) 中，注册管理机构和注册服务机构利益相关方团体提议通过制定明确的义务来阻止或以其他方式阻止 DNS 滥用，从而加强现有合同。谈判

---

于 2023 年 1 月开始，生成了对 RAA 和 RA 的拟定修订案，并于 5 月发布进行[公共评议](#)。谈判组于 6 月在 ICANN77 届会议期间就拟定修订案举行了一次[外展会议](#)。

### 互联网持续接入服务紧急援助计划

2023 年 1 月，ICANN [宣布](#)了一项新计划，为大规模紧急情况 and 灾难期间当地居民的互联网接入和恢复提供资金。[互联网持续接入服务紧急援助计划](#)旨在当运营商或其他相关参与方没有相应资源时，通过维持互联网接入来积极保证互联网的安全、稳定与弹性。

### INFERMAL 研究

2023 年 4 月，ICANN [宣布](#)推出恶意注册域名的推论分析 (Inferential Analysis of Maliciously Registered Domains, INFERMAL)，旨在研究网络攻击者的偏好以及缓和顶级域恶意活动的可行措施。

### 技术合作

ICANN 与全球技术社群合作，推广 DNS 最佳实践和域名系统安全扩展 (Domain Name System Security Extensions, DNSSEC) 验证。

### 2022 年 IDS

[第五届 ICANN DNS 研讨会](#) (ICANN DNS Symposium, IDS) 于 2022 年 11 月在比利时布鲁塞尔举行，结合采用了虚拟线上参会方式。为期两天的研讨会重点讨论了 DNS 集中化和多样化的影响。共有 100 多人亲临现场参加 2022 年 IDS，同时还有 50 多人以虚拟方式在线上参会。

### 能力建设

ICANN 的 OCTO 在 2023 财年提供了关于在全球范围内应用 KINDNS 框架和改进 DNS 运营的培训。一项针对非洲和中东地区 12 家 ccTLD 运营商的试点项目取得了令人鼓舞的成果。经过六个月的积极合作后，在他们 DNS 运营中发现的 285 个问题减少到 85 个（减少了 70%）。OCTO 计划将这种方法发展成一种更通用的流程，可以根据需要在全球范围内应用。

### 信任和公共安全

ICANN 继续为世界各地的计算机紧急事件响应小组和执法机构提供培训。ICANN 还继续参与信息传递、恶意软件和移动反滥用工作组 (Messaging, Malware, and Mobile Anti-Abuse Working Group, M3AAWG)，继续担任名称与数字委员会的联合主席，并在 M3AAWG 会议期间主持和联合主持会议。

[阅读有关 ICANN 的 DNS 安全威胁缓和计划的更多内容。](#)

[阅读有关 DNSSEC 的更多内容。](#)

---

## 区域 DNS 论坛

ICANN DNS 论坛旨在提高人们对区域级别 DNS 安全问题以及与 DNS 生态系统相关的其他问题的认识。首届 DNS 论坛于 2013 年在南非德班举行，此后，该模型通过国家和区域 DNS 论坛在全球范围内复制。2022 年 10 月，第 10 届非洲 DNS 论坛在肯尼亚内罗毕举行，结合采用了虚拟线上参会方式。

### [第 10 届非洲 DNS 论坛](#)

2022 年 10 月 5 日 - 6 日

肯尼亚内罗毕，结合采用虚拟线上参会方式

### [2023 年中东 DNS 论坛](#)

2023 年 5 月 9 日 - 10 日

土耳其共和国伊斯坦布尔，结合采用虚拟线上参会方式

---

# 2023 财年治理工作成果

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 战略宗旨：治理

提高 ICANN 多利益相关方治理模型的有效性。

### 加强多利益相关方模型

ICANN 旨在确保参与多利益相关方社群制定政策和建议的过程具有全球代表性和包容性。

#### ICANN 公共会议

自 ICANN 1998 年成立以来，[ICANN 公共会议](#)就一直是 ICANN 推崇的自下而上、以共识为基础的多利益相关方治理模型的主要内容。2023 财年，ICANN 继续成功举办混合会议，并扩大和改进对虚拟参与方式的支持。

#### [ICANN75 届年度大会](#)

2022 年 9 月 17 日 - 22 日

马来西亚吉隆坡，结合采用虚拟线上参会方式

总参会人数：1,957 人（1,165 人现场参会，792 人线上参会）

总会议场次：168 场（192 小时）

[阅读“ICANN75 数据分类报告”](#)。

#### [ICANN76 届社群论坛](#)

2023 年 3 月 11 日 - 16 日

墨西哥坎昆，结合采用虚拟线上参会方式

总参会人数：2,019 人（1,204 人现场参会，815 人线上参会）

总会议场次：173 场（195 小时）

[阅读“ICANN76 数据分类报告”](#)。

#### [ICANN77 届政策论坛](#)

2023 年 6 月 12 日 - 15 日

美国华盛顿哥伦比亚特区，结合采用虚拟线上参会方式

总参会人数：1,767 人（1,137 人现场参会，630 人线上参会）

总会议场次：98 场（138 小时）

[阅读“ICANN77 数据分类报告”](#)。

请参阅[多样性报告](#)以了解 ICANN 公共会议多样性衡量标准。

[阅读有关 ICANN 公共会议的更多内容](#)。



---

## ICANN 英才计划

[ICANN 英才计划](#)旨在帮助来自欠服务地区和代表不充分的社群的人员有机会成为 ICANN 中的活跃分子，从而加强多利益相关方模型的多样化。英才学员们有机会接触到 ICANN 社群的事务，在公共会议之前、期间和之后接受培训。此外，我们还提供参会差旅补助。

2022 年 9 月，ICANN [宣布](#)了一项新倡议，以纪念 ICANN 的一位前英才学员。设立[保罗·暮辰英才计划杰出学员奖](#)是为了向 ICANN 英才计划参与者、ICANN 组织员工成员保罗·暮辰 (Paul Muchene) 致敬，他已于 2022 年 8 月去世。保罗·暮辰英才计划杰出学员奖的首位获得者出席了 ICANN76 届社群论坛。

### 2023 财年英才衡量标准

#### ICANN75 (2022 年 9 月)

英才人数： 37

代表的国家和地区数： 31

#### ICANN76 (2023 年 3 月)

英才人数： 37

代表的国家和地区数： 32

#### ICANN77 (2023 年 6 月)

英才人数： 24

代表的国家和地区数： 17

请参阅[多样性报告](#)以了解英才计划多样性衡量标准。

[阅读有关 ICANN 英才计划的更多内容。](#)

## ICANN 新生代计划 (NextGen@ICANN)

[ICANN 新生代计划](#)旨在通过教育学生了解 ICANN 的使命和参与方式，培养下一代 ICANN 参与者。参加该计划的学生在参加所在地区的 ICANN 公共会议时将获得指导和差旅补助。

### 2023 财年 ICANN 新生代计划衡量标准

#### ICANN75 (2022 年 9 月)

参与人数： 12

代表的国家和地区数： 10 (亚太地区)

---

## ICANN76 (2023 年 3 月)

参与人数: 12

代表的国家和地区数: 5 (拉丁美洲和加勒比海地区)

## ICANN77 (2023 年 6 月)

参与人数: 9

代表的国家和地区数: 2 (北美地区)

请参阅[多样性报告](#)以了解 ICANN 新生代计划多样性衡量标准。

[阅读有关 ICANN 新生代计划的更多内容。](#)

## 政策过渡计划试点项目

ICANN 社群于 2022 年 10 月推出了[政策过渡计划](#)试点项目。对于那些希望为通用名称支持组织内的非商业团体的政策工作做出贡献的 ICANN 英才学员、ICANN 新生代计划校友和其他新成员来说, 该计划是自然而然的下一步。对于试点项目, 参与者将了解新 gTLD 申请人支持计划, 并有机会在迄今为止的七次会议上与 ICANN 董事会和社群成员进行交流。

## ICANN 初学者在线课程

2022 年 10 月, ICANN [宣布](#)推出 ICANN 初学者在线课程, 这是一系列旨在向 ICANN 新成员介绍相关知识的互动网络研讨会。前两次网络研讨会于 11 月举行, 吸引了 137 名参与者。第二系列网络研讨会于 2023 年 1 月举行, 介绍了普遍适用性 (UA) 相关知识。这两次网络研讨会吸引了 103 名参与者。

## “ICANN 初学者须知” 网页

2022 年 12 月, ICANN 在 ICANN 网站上推出了一个新的“ICANN 初学者须知”栏目。这个栏目遵循信息透明度平台 (Information Transparency Platform, ITP) 的标准而开发, 旨在指导 ICANN 的新成员, 缓和他们加入 ICANN 社群时的学习曲线。除了[ICANN 初学者主页](#)之外, 本栏目还包含[课程和学习](#)、[查找您的 ICANN 团体](#)以及[面向专业人士和学生的项目](#)这些新页面。

## 地区合作

随着 COVID-19 疫情得到控制, 世界许多地方都恢复了现场聚会。因此, ICANN 组织于 2023 年 1 月全面重新开放办公室并恢复了当地的现场活动。

2023 年标志着 ICANN 多个办公室成立 10 周年。土耳其共和国伊斯坦布尔区域办公室和美国华盛顿哥伦比亚特区合作中心分别在 4 月和 6 月举行了 10 周年庆祝活动。新加坡和乌拉圭蒙得维的亚的区域办公室将在 2023 年晚些时候运营满 10 年。此外, 华盛顿合作中心在 5 月为其位于美国首都中心的新址举行了一场混合式剪彩仪式。

## 地区合作衡量标准

下表显示了 2023 财年 ICANN 在每个地区开展的活动、培训和演讲的数量：

地区	活动数
非洲	60
亚太	76
东欧和中亚	12
欧洲	62
拉丁美洲和加勒比海	63
中东	47
北美	18

## 地区合作大事纪要

### 非洲

#### 第 17 届互联网治理论坛

2022 年 11 月 28 日至 12 月 2 日

埃塞俄比亚的斯亚贝巴

ICANN 的参与包括组织了主题为“通过全球可持续发展伙伴关系，实现包容和有弹性的互联网，减少不平等”的[开放论坛](#)。

#### 数字非洲联盟启动

2022 年 12 月 1 日

在第 17 届互联网治理论坛期间，ICANN 启动了[数字非洲联盟](#)。这是一个由志同道合的组织构成的联盟，致力于建设一套强大和安全的互联网基础设施，让更多的非洲人能够上网。

### 亚太

#### 2022 年亚太地区互联网治理学院

2022 年 8 月 16 日 - 20 日

韩国首尔

[亚太地区互联网治理学院](#)是一项针对青年领袖的能力建设项目，于 2022 年以现场活动形式回归，共有 39 名参与者。

---

## ICANN75 届年度大会

2022 年 9 月 17 日 - 22 日

马来西亚吉隆坡，结合采用虚拟线上参会方式

对于 ICANN75，ICANN 成功组织了一次混合形式的年度大会 (Annual General Meeting, AGM)，这是自 2019 年以来的首次混合形式 AGM。会议议程包括近三年来首次举行的现场[亚太空间会议](#)，共有 321 人亲临现场或以远程方式参会。

## 东欧和中亚

### 国家互联网治理论坛

2022 年 11 月和 12 月，ICANN 参加了该地区的国家互联网治理论坛 (Internet Governance Forum, IGF)，这些国家包括亚美尼亚、格鲁吉亚、土库曼斯坦和乌克兰。2023 年 3 月，ICANN 参加了摩尔多瓦 IGF 和首届吉尔吉斯斯坦 IGF。

### 信息和通信技术周 (ICTWEEK) 乌兹别克斯坦峰会

2022 年 10 月 24 日 - 27 日

乌兹别克斯坦撒马尔罕

ICANN 参加了 [ICTWEEK 乌兹别克斯坦峰会](#) 上的数字欧亚论坛，该峰会是关于技术、政策和创新的国际会议。

## 欧洲

### 开展互联网对话

2023 年 1 月 25 日

比利时布鲁塞尔

ICANN 开展了互联网对话，将欧盟机构、企业和其他利益相关方聚集在一起，提高对互联网治理和技术问题的认识。

### 巴塞罗那 MWC

2023 年 2 月 27 日至 3 月 2 日

西班牙巴塞罗那

在这个全球通信行业贸易展（以前称为“世界移动通信大会”）上，ICANN 与各政府、监管机构和企业利益相关方进行了 24 次双边交流。

## 拉丁美洲和加勒比海

### LACNIC 38 和 LACNOG 2022

2022 年 10 月 3 日 - 7 日

多民族玻利维亚国圣克鲁斯

---

在第 38 届拉丁美洲和加勒比海地区互联网地址注册管理机构会议 (LACNIC 38) 以及 2022 年拉丁美洲和加勒比海地区网络运营商集团会议 (LACNOG 2022) 的[联合活动](#)中，ICANN 帮助组织了一场 DNS 黑客马拉松。ICANN 组织工作人员还就新兴命名技术、DNS 安全威胁和互联网安全发表了演讲。

### **ICANN76 届社群论坛**

2023 年 3 月 11 日 - 16 日

墨西哥坎昆，结合采用虚拟线上参会方式

在此次会议之前，ICANN 在墨西哥重新启动了本地多利益相关方委员会，其中包括墨西哥基础设施、通信和运输秘书处，墨西哥网络信息中心，墨西哥互联网行业协会，以及国际互联网协会墨西哥分会，以促进本地参与社群论坛。

## 中东

### **2022 年全球网络安全论坛**

2022 年 11 月 9 日 - 10 日

沙特阿拉伯利雅得

在此次活动中，ICANN 总裁兼首席执行官谈到了在维持互联网弹性和互用性的同时确保互联网的多样性。

### **MENOG22**

2022 年 12 月 4 日 - 8 日

巴林麦纳麦

在此次中东网络运营商团体会议上，ICANN 举办了关于 DNSSEC 验证和国际化电子邮件地址的研讨会。

## 高层合作

2022 年 11 月 17 日 - 18 日

土耳其共和国安卡拉和伊斯坦布尔

ICANN 总裁兼首席执行官与高级政府官员和行业高管召开了一系列会议，讨论 ICANN 在确保稳定、安全和统一的全球互联网方面的作用。

## 北美

### **NANOG 2022 年大学之旅**

2022 年 9 月 19 日 - 20 日

美国阿拉巴马州蒙哥马利

ICANN 与北美网络运营商集团 (North American Network Operators Group, NANOG) 合作，与来自传统黑人学院和大学的学生就各种技术议题以及如何技术领域谋求职业发展进行了交流。

## ICANN77 届政策论坛

2023 年 6 月 12 日 - 15 日

美国华盛顿哥伦比亚特区，结合采用虚拟线上参会方式

在此次会议期间，ICANN 举办了[关于数字包容的会议](#)，吸引了 100 多名与会者。讨论内容包括推动更具包容性的 DNS 空间和创建多语言互联网所带来的社会效益和商机。

[阅读有关 ICANN 地区合作活动的更多内容。](#)

## 社群区域性外展计划

2023 年初，ICANN 组织重新启动了[社群区域性外展计划](#)，该计划为符合条件的社群团体提供资金，以支持地区合作工作。

## 公共评议参与

通过公共评议，ICANN 社群、互联网利益相关方和公众将有机会就 ICANN 的工作和政策提供意见。它是多利益相关方治理的一个重要组成部分，有助于实现 ICANN 的透明度和问责制承诺。

ICANN 董事会、各支持组织和咨询委员会以及 ICANN 组织均可启动公共评议程序，列出具体问题以获取反馈意见。各利益相关方可提供意见和建议，其提交的内容是公开的且将进行存档。ICANN 组织将在总结报告中总结提交的内容并确定共同主题。启动该程序的小组负责审核提交的内容和总结报告、处理各方意见并提出后续步骤。

## 2023 财年公共评议衡量标准

启动的公共评议程序总数： 22

启动的公共评议程序总数（按类别划分）：

政策	5
审核	5
治理	4
技术	4
运营	2
其他	2

延期的公共评议程序总数：12

完成的公共评议程序总数：21

所有公共评议程序的平均时长：58.47 天

所有公共评议程序提交的意见总数：236

提交的意见总数排名前五的公共评议程序：

.NET 的《注册管理机构协议》拟定续签	57
转让政策审核第 1a 阶段初步报告	34
gTLD 的注册数据政策	15
用于实施 NomCom2 审核的章程、修订案和相关文件	13
试点整体审核《职权范围》草案	13

总结报告延期总数：19

## 第 2 工作阶段多样性建议

ICANN 正在继续实施加强 ICANN 问责制跨社群工作组第 2 工作阶段 (Work Stream 2, WS2) [最终报告](#) 建议，包括与多样性相关的建议。该报告建议了七个用于促进和衡量 ICANN 多样性的关键多样性要素：地理或区域代表性、语言、性别、年龄、身体残疾、多样技能、利益相关方团体或选区。

2023 年 1 月，[WS2 社群协调小组](#)就七个多样性要素达成一致，并开始实施多样性投诉机制。ICANN 组织承认了七个关键多样性要素，并于 2023 年 1 月相应地修订了在线[多样性声明](#)。

请参阅[多样性报告](#)以了解有关 ICANN 多样性的更多信息。

[阅读有关 ICANN 多样性的更多内容。](#)

[阅读有关第 2 工作阶段的更多内容。](#)

---

## 加强 ICANN 社群的决策制定

ICANN 的目标是使 ICANN 社群能够更高效、及时和有效地制定政策。

### 信息透明度平台

[信息透明度倡议](#)旨在改善 ICANN 的内容治理和架构。虽然项目仍在进行中，但改善 ICANN 的内容治理和架构的大部分工作已经完成，从而产生了信息透明度平台。2023 财年，ICANN 组织在网站上发布了改进的栏目 [ICANN 董事会](#)和 [ICANN 初学者须知](#)，以及以社群为中心的[“我需要帮助”](#)着陆页和[“我需要与工作人员交谈”](#)联系页面。

### 改进的会议支持

ICANN 组织继续完善其对 ICANN 公共会议的支持。ICANN75 届年度大会标志着自 COVID-19 疫情爆发以来，整个 ICANN 语言服务团队首次在现场使用 ICANN 语言（阿拉伯语、中文、英语、法语、俄语和西班牙语）和葡萄牙语提供同声传译服务。在此次会议上，ICANN 的语言支持扩展为在部分国家和地区名称支持组织会议上提供法语和西班牙语传译服务。

### 第 2 工作阶段问责制和透明度建议

董事会批准的许多 WS2 建议都与 ICANN 组织的问责制和透明度有关。2023 财年，ICANN 组织完成了[员工问责制建议](#)和许多[透明度建议](#)的实施，包括更新[记录信息披露政策](#)。

请参阅[年度审核实施报告](#)和[透明度报告](#)以了解有关 ICANN 问责制和透明度的更多信息。

[阅读有关第 2 工作阶段的更多内容。](#)

### ICANN 社群大事纪要

ICANN 社群为个人、企业、政府、技术社群和其他利益相关方参与基于共识的政策制定提供了一个平台。三个支持组织制定并建议有关互联网技术管理的政策。四个咨询委员会是 ICANN 董事会的正式咨询机构。以下是社群在 2023 财年的工作成果要点：

#### 赋权社群

- 2023 年 5 月，[赋权社群](#)有机会审议拟定的 [ICANN 《2024-2028 财年运营和财务规划》](#)和 [《2024 财年运营规划》](#)以及 [《2024 财年预算》](#)。在此之前，于 2023 年 3 月对 [IANA 《2024 财年运营规划和预算》](#)进行了类似审核。
- 鉴于 ICANN 社群未请求赋权社群行使其否决权，因此这些预算和运营规划均获得批准并于 2023 年 7 月 1 日生效。



---

## 地址支持组织

- [地址支持组织](#) (Address Supporting Organization, ASO) 在 ICANN76 届会议期间召开了五次会议，以推进其工作并审核 [ASO 地址理事会](#) 的运营程序。
- ASO 与 IANA 团队合作，在 ICANN76 届会议期间举办了一次名为“[让我们谈谈编号](#)”的会议。该会议介绍了分配资源（第 4 版互联网协议、第 6 版互联网协议和自治系统编号）的状况、政策提案，以及其他对地区互联网注册管理机构重要的议题。

## 国家和地区名称支持组织

- 作为第三个国家和地区名称支持组织政策制定流程 (Country Code Policy Development Process, ccPDP) 的一部分，[国家和地区名称支持组织](#) (Country Code Names Supporting Organization, ccNSO) 理事会批准了 [ICANN 董事会报告](#)，该报告涉及国家和地区顶级域 (Country Code Top-Level Domain, ccTLD) 的授权、转让、撤销和停用等方面的决策审核机制的拟定政策。
- 自 2022 年 9 月以来，ccNSO 一直在探索其在促进普遍适用性方面的作用。这项工作包括建立 [ccNSO 普遍适用性委员会](#)，启动 ccNSO 与 [普遍适用性指导小组](#) 的联络。

## 通用名称支持组织

- [通用名称支持组织](#) (Generic Names Supporting Organization, GNSO) 理事会致力于提供新 gTLD 后续流程政策制定流程 (Policy Development Process, PDP) [最终报告](#) 中所述的关于申请人支持的指导。随后，GNSO 理事会批准了第一个 GNSO 指导流程 (GNSO Guidance Process, GGP)，以支持与申请人支持计划相关的实施工作。GGP 于 2022 年 11 月开始工作，并制定了九项初步指导建议。
- 国际化域名 (Internationalized Domain Name, IDN) 快速政策制定流程 (Expedited Policy Development Process, EPDP) 旨在确定所有 gTLD 的一致定义，并制定政策建议，最终允许在顶级引入变体 gTLD。2023 年 4 月，EPDP-IDN 团队发布了第 1 阶段初步报告进行 [公共评议](#)。

## 一般会员咨询委员会

- 2023 财年，[一般会员咨询委员会](#) (At-Large Advisory Committee, ALAC) 针对公众意见征询提交了 12 份回复。
- [北美地区一般会员组织](#)、[欧洲地区一般会员组织](#) 以及 [拉丁美洲和加勒比海地区一般会员组织](#) 分别于 2022 年 10 月、2022 年 11 月和 2023 年 3 月举行了大会。

## 政府咨询委员会

- [政府咨询委员会](#) (Governmental Advisory Committee, GAC) 就七个议题提供了共识性建议：新 gTLD 申请的可预测性；新 gTLD 的注册管理机构自愿承诺和公共利益承诺；新 gTLD 申请人支持；将拍卖作为新 gTLD 中字符争用集的最终和私下解决机制；国际政府间组织保护；注册数据请求服务；以及隐私和代理服务。

- 
- 在 ICANN76 和 ICANN77 届会议之前，GAC 举办了能力建设工作坊，使新成员更好地了解 GAC、ICANN 和 DNS 政策问题。

### 根服务器系统咨询委员会

- 2023 财年，两个[根服务器系统咨询委员会](#) (Root Server System Advisory Committee, RSSAC) 决策委员会工作组审核了现有的[出版物](#)，并对 RSSAC001 和 RSSAC002 进行了修订。

### 安全与稳定咨询委员会

- 2023 财年，[安全与稳定咨询委员会](#) (Security and Stability Advisory Committee, SSAC) 发布了 21 份信函，其中包含对 ccNSO 和 GNSO PDP 的意见。
- SSAC 在 ICANN75、ICANN76 和 ICANN77 届会议期间举办了 DNSSEC 和安全工作坊。

### 客户常任委员会

- [客户常任委员会](#) (Customer Standing Committee, CSC) 每月召开一次会议，报告其关于 IANA 域名职能履行情况的调查结果。2023 财年，调查未发现任何问题。
- CSC 与[第二轮 CSC 效率审核](#)小组开展了合作。ccNSO 和 GNSO 理事会于 2023 年 5 月接受了审核小组的[最终报告](#)。

### 根区发展审核委员会

- [根区发展审核委员会](#)继续审核其章程，并审议了针对拟定修订案的[公共评议提交意见](#)。

### 提名委员会

- 2022 届[提名委员会](#) (Nominating Committee, NomCom) 负责填补 ICANN 社群、ICANN 董事会和公共技术标识符董事会空缺的八个领导职位。提名委员会于 2022 年 8 月[宣布](#)了遴选结果，被提名人于 2022 年 9 月在 ICANN75 届会议结束时开始其任期。
- 2023 年 NomCom 负责填补九个空缺的领导职位。在三个月的申请期内，提名委员会收到了前所未有的 155 份完整申请。

### 其他社群团体

- GAC-GNSO-ALAC 就封闭型通用 gTLD 开展的促进对话探讨了在下一轮新通用顶级域项目中确定和处理封闭型通用 gTLD 申请的双方都同意的途径。2023 年 6 月发布了生成的[框架草案](#)。
- [域名冲突分析项目](#)工作组发布了两份文件进行公共评议：一份是对六个冲突字符串的案例研究，另一份是对在 DNS 层级结构的各层观察到的域名冲突的研究。
- [根服务器系统治理工作组](#)旨在制定有关权力分离与平衡、根服务器运营商的指定与解约以及根服务器系统财务等领域的原则。除了 ICANN75、ICANN76 和 ICANN77 期间的会议

---

外，根服务器系统治理工作组还于 2022 年 12 月和 2023 年 4 月举办了两次工作坊以推进其工作。

- [第 2 工作阶段社群协调小组](#) (Community Coordination Group, CCG) 协调了社群实施某些 WS2 建议。CCG 于 2023 年 1 月发布了其建议 1.1 成果报告。

## ICANN 董事会行动

ICANN 董事会由来自不同行业和背景的 16 名有表决权的成员和 4 名无表决权的联络人组成，反映了 ICANN 的多样化多利益相关方社群。董事会负责监督 ICANN 组织，以及审议社群的政策建议。以下是董事会在 2023 财年的行动概述：

- 2022 年 7 月，董事会[通过](#)了修订后的[董事会治理指南](#)，旨在确保董事会成员以最高的道德标准行事。
- 9 月，董事会[批准](#)了[《国际化域名实施推行第 4.1 版指南》](#)。
- 11 月，董事会[批准](#)了第二轮安全、稳定和弹性审核小组[最终报告](#)中的 9 项未决建议，同时拒绝了 12 项建议，并指示 ICANN 组织实施已批准的[建议](#)。
- 2023 年 1 月，董事会[通过](#)了修订的[董事会行为准则](#)，以加强其对董事会成员以自身身份行事的明确要求。
- 2 月，董事会[指示](#) ICANN 组织开发并启动[注册数据请求服务](#)。
- 3 月，董事会[通过](#)了新 gTLD 后续流程 PDP [最终报告](#)中的 98 项建议，并指示 ICANN 组织继续实施这些[建议](#)。
- 3 月，董事会还[发起](#)了章程修订流程，以实施提名委员会第二轮组织审核中提出的 4 项[建议](#)。之后，董事会就拟定修订案启动了[公共评议程序](#)。
- 4 月，董事会[批准](#)了《gTLD 注册管理机构基本协议》、2013 年《注册服务机构认证协议》以及《gTLD 注册管理机构基本协议》规范 13 的[注册数据访问协议](#)通用修订案。

---

# 2023 财年唯一标识符系统工作成果

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 战略宗旨：唯一标识符系统

与相关方协调并合作，不断发展唯一标识符系统，以继续满足全球互联网用户群的需求。

### 履行 IANA 职能

ICANN 继续在维护统一、稳定且全球互用的互联网基础设施（包括履行互联网号码分配机构 (IANA) 职能）方面发挥着重要作用。2023 财年，ICANN 成功地按照其合同和承诺提供了 IANA 职能。

[阅读有关 IANA 职能的更多内容。](#)

### 客户参与调查

IANA 于 2022 年 10 月和 11 月进行了年度客户参与调查。受访者需要就可信度、透明度、关注度、公平性、及时性和问责制对 IANA 团队进行评分。来自号码职能部门的受访者对 IANA 的评分最高，其次是协议参数客户的评分和域名客户的评分。

[阅读 2022 年 IANA 客户参与调查。](#)

### SOC 审计

2023 财年，ICANN 再次完成了对用于履行 IANA 职能的关键系统的服务性机构控制体系 (Service Organization Control, SOC) 审计。对注册分配和维护系统进行 SOC 2 审计连续第 10 年发现，该系统具有适当的控制措施，可确保 IANA 系统、政策和程序的安全性、可用性和处理完整性。ICANN 在根区密钥签名密钥管理方面连续第 13 年在无任何异常的情况下成功通过 SOC 3 审计。

[阅读有关 IANA 职能审计的更多内容。](#)

### 促进 DNS 竞争

ICANN 支持 DNS 市场竞争环境的工作包括：为 gTLD 注册管理运行机构和 ICANN 认证注册服务机构提供并改进服务，以促进实现合同合规；以及实施董事会批准的通用名称支持组织 (GNSO) 政策建议。

### 新通用顶级域项目

ICANN 于 2012 年启动的[新通用顶级域项目](#)旨在通过引入新 gTLD 来扩展 DNS。这一努力促进了创新、增强了竞争并扩大了消费者选择范围。自该项目在 2013 年开始授权新域名以来，目前

---

已向根区添加了 1,200 多个新 gTLD。截至 2023 年 6 月 30 日，有 29 个未决申请，其中一个申请正在积极争取签约。

[阅读有关新通用顶级域项目的更多内容。](#)

### 新通用顶级域项目：下一轮次

[下一轮次的新通用顶级域项目](#)是一个由社群驱动的项目，支持 DNS 的持续扩展。此外，该项目还旨在推动多样性、鼓励竞争和加强 DNS 实用性。

2022 年 12 月，ICANN 组织向 ICANN 董事会呈交了新通用顶级域后续流程运营设计阶段的最终成果，即[运营设计评估](#) (Operational Design Assessment, ODA)。ODA 旨在帮助董事会审议有关 GNSO 的新 gTLD 后续流程 PDP [最终报告](#)的建议。

2023 年 3 月，董事会[通过](#)了 98 项政策建议，并指示 ICANN 组织实施这些建议。由社群志愿者组成的[实施审核小组](#)于 2023 年 5 月成立，旨在协助 ICANN 组织实施政策建议。ICANN 组织于 2023 年 7 月 27 日向董事会提交了[实施规划](#)。

[阅读有关下一轮次新 gTLD 申请的更多内容。](#)

### 注册数据请求服务

2022 年 9 月，ICANN 发布了一份系统[设计文件](#)，该系统用于提供对非公开 gTLD 注册数据的访问。这份文件旨在为董事会与 GNSO 理事会就非公开 gTLD 注册数据的标准化访问/披露系统进行讨论提供相关信息，这在 gTLD 注册数据临时规范快速政策制定流程 (EPDP) 第 2 阶段的[最终报告](#)中进行了概述。

2023 年 2 月，ICANN 董事会通过了一项[决议](#)，指示 ICANN 组织实施该系统。除了设计文件之外，董事会还审议了 EPDP 第 2 阶段小组[提交给 GNSO 理事会的预备报告](#)及其[2022 年 11 月附录](#)、GNSO 理事会致董事会的[2022 年 11 月信函](#)以及其他意见。

[注册数据请求服务](#)是一项免费的全球概念验证服务，用于处理访问非公开 gTLD 注册数据的请求。该服务将简化和标准化通过单一平台提交和接收请求的流程。注册数据请求服务有望于 2023 年 11 月推出。

---

[阅读有关注册数据请求服务的更多内容。](#)

## 促进 UA 和 IDN

ICANN 的普遍适用性 (UA) 工作旨在确保所有域名（包括新 TLD、国际化域名 (IDN) 和电子邮件地址）得到平等对待，可供所有支持互联网的应用程序、设备和系统使用。UA 支持消费者选择，并为最终用户提供更广泛的访问权限。

[阅读有关普遍适用性的更多内容。](#)

### 首届“UA 日”

ICANN 和由志愿者领导的普遍适用性指导小组 (Universal Acceptance Steering Group, UASG) 于 2023 年 3 月 28 日当天及前后组织了首届“UA 日”，以促进实现更加包容的多语言互联网。来自全球五大洲的 9,000 多名互联网社群成员参加了这一里程碑式的活动。“UA 日”标志着我们首次动员了来自技术和语言社群、公司、政府和 DNS 行业的多样化利益相关方们，在全球范围内支持 UA 和构建多语言互联网。

印度电子和信息技术部委托印度国家互联网交换中心，与 ICANN 和 UASG 在印度新德里市联合主办了“UA 日”的主要活动。2023 年 2 月至 5 月期间，还举办了几十场其他活动。

#### “UA 日”数据分类报告

- 总参与人数：9,424
- 收取提案数量：90
- 已办活动场次：50 以上
- 代表的国家/地区数量：40 以上
- 代表的语言种类：22

[阅读“UA 日”回顾报告。](#)

### 域名注册管理机构和注册服务机构系统的 UA 路线图

2023 年 1 月，ICANN 发布了[域名注册管理机构和注册服务机构系统的 UA 路线图](#)，其中提出了如何测试这些系统的“UA 就绪”情况，为 TLD 注册管理机构和注册服务机构提供了便利。这次研究基于 [UA 就绪框架](#)，并在附录中囊括了对注册管理机构系统和注册服务机构系统的测试结果。

### UA 就绪评估

UASG、ICANN 和行业专家定期开展研究，以衡量各种应用程序、浏览器、电子邮件系统、网站等的 UA 就绪的进展情况。开展这些研究是为了识别、衡量以及随后缓和 UA 差距。

---

[阅读 2022 财年 UA 就绪报告。](#)

## 更新的 IDN 实施指南

2022 年 11 月，经 ICANN 董事会[批准](#)，ICANN 发布了 [《IDN 实施指南第 4.1 版》](#)。该指南概述了 IDN TLD 注册政策与实践，旨在最大程度地降低域名抢注和消费者混淆的风险。

[阅读有关 ICANN IDN 项目的更多内容。](#)

[阅读《2022 年 IDN 年度报告》。](#)

## 根区管理演进

根区管理不断演进，以满足更复杂的需求和更高的客户预期。ICANN 在改进平台和提供服务方面的工作适应这些需求，以便保持高水平的客户满意度。

## 根区管理系统升级

2022 年 12 月，IANA 团队对根区管理系统进行了重大升级，推出了一个更能适应未来需求的重建平台。新功能包括：TLD 经理人能够授权更多人员以定制授权级别与 IANA 展开互动。其他改进包括：允许同时提出多个请求，以及通过新的应用程序编程接口进行简化批量更新。

[阅读有关根区管理的更多内容。](#)



---

## 2023 财年地缘政治工作成果

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 战略宗旨：地缘政治

解决影响 ICANN 使命的地缘政治问题，以确保维护统一、全球互用的互联网。

### 互联网生态系统合作

#### 数字非洲联盟启动

2022 年 12 月，在第 17 届互联网治理论坛期间，ICANN 启动了[数字非洲联盟](#)。数字非洲联盟由多国政府、区域组织和全球组织以及当地互联网社群组成。自启动以来，该联盟已发展到囊括 10 个合作伙伴组织，并推出了几项关键举措。ICANN 于 2022 年 12 月委托对非洲 DNS 格局进行了深入研究。之后在 2023 年 3 月，ICANN 与数字非洲联盟的合作伙伴非洲大学协会签署了一份[谅解备忘录](#)，以面向学术机构推广 UA 就绪。

#### 全球 IGF 参与

第 17 届互联网治理论坛 (IGF) 于 2022 年 11 月 28 日至 12 月 2 日在埃塞俄比亚的斯亚贝巴举行。ICANN 组织了主题为“通过全球可持续发展伙伴关系，实现包容和有弹性的互联网，减少不平等”的[开放论坛](#)。ICANN 总裁兼首席执行官参加了多次高层会议和开幕式，并与部长、议员和国际政府间组织 (Intergovernmental Organization, IGO) 的高级代表举行了多次双边会议。

#### 参加巴塞罗那 MWC

ICANN 代表团于 2023 年 2 月 27 日至 3 月 2 日参加了在巴塞罗那举行的 MWC（以前称为“世界移动通信大会” (Mobile World Congress)）。代表团会见了几位政府官员，并参加了一场高级别圆桌讨论。讨论议题包括 ICANN 在互联网生态系统中的作用、技术社群面临的共同挑战，以及 ICANN 为保护 DNS 和维护开放且互用的互联网所做的工作。

### 政府和 IGO 合作

#### ICANN 的政府咨询委员会

政府咨询委员会 (GAC) 在 ICANN 多利益相关方社群中的作用是各国政府和国际政府间组织 (IGO) 的代言人。近年来，GAC 中的参与度不断提高，截至 2023 年 6 月，GAC 有 181 个成员国政府和特殊经济体以及 38 个观察员组织。2023 财年，许多新代表加入了该委员会，从而将工作重点放在了能力建设上。一系列关于 DNS 滥用的能力建设工作坊从 ICANN75 届会议开始，于 ICANN77 届会议达到高潮。

---

## ITU 全权代表大会

联合国国际电信联盟 (International Telecommunication Union, ITU) 全权代表大会于 2022 年 9 月 26 日至 10 月 14 日在罗马尼亚布加勒斯特举行。作为 ITU 的部门成员，ICANN 以观察员身份出席了会议。除了 GE 工作人员外，ICANN 总裁兼首席执行官也出席了第一周的会议，与来自世界各地的政府官员会面，分享有关 ICANN 及其工作的信息。会议提供了多个机会来解释 ICANN 在互联网生态系统中的作用。最终，会议的成果有利于履行 ICANN 的使命和维护统一且互用的互联网。

## WSIS 论坛

ICANN 代表团参加了 3 月 13 日至 17 日在日内瓦举行的联合国信息社会世界峰会 (World Summit on the Information Society, WSIS) 论坛。ICANN 设立了一个展台，提供信息并宣传即将到来的“普遍适用性日”。ICANN 还在 4 月和 5 月举行的 WSIS 论坛在线部分期间举办了两次虚拟工作坊。

## OECD 文件

ICANN 是经济合作与发展组织 (Organization for Economic Cooperation and Development, OECD) 的[互联网技术咨询委员会](#)的创始成员，该委员会汇集了许多技术组织，为 OECD 开展的互联网相关工作做出贡献。2022 年 10 月，OECD 发布了 ICANN 参与撰写的两份文件：[DNS 的安全性：政策制定者简介](#)以及[路由安全：BGP 事件、缓和技术和政策行动](#)。

## 地缘政治监控

ICANN 持续识别并报告全球可能会影响 ICANN 履行其使命的立法和监管发展动态。

## GE 出版物

ICANN 的政府合作 (Government Engagement, GE) 出版物总结了各国政府和 IGO 的内部讨论。2023 财年，GE 团队发布了 [GE-012](#) “WSIS+20 审核流程 - 更广泛 ICANN 社群的信息”。该文件提供了背景信息，并概述了 GE 团队涵盖 WSIS 审核流程的规划 (2023-2025)。

[阅读有关 GE 出版物的更多内容。](#)

## 地缘政治论坛

ICANN 的 GE 团队定期在 ICANN 公共会议上召开会议，目的是向 ICANN 社群介绍地缘政治发展动态及其对 ICANN 技术使命、政策和流程的影响。这一工作在 2023 财年继续展开，在 ICANN75、ICANN76 和 ICANN77 届会议期间举行了相关会议。立法、监管和其他举措可能会影响社群的所有部分，ICANN 组织致力于提高认识并支持社群解决这些问题。

---

## 2023 财年财务概况

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

[查看合并审计财务报告。](#)

注：由于四舍五入的原因，2023 财年年度报告中的数字可能与 2023 财年审计财务报告存在差异和不一致。

## 战略宗旨：财务

确保 ICANN 的长期财务可持续性。

### 2023 财年财务要点

(单位：百万美元)

#### 资金（支持和收入）：1.5 亿美元

ICANN 的运营资金为 1.5 亿美元，包括来自注册管理机构、注册服务机构的资金和捐款。根据与 ICANN 签订的合同，ICANN 的资金来自注册管理机构和注册服务机构向注册人收取的域名注册费用，以及向各方收取的固定年费。

其中，来自注册管理机构的资金，包括注册管理机构交易费和固定费用，占 ICANN 总资金的 59%。来自注册服务机构的资金，包括认证费、每个注册服务机构的可变费用、申请费以及交易费，占 ICANN 总资金的 36%。ICANN 总资金的其余 5% 来自于捐款，这些捐款旨在改进和增强域名系统的安全、稳定与弹性，以及用于维护国家和地区顶级域及地区互联网注册管理机构的运营。

#### 2023 财年 ICANN 资金来源

注册管理机构	\$89
注册服务机构	\$54
捐资	\$7
总计	\$150

#### 总现金支出（不包括折旧和呆账）：1.61 亿美元

ICANN 的最大支出项是人力成本，2023 财年平均员工人数为 427 人，相关支出占现金支出的 55%。专业服务成本占现金支出的 20%，主要包括承包商服务费、律师服务费，以及笔录、笔译和口译的语言服务费。管理成本占现金支出的 13%，主要包括所有 ICANN 办公地点的场地租赁费用和其他设施费用、软件许可证费用和商业保险费用。固定资产成本占现金支出的 2%，主要包括改进 IT 基础设施和增强安全性措施所产生的支出。差旅和会议成本包括交通、住宿和各类会议的场地租赁费用，占现金支出的 10%。由于 COVID-19 旅行限制解除，差旅成本在 2023 财年有所增加。差旅包括参加三次 ICANN 公共会议、两次与公共会议无关的面对面董事会工作坊、签约方机构峰会以及 ICANN 组织全体会议。

## ICANN 现金支出

人力	\$90
专业服务	\$32
管理	\$21
固定资产	\$3
差旅和会议	\$16

### 受管理资金：5.18 亿美元

截至 2023 年 6 月 30 日，ICANN 管理的资金总额达 5.18 亿美元。由于 ICANN 前几年采取了审慎的投资政策，因此 ICANN 管理的资金几乎没有受到全球金融市场波动的影响。

ICANN 的资金依然保持稳定，但在 2023 财年的支出有所增加，主要原因是恢复了差旅和启动了新项目，例如新通用顶级域 (gTLD) 项目：下一轮次。总现金支出为 1.61 亿美元，其中 1900 万美元动用了运营资金以外的资金来源，包括新通用顶级域项目资金、社群建议实施的补充资金以及启动 ICANN 补助金项目的拍卖收益。

运营资金是以现金形式持有的资金，用于支持 ICANN 的日常运营。运营资金用于筹集资金，主要用来向员工、供应商和其他第三方支付款项。运营资金的基准目标设定为至少包含平均三个月的运营费用。ICANN 会定期重新评估运营资金和储备资金是否充足。

与上一年相比，2023 财年的运营资金减少了 700 万美元，原因是董事会批准将 1900 万美元转入储备资金，其中部分被运营净盈余 800 万美元、不同时间支付的款项 300 万美元以及投资收益 100 万美元所抵消。转入储备资金的 1900 万美元是根据 2022 财年的运营净盈余计算的。董事会将在晚些时候审议 2023 财年运营净盈余的方案。

储备资金由 ICANN 持有，用于支付因意外事件或不可避免的事件所产生的费用。这为 ICANN 组织的财务稳定性和可持续性提供了有力支撑。储备资金按照 ICANN 的投资政策进行投资，ICANN 投资政策可确保投资受金融市场波动的影响有限。投资产生的回报全部用于储备资金的再投资。在 2022 年 6 月 30 日到 2023 年 6 月 30 日期间，储备资金增加了 2700 万美元。2023 财年投资增加了 6%，总额为 800 万美元；另外还有 1900 万美元的资金从与 2022 财年有关的运营盈余转入储备资金。对于储备资金，ICANN 着眼长远，采取的投资策略能够经受时间的考验。在过去五年中，储备资金创造了 1400 万美元的净投资收益，年平均回报率约为 4%。

新通用顶级域项目资金包括未使用的申请费以及拍卖收益。其中，新通用顶级域项目申请费为 2012 年 1 月至 6 月期间向项目申请人收取的申请费中的未使用部分（包括投资收益），并且仅用于支付与新通用顶级域项目相关的费用。新通用顶级域项目未使用的资金会按照《新通用顶级域投资政策》进行投资。自 2022 年 6 月 30 日以来，新通用顶级域申请费方面的资金减少了 600 万美元，原因在于执行新通用顶级域申请评估产生的费用以及撤销申请产生的退费。

新通用顶级域项目资金也用于支持新通用顶级域项目：下一轮次。新通用顶级域项目下一轮次于 2022 年 12 月份完成运营设计阶段，支出费用为 700 万美元。从 2023 年 1 月到 6 月，随着董事会批准政策建议和最终确定实施框架的工作继续进行，内部员工和外部供应商的持续费用支出为 600 万美元。

截至 2023 年 6 月 30 日，ICANN 新通用顶级域项目的净拍卖收益为 2.17 亿美元（包括投资收益）。针对 2012 轮次新通用顶级域项目中存在的字符串争用问题，ICANN 在别无他法的情况下，采取了拍卖的方式来解决，此项收益即来源于这类拍卖。这些资金将用于支持 ICANN 补助金项目。2023 财年，花费了 50 万美元用于支持实施补助金项目。2023 财年，拍卖收益资金的投资收益实现了 700 万美元的净增长。

董事会于 2021 年 5 月 [批准](#) 社群建议实施的补充资金 (Supplemental Fund for Implementing Community Recommendations, SFICR)。2022 年 11 月，董事会 [批准](#) 通过 SFICR 提供资金的审核优先级实施工作。截至 2023 年 6 月，ICANN 已将 100 万美元用于这项优先级工作。2023 年 2 月，ICANN 董事会 [批准](#) 注册数据请求服务 (Registration Data Request Service, RDRS) 的开发，并通过 SFICR 为其开发和长达两年的运营提供资金。截至 2023 年 6 月，ICANN 已将 30 万美元用于 RDRS。SFICR 减少了 100 万美元，主要是审核实施（100 万美元）和 RDRS 开发（30 万美元）的运营支出，其中部分被 70 万美元的投资收益所抵消。

### ICANN 运营现金

	2023 年 6 月 30 日	2022 年 6 月 30 日
储备资金	\$170	\$143
运营资金和 SFICR	\$76	\$84
总计	\$246	\$226

### 新通用顶级域项目资金

	2023 年 6 月 30 日	2022 年 6 月 30 日
新通用顶级域项目申请费	\$55	\$70
新通用顶级域项目拍卖收益	\$217	\$210
总计	\$272	\$280

### 受管理资金摘要

受管理资金，2022 年 6 月 30 日	\$506
支付给供应商的费用	(\$72)
支付给员工的费用	(\$89)
其他	\$3
投资收益/（损失）	\$20
来源于第三方的收入	\$150
受管理资金，2023 年 6 月 30 日	\$518

ICANN 运营的现金流包括从签约方和其他捐款者处收取或筹集的费用和捐资、薪资付款以及支付给供应商的运营费用和固定资产费用。



### 合并财务状况报表（摘录）

资产	2023 年 6 月 30 日	2022 年 6 月 30 日
现金和现金等价物	\$76	\$84
投资款	\$442	\$422
应收账款	\$35	\$35
运营使用权资产，净值	\$36	\$0
固定资产和其他资产	\$16	\$17
总资产	\$606	\$558

负债	2023 年 6 月 30 日	2022 年 6 月 30 日
应付账款和应计负债	\$15	\$14
运营租赁负债	\$40	\$0
递延收入	\$4	\$4
负债总计	\$60	\$18
非限定用途的净资产	\$546	\$540
负债和资产总计	\$606	\$558

自 2022 年 7 月 1 日起，ICANN 采用了新会计租赁准则 (ASC 842) 的要求，这有助于提高其租赁义务的透明度和可见性。执行这一准则后，确认租赁负债约为 39,877,000 美元，使用权资产约为 36,468,000 美元。

合并活动状况报表（摘录）

非限定用途的支持和收入（资金）	2023年6月30日	2022年6月30日
注册管理机构	\$89	\$88
注册服务机构	\$54	\$53
捐资	\$7	\$9
新通用顶级域项目申请收入	\$0	\$0
支持和收入总计	\$150	\$150

支出	2023年6月30日	2022年6月30日
人事	\$90	\$80
差旅和会议	\$16	\$3
专业服务	\$32	\$31
管理	\$25	\$23
总支出	\$163	\$137

	2023年6月30日	2022年6月30日
计入其他收入之前的净资产	(\$13)	\$13
其他收入		

其他收入总计：投资收益/（损失）	\$20	(\$29)
净资产变化		
净资产变化	\$6	(\$16)
非限定用途的净资产		
财年初	\$540	\$556
财年末	\$546	\$540

2023 财年，总支出增加的主要原因是恢复了差旅和现场会议。

如“合并活动状况报表”中所示，支出总额为 1.63 亿美元，这一数额是按照美国通用会计准则计算得出的。列出的 1.61 亿美元现金支出总额不包括折旧和呆账等非现金支出，但包括固定资产费用，按照美国通用会计准则，固定资产费用不计入支出总额。

## ICANN 补助金项目

根据新 gTLD 拍卖收益跨社群工作组 (Cross-Community Working Group on New gTLD Auction Proceeds, CCWG-AP) [最终报告](#) 中经董事会批准的提议，ICANN 补助金项目是一个全球资金补助项目，其资金来自 2012 年新通用顶级域项目中的最终拍卖程序所得收益。

CCWG-AP 最终报告概述了拍卖收益的分配应该：

- 有利于互联网唯一标识符系统的发展、分发、演进，以及为该系统提供支持的组织或项目。
- 有利于能力建设和欠服务地区用户。
- 有利于建设开放和互用的互联网。

2022 年 10 月，ICANN 组织最终确定了该项目的初步实施设计，并向董事会介绍了最新情况。该项目将按一系列补助周期运作，直到资金分配完为止。第一周期将提供 1000 万美元的分配资金，资金补助金额从 5 万美元到 50 万美元不等。第一个资金补助周期预计将于 2024 年 3 月启动。

[阅读有关 ICANN 补助金项目的更多内容。](#)

---

## ICANN 规划工作

### 战略规划

战略规划的目的是制定 ICANN 的长期战略宗旨。每年，ICANN 社群、董事会和组织都会参加趋势识别会议，以讨论新趋势并帮助为制定 ICANN 战略提供相关信息。董事会将对优先趋势的影响进行评估，并与 ICANN 社群分享提案以进行协商。在收到社群意见后，董事会将确定作为战略规划基础的宗旨与目标。2022 年 11 月，ICANN 董事会在审议了 2024 财年战略趋势评估后，[决定](#)继续坚定不移地推行 [《2021-2025 财年战略规划》](#)。

[阅读有关 ICANN 战略规划的更多内容。](#)

### 运营规划和预算

五年运营和财务规划旨在阐明 ICANN 组织将如何使用其资源以实现战略规划中确立的宗旨。根据《ICANN 章程》规定，ICANN 必须制定并通过五年运营规划以及年度规划。五年规划全面介绍了 ICANN 预计开展的运营工作，而年度规划则将介绍组织的日常管理。2023 年 4 月，董事会 [批准](#)了 ICANN 的 [《2024-2028 财年运营和财务规划》](#) 以及 [《2024 财年运营规划和预算》](#)。

[阅读 ICANN 的 2024-2028 财年规划文件。](#)

### 规划优先级框架

新的规划优先级框架有助于 ICANN 生态系统以透明、包容和高效的方式，排定其工作的优先次序。在 2022 财年使用框架草案实施试点项目后，ICANN 于 2022 年 8 月发布了最终的[规划优先级框架](#)。该框架随后在 2024 财年年度规划流程中得以实施，生成了一份经董事会批准需优先处理的政策建议列表，以供在制定《2024 财年运营规划和预算》时加以考虑。

[阅读有关规划优先级流程的更多内容。](#)

---

# 年度审核实施报告

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

## 执行摘要

《年度审核实施报告》记录了章程规定的特定审核的进展情况。《ICANN 章程》[第 4.5 节](#)规定：

*ICANN 将会编制有关问责制和透明度审核状态的年度报告（《年度审核实施报告》），该报告将探讨[第 4.6 节](#)规定的所有审核流程的实施状态以及 ICANN 对审核小组在审核工作结束后向董事会发送的最终报告中提出的建议的实施状态。*

2023 财年取得的重要进展包括：

- 董事会就第二轮 DNS 安全、稳定和弹性 (Second Security, Stability, and Resiliency of the DNS, SSR2) 审核小组提出的 21 项未决建议[采取了行动](#)。
- [2024 财年规划优先级](#)（2022 年 10 月）和 [2025 财年规划优先级](#)（2023 年 5 月 - 6 月）将三项 SSR2 建议列为优先工作事项。
- ICANN 组织从 2022 年第四季度 (Q4) 开始发布关于特定审核状态的[季度报告](#)。
- ICANN 将另外 14 项经董事会批准的特定审核建议标记为“已完成”。2022 财年处于“未开始”状态的建议数量为 30 项，到 2023 财年末，这些建议的数量降至 7 项。

2024 财年将继续开展工作，以解决未决建议并实施已批准的建议。

下表总结了董事会批准的[建议](#)（或其中某些部分）的实施状态：

审核	建议总数	已完成	进行中	未开始
<b>ATRT3</b>	15	4	11	0
<b>CCT</b>	17	5	12	0
<b>RDS-WHOIS2</b>	15	8	3	4
<b>SSR2</b>	23	12	8	3
总计	70	29	34	7

ICANN 董事会负责审查和监督章程相关章节规定的所有特定审核，或对该章节内容进行的任何增补或修订。董事会通过其组织效率委员会 (Organizational Effectiveness Committee, OEC) 开展这项工作。OEC 的职责由董事会决策委员会根据需要提供建议，包括但不限于：报告和监督特定审核建议的实施情况，关注依赖条件的进展，以及处理有待董事会审议的建议。

---

## 运营标准

[运营标准](#)是在 2019 年与社群进行协商后制定的，提供了关于如何开展特定审核的标准。运营标准详细阐明了[章程第 4.6\(a\)\(i\) 节](#)中规定的各项要求，包括：候选人提名、审核小组人员遴选、审核小组规模、利益冲突政策、决策流程、独立专家的招募，以及审核小组根据机密信息披露框架对机密文件的访问。

2024 财年，ICANN 组织将继续开展[审核生命周期项目](#)，其中包括更新运营标准。该项目的重点是在特定审核中实现流程改进，其中包括解决问题领域、加强良好实践和简化程序。该项目旨在提高审核效率和建议质量。

## 第三轮问责制和透明度审核

### 背景

章程第 4.6(b) 节规定问责制和透明度审核旨在：定期审核 ICANN 执行承诺的情况，维持和改善公共评议、问责制和透明度的强健机制，确保决策成果符合公共利益，并对互联网社群负责。

2020 年 11 月 30 日，董事会就 ICANN 问责制和透明度第 3 轮审核小组 (Third Accountability and Transparency Review, ATRT3) [最终报告](#)采取了行动并批准了涵盖 15 个组成部分的 5 项建议（详细信息记录在[平衡记分卡](#)中）。

所有建议均获得批准，但须按优先次序进行实施（要求制定优先级流程的建议 5 和停用建议的流程除外）。

五项 ATRT3 建议呼吁：

1. 更新 ICANN 公共评议程序的要求。
2. 根据 ATRT3 评估，审核第二轮 ATRT 审核小组所提建议的实施情况，并按优先次序完成 ATRT2 建议的实施。
3. 针对特定审核和组织审核进行调整，包括：新设一项 ICANN 整体审核；将组织审核发展成为持续改进项目。
4. 改善 ICANN 战略和运营规划工作的问责制和透明度。
5. 设立一个由社群领导的实体，负责对审核小组、跨社群小组所提的各项建议或任何其他与社群相关的预算元素（ICANN 董事会或组织认为合理的预算元素）进行优先排序。

---

## 建议实施情况

所有经董事会批准的 ATRT3 建议及其被认为符合优先排序条件的组成部分都在 2022 年 4 月至 5 月开展的 [2023 财年优先级试点工作中](#) 排定了优先次序。

2023 财年，董事会批准的 ATRT3 建议的实施情况如下：

- 建议 3.1 通过董事会于 2022 年 9 月采取的相应 [行动](#) 得以完成，推迟了第三轮 RDS 审核工作（请参阅 [推迟 RDS3 审核](#) 部分以了解详细信息），因而已完成建议的数量增加至 4 项（1.1、1.2、3.1 和 3.3）。
- 另外 7 项建议组成部分（3.2、3.6、4.1、4.2、4.3、4.4 和 4.5）已转为“进行中”状态，4 项建议（2、3.4、3.5 和 5）的工作仍在继续开展。

## 停用建议的流程

除了排定优先次序（请参阅 [排定实施工作的优先次序](#) 部分）之外，ATRT3 建议 5 还建议制定停用非政策建议的流程。2023 财年，ICANN 组织设计了一个流程草案，阐明了一套停用标准。2024 财年，ICANN 组织将与社群一起讨论，根据需要审核、改进和确认停用流程。

## 更多信息

- ATRT 审核 [主页](#)
- ATRT3 审核 [工作空间](#)
- ATRT3 审核 [信息概况](#)
- ATRT3 实施 [工作空间](#)

## 竞争、消费者信任和消费者选择审核

### 背景

章程第 4.6(d) 节规定竞争、消费者信任和消费者选择 (Competition, Consumer Trust, and Consumer Choice, CCT) 审核旨在审查通过新通用顶级域 (gTLD) 扩展 DNS 对竞争、消费者信任和消费者选择的促进程度。该审核还评估新通用顶级域项目的申请和评估流程的有效性，以及为缓和该项目引起的潜在问题而采取的保护措施的有效性。

2019 年 3 月 1 日，董事会就 CCT 审核小组在其 [最终报告](#) 中提出的 35 项共识性建议采取了相应 [行动](#)（详细信息记录在相关的 [平衡记分卡](#) 中）。董事会：

- 批准了 6 项建议（1、17、21、22、30 和 31），但还需要考量这些建议的实施成本和具体实施计划。2020 年 1 月，董事会 [指示](#) ICANN 组织按照 [实施规划](#) 着手实施已批准的



---

CCT 建议，而且对于任何需要大量资源和预算来实施的建议，董事会指出应将这些建议纳入运营规划和预算流程中，以便社群根据情况做出适当考量并排定计划工作的优先次序。

- 将 14 项建议（9、10、12、16、19、20、25、27、28、29、32、33、34 和 35）<sup>1</sup>（全部或部分）推介给社群团体，以供其审议。
- 将 17 项建议（2、3、4、5、6、7、8、11、13、14、15、16、18、20、23、24 和 26）确定为“未决”状态（全部或部分）。董事会承诺在完成 [2019 年 3 月平衡记分卡](#) 中确定的中间步骤后，就这些建议采取进一步行动。

2020 年 10 月 22 日，基于标题为“[CCT 审核未决建议：董事会行动指导](#)”的详细评估文件，董事会[采取了相应行动](#)，批准了 17 项未决建议中的 11 项建议（6、7、8、11、13、16、18、20、23、24 和 26），但须按优先次序进行实施，详细信息记录在 [2020 年 10 月平衡记分卡](#) 中。

2023 财年，ICANN 组织继续提供了董事会在 [2019 年 3 月平衡记分卡](#) 中请求获得的额外信息，以便董事会能够获得更多依据，从而就其余 6 项未决建议（2、3、4、5、14 和 15）采取行动。

董事会采纳的 CCT 建议包括改进数据收集的请求，ICANN 合同合规部在透明度和数据搜集方面可以考量的建议改革措施，以及合作方面的工作。

## 建议实施情况

经董事会批准的 CCT 建议及被认为符合优先排序条件的建议组成部分都在 2022 年 4 月至 5 月开展的 [2023 财年优先级试点工作中](#) 排定了优先次序。

2023 财年，董事会批准的 CCT 建议的实施情况如下：

- 另外 2 项建议（30 和 31）标记为“已完成”，因而已完成建议的数量增加至 5 项（16、17、18、30 和 31）。建议 30 和 31 已由董事会[通过](#)的新 gTLD 后续流程政策制定流程[最终报告](#)的 98 项建议所取代。
- 8 项建议（1、6、8、11、13、20、22 和 26）已转为“进行中”状态，因而“进行中”建议的总数增加至 12 项（1、6、7、8、11、13、20、21、22、23、24 和 26）。

---

<sup>1</sup> 董事会在其决策中指出，这些建议将由社群进行审议，且任何可能的行动都将由相关社群团体发起。因此，在将建议推介给社群以供其进行审议后，董事会即会将这些建议视为已结束，且不会对这些建议采取任何进一步的行动。

---

## 更多信息

- CCT 审核[主页](#)
- CCT 审核[工作空间](#)
- CCT 审核[信息概况](#)
- CCT 实施[工作空间](#)

## 注册目录服务审核

### 背景

章程第 4.6(e) 节规定注册目录服务 (Registration Directory Service, RDS) 审核旨在定期审核 gTLD 注册管理机构目录服务的有效性，及其实施是否符合执法机构的合法需求、促进消费者信任并保护注册人数据。

2020 年 2 月 25 日，董事会就第二轮 RDS 审核 (RDS-WHOIS2) [最终报告](#) 中提出的每项建议（共 22 项建议）[采取了相应行动](#)（详细信息记录在相关的[平衡记分卡](#)中）。董事会：

- 批准了 15 项建议（1.1、1.2、1.3、3.1、3.2、10.2、11.2、12.1、15.1、LE.1、LE.2、SG.1、CC.1、CC.2 和 CC.3）（全部或部分），但须按优先次序进行实施。
- 否决了 2 项建议（R11.1 和 BY1）。
- 将 2 项建议全部 (CC.4) 或部分 (CC.1) 推介给通用名称支持组织。
- 将 4 项建议（R4.1、R4.2、R5.1 和 R10.1）确定为未决状态，因为这些建议依赖于正在进行的其他社群工作。董事会指出将根据影响分析来审议未决建议，这项影响分析工作将在董事会就 gTLD 注册数据临时规范快速政策制定流程 (EPDP) 相关工作采取行动后完成。ICANN 组织将继续关注这些依赖条件的进展。

2023 财年，相关工作继续开展以监测 RDS-WHOIS2 未决建议的进展情况。此外，ICANN 组织还对社群就建议 10.1 开展的持续工作成果进行了影响评估，为董事会在 2024 财年审议该建议提供了相关信息。

RDS-WHOIS2 审核建议一定程度上建立在 RDS-WHOIS2 审核小组对先前 RDS 审核建议实施工作进行评估之上。

### 推迟 RDS3 审核

根据《ICANN 章程》，第三轮 RDS 审核 (RDS3) 计划于 2023 财年开始。但是，2022 年 9 月 22 日，董事会[决定](#)推迟 RDS3 审核工作。董事会行动部分基于 ATRT3 建议 3.1，该建议表示

---

“[暂停]任何进一步的 RDS 审核，直至下一轮 ATRT 审核小组能够根据最终 EPDP 报告建议<sup>2</sup>、董事会对这些建议的审议结果以及任何其他影响目录服务的发展情况来考量并明确后续的 RDS 审核为止”。

## 建议实施情况

经董事会批准的 RDS-WHOIS2 建议及被认为符合优先排序条件的建议组成部分都在 2022 年 4 月至 5 月开展的 [2023 财年优先级试点工作](#) 中排定了优先次序。

2023 财年，董事会批准的 RDS-WHOIS2 建议的实施情况如下：

- 另外 1 项建议 (15.1) 标记为“已完成”，因而已完成建议的数量增加至 8 项 (1.1、1.2、1.3、11.2、15.1、LE.1、LE.2 和 CC.3)。在 ICANN 实施运营职能部门编写第一份关于特定审核的季度报告时，建议 15.1 标记为“已完成”。实施运营职能部门的设立、项目管理文化的改进以及向 ICANN 员工提供的培训，都有助于改善 ICANN 组织处理非政策建议的方式。
- 另外 2 项建议 (SG.1 和 CC.2) 的工作已经开始，因而“进行中”建议的数量增加至 3 项 (3.1、SG.1 和 CC.2)。
- 尚未开始的建议数量减少至 4 项 (3.2、10.2、12.1 和 CC.1)。

## 更多信息

- RDS 审核 [主页](#)
- RDS-WHOIS2 审核 [工作空间](#)
- RDS-WHOIS2 审核 [信息概况](#)
- RDS-WHOIS2 实施 [工作空间](#)

## 安全、稳定和弹性审核

### 背景

章程第 4.6(c) 节规定 DNS 安全、稳定和弹性 (Security, Stability, and Resiliency, SSR) 审核旨在定期审核 ICANN 的承诺履行情况，以增强系统和流程的运营稳定性、可靠性、弹性、安全性和全球互用性，这些系统和流程受到 ICANN 负责协调的互联网唯一标识符系统的影响。

---

<sup>2</sup> 请参阅 [gTLD 注册数据临时规范 EPDP 第 2 阶段最终报告](#)。

---

2021 年 7 月 22 日，董事会就 SSR2 [最终报告](#) 中提出的每项建议 [采取了相应行动](#)（详细信息记录在相关的 [平衡记分卡](#) 中）。董事会：

- 批准了 13 项建议（1.1、4.1、5.1、5.2、9.1、10.1、16.1、21.1、22.1、22.2、23.1、23.2 和 24.2），但须按优先次序进行实施。
- 否决了 6 项建议（4.2、8.1、9.4、10.2、10.3 和 17.2），因为这些建议无法完全得到采纳<sup>3</sup>。
- 否决了 10 项建议（2.1、2.2、2.3、2.4、14.1、14.3、14.4、14.5、15.1 和 15.2）。
- 将 4 项建议（5.4、19.1、19.2 和 20.2）确定为“未决建议，且可能会在收集到更多所需信息后批准”。
- 将 24 项建议（3.1、3.2、3.3、4.3、5.3、7.1、7.2、7.3、7.5、9.3、11.1、12.1、12.2、12.3、12.4、13.1、13.2、14.2、17.1、18.1、18.2、18.3、20.1 和 24.1）确定为“未决建议，等待寻求澄清说明或收集更多信息”。
- 将 6 项建议（6.1、6.2、7.4、9.2、16.2 和 16.3）确定为“未决建议，且可能会拒绝这些建议，除非收集到可表明实施可行性的其他信息”。

基于 [SSR2 实施管理人](#) 和 ICANN 组织在 [评估](#) 中所做的进一步 [澄清](#)，董事会于 2022 年 5 月 1 日就 [平衡记分卡](#) 中记录的 3 项未决建议 [采取了相应行动](#)。董事会：

- 批准了 1 项建议 (5.4)，但须按优先次序进行实施。
- 否决了 2 项建议（19.1 和 19.2）。

此外，董事会于 2022 年 11 月 16 日就 21 项未决建议采取了相应行动，如 [2022 年 11 月 16 日平衡记分卡](#) 中所述。董事会：

- 批准了 2 项建议（5.3 和 7.5），但须按优先次序进行实施。
- 批准了 7 项建议（3.2、3.3、7.1、7.2、7.3、11.1 和 24.1），这些建议均已全面实施。
- 否决了 12 项建议（3.1、4.3、6.1、6.2、7.4、16.2、16.3、18.1、18.2、18.3、20.1 和 20.2）。

2023 财年，相关工作继续开展以处理剩余的 9 项未决建议（9.2、9.3、12.1、12.2、12.3、13.1、13.2 和 14.2），并监测 1 项建议 (17.1) 的进展情况。

SSR2 特定审核涵盖以下领域：

- 之前的 SSR 审核建议的实施进度，以及建议实施是否获得了预期效果。
- ICANN 内部的 SSR。
- 从合同合规和透明度视角来审视 DNS 滥用问题。
- 与全球 DNS 有关的其他 SSR 相关问题。

---

<sup>3</sup>有关董事会决策的更多信息，请参阅读此 [博文](#)。

---

## 推迟 SSR3 审核

第三轮 SSR 审核 (SSR3) 工作计划于 2022 财年末开始。然而，2022 年 3 月，董事会根据 ATRT3 的建议[决定](#)推迟 SSR3 审核工作，在下一轮 ATRT 就时间安排提出进一步建议之前暂停审核工作。

## 建议进展情况

经董事会批准的 SSR2 建议及被认为符合优先排序条件的建议组成部分在 [2023 财年优先级试点工作](#)（2022 年 4 月至 5 月）、[2024 财年规划优先级流程](#)（2022 年 10 月）和 [2025 财年规划优先级流程](#)（2023 年 5 月至 6 月）中排定了优先次序。

2023 财年，董事会批准的 SSR2 建议的实施情况如下：

- 另外 10 项 SSR2 建议标记为“已完成”（3.2、3.3、7.1、7.2、7.3、10.1、11.1、16.1、24.1 和 24.2），因而已完成建议的数量增加至 12 项（3.2、3.3、4.1、7.1、7.2、7.3、9.1、10.1、11.1、16.1、24.1 和 24.2）。
- 另外 5 项建议（5.1、5.2、5.3、7.5 和 23.2）已转为“进行中”状态，因而“进行中”建议的数量增加至 8 项（1.1、5.1、5.2、5.3、7.5、21.1、22.1 和 23.2）。
- 未开始的建议数量减少至 5 项（5.4、22.2、23.1、23.2 和 24.2）。

## 更多信息

- SSR 审核[主页](#)
- SSR2 审核[工作空间](#)
- SSR2 审核[信息概况](#)
- SSR2 实施[工作空间](#)

## 简化审核工作

ICANN 组织于 2022 年 9 月启动了[审核生命周期项目](#)，以调查特定审核工作当前面临的运营挑战并确定程序方面的改进措施。2023 财年，ICANN 组织分析了 ICANN 内部五年多来对特定审核工作的意见，并提出了改进建议，计划与 ICANN 社群分享以供讨论。

经董事会批准的 ATRT3 建议将推动未来审核的时间安排和性质作出改变（有关更多详细信息，请参阅 [ATRT3 建议实施情况](#)）。最值得注意的是，ATRT3 建议 3.5 提出制定新的特定审核（整体审核），确定新的问责制和透明度审核节奏，并在整体审核进行期间暂停审核活动。

---

董事会批准了 ATRT3 建议 3.5，并指出在章程中实例化此类审核之前，还需要获得更多信息，而且董事会指示将第一次整体审核作为试点项目进行。董事会指示根据社群商定的职权范围 (Terms of Reference, ToR) 开展试点工作。2022 年 3 月成立了一个小组，以起草[整体审核试点项目 ToR](#)。在[公共评议程序](#)之后，董事会组织效率委员会 (OEC) 于 2023 年 3 月重新召集 ToR 小组，以解决公众意见中表达的不同社群观点。这项工作正在进行，预计将于 2023 年 9 月发布修订后的 ToR，以进行公共评议。

## 排定实施工作的优先次序

### 背景

2019 年 6 月，董事会与所有特定审核小组的领导人员进行了一次会谈，以讨论增强审核建议及其实施效率的必要性，还着重强调了社群建议的资源分配和优先排序问题。经过此次会谈，董事会编制了一份题为[社群建议的资源分配和优先排序](#)的提案草案，该提案草案于 2019 年 10 月面向社群发布。

在 ATRT3 和 SSR2 审核流程中，董事会强调了制定有效且经过优先排序的建议的重要性。董事会指出，必须根据现有预算和规划流程综合考量，排定优先次序（请参阅董事会对[ATR3](#)和[SSR2](#)报告草案的意见）。

ATR3 审核小组于 2020 年 5 月向董事会提交了其[最终报告](#)，报告中包含该小组就如何简化审核流程以及如何解决建议的优先排序和资源分配问题提出的建议。

2021 财年，ICANN 组织收到了社群就拟定框架草案提出的意见，该框架用于在规划流程中制定一个对工作进行优先排序的步骤。《规划优先级框架草案第 1 版》于 2022 年 2 月发布于规划和财务[工作空间](#)。[《规划优先级框架 v3》](#)于 2023 年 3 月更新，该框架描述并概括了需要进行优先排序的事项、负责进行排序的人员、时间、方式等，以便 ICANN 社群、组织和董事会能够在年度规划流程中更有效地高效协作。

### 现状

2023 财年，[规划优先级流程](#)成为年度规划流程的一部分。ICANN 组织于 2022 年 10 月和 11 月与社群举行了三次会议，社群提供了一份[经董事会批准需优先处理的建议列表](#)，以在 2024 财年规划流程中进行审议。

2023 财年发布了规划优先级框架的两个修订版本，分别是 2022 年 8 月发布的[《规划优先级框架 v2》](#)，以及 2023 年 3 月发布的[《规划优先级框架 v3》](#)。对该框架的两次更新包含了从先前版本获得的反馈和经验教训。

---

ICANN 组织还在 2023 年 5 月和 6 月与社群举行了两次会议，以讨论 2025 财年规划优先级流程。2023 年 6 月，社群小组提供了一份[经董事会批准需优先处理的建议列表](#)，以在 ICANN 2025 财年规划流程中进行审议。

ICANN 组织利用规划优先级流程来获取社群意见，用于制定年度运营规划和预算。这一流程是上一财年取得工作进展和诸多工作成果的推动力之一。

未来的规划优先级流程很可能每年举行一次，时间安排将与 2025 财年规划优先级流程类似，以便更好地与 ICANN 年度规划流程保持一致。ICANN 组织将继续致力于根据每个周期从参与者收到的反馈意见来完善规划优先级框架。

---

# 透明度报告

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日



## 简介

透明度是多利益相关方决策模型成功发挥作用的基础。流程、利益关系和信息访问权限的透明度对于利益相关方在决策活动中有效协作和达成共识至关重要。

透明度原则深深植根于整个 ICANN 生态系统。ICANN 董事会、ICANN 社群以及 ICANN 组织都持续致力于提高透明度和加强问责制。作为这项工作的一部分，问责制和透明度第 2 轮审核小组 (ATRT2) 在年度报告中提出了关于制定透明度衡量标准和报告机制的[建议 9.4](#)<sup>4</sup>。

## 透明度衡量标准

### DIDP 请求

[记录信息披露政策](#) (Documentary Information Disclosure Policy, DIDP) 确保 ICANN 组织运营活动相关文件中包含的由其持有、监护或控制的信息均可供公众使用，除非存在有说服力的保密理由。以下概述介绍了关于 ICANN 每个季度收到的 DIDP 请求数量以及这些请求处理情况的信息。

#### 2023 财年 DIDP 请求和回复

	2023 财年第 1 季度	2023 财年第 2 季度	2023 财年第 3 季度	2023 财年第 4 季度
收到/完成的请求数量	0	0	1	0
满足响应时间要求的请求数量	0	0	1	0

[阅读所有 DIDP 请求和回复。](#)

<sup>4</sup>在[评估](#) ICANN 组织对 ATRT2 建议 9.4 “制定一套完整的统计数据，每年随着该财年年度报告一起发布”的实施工作的成效时，ATRT3 指出该建议已按照实施要求进行实施并被认为已得到实施。

## 董事会资料发布情况

《ICANN 章程》要求发布董事会会议通知和议程、董事会通过的决议、预备报告，以及会议记录。

章程要求，至少在每次董事会会议召开前七天（或者，如果不可行，尽可能提前）发布会议通知和议程（在已知范围内）。

章程还要求，应在董事会会议结束后的两个工作日内发布董事会通过的决议，并在董事会会议结束后的七个工作日内发布预备报告。董事会会议记录则必须在获得董事会批准后的一个工作日内发布。

按照 ICANN 的发布实践，部分文件可能会进行节选修订。为了提高透明度，ICANN 组织发布了节选修订和保密理由的类别。

### 2023 财年董事会资料发布情况

	2023 财年第 1 季度	2023 财年第 2 季度	2023 财年第 3 季度	2023 财年第 4 季度
会议数量	4	3	3	4
按时发布的决议	4	3	3	4
按时发布的预备报告	4	3	3	4
按时发布的会议记录	4	3	3 <sup>5</sup>	4 <sup>6</sup>
按时发布的董事会简报资料	4	3	3	4

[阅读关于 ICANN 董事会资料发布实践的更多内容。](#)

<sup>5</sup> 由于董事会尚未批准 2023 年 2 月 27 日和 3 月 16 日会议记录和简报资料，因此这些记录和资料尚未发布到网上。我们将这些会议记录和简报资料标记为按时发布，因为我们期望它们在获得批准后按时发布。

<sup>6</sup> 由于董事会尚未批准 2023 年 4 月 30 日、5 月 15 日、6 月 11 日和 6 月 20 日会议记录和简报资料，因此这些记录和资料尚未发布到网上。我们将这些会议记录和简报资料标记为按时发布，因为我们期望它们在获得批准后按时发布。

## 董事会资料节选修订

2010年6月，ICANN开始公开发布董事会简报资料。这些是筹备每次董事会会议时所使用的董事会决策资料。董事会简报资料包括董事会文件和董事会参考资料，或之前董事会会议中提及的“附录”。这些资料与章程规定的会议记录同时发布。

《[董事会简报资料发布指南](#)》介绍了ICANN提供这些文件的具体做法。该指南介绍了ICANN组织的节选修订原则，审核董事会简报资料以供发布时遵循的指导原则，以及ICANN何时（[与DIDP保持一致](#)）节选修订董事会简报资料中的信息。在对董事会简报资料中的信息进行节选修订时，ICANN会使用一套标准的董事会节选修订准则，以展现节选修订理由方面的透明度。该指南文件包含一个图表，其中标明了每一项准则，关于准则目的的说明，以及是否需要审核经过节选修订的信息以备日后披露。

2019年12月，ICANN开始发布[编辑登记](#)，旨在提高透明度，更加清晰明了地报告对董事会资料进行节选修订的目的，并说明是否需要审核经过节选修订的信息以备日后披露。以下图表展示了2023财年发布的董事会简报资料文件中经过节选修订的资料所占的百分比。

### 已发布/经过节选修订的董事会决策材料

已发布的页数	520
已发布的页面所占的百分比	87.02%
经过节选修订的页数	67.5
经过节选修订的页面所占的百分比	12.98%

## 董事会机密问题

《ICANN章程》的[第3.5\(b\)节](#)规定了在哪些情况下可将内容确定为机密信息。2023财年，董事会召开了七次机密高级主管会议，但这些会议产生的决议已公开发布。此外，董事会批准对这些决议中与16个事项相关的特定信息进行保密。

## 员工匿名热线

每年，所有ICANN组织的工作人员都会收到一份“匿名热线政策和流程”文件副本，他们需要确认自己了解如何使用该资源。2023财年期间，员工匿名热线未收到任何报告。

---

## 提高 ICANN 组织透明度

透明度是一个非常宽泛且不断演变的主题，它仍是 ICANN 董事会、ICANN 组织和 ICANN 社群在会议讨论以及日常工作中持续关注的话题。

### 第 2 工作阶段实施

加强 ICANN 问责制跨社群工作组（“CCWG-问责制”）第 2 工作阶段提出的建议得到成功实施，以多种不同的方式提高了 ICANN 透明度。发生的更改包括：

- 为改进记录信息披露政策而进行了修改。
- 改进了 ICANN 与各国政府互动的文件记录和报告。
- 董事会审议的透明度。
- 改进了员工匿名热线。

为了提高透明度并增强有关 WS2 实施状况的沟通，ICANN 发布了[季度报告](#)，并在原“[CCWG-问责制](#)”的工作空间下维护[WS2 实施的中央网页](#)。该网页包含[组织实施](#)、[社群实施](#)、[WS2 社群协调小组](#)活动以及与[WS2 实施团队](#)分享的最新情况的链接。这个栏目采用图表和表格形式说明实施进度，并作为对 ICANN 组织关于 WS2 实施的[网页](#)的补充。

### 发布与审核相关的信息

ICANN 会面向社群发布大量与审核相关的信息，具体包括：

- 与审核小组和审核工作方工作相关的公开透明详细信息。
- 关于特定审核进展情况的信息概况。
- [《年度审核实施报告》](#)，该报告旨在记录章程规定的特定审核的问责制和透明度。此外，该报告还提供了审核小组所提建议的实施情况。
- 审核小组电子邮件清单存档，以及全体会议和领导层电话会议录音与会议脚本存档。

### 信息透明度平台

在信息透明度倡议下，改进 ICANN 内容治理和基础设施的大部分初步工作已经完成，并因此开发了一个名为“信息透明度平台”（ITP）的强大平台。在该项目的剩余阶段，将会向 ITP 以及 ICANN 网站的整个生态系统添加一些新功能，其中包括支持组织和咨询委员会网站。

2023 财年发布的 ITP 具有以下功能：

- 改进了搜索和用户体验，方便社群成员和其他人员访问[董事会资料](#)以查阅议程、批准的决议、董事会简报资料、会议记录、预备报告和秘书长通知。
- 新增了“[ICANN 初学者须知](#)”栏目，旨在帮助指导 ICANN 的新成员，缓和他们加入 ICANN 社群时的学习曲线。
- 以社群为中心的[“我需要帮助”](#)页面，旨在为可能对 ICANN 组织或 DNS 相关事务存有疑问、担忧或想要投诉的任何人员提供指导和方向。

---

# 多样性报告

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 简介

ICANN 致力于提高多样性，支持兼容并蓄的广泛参与。本报告介绍了当前社群在多样性方面的工作，重点介绍旨在增强 ICANN 社群多样性的新成员计划，并简单介绍 ICANN 组织和 ICANN 公共会议的多样性情况。

## ICANN 社群在多样性方面的工作

目前，社群团体没有系统性地收集具体的多样性数据。随着[社群协调小组 \(CCG\)](#) 围绕加强 ICANN 问责制跨社群工作组第 2 工作阶段 (WS2) [最终报告](#) 中关于[多样性](#)的建议实施情况开展讨论，这项工作可能会做出相应调整。

这项工作包括组建一套实用工具包，以便在多样性评估、多样性战略和宗旨以及相关审核方面为 ICANN 社群团体提供服务。该工具包将包括：多样性调查模板，关于如何以包容性方式收集数据的指导，提高多样性和包容性的战略示例以及最佳实践。

2023 年第一个日历季度 (Q1)，CCG 为 WS2 多样性次级小组确定的七个多样性要素制定了统一的定义，这七个要素为：地理或区域代表性、语言、性别、年龄、身体残疾、多样技能、利益相关方团体或选区。这些要素在[《成果报告》](#)中进行了定义。

2023 年第二季度，ICANN 组织起草了两份多样性调查，以反映 CCG 在工作会议期间收到的意见。这些调查是完整多样性工具包的组成部分，该工具包目前正在制作中，预计将于 2023 年第四季度交付。

## ICANN 组织在多样性方面的工作

ICANN 组织竭力营造一个积极的工作环境，让每个人都得到重视和尊重。ICANN 组织致力于提供一系列多样性和包容性培训，并成立演讲者小组以倡导大家提出各种意见和建议、提供交流渠道以促进包容性的经验分享、制定和提供公平的政策和机会以推动进步与发展。

## ICANN 组织性别多样性

	男性	女性
员工 - 2017 年 7 月	47.1%	52.9%
员工 - 2021 年 12 月	47.6%	52.4%
员工 - 2022 年 12 月	48.2%	51.8%
高级管理人员 - 2017 年 7 月	71.4%	28.6%
高级管理人员 - 2021 年 12 月	58.3%	41.7%
高级管理人员 - 2022 年 12 月	58.3%	41.7%

如图所示，在 ICANN 组织员工中，女性员工超过半数，而且自 2017 财年以来，ICANN 组织在提升高级管理层的性别多样性方面取得了成效。

截至 2022 年 12 月 31 日，ICANN 组织的大部分员工来自北美 (74%)，其次是 11% 的员工来自欧洲，7% 来自亚太 (Asia Pacific, APAC) 地区、6% 来自中东和非洲以及 2% 来自拉丁美洲和加勒比海 (Latin America and the Caribbean, LAC) 地区。

截至 2023 年 7 月，ICANN 组织内使用的语言约有 34 种。

在过去 4 年中，ICANN 组织的年龄分布一直比较稳定，员工平均年龄约为 45 岁，这是大多数人整个职场生涯所处的中间年龄。

## ICANN 新成员计划

### ICANN 新生代计划

“ICANN 新生代计划”面向 ICANN 公共会议的主办地区，为该地区最多 12 名 18 到 30 岁的学生提供指导和差旅补助。这项计划增加了 ICANN 的年龄多样性，同时，在 2023 财年，平均 52% 的参与者为女性。

#### ICANN 新生代计划性别多样性

	男性	女性
2021 财年 (ICANN69 - 71)	54%	46%
2022 财年 (ICANN72 - 74)	52%	48%
ICANN75	50%	50%
ICANN76	50%	50%
ICANN77	44%	56%

## ICANN 英才计划

“ICANN 英才计划”为来自欠服务地区和代表不充分的社群的人员提供了能力建设机会，以促进积极参与 ICANN 社群。（请注意，在 ICANN69 届会议期间，未开展英才计划；在 ICANN70 到 ICANN73 届会议期间，该计划以虚拟形式开展。）

### ICANN 英才计划地区多样性

地区	2021 财年* (ICANN70 - 71)	2022 财年 (ICANN72 - 74)	2023 财年 (ICANN75 - 77)
非洲	31.1%	34%	26%
亚洲	9.3%	23%	18.3%
拉丁美洲和加勒比海	16%	11%	11.2%
中东	22%	13%	20%
欧洲	3%	8%	10.4%
东欧	9.3%	5%	4%
北美	9.3%	5%	6.1%
大洋洲	0%	1%	4%

\*在 ICANN69 届会议期间，未开展英才计划。

自 ICANN65 届会议以来，非洲、亚洲、中东以及拉丁美洲和加勒比海地区一直是英才计划参与者最多的几个地区。

### ICANN 英才计划性别多样性

	男性	女性	不愿透露
2021 财年* (ICANN70 - 71)	66%	34%	0%
2022 财年 (ICANN72 - 74)	68%	32%	0%
ICANN75	62%	35%	3%
ICANN76	65%	35%	0%
ICANN77	71%	29%	0%

\*在 ICANN69 届会议期间，未开展英才计划。

英才计划性别多样性在每届会议均有所不同，在 2023 财年，平均 65% 的参与者为男性。



## ICANN 初学者在线课程

ICANN 初学者在线课程于 2023 财年推出，包括一系列专为 ICANN 新成员量身定制的互动网络研讨会。这些网络研讨会旨在向参与者介绍全球互联网生态系统，以及就新成员如何加入 ICANN 社群并帮助塑造互联网治理提供指导。

### ICANN 初学者在线课程性别多样性

	接受调查的参与者
男性	64%
女性	34%
其他	1%
不愿透露	1%

所有地区都参加了 ICANN 初学者在线课程，在接受调查的参与者中，有 48% 的参与者使用的是英语以外的其他语言。

### ICANN 初学者在线课程地区多样性

	接受调查的参与者
非洲	30%
亚太	36%
欧洲	15%
拉丁美洲和加勒比海	12%
北美	7%

## ICANN 公共会议

ICANN 公共会议继续吸引着来自世界各地的参与者，即便像 ICANN73（2022 年 3 月）那样的远程会议也是如此。

### ICANN 公共会议地区多样性

	非洲	亚太	欧洲	拉丁美洲和加勒比海	北美
<b>ICANN73</b>	13%	22%	22%	8%	35%
<b>ICANN74</b>	12%	20%	34%	7%	27%
<b>ICANN75</b>	10%	41%	18%	6%	25%
<b>ICANN76</b>	10%	20%	20%	20%	30%
<b>ICANN77</b>	12%	18%	19%	7%	44%

ICANN74 届会议（2022 年 6 月）是自 COVID-19 疫情爆发以来，首次以混合形式举行的 ICANN 公共会议。自那以后，所有公共会议均以混合形式举行，参会衡量标准包括现场和虚拟参会者。有关 ICANN 公共会议的其他数据，请参阅[数据分类报告](#)。

---

# 向董事发放的费用及其他款项

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

[查阅《向 ICANN 董事发放报销费用及其他款项的报告》  
\(财务周期截止于 2023 年 6 月 30 日\)。](#)

---

# 董事会、社群和机构领导人

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## ICANN 董事会

截至 2023 年 6 月 30 日

2023 财年，ICANN 董事会新增加了 5 名成员：尼科·卡瓦耶罗 (Nico Caballero)、克里斯·查普曼 (Chris Chapman)、维斯·哈达克 (Wes Hardaker)、克里斯蒂安·考夫曼 (Christian Kaufmann) 和萨吉德·拉赫曼 (Sajid Rahman)。在 ICANN75 届年度大会上，董事会选举崔普缇·辛哈 (Tripti Sinha) 为主席、旦科·杰夫托维克 (Danko Jevtović) 为副主席。董事会对 2023 财年离任的以下董事会成员致以诚挚的谢意：玛娜尔·伊斯梅尔 (Manal Ismail)、前村昌纪 (Akinori Maemura)、曼蒂娜·米斯曼 (Mandla Msimang)、伊哈布·奥斯曼 (Ihab Osman) 和卡菲·兰吉巴 (Kaveh Ranjbar)。

### 崔普缇·辛哈 (Tripti Sinha)

ICANN 董事会主席

信息技术部助理副总裁兼首席技术官

Mid-Atlantic Crossroads (MAX) 执行董事

马里兰大学

### 旦科·杰夫托维克 (Danko Jevtović)

ICANN 董事会副主席

塞尔维亚 Jugodata Ltd. 合伙人

### 哈罗德·阿维斯特兰 (Harald Alvestrand)

IETF 在董事会的联络人

谷歌工程师

### 艾伦·巴雷特 (Alan Barrett)

董事会董事

独立顾问

### 马腾·波特曼 (Maarten Botterman)

董事会董事

GNKS Consult BV 负责人

### 贝基·拜耳 (Becky Burr)

董事会董事

HWG, LLC 合伙人

---

**尼科·卡瓦耶罗 (Nico Caballero)**

GAC 在董事会的联络人  
巴拉圭信息和通信技术部 ICT 顾问

**克里斯·查普曼 (Chris Chapman)**

董事会董事  
Nihilent Australia Pty. Ltd. 公司主席  
国际通信学会总裁  
澳大利亚通信与媒体管理局前主席兼首席执行官

**钟宏安 (Edmon Chung)**

董事会董事  
DotAsia Organization 首席执行官

**莎莉·科斯特顿 (Sally Costerton)**

董事会职权成员  
ICANN 代理总裁兼首席执行官

**萨拉·多伊奇 (Sarah Deutsch)**

董事会董事  
萨拉·B·多伊奇法律事务所律师

**艾芙丽·多利亚 (Avri Doria)**

董事会董事  
研究顾问

**詹姆斯·加尔文 (James Galvin)**

SSAC 在董事会的联络人  
Identity Digital Inc. 战略关系总监

**维斯·哈达克 (Wes Hardaker)**

RSSAC 在董事会的联络人  
USC 信息科学研究所高级计算机科学家  
互联网架构委员会成员  
USC/ISI 根服务器运营经理

**克里斯蒂安·考夫曼 (Christian Kaufmann)**

董事会董事  
Akamai Technologies 技术副总裁

---

**帕特里西奥·波夫莱特 (Patricio Poblete)**

董事会董事

智利网络信息中心主管

智利大学计算机科学系教授

**萨吉德·拉赫曼 (Sajid Rahman)**

董事会董事

MyAsiaVC 管理合伙人

**里昂·桑切斯 (León Sánchez)**

董事会董事

Fulton & Fulton SC 管理合伙人

**卡特里娜·萨塔克 (Katrina Sataki)**

董事会董事

NIC.LV 首席执行官

**马修·希尔斯 (Matthew Shears)**

董事会董事

独立顾问

---

## ICANN 社群领袖

截至 2023 年 6 月 30 日

### 地址支持组织 (ASO)

约翰·柯伦 (John Curran), 主席  
北美

### 地址支持组织地址理事会 (ASO AC)

赫维·克莱门特 (Hervé Clément), 主席  
欧洲

### 国家和地区名称支持组织 (ccNSO) 理事会

雅丽杭德拉·雷诺索 (Alejandra Reynoso), 主席  
拉丁美洲和加勒比海地区

### 通用名称支持组织 (GNSO)

塞巴斯蒂安·杜克斯 (Sebastien Ducos), 主席  
欧洲

### 商业利益相关方团体 (CSG)

#### 商业企业用户选区 (BC)

梅森·科尔 (Mason Cole), 主席  
北美

#### 知识产权选区 (IPC)

罗莉·舒尔曼 (Lori Schulman), 总裁  
北美

#### 互联网服务提供商和连接提供商选区 (ISPCP)

菲利普·弗夸特 (Philippe Fouquart), 主席  
欧洲



---

### 非商业利益相关方团体 (NCSG)

约翰（加尔夫）·赫尔辛吉斯 (Johan (Julf) Helsingius), 主席  
欧洲

### 非商业用户选区 (NCUC)

本杰明·阿金莫耶 (Benjamin Akinmoyeje), 主席  
非洲

### 非营利运营关切选区 (NPOC)

劳尔·普洛默 (Raoul Plommer), 主席  
欧洲

### 注册服务机构利益相关方团体 (RrSG)

艾什利·海恩曼 (Ashley Heineman), 主席  
北美

### 注册管理机构利益相关方团体 (RySG)

瑟曼莎·德密特里欧 (Samantha Demetriou), 主席  
北美

### 一般会员咨询委员会 (ALAC)

乔纳森·扎克 (Jonathan Zuck), 主席  
北美

### 非洲地区一般会员组织 (AFRALO)

塞温·欧耶迪吉 (Seun Ojedeji), 主席

### 亚洲、澳大拉西亚和太平洋岛屿地区一般会员组织 (APRALO)

阿姆丽塔·楚德胡瑞 (Amrita Choudhury), 主席

### 欧洲地区一般会员组织 (EURALO)

塞巴斯蒂安·巴肖莱 (Sébastien Bachollet), 主席

### 拉丁美洲和加勒比海地区一般会员组织 (LACRALO)

奥古斯都·霍 (Augusto Ho), 主席

### 北美地区一般会员组织 (NARALO)

格里高利·沙坦 (Gregory Shatan), 主席

---

### **政府咨询委员会 (GAC)**

尼科·卡瓦耶罗 (Nico Caballero), 主席  
拉丁美洲和加勒比海地区

### **根服务器系统咨询委员会 (RSSAC)**

杰夫·奥斯博恩 (Jeff Osborn), 主席  
北美

### **安全与稳定咨询委员会 (SSAC)**

罗德·拉斯穆森 (Rod Rasmussen), 主席  
北美

### **客户常任委员会 (CSC)**

布雷特·卡尔 (Brett Carr), 主席  
欧洲

### **2023 届提名委员会 (NomCom)**

凡达·斯卡特兹尼 (Vanda Scartezini), 主席

### **根区发展审核委员会 (RZERC)**

蒂姆·阿普利 (Tim April), 主席  
北美

---

## ICANN 机构高级职员

截至 2023 年 6 月 30 日

2022 年 12 月，ICANN 董事会批准了同意马跃然辞去总裁兼首席执行官一职，并任命总裁高级顾问兼全球利益相关方合作高级副总裁莎莉·科斯特顿担任代理总裁兼首席执行官的[决议](#)。

### **莎莉·科斯特顿 (Sally Costerton)**

代理总裁兼首席执行官

### **约翰·杰弗里 (John Jeffrey)**

总法律顾问兼秘书长

### **哈维尔·卡尔维兹 (Xavier Calvez)**

高级副总裁兼首席财务官

### **戴维·奥利弗 (David Olive)**

政策制定支持部高级副总裁

### **阿什文·兰根 (Ashwin Rangan)**

工程部高级副总裁兼首席信息官

### **特里莎·斯旺哈特 (Theresa Swinehart)**

全球域名和战略部门高级副总裁

---

# 社群鸣谢

2022 年 7 月 1 日 - 2023 年 6 月 30 日

---

## 2022 年“塔瑞克·卡梅尔博士能力建设奖”

“塔瑞克·卡梅尔博士能力建设奖”的设立旨在纪念已故的塔瑞克·卡梅尔 (Tarek Kamel) 博士，这位为全球互联网治理事务做出卓越贡献的互联网先锋人物。该奖项旨在表彰那些对与 ICANN 使命相关的国家、地区或全球能力建设计划做出重大贡献的 ICANN 社群成员。

在 ICANN75 届年度大会 (AGM) 上，ICANN 董事会向沃尔夫冈·克莱恩瓦史特 (Wolfgang Kleinwächter) 颁发了 2022 年“塔瑞克·卡梅尔博士能力建设奖”。董事会表彰了沃尔夫冈·克莱恩瓦史特在本地、区域和全球范围内的能力建设领域做出的重大贡献，特别是他为本地和区域“互联网治理学校”这一概念开展了开创性的工作。

## 2022 年社群领袖表彰

在每届年度大会上，ICANN 都会向上一年度结束服务任期的社群领袖表示感谢。在 ICANN75 届会议上，ICANN 董事会通过了一项[决议](#)，旨在对来自支持组织、咨询委员会、客户常任委员会、赋权社群管理机构、2022 届提名委员会和公共技术标识符董事会的 49 名社群领袖所做的贡献进行表彰。

## 2023 年“ICANN 社群杰出贡献奖”

“ICANN 社群杰出贡献奖”旨在表彰在 ICANN 生态系统的政策制定工作期间致力于达成共识性解决方案并做出卓著贡献的 ICANN 社群成员。每年，由代表每个支持组织和咨询委员会的 ICANN 社群成员组成的专家小组遴选获奖者。

在 ICANN77 届政策论坛上，ICANN 社群长期成员唐娜·奥斯汀 (Donna Austin) 被[宣布](#)为 2023 年获奖者。遴选专家小组认可了奥斯汀对 ICANN 多利益相关方模型所做出的承诺及其建立共识的技能。

---

## 缩略语和专有名词

要了解有关 ICANN 术语的更多信息，请查看我们的[缩略语和专有名词工具](#)。

AGM	年度大会
ALAC	一般会员咨询委员会
ASO	地址支持组织
ccNSO	国家和地区名称支持组织
ccTLD	国家和地区顶级域
DIDP	记录信息披露政策
DNS	域名系统
DNSSEC	域名系统安全扩展
EPDP	快速政策制定流程
GAC	政府咨询委员会
GNSO	通用名称支持组织
gTLD	通用顶级域
IANA	互联网号码分配机构
ICANN	互联网名称与数字地址分配机构
IDN	国际化域名
IETF	互联网工程任务组
IGF	互联网治理论坛（联合国）
IMRS	ICANN 管理的根服务器
ITP	信息透明度平台
ITU	国际电信联盟（联合国）
KINDNS	DNS 和域名安全的知识共享和实例规范
KSK	密钥签名密钥
NomCom	提名委员会
PDP	政策制定流程
RDAP	注册数据访问协议
RSSAC	根服务器系统咨询委员会
SSAC	安全与稳定咨询委员会
TLD	顶级域
UA	普遍适用性
UASG	普遍适用性指导小组
WSIS	信息社会世界峰会（联合国）

---

# ICANN 办公地址

## 总部

### 美国加州洛杉矶

12025 Waterfront Drive, Suite 300

Los Angeles, CA 90094, USA

电话: +1 310 301 5800

传真: +1 310 823 8649

## 区域办公室

### 比利时布鲁塞尔

6 Rond-Point Schuman

B-1040 Brussels, Belgium

电话: +32 2 894 7414

### 土耳其伊斯坦布尔

Hakki Yeten Cad.Selenium

Plaza No:10/C K:10

34349 Istanbul, Republic of Türkiye

电话: +90 212 999 6222

### 乌拉圭蒙得维的亚

La Casa de Internet de Latinoamérica y el Caribe

Rambla República de México 6125

电话: +598 2604 222 分机 5701

传真: +598 2604 222 分机 4112

### 新加坡

South Beach Tower

38 Beach Road, Unit 04-11

Singapore 189767

电话: +65 6816 1288

---

## 合作中心

### 中国北京

中国北京市  
海淀区中关村  
南四街 4 号  
中国科学院  
软件园区  
1 号楼 5 层  
[queries.beijingec@icann.org](mailto:queries.beijingec@icann.org)

### 瑞士日内瓦

Regus Center  
Rue Pré-de-la-Bichette, 1  
1202 Geneva – Switzerland  
电话: +41 22 592 12 51  
传真: +41 22 819 1900

### 肯尼亚内罗毕

Regus Center  
17th Floor, JKUAT Towers, Kenyatta Avenue  
P.O. Box 15168-00400  
Nairobi, Kenya  
电话: +254 (0)20 5117029  
传真: +254 (0)20 5157001

### 美国华盛顿

1901 L Street NW, Suite 300  
Washington, DC 20036, USA  
电话: +1 202 570 7240  
传真: +1 202 789 0104





同一个世界, 同一个互联网

请访问我们的网站 [icann.org](https://icann.org)



[@icann](https://twitter.com/icann)



[facebook.com/icannorg](https://facebook.com/icannorg)



[youtube.com/icannnews](https://youtube.com/icannnews)



[flickr.com/icann](https://flickr.com/icann)



[linkedin.com/company/icann](https://linkedin.com/company/icann)



[soundcloud.com/icann](https://soundcloud.com/icann)



[instagram.com/icannorg](https://instagram.com/icannorg)