

# 2023 年第三季度工作报告



EOS Network  
Foundation

# CEO 致辞

当我们在一个本质上是变幻莫测且不可预测的市场的未知领域中航行时，我们选择的路径往往看起来并不清晰。我们愿意勇敢地承受不确定性，并且有能力利用逆境作为增长的催化剂，这提供了让我们继续前进所需的力量和清晰度。进一步增强我们网络的反脆弱性的潜力是我在 EOS 网络基金会 (ENF) 工作的动力。我们将共同继续努力培育一个更加去中心化和协作的生态系统。

在我走遍亚洲、与该地区各政府和行业领袖会面的过程中，明显地感知到，亚洲不仅见证而且引领着从适应性合规到主动促进 web3 友好监管的关键转变。在香港、日本、新加坡和韩国积极监管的领导下，EOS 正在播下合作和发展的种子。在上个季度，我获得了香港居留签证，这表达了我个人和组织正在致力于在这个地区培养根深蒂固的联系的承诺，在这个地区，政府不仅是区块链领域的观察者，而且是积极的推动者。

最近日本虚拟加密资产交易协会 (JVCEA) 和日本金融厅 (FSA) 释放了批准的白名单，预示着 EOS 进入日本市场，这不仅仅是一项成就；它体现了全球对 EOS 可靠性、安全性和创新性的信任和信心。与此同时，我们与香港投资推广署、数码港的合作，以及与其他区域行业领导者的战略发展，不仅仅是合作，而是将 EOS 网络融入亚洲经济和技术框架的道路上的路标。

亚洲的这些步伐也反映在 EOS 内部生态系统的重大发展中。今年 2 月，我们见证了系统合约的推出，该合约改变了 EOS 网络的内部资金分配。这项创新使得以编程方式分配网络发行成为可能，从而为贡献者提供了直接融资机制，并为更强大和自主的生态系统发展创造了可能性。

在第三季度，我们看到了由富有远见的闻华强领导的 EOS Labs 的出现。EOS Labs 的使命是通过资源、洞察力和基础设施协同 web3 公司，它有望成为 EOS 网络的重要新机构，为生态系统注入活力。为此，ENF 投入了 25% 的预算来发挥 EOS Labs 的潜力。随着时间的

推移,如果 EOS 网络区块生产者认为这对网络有利,他们现在将能够开始通过上述系统合约直接为 EOS Labs 提供资金。通过这种方式,ENF 正在帮助促进新的专业实体的形成,减少对任何一个组织的依赖,并进一步增强我们网络的反脆弱性。

我们的技术基础也通过 EOS 工程师对卓越的不懈追求而不断发展,他们推进了支撑我们网络的免费开源的 Antelope Leap 软件,以及使用该软件的所有其他基于 Antelope 的区块链。即将发布的 Leap 5 为已经世界一流的 Layer 1 区块链带来了更大的灵活性、速度和效率。除了这项重要工作之外,我们开发的 EOS EVM 以及行业领先的去信任桥,也体现了我们坚定不移的承诺,即可靠、安全地提高与我们所属的更广泛的区块链生态系统的互操作性。

**“对于局外人来说,这种混乱可能显得势不可挡。”**  
**——奥里·布拉夫曼,《海星和蜘蛛:无领导组织的不可阻挡的力量》**

在布拉夫曼和贝克斯特罗姆的开创性著作《海星和蜘蛛》中,他们将去中心化网络比作可以再生自己四肢的海星。海星组织能够适应和生存,尽管有外部压力,而且因为它们不依赖单一的领导者或中央指挥,所以每个部分都可以独立运作,同时保持整体的完整性。相比之下,蜘蛛组织依赖于一个单一的中央实体,没有这个实体,它们就无法继续生存。EOS 网络中的每一项新举措(例如 EOS Labs)都标志着我们整体中适应性强且自主的部分的出现。更广泛的 EOS 生态系统中的每个合作伙伴、每个节点都代表着出现更多细分市场的潜力。我们的网络的演变不是线性的,而是一个活生生的有机过程,由众多网络参与者提供信息。每个参与者都为我们渐进的反脆弱性做出了贡献,因为他们对我们所经历的美丽混乱做出了更明智的反应。

每一次进化、每一次挫折、每一次联盟,都是旅程中的重要一步。我们所走的道路可能充满不确定性,但我们可以比以往更清楚地看到 EOS 网络的真正潜力。我们不仅是正在展开的叙述的被动见证者,而且是网络演化动态过程的积极参与者。在每一个脚印中,我们都将不断发现一个能够体现我们集体力量和愿景的网络。

继续前进,

**Yves La Rose**

# EOS 网络基金会使命



EOS 网络基金会是 EOS 网络协作和发展中心。

EOS 网络基金会的使命是帮助开发者、企业和个人能够更简单的基于 EOS 进行创新, 激发 EOS 作为高性能区块链的全部潜力。EOS 网络基金会 (ENF) 为生态各方提供必要的技术、资金和资源协调支持等, 帮助 EOS 发展成为一个繁荣的生态系统。我们正在利用去中心化的力量, 为 EOS 网络描绘一个生态各方协同合作的未来, 使 EOS 成为促进全球积极变化的中坚力量。

EOS 社区协同工作, 创造一个生态参与者都能获益的可持续正和游戏生态, 推动 EOS 逐步成长为一流的 Web3 智能合约平台和区块链生态系统。

## 第三季度总览

从协议和生态系统的角度来看,最近一个季度是 EOS 生态系统的特殊增长时期。这要归功于来自生态系统各个领域的贡献者的勤劳付出,他们的努力共同将 EOS 推向Web3创新的最前沿。

第三季度最显著的里程碑之一是 [EOS 获准在日本进行交易](#),增加了网络的可访问性和用户基础。这是在许多史诗般的合作伙伴关系的基础上达成的,其中包括旨在提高 EOS EVM 安全性的 [BlockSec 合作伙伴关系](#),以及与 Aerial & Upland 的合作伙伴关系,以使 EOS 达到 [气候积极的标准](#)。

[EOS Labs 的推出](#)是生态系统中另一个重大的成就,有助于生态系统资金的去中心化。这项新计划旨在孵化 EOS 上的项目,为他们提供成功所需的工具。

与往常一样,协议开发继续稳步进行,围绕 [EOS EVM 0.6.0](#), [Antelope Leap 5](#) 和 [Wharf Sesson Kid 1.0](#) 进行了多次更新。随着所有这些更新为网络开发者活动的增加做好了准备,ENF开发者关系部门推出了全面的[开发者入门手册](#)。

继续阅读,了解所有这些以及第三季度 EOS 的更多值得注意的里程碑。在[庆祝 EOS 独立日一周年之际](#),感谢 ENF 工作人员、生态系统贡献者以及整个 EOS 社区在过去的一年里为改善网络所做的不懈努力。

## 值得注意的增长指标



**31**

博客文章总数



**79.2% 积极**

ENF 社区情绪状况



**增长11.9%**

ENF Twitter 粉丝



**增长184%**

ENF Telegram 关注者



**增长186%**

ENF 中国 Twitter Space  
听众



**增长5.1%**

ENF LinkedIn 关注者

# EOS EVM 最新进展 & 生态系统增长

在过去的第三季度中, EOS EVM 在技术更新和 dApp 部署方面都非常活跃, 充实着 EOS 生态系统的发展。此外, EOS 网络基金会和多家交易所之间建立了合作, 用户现在可以通过一些知名交易所 (例如 [Gate](#) 和 [OKX](#)) 直接向 EVM 发送代币。这一突破性成就使得 DeFi 用户能够更容易的将流动性引入 EOS EVM, 从而更轻松的参与 EOS 生态系统 DeFi 领域日益增多的协议。

本季度, EOS 网络基金会还运行了一项开发者激励计划, 鼓励更多创新的 dApp 选择我们的网络部署, 其中最著名的项目之一是 PlayZap, 作为一个领先的 GameFi 项目, 我们预计其能带来网络活跃度的显着增加。此外其他已经部署或者将要部署的 dApp 包括 OpenBiSea、Collectify 等。

ENF 还促进了几个关键基础设施的集成包括 [Pyth Network](#), [Nerve Network](#)和[Nabox](#), 与改进基础设施的类似主题保持一致, EOS EVM 开发团队对 [Trustless Bridge](#) 推出了一些重要更新。所有的这些努力都为促进 [EOS EVM 生态系统的可互操作未来](#)提供了更广阔的愿景。

虽然过去一个季度取得了巨大进展, 但未来计划有更大的发展, 工程师们发布了[官方 EOS EVM 路线图](#)。该团队已经开始致力于该路线图上最重要的项目之一, 即推出 EOS EVM 0.6.0。9月下旬, [EOS EVM 0.6.0 RC-1](#)部署在[Jungle测试网](#)上, 供开发者开始试验。该版本将带来许多修复和升级, 最显着的是对 USDT 到去信任桥的支持, 极大地改善了生态系统这一领域的 DeFi 功能。

以下 EOS EVM 生态系统概述提供了自 EOS EVM 推出以来部署在 EOS EVM 上的所有 dApp 的高级视图。





## 值得关注的合作伙伴和里程碑

EOS 通过第三季度的几个著名合作伙伴和里程碑获得了认可。这反映出 EOS 作为 Web3 行业领先的 L1 解决方案的知名度和可信度不断提高。

### EOS 在日本获得监管机构批准, 扩大了在东亚市场的采用范围



8月, EOS 通证获得了日本虚拟和加密资产交易协会 (JVCEA) 的白名单批准, 在其广泛采用和可访问性的旅程中达到了一个重要里程碑。这一重大成就为 EOS 在日本受监管的加密货币交易所兑换日元铺平了道路。JVCEA 的授权标志着一次重大飞跃, 让 EOS 网络获得了更广泛的日本最终用户、开发者和投资者的更大曝光度和可访问性。

公告发布后不久, EOS 开始可以在 BitTrade 上进行交易, 使日本用户可以轻松访问 EOS 并开始参与该网络。该消息得到了 30 多个全球新闻来源的报道, 包括 CoinDesk, CoinTelegraph 和雅虎财经等媒体。

## 关于EOS Labs的介绍

正如本报告前面提到的, 第三季度最大的新闻之一是 **EOS Labs 的出现**, 这是由长期社区领袖 **Huaqiang Wen** 提出的一个独立的新实体。EOS Labs 被设计为 EOS 生态系统的 web3 孵化器和构建者, 代表了 EOS 网络发展的新阶段。EOS Labs 准备与 EOS Network Foundation (ENF) 和 EOS Network Ventures (ENV) 已经建立的关键角色进行协调。认识到其潜力, ENF 承诺分配四分之一的运营预算来协助 EOS Labs, 支持其愿景并倡导其成功融入 EOS 生态系统。

## 气候积极性: EOS Network 通过 ENF、Upland & Aerial 合作加强对可持续发展的承诺

EOS 网络基金会 (ENF) 和 **Upland** 与 **Aerial** 合作, 自豪地**宣布一项突破性举措**, 该举措将推动 EOS 网络在 2018 年超越其作为世界上第一个碳中和区块链的地位, 成为一个气候积极的区块链网络。对气候产生积极影响意味着, 我们的活动不仅要实现净零碳排放, 还要通过消除大气中额外的二氧化碳来创造环境效益。

EOS 网络基金会及其合作伙伴渴望在区块链行业的可持续发展方面树立新标准。他们的目标是通过他们的行动激励和鼓励其他网络 and 应用程序采用气候积极战略。他们相信共同创造可持续的数字经济并对我们的星球产生持久的积极影响。

## BlockSec 合作伙伴关系

7月6日, ENF 宣布与 **BlockSec 审计公司** 建立**合作伙伴关系**, 为 EOS EVM 生态系统带来强大的审计和增强的信任。通过此次合作, 他们将对 EOS EVM 进行全面的代码审计, 这是迄今为止 EVM 经历过的最深入的审计。该计划还将建立对 EOS EVM 上关键 dApp 的信任, ENF 将为选定的 EOS EVM 生态系统合作伙伴提供审计代码的费用补贴。所有这一切的目标是增强人们对该技术的进一步信任并加速采用。

## PlayZap GameFi 合作伙伴

正如本报告前面所述,在 EOS EVM 上部署 PlayZap 是第三季度令人兴奋的进展,这得益于 EOS EVM 激励计划以及 ENF 与 DWF Labs 的合作关系。PlayZap 是一个独特的基于技能的竞技游戏平台,专为休闲游戏玩家群体精心打造。

凭借其庞大的用户群和相应的大量交易,这种集成有望扩大 EOS 链上的交易吞吐量,同时进一步提高网络基础设施的效用。据 DappRadar 称,仅第一个月,PlayZap 就吸引了超过 24,000 个独特的活跃钱包开始参与。

这种集成不仅巩固了 EOS EVM 在 GameFi 领域的地位,而且体现了该链处理大量且多样化的网络操作的能力,同时确保用户流畅的游戏体验和透明的财务交易。探索 PlayZap 生态系统并开始 EOS 上玩游戏!

## 开发者关系



ENF开发者关系部门继续努力提高全行业开发者对EOS生态系统的认识,并于8月推出了全面的开发者入门手册。该战略的一个重要部分是推出 [EOS WebIDE](#),这是一种基于浏览器的工具,允许开发人员在 Jungle 测试网或 EOS 主网上轻松编写和部署智能合约。请访问 [ide.eosnetwork.com](http://ide.eosnetwork.com) 查看正在运行的 EOS WebIDE。

[Wharf Session Kit v1.0](#) 的推出为那些在 EOS Native 上构建智能合约的人带来了可访问的工具。九龙仓建设者 Aaron Cox 举办了一次深入的网络研讨会,帮助开发人员快速启动和运行。ENF开发者关系部门也在本季度早些时候就[区块链间通信](#)举办了类似的活动。

文档的工作取得了进展,增加了对中文和韩语的人工智能语言翻译支持。计划在不久的将来添加更多语言。[EOS Learn & Earn](#) 门户网站上也正在进行大量工作。添加了许多视频,例如关于如何构建基于区块链的 [Tamahochi dApp](#) 的视频,并且计划在不久的将来集成挑战部分。第三季度创建的书面文档包括节点操作、[运行 API 节点](#)以及使用 [Multicall3](#)。

ENF开发者关系团队还在会议和活动中继续其外展策略,最近出席了多伦多的区块链未来主义者会议。作为这项工作的一部分,开发者关系部门对与会者进行了一项游戏化调查。这将帮助 ENF 更好地了解这一群体的需求,并确保 EOS EVM 是对更广泛的 Web3 领域正在进行的所有创新工作的有力增强



第三季度在开发者关系部门的支持下推出的另一项值得注意的举措是 **ENF 办公时间**。这些是 **EOS 社区 Discord** 上的每周对话,每周四下午 3 点(世界标准时间)。它们让社区成员能够更直接地与 ENF 幕后工作人员联系。

最后,推出了新的 Twitter:**EOS Rebels**,它将作为来自生态系统外部的新开发者的入门媒介。该帐户定期发布有关 Web3 开发的深入主题和帖子,以及为刚刚进入该领域的人提供更容易访问的内容。

## 其他里程碑和生态系统新闻

本报告涵盖的信息仅代表生态系统在 2023 年第三季度经历的增长的一小部分。世界各地的贡献者已经实现了无数的贡献和里程碑,所有这些都致力于将 EOS 推向 Web3 的前沿创新。以下是 ENF 关注的第三季度的一些其他亮点。毫无疑问,还有更多内容没有纳入本文件。



### 庆祝 EOS 独立一周年

9月21日,EOS社区庆祝了一个值得纪念的里程碑,即EOS网络硬分叉升级到Antelope Leap 3.1一周年。这次升级巩固了EOS社区与旧代码库的独立性,旧代码库由于原始维护者的疏忽而成为问题。

社区将这一重要时刻称为“EOS独立日”,标志着该网络为创造自己的命运而做出的选择。为了庆祝,.gems团队推出了一项新的赠品,涉及EOS Moment NFT,该赠品于第二季度发布,以庆祝最近EOS主网成立5周年。

## **Upland 展示东京系列**

基于 EOS 网络的 Upland Metaverse 项目在东京发布了新系列。这一消息大约是在 EOS 在日本可供交易的同时发布的,从而加深了该人群采用 EOS 的机会。请在[新闻稿](#)中了解有关 Tokyo Collections 发布的更多信息。

## **WAX 到 EOS Wombat 桥接上线**

EOS 和邻近的 Antelope 生态系统之间继续建立进一步的互操作性,Wombat 推出了[用于 WOMBAT 代币的 WAX 到 EOS 桥接器](#)。该工具允许用户轻松地在链之间移动代币,并参与两个网络不断发展的生态系统。

## **Spielworks 收购 Atomic Hub**

Spielworks 是一家领先的区块链初创公司,连接 Web3 和传统游戏,也是流行的 Antelope 钱包 Wombat 的母公司。第三季度,Spielworks 宣布将收购 Atomic Hub,这是 EOS 上领先的 NFT 市场。该公司计划保留并继续开发 Atomic Hub,并将 Wombat 钱包与该平台完全集成。请[在此处阅读完整的公告](#)。

## 活动



EOS 网络基金会活动团队一直致力于通过世界各地的活动和在线活动提高 EOS 社区的意识。第三季度最引人注目的活动之一是在新加坡举行的 [TOKEN2049](#), ENF 首席执行官 Yves La Rose 在一场有关 Web3 和现实世界资产的会外活动中发表了主题演讲。ENF 还在 EOS 社区 Discord 上启动了新的每周活动, ENF 办公时间。这些活动于每周四下午 3 点 (世界标准时间) 举行, 为社区提供另一个直接与 ENF 团队联系的平台。

请在下面的链接中阅读有关每个活动的更多信息, 并前往 [ENF 网站上的活动页面](#), 查找即将举行的活动的详细信息。



## 现场活动



- 不仅仅是戏剧:EOS 如何摆脱 Block.One at WebX - 7.26
- 女性对包容性和公平的看法 - Blockchain Futurist Toronto - 8.16
- 台湾开发者集会 - 8.31
- Game Ascend 2023 - 韩国区块链周 - 9.6
- Web3 与现实世界资产主题演讲 和 创新赋能活动 - TOKEN2049 新加坡 - 9.13 - 9.14

## Online Events

- [Ctalsks & ENF China](#) - 7.2
- [Huobi 直播 & ENF China](#) - 7.12
- [Hailstone Labs AMA 与 Yves La Rose](#) - 7.12
- [Coindesk 中文 & ENF China](#) - 7.13
- [未来EOS 上的NFT](#) - 7.13
- [Nswap & ENF China](#) - 7.14
- [MotoDEX AMA 与 EOS 英文社区](#) - 7.18
- [MotoDEX AMA 与 EOS 中文社区](#) - 7.19
- [MarsDAO & ENF China](#) - 7.19
- [AIGC-与 Nathan James 一起推动 Web3 的安全和隐私解决方案](#) - 7.20
- [Gate.io & ENF China](#) - 7.20
- [SFT Protocol & ENF China](#) - 7.27
- [Mars Research & ENF](#) - 7.28
- [ReadON & ENF China](#) - 7.28
- [GameFi & DeFi: 差异与整合](#) - 8.1
- [BGTrade & ENF](#) - 8.4
- [Mid-Year 首席执行官 Yves La Rose 出席 EOS 年度圆桌会议](#) - 8.8
- [Talk with ENF on EOS EVM](#) - 8.4
- [Builder Dao & ENF China \(Taiwan Meetup\)](#) - 8.8
- [ENF China & Nabox](#) - 8.8
- [Exploring Antelope IBC: 为有抱负的开发者举办的网络研讨会](#) - 8.10
- [HabitTrade & ENF China](#) - 8.10
- [MIIX & ENF China](#) - 8.11
- [Fibonacci & ENF China](#) - 8.14
- [了解 Wharf SDK](#) - 8.17
- [New Story & PINAX](#) - 8.23
- [CoinMarketCap 直播: EOS 概览](#) - 8.24
- [CryptoWhale & ENF China](#) - 8.31
- [Huobi 直播 & ENF China](#) - 9.1
- [Gate.io & ENF China](#) - 9.7

- [开始使用Wharf Session Kit - 9.7](#)
- [LightCycle & ENF China - 9.8](#)
- [LeapFi & ENF China - 9.12](#)
- [GameFi: 使用 Web2 体验访问 Web3 游戏 - 9.14](#)
- [Nswap & ENF China - 9.16](#)
- [Socrates.xyz & ENF - 9.19](#)
- [X World Games & ENF - 9.20](#)
- [ENF & EVMNS Telegram AMA - 9.21](#)
- [EVMNS AMA : 将去中心化身份引入 EOS EVM - 9.21](#)
- [迈向可持续发展的网络3: ReFi 和气候积极设计的重要性 - 9.23](#)
- [探索下一个周期 - 9.8](#)
- [每周一次的 EOS 英文社区围炉谈话](#)
- [两周一次的EOS中文社区围炉谈话](#)
- [两周一次的EOS西班牙语社区围炉谈话](#)

## 生态系统合作伙伴

ENF 很高兴拥有一个由合作伙伴和社区贡献者组成的强大生态系统 所有人都致力于发展 EOS 网络。第三季度与 ENF 合作的合作伙伴包括：



## 直接资助框架

ENF 为希望在 EOS 上构建的开发者、企业和个人提供支持。这一使命的一个关键部分是 ENF 直接资助框架, 该框架为个人、小团队和公司提供启动 EOS 计划的资金。

为了优化资源分配的战略重点, EOS 网络基金会 (ENF) 选择将其几个正在进行的项目的资金重新分配给新成立的 EOS Labs。这包括之前分配给 ENF 直接拨款框架的资金。资金仍将通过新的 EOS Labs 分配给 EOS 生态系统内的开发者。

尽管逐渐结束, ENF 直接资助框架仍然是资助生态系统创新的一个有影响力的途径。自推出以来, 该平台已收到102份申请。

在这 102 项申请中, 24 项里程碑驱动的拨款申请已获得批准, 7 项其中已经完成。在这些应用程序中, 总计 941,915.57 美元 (待里程碑完成后需支付 333,083.57 美元) 已承诺提供给 EOS 生态系统中的贡献者, 等待里程碑完成。迄今为止已支付 608,832.00 美元。

在第三季度, 通过赠款框架批准了以下赠款:

- **ChallengeDac:** 一个基于 EOS 的去中心化自治组织 (DAO), 旨在为人们提供一个创建、发现和参与挑战的平台, 点击 [阅读更多](#)。
- **EVMNS安全审计协助:** 对EVMNS智能合约进行全面的安全审计, EVMNS是一个基于 EOS EVM构建的分布式、开放、可扩展的多链DID域名命名系统, 点击[阅读更多](#)。
- **Neutroswap:** 社区驱动的互联代币经济生态系统, 具有销毁和收益助推器机制, 点击 [阅读更多](#)。

# POMELO



Pomelo 是一个开源众筹平台,为符合公共利益的 EOS 项目提供资金。它采用二次融资机制,将匹配池中的更多资金分配给社区支持最多的项目。第四季度,ENF 向 Pomelo 第 7 季的匹配池捐赠了 15 万美元。

与 ENF 直接资助框架一样,ENF 正在逐步减少对该计划的资助,以便使这笔资金能够通过 EOS 实验室重新分配给生态系统。因此,在可预见的未来,第七季将是《Pomelo》的最后一季。ENF 非常感谢整个 Pomelo 团队为支持 EOS 公共产品增长所做的奉献工作。

了解有关 EOS 和 Pomelo 公共物品资助的更多信息,请查看[下面 Pomelo 第 7 季的统计数据](#)。

## Pomelo 第 7 季 统计



**107 个**  
项目获得资助批准



**\$35,609**  
筹集的总金额为



**\$150,000**  
ENF 直接捐款



**3464**  
总捐款数



**\$1.32**  
捐助中位数



**\$10.28**  
平均捐款

## 技术发展

除了开发EOS EVM的工作外, ENF的工程团队还继续专注于核心协议的维护工作。以下是第三季度的一些最大亮点。

### EOS EVM v0.6.0

正如本报告之前所述, EOS EVM v0.6.0 的发布是 EOS 上 EVM 生态系统的重要更新。该版本重新安排了 EOS EVM 组件的组织方式。它添加了两种新机制, 为其他组件将 Trustless Bridge 扩展至远远超出其初始功能提供了必要的基础。

在发布之前, 唯一可以通过 Trustless Bridge 传输的代币是 EOS。更新后, 用户将能够使用去信任桥和 ERC-20 标准将 EOS Native USDT 转入和转出 EOS EVM。它还将添加允许其他 EOS Native 代币在以后进行转移的功能。

此版本的另一个重要成果是跨机器虚拟通信的出现。EOS EVM 作为 EOS 上的区块链虚拟化, 现在可以开始与 EOS 本机层更无缝地通信。该功能的全部功能仍在探索中, 但可能会将 EOS EVM 功能扩展到 EOS Native, 反之亦然。请阅读此处的[完整公告](#)并查看 [EOS EVM v0.6.0 RC-1 发行说明](#)以了解更多信息。

### EOS网络禁用延迟交易

EOS 网络基金会与 EOS 节点运营商一起制定了一项禁用延期交易 (也称为计划交易) 的计划。延迟交易已于 2019 年 10 月正式弃用 (v2.0.0rc1)。从那时起, 他们就一直是麻烦制造者。延迟交易给运行节点、提供历史记录、理解智能合约行为, 甚至恢复帐户增加了过度的复杂性。如果您是基础设施提供商, 请查看[完整公告](#), 了解有关如何禁用此功能的更多信息。

# Antelope 联盟

Antelope 联盟是一个工作组,负责资助、组织和优先考虑 Antelope 软件的未来,由 EOS、Telos、WAX 和 UX Network 的成员领导。工作在 2023 年第三季度继续稳步进行,并通过 Antelope 联盟[会议录音](#)定期分享最新情况。

## Antelope Leap 5.0 升级公告

Leap 5 将极大地增强 EOS 网络,为合并 Leap 6 所需的未来共识升级提供坚实的基础,同时仍然为开发人员、API 提供商和节点运营商提供重大改进。此次更新侧重于四个主要主题:放松约束、提高速度、提高效率和增强控制。

某些增强功能虽然出现在 Leap 5 软件中,但属于协议级功能,只有激活相应的协议功能后才可用。虽然 EOS 今年不会进行共识级别升级,但这些增强功能仍然可供任何 Antelope 链(尤其是测试链)提前采用。其中包括新的加密基元和禁用延迟交易。

Leap 5 的每一项改进都体现了对 EOS 网络发展的持续承诺,确保其不仅稳健,而且高效且用户友好。请阅读[完整的公告](#)以了解更多详细信息。

## Wharf Session Kit v1.0 发布

八月初,Wharf 团队[发布了 Session Kit v1.0](#),达到了一个重要的里程碑。与此同时,还发布了数十个其他重要组件、示例、插件和模板:

- [The Web Renderer](#), 提供开箱即用的用户体验。
- [4个示例项目](#), 说明了 Wharf 如何集成到流行的 Web 框架中。
- [4个钱包插件](#), 允许用户使用他们喜欢的钱包访问应用程序。
- [4个交易插件](#), 这使得在 Antelope 区块链上执行交易变得更加容易。
- [3个插件模板](#), 它允许开发人员扩展会话工具包 Session Kit。



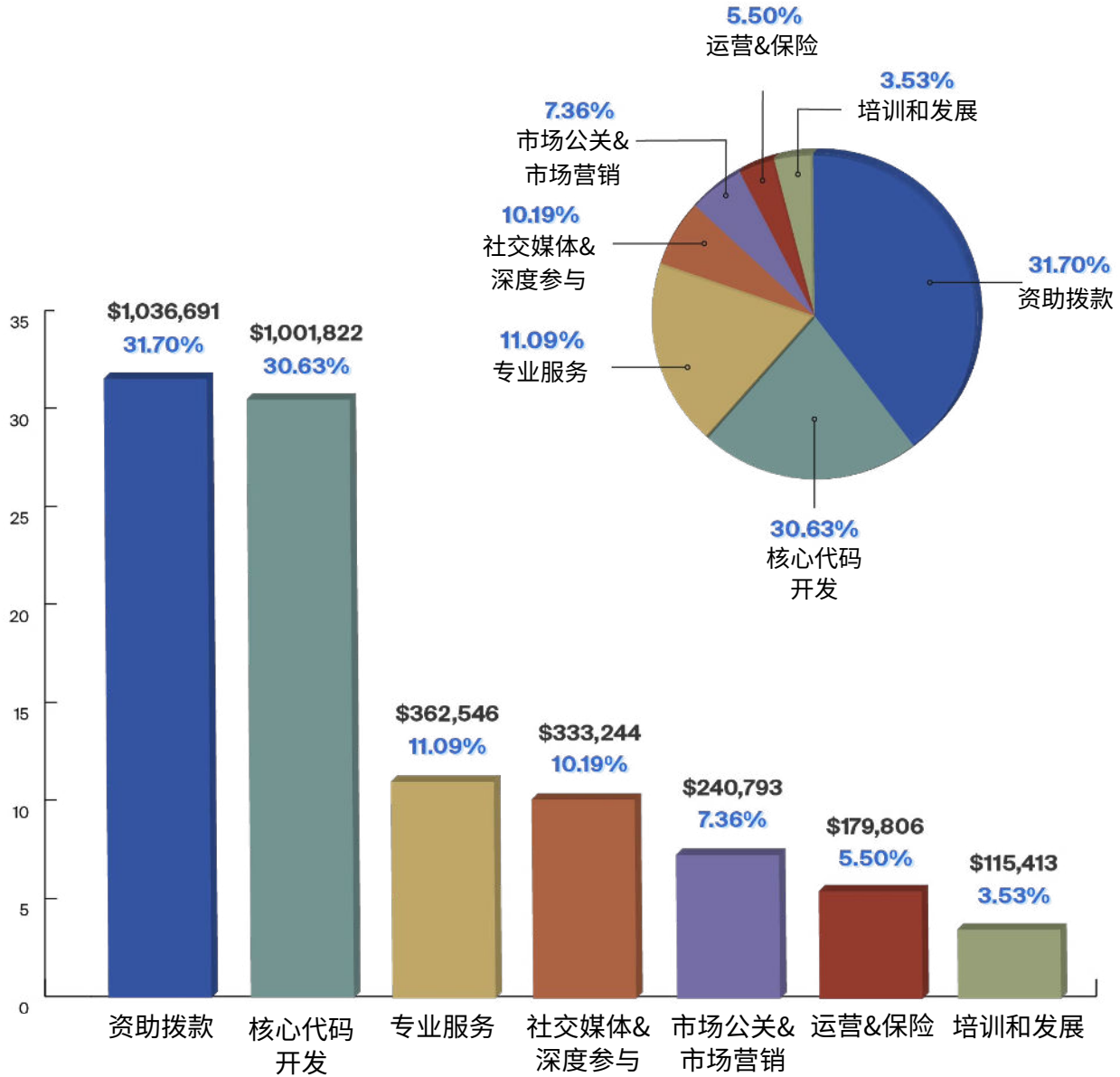
所有这些以及[更多内容](#)现已推出, 并且与 Session Kit v1.0 版本兼容, 使开发人员可以轻松开始在 EOS Native 上构建强大的 Web3 应用程序。ENF 开发者关系部门举办了 [Wharf SessionKit 简介网络研讨会](#), 以帮助构建者了解这一强大的新工具。请阅读 [WharfKit 团队的完整公告](#) 以了解更多信息。

## **即时终结和热门共识机制的发展**

Instant Finality 和 Hot Stuff 共识机制升级 RFP 相关的主要工作已于第三季度完成。非常感谢 [Origin Computing](#) 和 UX Network 团队在该领域的奉献工作。在此期间, ENF 工程团队将迭代完善算法及其实现, 严格测试软件并生成数学证明以供后续同行评审。此版本可能是 EOS 有史以来最大的升级, 也是社区的一个重大里程碑。这一大规模共识升级将成为 2024 年 Leap 6 版本的一部分。

# ENF 运营及财务概况

## EOS网络基金会支出总计



2023年第三季度总支出

**\$3,270,315**



## 路线图

### 第四季度

- Wharf SDK 网站、文档和门户
- IBC 与即时终结性的整合
- EVMNS 测试和部署
- EOS网络生态系统仪表盘维护
- P2P 对等发现开发
- FACINGS NFT 收藏管理器空投插件
- Leap 5.0 最终发布版本
- EOS EVM 0.7.0
- EOS Labs 发布
- EOS Network Venture 投资更细腻
- Hypha DAO 测试版发布

