

 “**新手專享**”

註冊並入金 BTCC，領取最高價值**17,500USDT**獎勵。  
推薦好友還有更多返佣獎勵。



[立即註冊/查看詳情](#)

## zkSync (ZK) 幣是什麼？開發空投申領！ZK代幣經濟學及空投教學

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/what-is-zksync-and-how-to-claim-zk-airdrop#subtitle-11>

zkSync 是當前最知名的以太坊第 2 層擴容解決方案之一，該專案在 6 月 11 日推出了其原生代幣 ZK 並公布了 ZK 代幣空投活動。此次空投將佔 ZK 210 億代幣總供應量的 17.5%，堪稱歷來規模最大的主要 Layer2 項目空投。

那麼，zkSync 究竟是什麼？如何領空投？ZK 幣值得投資嗎？

在本篇文章中，我們將介紹關於 zkSync 加密貨幣和 zkSync 空投的所有信息。



BTCC 提供 300+ 種**虛擬貨幣合約**交易對，**槓桿**為 1-225，如果您想要開始購買交易加密貨幣，可以從註冊 BTCC 開始。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## ZK 幣最新新聞和動態

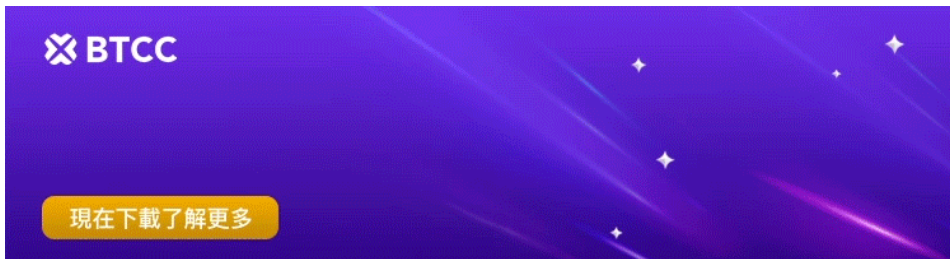
6 月 17 日消息，ZKsync 已上線空投申領門戶，並開放 ZK 代幣申領。申領將開放至 2025 年 1 月 3 日結束，用戶申領前需先進行代幣委託。此外，某些外部專案、Protocol Guild 和 ZKsync 原生專案貢獻者的申領開放時間為 2024 年 6 月 27 日。

另外需要注意的是，幣安原定於今日 16:00 上線的 ZKsync (ZK) 將推遲至今日 17:00 上線。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

[台灣用戶專享優惠活動 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## zkSync 是什麼?

zkSync 是以太坊最受認可的第 2 層擴展解決方案之一，旨在加快以太坊網路上的交易速度並降低 [Gas 費用](#)，同時保持用戶的高安全性和隱私性。它透過零知識匯總 (ZK-Rollup) 來實現這一點。

與 [Optimism](#) 或 [Arbitrum](#) 等傳統的 Optimistic Rollup 網路相比，ZK Rollup 被認為效率更高，Gas 消耗更少，並且需要更少的儲存空間。此外，ZK 技術本質上保護了用戶的隱私資訊。

zkSync 上的交易被匯總成批次，由以太坊主網驗證。這對區塊鏈來說並不困難，因為它只需要驗證 ZKP 作為整批交易的有效性證明，從而使以太坊交易比以往更快、更便宜、更安全。

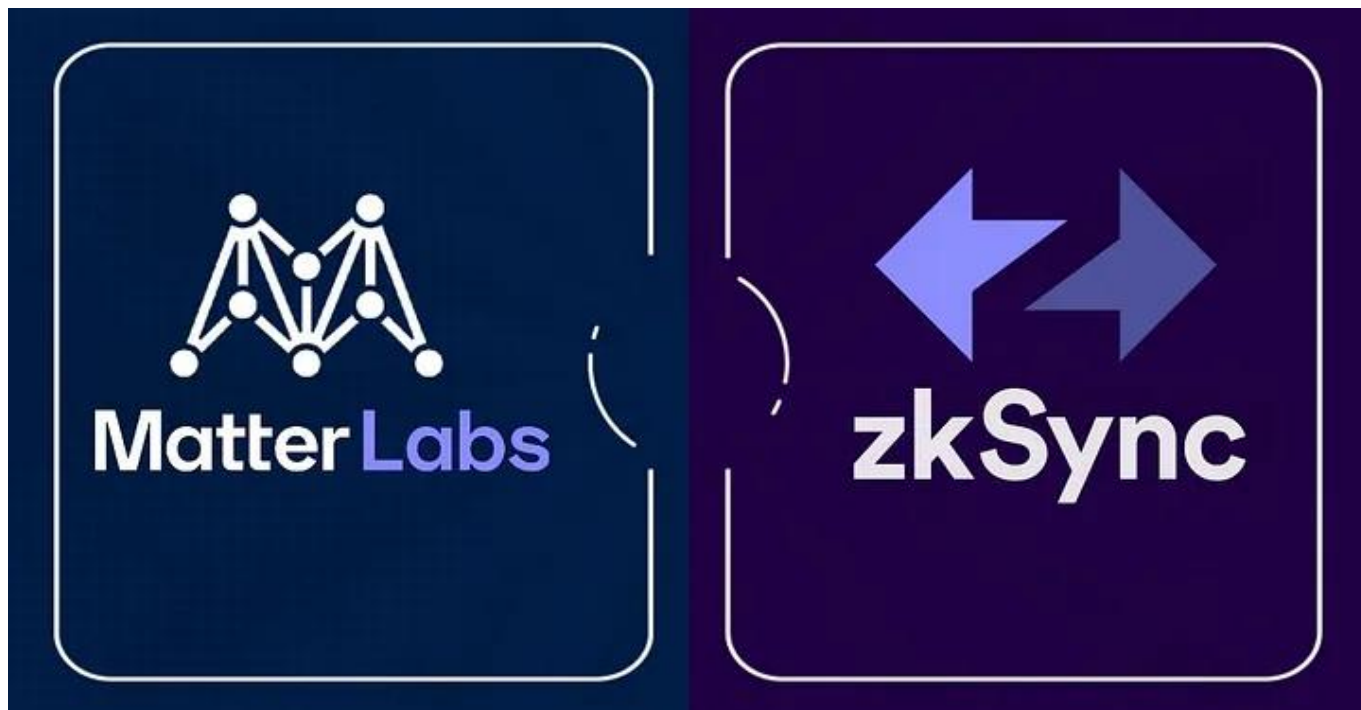
**BTCC 暫不支援 zkSync 代幣 (ZK) 交易，但提供現貨交易和超 300 種虛擬貨幣合約，槓桿高達 225，如果您對此感興趣，可點擊下方按鈕進行交易頁面。**

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## zkSync 開發團隊



zkSync 由 Matter Labs 開發，該公司由 Alex Gluchowski 和 Alexandr Vlasov 於 2018 年共同創立。Matter Labs 總部位於柏林，但業務遍及全球。它專注於透過 zk-Rollup 技術增強以太坊和其他區塊鏈網路的可擴展性和可用性。

zkSync 是 MatterLabs 的旗艦項目，他們自 2020 年夏季以來一直致力於該項目。

根據官方數據，到 2022 年底，zkSync 計畫的融資總額為 4.58 億美元，投資者包括 Placeholder、DragonFly Capital、1kx、Hashed、Dekrypt Capital、Andreessen Horowitz (a16z)、Blockchain Capital 等創投公司。

2020 年 6 月，Matter Labs 推出了 zkSync 的第一個公開版本，並在 2022 年 10 月底對外開放了 2.0 版本。據 Matter Labs 稱，該專案在 2.0 發布之前收到了超過 150 個在網路上部署的請求。[Chainlink](#)、[SushiSwap](#)、[Uniswap](#)、[Aave](#)、[Argent](#)、[1inch](#)、[Gnosis](#) 和 [Curve](#) 等知名項目都表示對 zkSync 的興趣。

2023 年 2 月，Matter Labs 對其整個產品進行了品牌重塑，zkSync 2.0 更名為 zkSync Era，1.0 更名為 zkSync Lite。此次更名也與 zkSync Era Fair Onboarding Alpha 相吻合，專案和開發人員可以在其中測試和嘗試網路。此外，zkSync Era 現在專注於創建一種名為 zkEVM 的 [EVM](#) 相容 ZK 技術。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

[台灣用戶專享優惠活動（10,055 USDT 交易大禮包）<<<<](#)

## zkSync 是如何運作的？

接下來，我們將簡單了解 zkSync 的運作原理。

### 1.ZK-rollup

zkSync Era 的基礎是 ZK-rollup。ZK-rollup 是使用[零知識證明](#)的以太坊第 2 層擴展解決方案。

ZK-rollups 和 Optimistic rollups 之間的根本區別在於以太坊網路驗證和儲存資料的方式。ZK-rollups 比標準 rollups 更有效率，gas 消耗更少，並且需要更少的儲存空間。此外，零知識技術本質上保護了使用者的隱私資訊。

因此，zkSync 時代的交易被「匯總」成批次，由以太坊主網進行驗證。以太坊網路只需要驗證 ZKP 作為整批交易的有效性證明。ZK 網路的困難在於創造一個不需要大量運算能力的高效 ZKP。這就是為什麼 ZK 網路在啟動主網之前經常進行嚴格的研發的原因。Matter Labs 需要確保其網路的 Gas 價格和速度可媲美甚至超越當前的 L2。

因此，這就是 zkSync Era 選擇 SNARK 作為證明生成方法的原因。與其 STARK 同類產品相比，ZK-SNARK 更便宜且需要更少的儲存空間。此外，SNARK 是兩者中更成熟的，因此開發人員更熟悉它。

目前 ZK 技術實現的痛點之一是與以太坊的框架和虛擬機器（VM）不相容。基於 ZK 的智能合約不能使用以太坊的 EVM 和框架。這個障礙是雙向的，因為以太坊智慧合約無法遷移到 ZK 網路。因此，開發人員必須在創建基於 ZK 的應用程式或使用以太坊框架之間進行選擇。這就是為什麼 zkEVM 對於 ZK 技術的發展和採用如此重要。

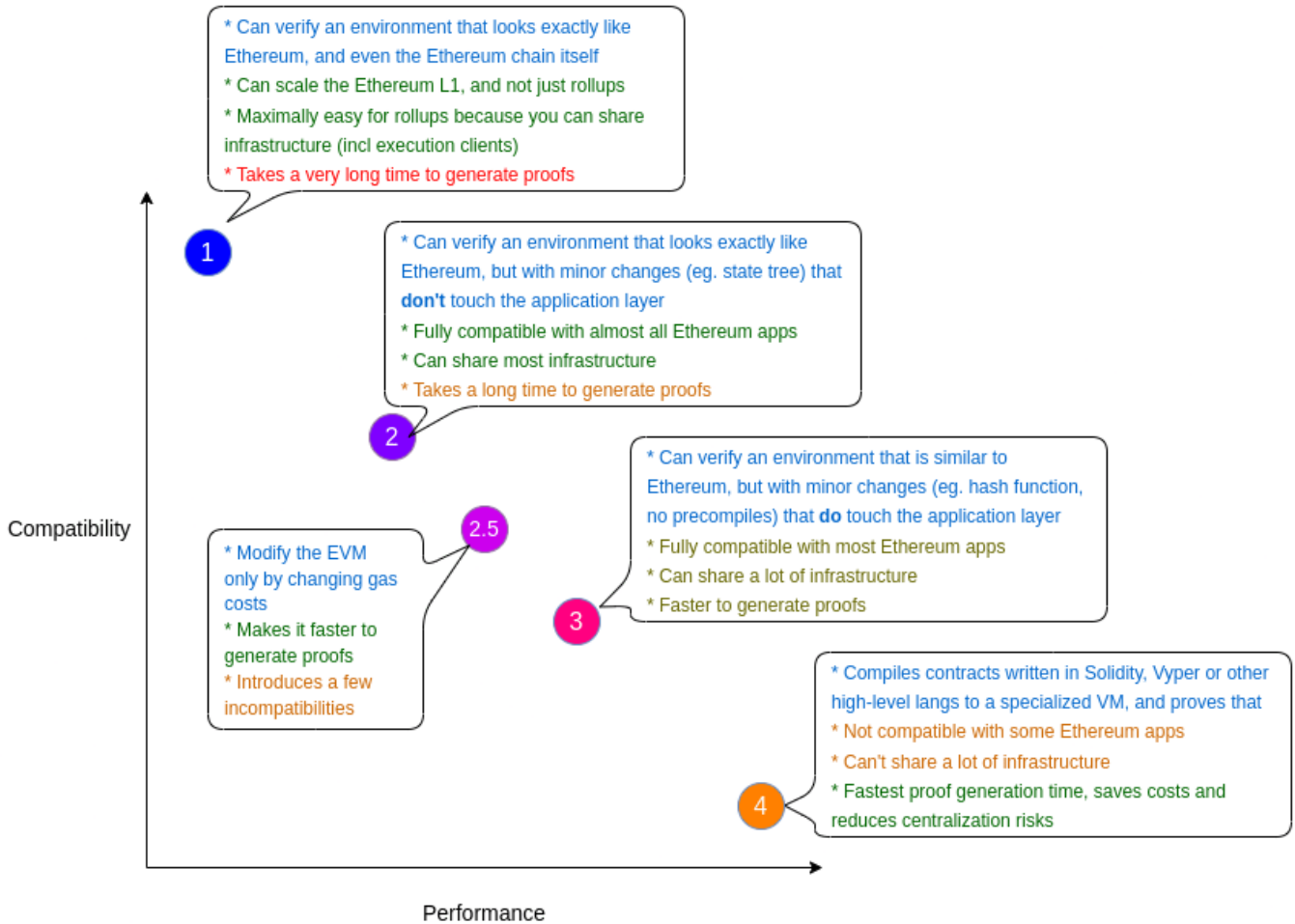
### 2.zkEVM

zkEVM 是 zkSync Era 的重要組成部分。

zkEVM 是一個支援零知識證明計算的虛擬機，與以太坊的 EVM 本質相容。它是 ZK 技術的實現，用於擴展以太坊智能合約。這樣，zkSync 將適用於零知識證明（ZKP）計算和現有的以太坊基礎設施。開發者還可以使用傳統的 EVM Solidity 語言編寫與 ZK 相容的智能合約。

加密領域的許多專家認為 zkEVM 是以太坊擴展的頂峰，因為它結合了 ZK-rollup 功能和 EVM 相容性。為此，zkSync 致力於打造競爭對手中最好的 zkEVM。目前，其他開發 zkEVM 第 2 層解決方案的項目包括 Polygon、Scroll、STARKNet 和 ConsenSys。

根據 Vitalik Buterin 的說法，EVM 相容性可以分為四種類型。zkSync 在 zkEVM 分類中被歸類為第 4 類系統。EVM 相容性的 Type 4 系統透過採用高階語言（如 Solidity 或 Vyper）編寫的智慧合約原始碼並將其編譯為 zk-SNARK 友善的語言來運作。



具體來說 zkSync Era，它支援用 Solidity 或 Vyper 編寫的智慧合約。它使用自訂編譯器，即用於 Solidity 的 zksolc 和用於 Vyper 的 zkvyper。這些編譯器專為與 zkSync VM 配合使用而定制，確保智能合約的兼容性和高效執行。

更重要的是，zkSync Era 為開發者提供了流暢的體驗，提供了本地測試工具以及與 Hardhat 和 Foundry 等現有框架的兼容性。

關於 zkSync 的詳細運作原理，可透過 [zkSync 官方文檔](#) 進行查看。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



# zkSync 與其他二層解決方案有何不同？

---

zkSync 和 Optimism、Arbitrum 等都是以太坊的可擴展性解決方案，那麼，它有何獨特之處呢？

## 1. zkSync 與 Optimism

zkSync 和 Optimism 都是以太坊的 Layer-2 擴容解決方案，但它們在底層技術和安全模型上有所不同。zkSync 利用 zk-Rollup 技術和零知識證明來實現強大的安全性，它處理鏈下交易並將其最終確定性錨定在以太坊主網上。

另一方面，Optimism 採用了 Optimistic Rollup 技術。它默認假設交易有效性，並通過欺詐證明解決鏈上爭議。雖然 Optimistic Rollup 還提供高吞吐量和可擴展性，但與 zkSync 相比，它具有不同的安全模型。

## 2. zkSync 與 Polygon

Polygon 和 zkSync 之間的主要區別在於它們擴展解決方案的方法。Polygon 提供了一個具有各種選項的多功能擴展框架，例如側鏈、其自訂超級網和最近的 zkEVM。這種多功能性使開發人員能夠根據自己獨特的需求和目標微調他們的解決方案。

然而，zkSync 的特點是致力於透過 zk-rRollup 技術實現安全、高效的擴展。這兩種解決方案之間的選擇很大程度上取決於專案的具體要求和偏好。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

[台灣用戶專享優惠活動 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## ZK 幣是什麼？

---

ZK 代幣是 zkSync 的原生加密貨幣，根據 zkSync 治理系統 ZK Nation 發布的[公告](#)，ZK 代幣是一種協議代幣，允許代幣持有者引入協議升級並對其進行投票，並使用 ZKsync 的本機帳戶抽象化來支付網路費用。

透過治理驅動的協議升級，社區可以進化 ZK 以引入質押和其他功能。

隨著更多 ZK 鏈的推出，該代幣可以成為協調技術創新的重要工具。雖然 ZKsync Era 是第一個 ZK 鏈，但 Lens Network、Cronos zkEVM、GRVT 和其他一些鏈將在未來幾個月亮相。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## ZK 代幣經濟學

---

zkSync 代幣的總供應量為 210 億枚 \$ZK，其中，66.7% 分配給社群，33.3% 將分配給 Matter Labs 團隊和投資者。具體代幣分配如下：

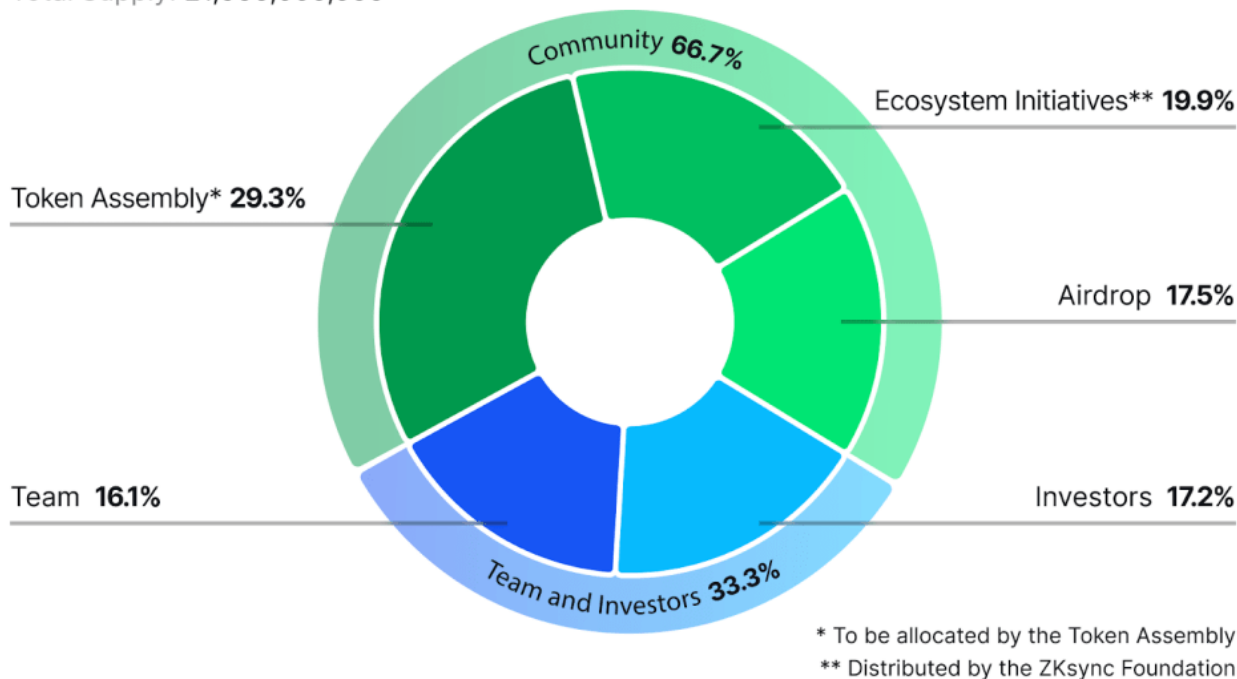
- 空投：17.5%
- 生態系統激勵計畫分配：19.9%
- Token Assembly（組成 ZKsync 治理系統的三個鏈上實體之一）：29.3%
- Matter Labs 團隊：16.1%
- 投資者：17.2%

其中，空投的代幣不會有任何歸屬期或鎖定期，並且「在第一天就具有完全流動性」。這是透過生態系統規劃和治理流程分配 49.1% 供應量的更廣泛策略的一部分。

而分配給團隊和投資者的代幣第一年會被鎖定，然後在三年內解鎖（2025 年 6 月到 2028 年 6 月）。

# ZK Token Distribution

Total Supply: 21,000,000,000



[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

**BTCC**  
VIP等級只升不降! 等級越高福利越多  
讓BTCC成為您的首選加密貨幣合約交易所  
現在下載了解更多 App Store 下載 Google Play 立即下載 支援臺幣&幣幣入金

[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

[台灣用戶專享優惠活動 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## zkSync 空投及具體規則

根據官方公告，zkSync 將於下周向 695,232 個符合條件的錢包分發 36.75 億個 ZK 代幣，該分配佔 ZK 代幣總數 210 億枚的 17.5%，用於獎勵早期採用者和貢獻者。



據悉，有兩種方式可以獲得此次 zkSync 空投的資格：

**1. 使用者（89%）**：在 ZKsync 上進行交易並達到活動門檻的 ZKsync 使用者。簡單來說，每個地址必須至少有一個積分才有資格獲得空投。具體點數分配如下圖所示：

## Points

Snapshot Date: March 24, 2024

Criteria	Chain	Points
Interacted with 10 smart contracts	↔ Era	1
Deposited liquidity into DeFi protocols	↔ Era	1
5 transactions using a paymaster	↔ Era	1
Traded 10 ERC20 tokens	↔ Era	1
Holds a Libertas Omnibus NFT	↔ Era	1
Donated to a Gitcoin round	↔ Lite	1
Transacted in at least 3 different months before ZKsync Era mainnet	↔ Lite	1

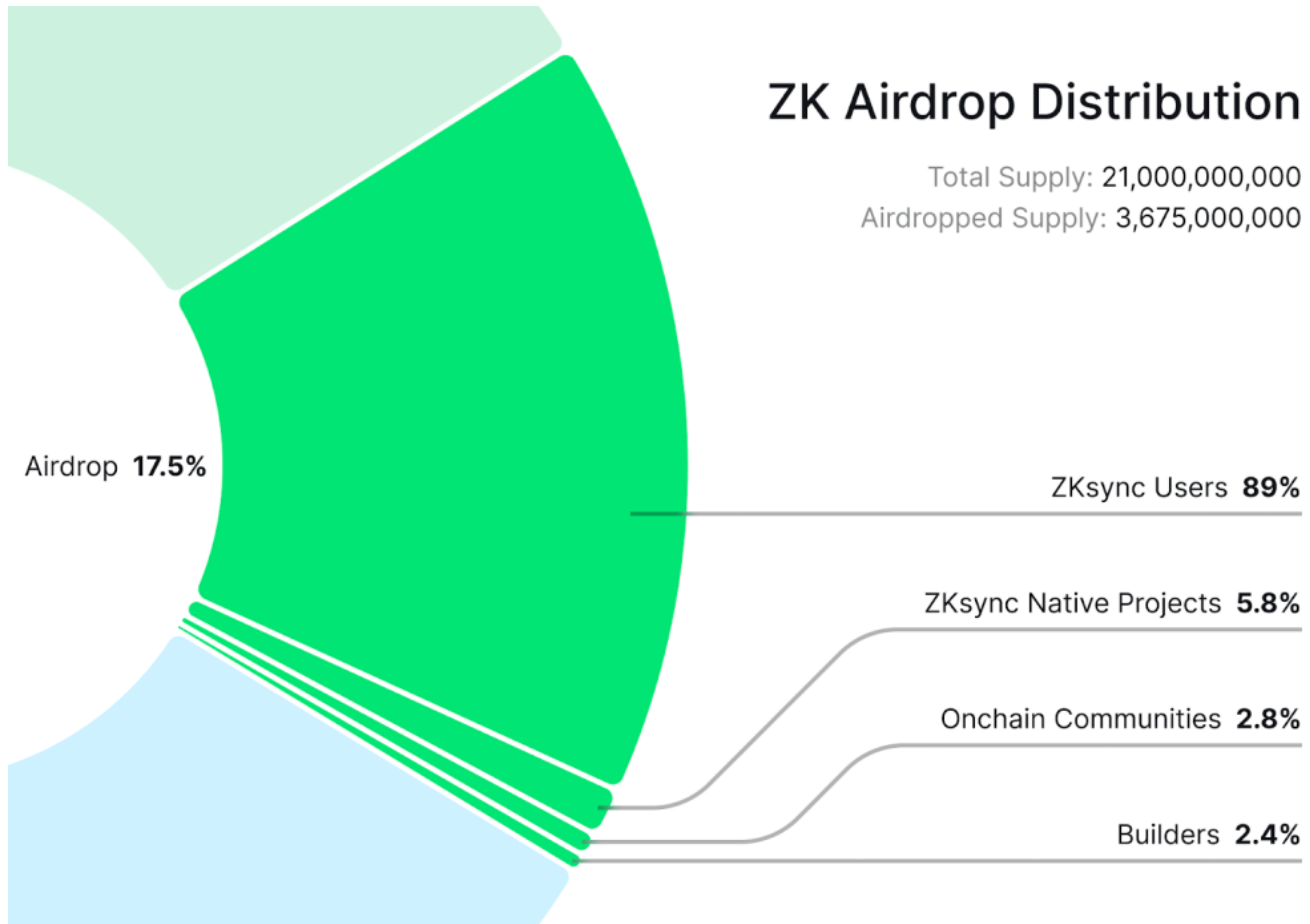
積分分配後，每個錢包都會依照橋接到 ZKsync Era 的資產進行分配。地址可以根據其在 ZKsync 和以太坊主網上的活動獲得乘數。

獲得的積分越多，最終分配的金額就越大，上限為 100,000 ZK 幣。

**2. 貢獻者（11%）**：透過開發、宣傳或教育為 ZKsync 生態系統和協議做出貢獻的個人、開發者、研究人員、社區和公司，無論他們在 ZKsync 上的活動如何。

## ZK Airdrop Distribution

Total Supply: 21,000,000,000  
Airdropped Supply: 3,675,000,000



空投的資格和分配是基於 2024 年 3 月 24 日世界標準時間 0:00 拍攝的 ZKsync Era 和 ZKsync Lite 活動快照，此舉也是為了紀念 ZKsync Era 主網啟動一周年。

如果您不知道自己是否擁有空投資格，可以前往 [Claim.zknation.io](https://claim.zknation.io) 網站進行查看。

ZKsync 已上線空投申領門戶，並開放 ZK 代幣申領。申領將開放至 2025 年 1 月 3 日結束，用戶申領前需先進行代幣委託。而貢獻者將能夠從 6 月 24 日起領取 ZK 代幣空投。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## ZK 幣價格走勢分析

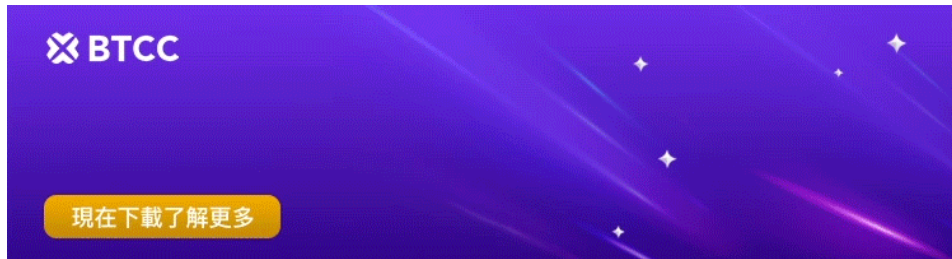
目前，還未有 ZK 幣價格的正式信息。但我們可參考場外平台上的 ZK 價格。

Aevo 是一家加密永續合約交易所，目前 ZK 的估值為 0.66 美元，這將使空投的完全稀釋價值 (FDV) 超過 25 億美元，幾乎是 ZKsync Era 目前鎖定總價值 (TVL) 8.15 億美元的三倍。

根據 Bitget 盤前交易市場數據顯示，zkSync (ZK) 總交易額突破 270 萬枚 USDT，最新成交價為 0.405 美元，24 小時漲幅 6.41%。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

[台灣用戶專享優惠活動 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## 總結

zkSync 代表著透過零知識 (ZK) 技術的創新使用來解決以太坊可擴展性挑戰方面的重大進步。透過作為以太坊區塊鏈之上的第 2 層協議運行，zkSync 增強了交易吞吐量，同時保持了主網的強大安全性。

zkSync 利用 zk-rollups 在鏈下處理和驗證批量交易，然後將其結算到以太坊上，從而實現更快、更具成本效益的交易。

該專案的使命是提高以太坊的交易處理能力，同時維護自由、自主主權和去中心化等區塊鏈核心原則。它對 zkEVM 的整合體現了這一承諾，能夠安全且無需信任地執行與 EVM 相容的智慧合約，並具有額外的隱私優勢。

透過直接從以太坊主網獲取安全性並利用簡潔的 zk 證明，zkSync 還可以在不影響安全性的情況下降低交易成本並提高吞吐量。目前，其生態系統吸引了超過 200 個項目，包括 Chainlink、Uniswap 和 Aave 等主要參與者，凸顯了其支持多樣化去中心化應用的能力。

總而言之，zkSync 作為一種變革性的 Layer-2 解決方案脫穎而出，它解決了以太坊的可擴展性和可用性問題，同時堅持去中心化和安全性的核心價值。其結合了尖端的加密技術、用戶友好的功能和強大的安全保證，使 zkSync 成為區塊鏈技術不斷發展的領先競爭者。

以上就是關於 zkSync (ZK) 的所有內容了，如果您對該項目感興趣，可以透過關注其官網和官方社媒帳號來獲取最新資訊，請警惕相關詐騙。

**BTCC 提供 300 多種虛擬貨幣合約，槓桿高達 225，且支援台幣出入金，如果您想要開始虛擬貨幣合約交易，可以從 BTCC 開始。**

### BTCC 註冊優惠活動

當前註冊即可獲得 10 USDT 贈金，再加入官方 LINE 參加活動可獲得額外 10 USDT 贈金。新用戶註冊後 7 天內入金，贈金最高 10,055 USDT! 趕快開始註冊吧!

更多優惠內容：[關注 BTCC 活動中心](#)

您可能感興趣：

- [io.net\(IO\)幣是什麼？將上幣安Launchpool，未來如何？](#)
- [Taiko\(TAIKO\)幣是什麼？未來如何？如何領Taiko空投？](#)
- [Renzo \(REZ\)幣是什麼？將上幣安！REZ代幣經濟學及未來展望](#)
- [BounceBit\(BB\)幣是什麼？幣安Megadrop首發專案，未來如何？](#)
- [幣安新上的Omni Network\(OMNI\)幣是什麼？OMNI幣未來前景展望](#)
- [幣安第51期新幣挖礦\\$SAGA是什麼？Saga幣未來前景如何？](#)
- [幣安Launchpool新專案Ethena \(ENA\)幣是什麼？ENA空投即將開啟](#)
- [REI Network \(REI\) 幣是什麼？REI價格走勢分析及未來展望](#)
- [Convex Finance \(CVX\) 幣是什麼？CVX價格走勢分析及未來預測](#)
- [Firo \(FIRO\) 幣是什麼？FIRO價格走勢分析及未來預測](#)
- [xMoney \(UTK\) 幣是什麼？UTK價格走勢分析及未來預測](#)
- [DeXe幣是什麼？DEXE價格走勢分析及未來預測](#)
- [beoble \(BBL\) 幣是什麼？BBL價格走勢分析及未來預測](#)
- [Cream Finance \(CREAM\) 幣是什麼？CREAM價格走勢及未來展望](#)
- [PlayDapp \(PDA\) 幣是什麼？PDA價格走勢分析及未來預測](#)
- [Ice Network是什麼？是詐騙嗎？ICE幣有可能超過Pi幣嗎？](#)
- [OnA3.AI代幣GPT是什麼？GPT幣價格走勢及未來預測](#)
- [Verge \(XVG\) 幣是什麼？XVG價格走勢分析及未來預測](#)
- [Farcana \(FAR\) 幣是什麼？FAR價格走勢分析及未來預測](#)
- [HTX幣介紹 | 火幣HTX交易所代幣\\$HTX是什麼？未來前景如何？](#)
- [DEAPcoin \(DEP\) 幣是什麼？DEP價格走勢分析及未來預測](#)
- [Ontology \(ONT\) 幣是什麼？ONT價格走勢預測及怎麼買？](#)
- [ZetaChain \(ZETA\)幣是什麼？ZETA幣未來價格預測](#)
- [Dymension \(DYM\) 幣是什麼？DYM價格走勢分析及未來預測](#)
- [LSDFi專案Prisma Finance是什麼？PRISMA價格走勢及未來分析](#)
- [桑托斯幣\(SANTOS\)是什麼？SANTOS價格走勢及未來預測](#)
- [Vanar Chain \(VANRY\)幣是什麼？2024 VANRY價格走勢預測](#)
- [Web3電子信箱Dmail是什麼？DMAIL代幣經濟學及空投教學](#)
- [SatoshiVM是什麼？SAVM代幣經濟學、空投教學及價格走勢分析](#)
- [Maverick Protocol\(MAV\)是什麼？如何參與空投？未來如何？](#)
- [Kava幣是什麼？現在投資好嗎？Kava代幣價格預測](#)
- [Osmosis \(OSMO\)幣是什麼？OSMO價格走勢及未來前景](#)
- [Solana迷因幣MYRO是什麼？為何飆漲？MYRO價格走勢預測](#)
- [Artyfact\(ARTY\) 幣是什麼？ARTY幣價格走勢及未來前景分析](#)
- [Raydium \(RAY\) 是什麼？RAY幣價格走勢及未來前景分析](#)
- [Cyber Arena是什麼？CAT幣價格走勢及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Mantle \(MNT\)幣是什麼？MNT幣未來前景分析](#)
- [Jupiter代幣JUP是什麼？JUP幣空投、價格及未來前景分析](#)
- [Bounce代幣AUCTION是什麼？AUCTION幣價格及未來前景分析](#)
- [Arkham \(ARKM\)是什麼？如何參加幣安上的 ARKM 代幣銷售？ - BTCC](#)
- [Symbol代幣\\$XYM是什麼？XYM幣價格及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Multibit代幣\\$MUBI是什麼？繼ORDI後下一個潛力BRC-20幣 - BTCC](#)
- [Fusionist代幣ACE是什麼？如何在幣安Launchpool上賺取ACE幣？ - BTCC](#)
- [佩佩蛙迷因幣\\$PEPE是什麼？PEPE幣價格及未來前景分析 - BTCC](#)
- [USDT泰達幣是什麼？是詐騙嗎？怎麼買好？ - BTCC](#)
- [NerdBot \(NERD\) 幣是什麼？NERD幣價格走勢分析及未來預測 - BTCC](#)
- [信用幣CTC是什麼？將上架Upbit! Creditcoin \(CTC\)幣未來前景分析 - BTCC](#)
- [BitTorrent \(BTT\)幣是什麼？一周上漲190%! BTT價格走勢分析及未來預測 - BTCC](#)

- [SATS \(Ordinals\)幣是什麼？ 上架幣安價格創新高！ SATS幣未來前景分析 - BTCC](#)
- [Dechat \(CHAT\)幣是什麼？ CHAT幣價格、用途及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Avalanche介紹 | AVAX幣是什麼？ 價格飆漲80%，如何購買？ - BTCC](#)
- [BENQI \(QI\)幣是什麼？ 單日漲幅超136%，未來前景如何？ - BTCC](#)
- [FTT幣是什麼？ 未來如何？ 2023 FTX Token價格預測 - BTCC](#)
- [ZKSpace\(ZKS\)幣是什麼？ 關於ZKS代幣的詳細信息 - BTCC](#)
- [BRC-20銘文代幣TurtSat\(TURT\)是什麼？ TURT幣未來價格預測 - BTCC](#)
- [Ton生態Launchpad平台TonUP是什麼？ \\$UP代幣經濟及未來分析 - BTCC](#)
- [BRC20代幣有哪些？ 除了\\$ORDI外，還有哪些BRC-20代幣值得關注 - BTCC](#)
- [Coq Inu\(COQ幣\)是什麼？ 7天漲幅1000%， COQ幣未來前景如何？ - BTCC](#)
- [Solana迷因幣\\$Silly是什麼？ 價格飆漲100%， SILLY幣未來前景如何？ - BTCC](#)
- [Helium\(HNT幣\)是什麼？ HNT今年幣價漲超400%， 未來前景如何？ - BTCC](#)
- [NFPrompt \(NFP\) 是什麼？ 幣安Launchpool上的第41個項目 - BTCC](#)
- [ZKFair空投教學： ZKF空投詳情、資格、啟動日期和領取指南 - BTCC](#)
- [Lithium \(LITH\) 是什麼？ LITH代幣經濟學、價格走勢及怎麼買](#)

.....

想了解更多有關區塊鏈和金融的資訊，可以進入 [BTCC 學院](#) 及 [資訊](#) 頁面進行查看。

### BTCC 註冊優惠活動

註冊後即可獲得 10 USDT 贈金，再加入官方 LINE 參加活動可獲得額外 10 USDT 贈金。新用戶註冊後 7 天內入金，贈金最高 10,055 USDT! 趕快開始註冊吧!

更多優惠內容：[關注 BTCC 活動中心](#)

**註冊 BTCC 贏10,055U 豐厚贈金 (入金活動)**

## 關於 BTCC

- 安全性高，已獲得美國、歐洲、加拿大等地監管牌照
- 無資金費率
- 300 種虛擬貨幣合約
- 10到225倍靈活槓桿
- 交易費低至 0.01%
- 行業領先的市場流動性，交易深度大
- 提供通證化代幣（貴金屬、美股、台股）
- 24 小時線上真人客服
- 每月提供大量福利活動

**立即註冊 BTCC 帳戶**