

BTCC “**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

SC雲儲幣是什麼？未來如何？Siacoin是一項好的投資嗎？

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/what-is-siacoin-sc>

多年來，人們對 Sia 的興趣和 [Siacoin\(SC\)](#) 的價格變化很大。Sia 是一個完全去中心化的雲存儲——就像 [Google Drive](#)、[Dropbox](#) 或 [Amazon](#) 一樣，只是它是開源的並且構建在區塊鏈之上。Siacoin (SC) 是 Sia 區塊鏈的原生加密貨幣，其估值在 2018 年經歷了大幅波動。

那麼，Sia 未來如何？Siacoin(SC)是一項好的投資嗎？



如果你對 Siacoin(SC)代幣感興趣，可以進入 [BTCC](#) 查看更多。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

SC 幣價格走勢圖

截止 8 月 4 日，SC 代幣的價格為 0.00349428 美元，在過去 24 小時的價格變化為 +3.33%。

[Siacoin 走勢圖](#)

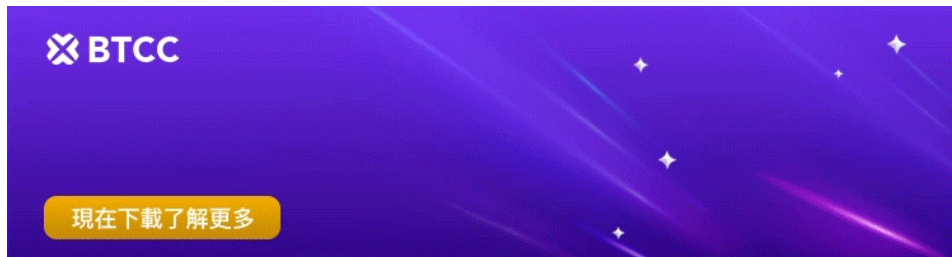
以上是 SC/USDT 的實時價格走勢圖。更多數據，請前往 [BTCC SC 幣種行情](#) 進行查看。

SC/USDT 交易對網址：查看 [SC/USDT 交易對](#)

[TRADE_PLUGIN]SCUSDT,SCUSDT[/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）<<<<](#)

Siacoin(SC)匯率統計

項目名稱：Siacoin

貨幣代號：SC

當前匯率：US\$0.0035

24 小時低價 / 24 小時最高價：US\$0.00332969 / US\$0.00358878

7 天低價 / 7 天高價：US\$0.00333741 / US\$0.00376414

交易量: US\$11,542,050

總市值: US\$182,065,049

總市值排名: 173

市值市佔率: 0.015%

SC 價格高點: US\$0.092868 (-96.19%)

SC 價格低點: US\$0.00001262 (+27,937.58%)

(以上數據更新至 2023/8/4)

[TRADE_PLUGIN]SCUSDT,SCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Siacoin(SC)幣是什麼?

BTCC 最新上線了 [SC /USDT 永續合約](#)，槓桿高達 50，如果你對該代幣感興趣，可以隨時隨地透過 BTCC 以最低價格和最高安全性購買 SC。



1、Sia 介紹

Siacoin (SC) 是 Sia 網路的原生代幣，它是第一個基於[以太坊](#)網路構建的提供去中心化雲存儲的[加密貨幣](#)之一。

Sia 是一個基於區塊鏈的去中心化雲存儲平台，它旨在通過提供去中心化、安全且經濟高效的解決方案來顛覆傳統的雲存儲提供商。它提供了一種獨特的雲存儲方法，利用區塊鏈技術創建一個去中心化的數據存儲市場，數據分佈在多個節點上，以增強安全性和可靠性。用戶可以出租 Sia 網路上的閒置存儲空間並賺取 SC 作為補償。另一方面，租戶可以使用 SC 來支付存儲服務費用。

由於 Sia 本質上允許用戶「出租」他們閒置的存儲空間，因此，許多人將 Sia 稱為「硬盤中的 Airbnb」。

Sia 的概念最初是由現任首席執行官 David Vorick 於 2013 年提出的。不久之後，他讓倫斯勒理工學院的同學 Luke Champine 參與了該項目，他們決定全職追求這個想法。他們創立了 Sia 網路背後的公司 Nebulous Inc.。

2015 年 3 月，Sia 的公開測試版首次推出，實時網路最終於當年 6 月向公眾推出。

此後，Sia 團隊已籌集了約 640 萬美元。

2、Siacoin 是如何運作的？

Sia 區塊鏈和[比特幣](#)區塊鏈非常相似。就其交易流程而言，它們具有相同的功能。在共識機制方面，它們都使用[工作量證明 \(PoW\)](#)。這兩個區塊鏈都非常安全和分散。儘管 Siacoins 的供應不受限制，比特幣的供應量限制在 2,100 萬 BTC，但這兩個區塊鏈的挖礦過程仍然相似。

但是，Sia 區塊鏈有一些明顯的特徵，使其獨一無二。除了 Sia 網路提供數據存儲而比特幣不提供數據存

儲之外，它們在使用的演算法方面也有所不同。

比特幣使用安全[哈希](#)演算法（SHA-256）。此演算法生成一個 256 位哈希，這是迄今為止存在的最強哈希函數之一。

而 Sia 使用基於 BLAKE2 的 Blake2b 演算法。它生成一個 64 位哈希，其優先順序是提高哈希函數的安全性。

3、SC 幣是什麼？

Siacoin（SC）是 Sia 網路的原生代幣，也是在主機和租戶之間創建合約時可以在網路內使用的唯一貨幣，它是在以太坊網路上構建的首批加密貨幣之一。

為了使系統以點對點的方式工作，租戶需要用 Siacoin 貨幣向主機支付服務費用，這意味著他們需要購買 SC。主機需要出售他們的 SC 幣才能盈利並將其服務貨幣化，但他們也可以保留和持有 SC。Siacoin 使用的 P2P 系統賦予了它價值，並結合了有吸引力的服務和技術。

Siacoin 的供應量不是有限的，這意味著新的 SC 可以無限地開採。礦工創建新區塊，通過工作量證明驗證交易，並為每個新區塊獲得 SC 獎勵。

4、Siafunds 是什麼？

除了 SC 幣外，該網路還有另一個代幣——Siafunds。Siafunds 通過激勵更多用戶參與來促進 Sia 網路的發展。具體來說，在合同完成後，代幣持有人有權獲得每個資金來源 3.9% 的份額，包括租戶費用、帶寬成本和主機抵押品。

這意味著，雖然 Siacoin 的存在數量沒有限制，但 Siafunds 代幣的數量永遠只有 10,000 個，所有這些代幣都是 Sia 軟件於 2015 年首次推出時創建的。

最初，Nebulous 擁有全部 10,000 個 Siafund，但此後該公司進行了多次代幣銷售，以幫助為網路的發展提供資金。截至 2020 年，Nebulous 保留約 8,750 個 Siafund 的所有權，其餘由 Sia 用戶持有。

Siafunds 的價值隨著 Sia 合約的數量、價值和規模而升降。

5、Siacoin 的優勢

Sia 類似於科技巨頭亞馬遜或谷歌提供的雲存儲解決方案，但它有著以下幾個優勢：

首先，Sia 提供完全的隱私。由於所有文件在通過區塊鏈分發到世界各地眾多主機的設備之前都會被分割和解碼，因此沒有一個主機擁有完整的文件，從而確保了隱私和安全。最重要的是，如果一台設備出現故障，您不會丟失文件。事實上，由於每個文件都分為 30 個段，因此即使 30 台主機中有 20 台離線，Sia 用戶仍然可以訪問他們的文件。

Sia 平台也比任何集中式存儲提供商都更安全，因為它在每個文件段離開租用者的驅動器之前對其進行加密。像亞馬遜這樣的傳統存儲提供商根本不加密文件，這使租戶面臨巨大風險——如果提供商的服務器遭到駭客攻擊，租戶的數據就會受到損害。Sia 通過允許主機僅存儲加密的文件段而不是整個文件來確保安全性。

一旦文件被分割成許多段並分發給主機，租用者就會獲得一組私鑰。如果沒有這些密鑰，就不可能重新組裝和解碼文件，從而增加了另一層安全和隱私。

Sia 平台的另一個重要特點是市場決定價格——這意味著主機可以自由設定自己的價格來出租未使用的硬盤空間。這種定價模式確保市場隨著時間的推移保持競爭力。

商定的定價、正常運行時間承諾或任何其他協議條款（甚至罰款等）均由自動執行的智能合約強制執行。

這意味著沒有中間人或第三方，因此協議始終僅在承租人和出租者之間。

所有支付均使用原生加密貨幣 **Siacoin** 進行，因此更多的採用和使用將有利於 **Siacoin** 的價格。租戶使用 **Siacoin** 向主機支付存儲費用，而主機則將 **Siacoin** 作為抵押品存入每個合約文件中。

最後，**Sia** 平台利用存儲概念證明來保護租戶免受任何惡意或欺詐活動的侵害。為了接收付款，主機必須在給定的時間範圍內向網路提供存儲證明。如果他們不這樣做，付款將被發送到錯過的證明地址，直到提交適當的證明。提供商也可能受到處罰或完全終止其合同。同樣，當主機成功提供存儲證明時，他們會收到發送到有效證明地址的付款。（這種治理模式是獨特的，與比特幣的工作量證明不同）。

6、SC 幣歷史價格分析

Siacoin (SC) 於2014年5月首次公布，主網於2015年6月啟動。

2018年，**SC**價值大幅上漲，達到0.1美元左右的歷史新高。然而，價格很快暴跌，**SC** 大幅貶值。儘管遇到了這些挫折，**SC** 仍在加密貨幣社區中繼續獲得關注。

截至 2023 年，**SC** 繼續在各種加密貨幣交易所活躍交易。**Nebulous Inc.** 繼續致力於推進該項目的目標，即創建一個由 **SC** 驅動的去中心化且安全的雲存儲生態系統。

7、Siacoin 未來如何？

Siacoin 代表了針對傳統雲存儲問題的創新和去中心化解決方案。

通過利用區塊鏈技術的力量，**Siacoin** 提供了一種安全、高效且經濟高效的數據存儲方式。

隨著越來越多的個人和企業採用這項技術，我們可以預期 **Siacoin** 將繼續發展和升級，為更加去中心化和民主化的數字經濟鋪平道路。

在 **BTCC** 上[設置價格提醒](#)，隨時關注[行情](#)吧！

[TRADE_PLUGIN]SCUSDT,SCUSDT[/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）<<<<](#)

開始購買 SC

如果你對 SC 感興趣，已經準備好採取下一步行動並立即購買一些 SC 幣，可以從 BTCC 開始。

註冊 BTCC 交易 SC 幣

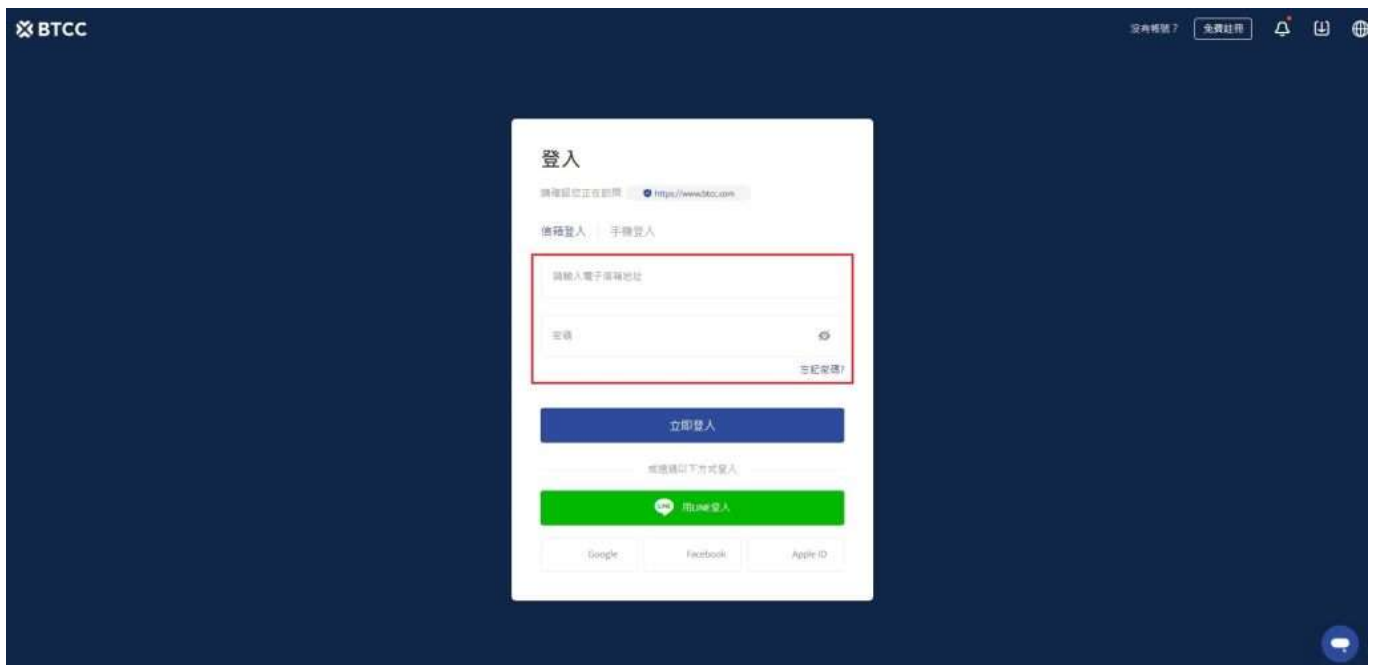
step 1: 來到 [BTCC 官網首頁](#)，登錄你的 BTCC 帳戶。如果你沒有帳戶，需要先點擊註冊，完成後再進行充幣操作。

BTCC 目前正火熱開啟註冊優惠活動，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。

新用戶註冊儲值&交易限定福利正在舉行，贈金最高 10,055 USDT！註冊後在活動中心參與。點擊以下連結即可快速進行註冊：

》》》 [快速註冊 BTCC，入金200U，享受VIP的權利](#)

》》》 [2022 BTCC 最全入金教學](#)



step 2: 登錄後，你需要先完成入金操作。BTCC 提供 U 本位和幣本位合約，因此，你可以先充值 USDT 來完成接下來的交易。

USDT 可以透過兩種方式充值，分別是法幣入金和幣幣入金，你可以選擇自己方便的方式。

具體操作教學可以參考：[USDT泰達幣是什麼？為何備受投資者喜愛？如何購買？](#)

step 3: 回到 BTCC 官網頁面，選擇「合約」>「USDT 合約」，找到 [SCUSDT 交易對](#) 進行購買即可。

[TRADE_PLUGIN]SCUSDT,SCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

此外，BTCC 還提供模擬交易，並提供模擬交易金，想要嘗試開始虛擬貨幣合約交易，並且比較在意手續費，建議可以從 BTCC 開始喔！

關於 BTCC 的詳細介紹請查看：

》》》 [BTCC交易測評：一個平台搞定虛擬貨幣期貨投資](#)

》》》 [BTCC 虛擬貨幣交易所 加密虛擬貨幣期貨合約交易指南](#)

》》》 [用加密貨幣買美股台股：BTCC 股權通證及代幣化股票](#)

總結

以上就是關於 Siacoin(SC) 幣的所有內容了。如果你對該代幣感興趣，可以註冊 BTCC 以購買 SC 合約。

[TRADE_PLUGIN]SCUSDT,SCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

本篇文章非投資建議！我們強烈建議你，在自身能夠承擔的風險範圍內進行交易。交易有風險，入市須謹慎！



[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）<<<<](#)

BTCC 的加密貨幣指南

[幣安幣（BNB）是什麼？有何用途？如何投資？2023 BNB買幣教學](#)

[以太幣走勢預測 2023-2025 | 乙太幣還會漲嗎？](#)

[狗狗幣價格走勢預測2023-2025，DOGE幣前景如何？](#)

[達世幣（DASH）是什麼？是否值得投資？如何挖礦DASH幣？](#)

[比特幣現金（BCH）是什麼？和比特幣有何差別？值得投資嗎？](#)

[恆星幣（Stellar）是什麼？XLM幣如何購買？未來如何？](#)

[Yearn.finance（YFI）是什麼？2023YFI 幣價格走勢、未來介紹及買幣教學](#)

[WAVES 波幣是什麼？WAVES幣價格走勢、未來及買幣教學](#)

[Bitcoin SV（BSV）幣是什麼？值得投資嗎？和比特幣有何差別？](#)

[Optimism \(OP\) 幣是什麼？未來如何？2023年op幣投資攻略](#)

[ConstitutionDAO \(PEOPLE\) 幣是什麼？2023 people幣還會漲嗎？](#)

[Project Galaxy \(GAL\)代幣是什麼？值得投資嗎？2023 GAL幣最全攻略](#)

[ENS幣介紹 | ENS域名是什麼？如何註冊？ENS幣值得投資嗎？](#)

[1inch幣介紹 | 1inch 是什麼？有哪些用途？值得投資嗎？](#)

[Blur空投發幣！ \\$Blur幣是什麼？幣價將會是多少？哪些交易所可以買到？](#)

[TON是什麼？未來如何？怎麼買最賺錢？Telegram如何透過TON提供加密服務？](#)

[Aptos \(APT幣\) 是什麼？其背後的推動力有哪些？被稱韓國迷因幣](#)

[Cosmos \(ATOM\) 幣是什麼？未來如何？值得投資嗎？2023 ATOM投資攻略](#)

[CFX幣介紹 | Conflux單週飆漲300%成GPU礦工首選，CFX幣怎麼挖？如何買？](#)

[Core代幣空投掀熱潮！Core幣怎麼買？投資者如何參與Core空投？](#)

[Gala幣是什麼？未來價格走勢如何？2023 gala幣價格預測](#)

[SOL 幣介紹 | Solana是什麼？SOL幣用途、價格走勢及買幣教學](#)

[柚子幣 \(EOS\) 是什麼？EOS未來走勢、特性、運作原理、風險一覽](#)

[比特幣是什麼？怎麼買？能換成現金嗎？2023比特幣攻略一次看](#)

[Curve \(CRV\) 幣是什麼？未來如何？現在買好嗎？](#)

[2023 Pi 幣指南，一文讓你了解Pi幣到底是什麼？用途、挖礦及價格走勢](#)

[Pancakeswap介紹 | CAKE幣是什麼？值得投資嗎？2023 cake幣價格預測](#)

[Arbitrum \(ARB\) 幣是什麼？值得投資嗎？2023 ARB幣價格預測](#)

[Alchemy Pay \(ACH\) 幣是什麼？值得投資嗎？2023 ACH幣價格預測](#)

[Fantom\(FTM幣\)是什麼？適合投資嗎？2023 ftm幣價格預測](#)

[Mina Protocol \(MINA\)幣是什麼？值得投資嗎？2023 mina幣價格預測](#)

[Decentraland \(MANA\) 幣是什麼？值得投資嗎？2023 mana幣價格預測](#)

[NEAR幣介紹 | NEAR Protocol是什麼？值得投資嗎？2023 near幣價格預測](#)

[ICP幣介紹 | Internet Computer \(Dfinity\) 是什麼？ICP幣還會漲嗎？2023 icp幣價格預測](#)

[CELO幣是什麼？值得投資嗎？celo幣價格預測2023-2030](#)

[ENJ幣介紹 | Enjin是什麼？值得投資嗎？enj幣價格預測2023-2050](#)

[SNX幣介紹 | Synthetix是什麼？未來如何？snx幣價格預測2023-2030](#)

[MDT幣（量數幣）介紹 | Measurable Data是什麼？未來如何？mdt幣價格預測2023-2030](#)

[ARPA幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[STORJ幣是什麼？未來如何？STORJ是一項好的投資嗎？](#)

[Balancer\(BAL\)幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[Astar \(ASTR\)幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[ARPA幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[新迷因幣Pepe 2.0是什麼？價格飆升54,000%，會是下一個暴富機會嗎？](#)

[ANKR幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[Arkham \(ARKM\)是什麼？如何參加幣安上的 ARKM 代幣銷售？](#)

[ALPHA幣是什麼？值得投資嗎？2023 Stella \(APLHA\) 懶人包](#)

[DeFi借貸協議Aave是什麼？Aave幣價格上漲30%，現在買好嗎？](#)

[STORJ幣是什麼？未來如何？STORJ是一項好的投資嗎？](#)

[JPEX平台幣JPC是什麼？幣價再創新高，如何購買？](#)

[ZIL幣介紹：Zilliqa是什麼？值得投資嗎？](#)

[Worldcoin 世界幣是什麼？怎麼用？如何獲得Worldcoin空投？](#)

[Theta幣介紹 | Theta Network是什麼？用途有哪些？值得投資嗎？](#)

[GRT幣介紹&教學 | The Graph是什麼？未來如何？值得投資嗎？](#)

[新經幣NEM是什麼？值得投資嗎？2023 XEM幣最全教學指南](#)

[門羅幣XMR是什麼？發展現狀&未來分析，適合投資嗎？](#)

[韓國公鏈Klaytn是什麼？其原生代幣KLAY未來前景如何？值得投資嗎？](#)

[烏鴉幣RVN是什麼？值得投資嗎？RVN幣挖礦&買幣教學](#)

[CyberConnect是什麼？原生代幣Cyber即將公售，代幣經濟、功能一次看](#)

[Fantom\(FTM幣\)是什麼？適合投資嗎？2023 ftm幣價格預測](#)

[迷因幣LADYS幣是什麼？狂漲6,368%，哪裡可以買？未來如何？](#)

[佩佩蛙迷因幣\\$PEPE是什麼？漲幅超22,000%，哪些交易所可以買？](#)

[迷因幣FLOKI是什麼？上架幣安後暴漲逾50%！未來還會漲嗎？](#)

[迷因狗幣AIDOGE是什麼？熱度僅次於PEPE，已漲2000%](#)

[OpenAI \(ChatGPT\)創辦人項目「世界幣 Worldcoin」是什麼？](#)

[USDT泰達幣是什麼？為何備受投資者喜愛？如何購買？](#)

[KASPA \(KAS\) 幣是什麼？如何挖礦？KAS未來如何？](#)

[蜂幣 \(bee 幣\) 是什麼？它和 Pi 幣有什麼關係？](#)

[BRC-20幣是什麼？帶動比特幣NFT協議Ordinals鑄造量再創新高](#)

[Polygon\(Matic\)幣是什麼？單月跳漲50%！其未來怎麼樣？如何購買？](#)

[STEPN \(GMT\)幣是什麼？如何購買，價格走勢預測 2023-2030](#)

[文檔幣 \(Filecoin / FIL\) 是什麼？一文了解\\$FIL代幣經濟、用途和未來](#)

[波場幣 \(TRX\) 是什麼？是詐騙嗎？2023 TRX用途、風險及買幣教學一覽](#)

[TheSandBox介紹 | Sand幣是什麼？2023 SAND走勢、用途及買幣教學](#)

[Axie Infinity介紹 | AXS幣&SLP幣是什麼？值得投資嗎？2023 AXS全攻略](#)

[Flow幣是什麼？值得投資嗎？深度解析Flow鏈投資價值及前景](#)

[Mask Network介紹 | MASK是什麼？它特別在哪裡？](#)

[什麼是猿幣 \(APE\)？APE的用途有哪些？值得投資嗎？](#)

[DYDX幣是什麼？值不值得投資？2023 DYDX用途、功能介紹及投資教學](#)

[UNI幣介紹 | Uniswap交易所和代幣UNI是什麼？值得投資嗎？](#)

[LUNC 幣是什麼？值得投資嗎？什麼是Terra Classic 燒幣稅？](#)

[Polkadot \(DOT\) 幣是什麼？值得買嗎？波卡幣用途、走勢及投資教學](#)

.....