

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

## DigiByte介紹 | 極特幣DGB是什麼？未來如何？值得投資嗎？

原文：

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

Digibyte (DGB) 於 2014 年推出，是一個點對點**加密貨幣**和區塊鏈平台。**極特幣 DGB** 是該平台的原生代幣，用作基於 DigiByte 區塊鏈的去中心化應用程式 (dApp) 和智能合約的交換媒介。

DigiByte 有很多值得喜歡的地方，包括它完全基於志願者和去中心化，而許多項目並非如此。儘管如此，DigiByte 作為一項投資卻並未受到關注。以下是關於 Digibyte (DGB) 的詳細介紹，以及您是否應該將其添加到您的投資組合中的指南。



如果你對 Digibyte (DGB) 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](#)

## Digibyte 極特幣介紹

---



Digibyte 中文名為極特幣，由 Jared Tate 於 2014 年 1 月推出，是[萊特幣](#)代碼的一個分支，也是目前最長、最安全的 UTXO 區塊鏈。該區塊鏈的目標是創建一種快速、安全的加密貨幣，可以覆蓋比[比特幣](#)更廣泛、更去中心化的社區。

# UTXO BLOCKCHAINS COMPARISON



**BITCOIN**

**10 Minutes** block time

**1** Mining Algorithm

**3-7** Transactions/second

**21 Million BTC** max supply

**\$1** Average Transaction fee

**2 Weeks** Difficulty Adj.delay



**LITECOIN**

**2,5 Minutes** block time

**1** Mining Algorithm

**56** Transactions/second

**84 Million LTC** max supply

**\$0.03** Average Transaction fee

**3 days** Difficulty Adj.delay



**DIGIBYTE**

**15 Seconds** block time

**5** Mining Algorithm

**1066** Transactions/second

**21 Billion DGB** max supply

**<\$0.001** Average Transaction fee

**Real Time** Difficulty Adj.delay

其平台擁有額外的功能，使用戶能夠發行資產、啟動應用程式和使用數字身份。此外，其協議旨在利用多種挖掘算法並執行最大供應量為 210 億 DGB 代幣的貨幣政策。

DigiByte 的幾個特點使該區塊鏈平台獨一無二：

- **多算法挖掘過程：**通過支持五種不同的挖掘算法，DigiByte 比僅支持一種挖掘過程的平台更加去中心化，並且通常更安全。
- **區塊難度變化：**通過改變挖掘每個區塊所需的計算能力，DigiByte 區塊鏈最大限度地降低了網路被一組礦工接管的可能性。
- **無 ICO：**許多加密貨幣通過[首次代幣發行 \(ICO\)](#) 產生資金用於開發和啟動區塊鏈平台。DigiByte 的推出沒有進行 ICO，並且完全由志願者運營。

**\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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

# DigiByte 的歷史

---

DigiByte 成立於 2013 年，由 Jared Tate 於 2014 年推出，它融合了比特幣和**以太坊**的精華。Tate 希望該網路成為支付智能合約的更安全、更具可擴展性的網路。

2017 年 4 月，DigiByte 成為第一個將 SegWit 集成到網路上的主要山寨幣，這一升級提高了區塊鏈的安全性，同時也增加了區塊容量。

到 2018 年底，區塊鏈推出了另一個面向安全的功能——Digi-ID，它允許在沒有使用者名和密碼的情況下進行鏈上驗證，而無需存儲有關您身份的任何資訊。

DigiAssets 於 2019 年 5 月作為 DigiByte 的頂層推出，它允許發行數字資產、代幣、**智能合約**、數位身份等。基本上，以太坊可以做的任何事情，DigiByte 也可以。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## Digibyte 是如何工作的？

---

DigiByte 使用工作量證明操作機制，該機制使用稱為挖礦的過程來生成新的 DGB 代幣並處理 DGB 交易。DigiByte 區塊鏈的設計具有適應性，支持多種挖礦方法。DigiByte 支持的五種不同的挖掘算法是 Sha256、Scrypt、Skein、Qubit 和 Odocrypt。

DigiByte 區塊鏈經過編程，可以不斷改變成功向 DigiByte 區塊鏈添加新區塊所需的計算能力。每次將新區塊添加到 DigiByte 區塊鏈時，區塊難度都會發生變化。

DigiByte 區塊鏈由三層組成：

- **應用程式/DigiAssets:** 頂層運行智能合約，可用於構建**去中心化應用程式 (dApps)**。區塊鏈的 DigiAssets 協議也運行在這一層，可以創建各種數字資產。
- **數字資產/公共賬本:** 中間層負責安全和管理。它包含包含所有 DigiByte 交易的不可更改的公共分類帳。
- **核心協議/全球網路:** 底層處理通信和操作流程。這就是運行 DigiByte 軟體和保護網路的節點如何相互通信的方式。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)



## 極特幣 VS 比特幣

---

DigiByte 最初基於比特幣區塊鏈，但它和比特幣有一些關鍵區別：

首先，DigiByte 和比特幣都有最大代幣供應量，但 DGB 的最大數量超出了比特幣最大供應量一個數量級。DGB 的最大供應量為 210 億個代幣，而比特幣的代幣供應量上限為 2100 萬個。

其次，DigiByte 和比特幣都逐漸減少支付給礦工作為獎勵的加密貨幣數量，但這兩個區塊鏈網路使用不同的減少時間表。DigiByte 的每個區塊獎勵每月減少 1%，而比特幣的獎勵大約每四年減半。

最後，在交易速度上，DigiByte 可以比比特幣更快地處理交易，因為它更頻繁地向區塊鏈添加新塊。DigiByte 交易的處理時間約為 15 秒，而處理一個比特幣交易塊的平均時間為 10 分鐘。

**\ 開戶送 10 USDT! /**

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## DGB 幣是什麼？

---



DGB 是 DigiByte 的原生代幣，有助於維護和運營 DigiByte 網路。

例如，網路使用 DGB 為構建在其區塊鏈之上的 dapp 提供動力，並且通過擁有 DGB，用戶可以獲得自由參與這些應用程式的能力。

此外，每個區塊都會鑄造新的 DGB 代幣，用於獎勵燃燒能量並將交易區塊添加到 DigiByte 區塊鏈的參與者。

與比特幣類似，DGB 是一種稀缺資產。每個區塊釋放的 DGB 數量每月減少 1%，直到網路達到 210 億代幣的總供應量。

## DGB 幣概述

- 代幣名稱：DigiByte/極特幣
- 代碼：DGB
- 代幣類型：實用型
- 總供應量：210 億枚 DGB
- 當前匯率：US\$0.0079
- 24 小時低價 / 24 小時最高價：US\$0.00778475 / US\$0.00793241
- 7 天低價 / 7 天高價：US\$0.00779187 / US\$0.00814724
- 交易量：US\$1,706,945
- 總市值：US\$129,614,229
- 總市值排名：221
- 市值市佔率：0.011%
- **DGB 價格高點**：US\$0.178084 (-95.57%)
- **DGB 價格低點**：US\$0.00003099 (+25,368.52%)

(以上數據更新至 2023/8/14)

[TRADE\_PLUGIN]DGBUSDT,DGBUSDT[/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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## DGB 幣歷史價格分析

現在，讓我們深入研究一下 DGB 的歷史價格走勢。雖然過去的表现不應被視為未來結果的明確指標，但在評估極特幣的價格預測或製定我們自己的價格預測時，了解代幣過去的行為可以提供有價值的背景。

### DGB 兌換為 USD 的圖表 (DGB)



繁榮時期，即推動 DigiByte 追逐的牛市，實際上從 2017 年 12 月開始實現，當時該資產升至 0.129 美元，市值超過 12 億美元。事實上，大多數加密貨幣也在這個時期出現了上漲的現象。這一階段一直持續到 2018 年 4 月，當時 DigiByte 價格飆升至 0.049 美元，DGB 價格變化在短短 4 週內超過 188%。

然而，DigiByte 的這種價格飆升並沒有持續多久；在 2018 年初觸及 0.11 美元後，DigiByte 在接下來的兩年裡繼續處於看跌持有狀態，並在 2020 年 3 月崩盤期間跌至 0.003 美元的低點。然而，此後，DGB 幣恢復了失去的勢頭並出現了巨大的增長，並於 2021 年 5 月 1 日創下了 0.1825 美元的歷史新高。隨後，DigiByte 呈現出持續下跌的趨勢，漲跌之間。目前，DGB 價格約為 0.0078 美元。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## Digibyte (DGB) 價格預測 2023-2030

據 BTCC 行情數據，當前 DGB 價格為 0.0078 美元，在過去 24 小時的價格變化為 +0.57%，在過去 7 天的價格變化為 -1.17%。(8/14)

[DigiByte 走勢圖](#)

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

DGBUSDT 交易對網址：查看 [DGBUSDT 交易對](#)

DigiByte 已經出現了明顯的負面勢頭。然而，自 2023 年初以來，DGB 價格設法保持在 0.0075 美元以上。DGB 代幣將在未來幾年在市場上保持繁榮、崛起、成長。根據我們的 DigiByte 預測，DGB 幣未來幾年的價格可能如下：

/	最低價格	最高價格
2023年	\$0.0075	\$0.0211
2024年	\$0.0200	\$0.0288
2025年	\$0.0228	\$0.0328
2026年	\$0.0300	\$0.0432
2027年	\$0.0387	\$0.0557
2028年	\$0.0485	\$0.0698
2029年	\$0.0623	\$0.0897
2030年	\$0.0791	\$0.1138

在考慮 DGB 代幣價格預測時，重要的是要記住，加密貨幣市場仍然極度波動，因此很難準確預測幾個小時內代幣或代幣的價格，更難以給出長期估計。因此，分析師和基於算法的預測者可能而且確實會做出錯誤的預測。

如果您正在考慮投資加密貨幣代幣，我們建議您始終進行自己的研究。在做出任何投資決定之前，請查看最新的市場趨勢、新聞、技術和基本面分析以及專家意見。

在 BTCC 上 [設置價格提醒](#)，隨時關注 [行情](#) 吧！

[TRADE\_PLUGIN]DGBUSDT,DGBUSDT[/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）<<<<](#)

## DigiByte 是一項好的投資嗎？

DigiByte 是一個優質的區塊鏈項目。如果您正在尋找具有持久力的小型項目，那麼投資 DigiByte 是一個不錯的選擇。儘管它尚未進入頂級加密貨幣領域，但它擁有強大的社區，並且多年來一直是一個活躍的項目，沒有中央機構對其進行管理。

當您查看 DigiByte 時，您會發現它擁有與最新區塊鏈項目競爭所需的一切。它不是絕對最快的區塊鏈，但它很快，而且不會犧牲安全性。事實上，它的工作量證明系統使其成為您能找到的最安全的區塊鏈之一。

憑藉其智能合約功能，DigiByte 擁許多潛在用途。開發人員可以用它來創建去中心化金融（DeFi）服務。它還可用於鑄造和銷售[非同質化代幣（NFT）](#)以及區塊鏈遊戲。

DigiByte 最適合耐心的投資者。最好不要期望任何加密貨幣投資都會出現爆炸性增長，但這對於 DigiByte 來說尤其重要。這個項目不會引起太多的炒作，通常會採取更加謹慎的方法。

[\開戶送 10 USDT! /](#)

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## 開始購買 DGB

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

BTCC 最新上線了 [DGB /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 DGB 。

[註冊 BTCC 交易 DGB 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

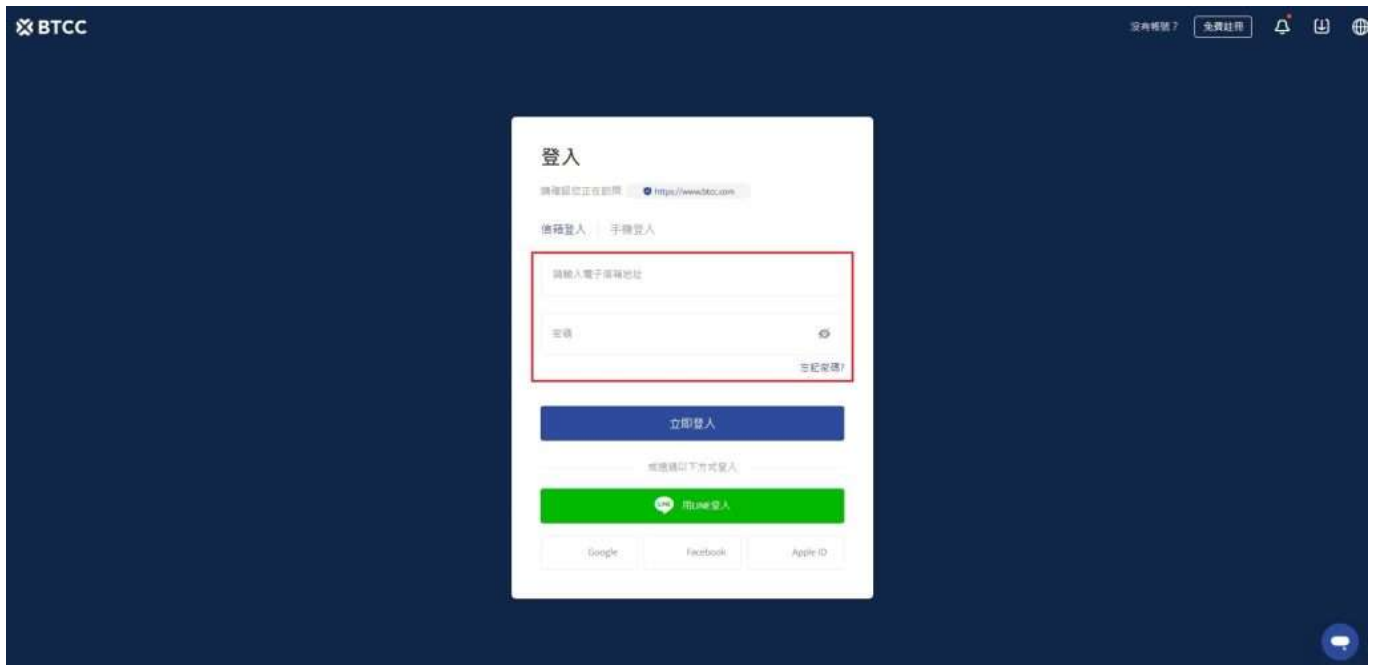
行充幣操作。

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 DGBUSDT 交易對進行購買即可。

[TRADE\_PLUGIN]DGBUSDT,DGBUSDT[/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](#)

\ 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

DigiByte 是比特幣的較舊的加密貨幣替代品之一，最初基於比特幣區塊鏈。該區塊鏈具有可擴展性，能夠每秒處理大量交易。

雖然與其他加密貨幣相比，DigiByte 仍然相對默默無聞，但區塊鏈平台的可擴展性可能為 DigiByte 在廣泛的應用程式中使用創造機會。

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

[TRADE\_PLUGIN]DGBUSDT,DGBUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

### 【關於 BTCC】

BTCC 成立於 2011 年，是運營時間最久的虛擬貨幣交易所之一，在全球有超過百萬的註冊用戶正在使用，面向 100+ 國家和地區提供交易服務。到目前，BTCC 未傳出任何安全問題，始終將用戶的資產安全放在第一位。而台灣是 BTCC 的重要市場。相對其他交易所，BTCC 更重視在台灣市場的發展。

BTCC 還獨創了股票 (Apple、Meta、MiDGBsoft、TSM 等)、原物料、貴金屬 (黃金、白銀) 合約，讓你可以一個平台買到多個產品，實現資產的合理配置，也能免去需要另外開戶等繁瑣步驟。BTCC 手續費比 CFD 平台更低，[出入金](#) 更便捷。

此外，BTCC 具有市場深度與高流動性，最高能承接 5000 BTC，並且可以用最快的速度以最佳的價格成交。這意味著，即使在虛擬貨幣市場出現急劇上漲或暴跌時，您也可以立即進行下單操作。

對於台灣使用者來說，BTCC 網頁和 App 頁面都是全繁體的，因此使用起來十分方便。BTCC 有著 24 小時多語言客戶服務，如果您有什麼問題，可以立即聯繫客服進行處理。

》》》 [BTCC 虛擬貨幣交易所指南：BTCC 是詐騙嗎？開戶、出入金及交易教學](#)

更多加密貨幣指南請看：

[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](#)

[Lido DAO是什麼？未來如何？LDO幣是一項好的投資嗎？](#)

[Linear \(LINA\)介紹 | LINA幣是什麼？未來如何？現在買好嗎？](#)

[Liquity \(LQTY\)介紹 | LQTY幣是什麼？未來如何？現在買好嗎？](#)

[Loopring \(LRC\)介紹 | LRC幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[Livepeer\(LPT\)介紹 | LPT幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[LEVER幣是什麼？值得投資嗎？2023-2030年LeverFi代幣價格預測](#)

[Step App代幣\\$FITFI是什麼？有可能取代StepN嗎？](#)

[Flare代幣FLR是什麼？FLR幣未來前景分析，在台灣怎麼買？](#)

[MakerDAO是什麼？Maker\(MKR\)幣是一項好的投資嗎？](#)

[Metal DAO \(MTL\) 介紹 | MTL幣是什麼？未來如何？現在買好嗎？](#)

[MBL幣是什麼？未來如何？MovieBloc 是一項好的投資嗎？](#)

[海洋協議\(OCEAN\)是什麼？未來如何？OCEAN幣是一項好的投資嗎？](#)

[Phoenix\(PHB\)代幣是什麼？未來如何？如何在台灣買PHB幣？](#)

[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？](#)

[Radiant Capital是什麼？未來如何？RDNT幣值得投資嗎？](#)

[Reserve Rights是什麼？RSR幣用途、價格及未來前景展望](#)

[THORChain \(RUNE\)介紹 | RUNE幣是什麼？價格及未來前景分析](#)

[Oasis Network介紹 | ROSE幣是什麼？是一項好的投資嗎？](#)

[ETH質押服務商SSV是什麼？已上架幣安，SSV幣是一項好的投資嗎？](#)

[Stargate Finance介紹 | STG幣是什麼？價格及未來前景分析](#)

[比特幣Layer2網路Stacks是什麼？比特幣NFT帶動STX暴漲100%!](#)

[Swipe \(SXP\)幣是什麼？未來如何？在台灣怎麼買SXP幣？](#)

[SafePal錢包是什麼？怎麼用？SFP幣是一項好的投資嗎？](#)

[SKALE \(SKL\)介紹 | SKL幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[Sweatcoin\(SWEAT\)幣是什麼？怎麼玩？它能換成真的錢嗎？](#)

[SC雲儲幣是什麼？未來如何？Siacoin是一項好的投資嗎？](#)

[Trust Wallet \(TWT\)是什麼？安全嗎？如何在台灣買TWT幣？](#)

[ThunderCore \(TT\) 幣是什麼？未來如何？TT幣值得投資嗎？](#)

[USTC幣是什麼？未來如何？2023-2030 USTC幣價格預測](#)

[什麼是唯鏈 \(VET\)？VET 幣潛力如何？](#)

[WOO Network 介紹 | WOO幣是什麼？怎麼用？未來前景分析](#)

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

[XTZ兔子幣是什麼？功能有哪些？2023 投資Tezos好嗎？](#)

[Chia奇亞幣是什麼？要上市了嗎？XCH是一項好的投資嗎？](#)

[YGG幣是什麼？單日暴漲100%！Yield Guild Games未來前景分析](#)

[0x \(ZRX\)介紹 | ZRX幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[Horizen \(ZEN\) 幣是什麼？面臨監管威脅，ZEN隱私幣還有未來嗎？](#)

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！