

 “**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](#)

[PDF Database Document] - BTCC Cryptocurrency Exchange

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/research-analysis/the-best-cryptos-to-mine>

2024最值得挖礦的 10 大加密貨幣推薦，挖礦還有得賺嗎？

對於尋求在成熟的加密貨幣市場中賺取數位資產的個人和組織來說，挖礦仍然是一個可行且有吸引力的選擇。只要有合適的資源和知識，個人就可以透過驗證區塊鏈網路上的交易來獲取利潤。然而，由於**加密貨幣種類繁多**，選擇最好的加密貨幣進行挖礦需要花費時間和精力。

本文深入研究了 2024 年最值得挖掘的加密貨幣，研究它們的獲利能力、開採難易度和長期潛力，為您提供有價值的見解和信息，以便您做出明智的決策。



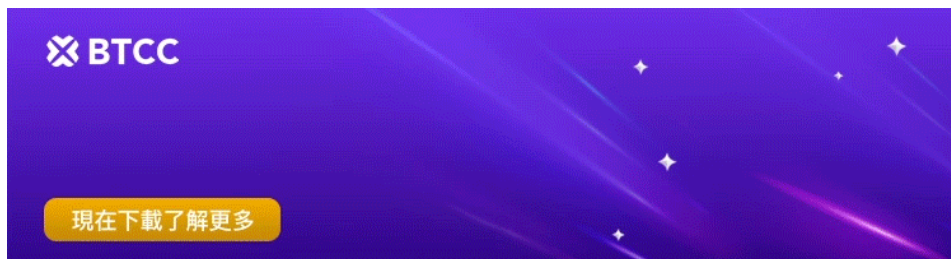
BTCC 提供**現貨交易**、**跟單交易**和 300+ 種**虛擬貨幣合約**交易對，**槓桿**為 1-250，如果您想要開始購買交易加密貨幣，可以從註冊 **BTCC** 開始。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

目錄

- [加密貨幣挖礦是什麼?](#)
- [加密貨幣挖礦的類型](#)
- [2024 十大值得挖礦的加密貨幣](#)
- [如何挖礦加密貨幣?](#)
- [加密貨幣挖礦的利弊](#)
- [加密貨幣挖礦還有得賺嗎?](#)
- [加密貨幣挖礦的替代方案](#)
- [總結](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

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

加密貨幣挖礦是什麼?

加密貨幣挖礦是利用運算能力在區塊鏈網路上驗證交易的過程。

礦工貢獻自己的運算資源來解決複雜的數學問題，確保交易的準確性和安全性。一旦礦工成功解決了一個問題，他們就會獲得一定數量的加密貨幣作為獎勵。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

加密貨幣挖礦的類型

目前，加密貨幣挖礦主要有三種：[CPU 挖礦](#)、[GPU 挖礦](#)和 [ASIC 挖礦](#)。

1.CPU 挖礦

CPU 挖礦或中央處理器挖礦是指利用電腦 CPU 的處理能力來挖掘加密貨幣。這種方法效率最低，對大多數加密貨幣來說通常無法獲利。

2.GPU 挖礦

GPU 挖礦，即圖形處理器挖礦，利用電腦顯示卡的強大功能來挖掘加密貨幣。這種方法比 CPU 挖礦效率更高，常用於挖掘另類幣。

3.ASIC 挖礦

ASIC 挖礦，即特定應用積體電路挖礦，涉及使用專為挖掘加密貨幣而設計的專用硬體。ASIC 礦機效率高、功能強大，是挖掘[比特幣](#)等熱門加密貨幣的首選。

\ 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）<<<<](#)

2024 十大值得挖礦的加密貨幣推薦

說到加密貨幣挖礦，獲利能力是一個關鍵的考慮因素。以下是 2024 年預計提供挖礦機會的頂級加密貨幣：

1. 比特幣（BTC）

比特幣是最早的加密貨幣，也是當前大多數礦工挖礦的首選。以下是[比特幣挖礦](#)的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：**每個區塊 3.125 BTC
- **獲利能力預估：**每天每 THash/s 0.0479 美元
- **挖礦演算法：**[工作量證明](#) (SHA-256)
- **所需設備：** ASIC
- **平均出塊時間：** 10 分鐘

雖然獲利能力可能會隨著市場狀況而波動，但比特幣作為最受認可和最有價值的加密貨幣的地位保證了其持久的吸引力。投資用於比特幣挖礦的 ASIC（專用積體電路）需要大量投資，但回報可能相當可觀，這對於大規模營運的礦工來說是值得追求的。

2. 門羅幣 (XMR)

門羅幣因其對隱私和匿名的高度重視而在加密貨幣領域脫穎而出。憑藉其抗 ASIC 的 RandomX 挖礦演算法，門羅幣為個人提供了一個有吸引力的挖礦選擇，因為它允許他們使用 CPU 而不是昂貴的專用硬體。以下是門羅幣挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 每塊 0.6 XMR
- **獲利能力估計：** 每天每 KHash/s 0.0273 美元
- **挖礦演算法：** 工作量證明 (RandomX)
- **所需設備：** CPU
- **平均出塊時間：** 2 分鐘

門羅幣對隱私和去中心化的關注培育了一個專門的社區，使其成為對加密貨幣挖礦感興趣的人的一個有吸引力的選擇。此外，其進入門檻低，礦工能夠使用標準 CPU，平均出塊時間僅為 2 分鐘，進一步增加了其可及性和受歡迎程度。

3. 狗狗幣 (DOGE)

狗狗幣最初被認為是一個輕鬆的笑話，但由於其活躍的社群和廣泛的接受度，它已成為加密貨幣領域的重要力量。與比特幣相比，狗狗幣的挖礦難度較低，為礦工，特別是那些使用 GPU 或 ASIC 的礦工提供了一個有吸引力的機會。以下是狗狗幣挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 每塊10,000 DOGE
- **獲利能力估計：** 根據市場情況而變化
- **挖礦演算法：** 工作量證明 (Scrypt)
- **所需設備：** ASIC 或 GPU
- **平均出塊時間：** 1分鐘

近年來，在知名人士及其活躍社群的支持下，狗狗幣的受歡迎程度飆升。儘管盈利能力波動與市場變化有關，但狗狗幣的挖礦簡單性和堅定的社區支持使其成為 2024 年礦工的一個令人信服的選擇。

4. 比特幣黃金 (BTG)

比特幣黃金 (BTG) 的誕生是為了透過採用 GPU 友善的演算法來實現比特幣挖礦的民主化。這一轉變為那些不想在昂貴的 ASIC 硬體上揮霍的礦工打開了大門，為他們提供了可行的挖礦選擇。以下是比特幣黃金挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 每塊 6.25 BTG
- **獲利能力估計：** 根據市場情況而變化
- **挖礦演算法：** 工作量證明 (Equihash)
- **所需設備：** GPU
- **平均出塊時間：** 10 分鐘

比特幣黃金的對去中心化和可訪問性的承諾鞏固了其在加密貨幣挖礦中的相關性，為傳統的比特幣挖礦提供了更具包容性的替代方案。

5. Zcash (ZEC)

Zcash (ZEC) 作為一種優先考慮隱私的加密貨幣脫穎而出，對注重隱私的用戶和礦工都有吸引力。其獨特的 Equihash 演算法專為抵抗 ASIC 挖礦而設計，從而為 GPU 礦工參與盈利打開了大門。以下是 Zcash 挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 每塊 3.125 ZEC
- **獲利能力估計：** 根據市場情況而變化

- 挖礦演算法：工作量證明 (Equihash)
- 所需設備： GPU
- 平均出塊時間： 2.5 分鐘

Zcash 的多功能性在於其能夠將隱私與選擇性透明度相結合，使用戶能夠決定他們的交易是保持屏蔽還是公開。這種功能的融合及其挖礦的可及性，使 Zcash 成為 2024 年及以後礦工的一個有吸引力的選擇。

6. 萊特幣 (LTC)

萊特幣是最古老的加密貨幣之一，是採礦界的基石，以其穩定性和流動性而聞名。憑藉適用於 ASIC 和 GPU 挖礦的 Scrypt 挖礦演算法，萊特幣為礦工提供了急需的靈活性。以下是萊特幣挖礦的一些詳細資訊：

- 挖礦獎勵：每塊 12.5 LTC
- 獲利能力估計：根據市場情況而變化
- 挖礦演算法：工作量證明 (Scrypt)
- 所需設備： ASIC 或 GPU
- 平均出塊時間： 2.5 分鐘

萊特幣的長期聲譽和活躍的開發社群確保了其持續的相關性。與比特幣相比，萊特幣較低的交易費用和更快的區塊產生時間使其成為對用戶和礦工都有吸引力的替代品。

7. 渡鴉幣 (RVN)

Ravencoin 旨在促進區塊鏈上資產的創建和轉移，利用抗 ASIC 的 KawPow 演算法讓 GPU 礦工參與遊戲。以下是渡鴉幣挖礦的一些詳細資訊：

- 挖礦獎勵：每塊 5,000 RVN
- 獲利能力估計：根據市場情況而變化
- 挖礦演算法：工作量證明 (KawPow)
- 所需設備： GPU
- 平均出塊時間： 1分鐘

Ravencoin 強調資產轉移，並得到強大社區和持續發展的支持，鞏固了其作為 GPU 礦工尋求有前途的採礦機會的令人信服的選擇的地位。

8. Vertcoin (VTC)

Vertcoin 旨在透過抵抗 ASIC 來維持挖礦的去中心化，使其成為加密貨幣挖礦領域的佼佼者。綠幣憑藉其用戶友好的一鍵式挖礦軟體，簡化了新手的挖礦流程，消除了複雜性並降低了進入門檻。以下是 Vertcoin 挖礦的一些詳細資訊：

- 挖礦獎勵：每塊25 VTC
- 獲利能力估計：根據市場情況而變化
- 挖礦演算法：工作量證明 (Lyra2REv3)
- 所需設備： GPU
- 平均出塊時間： 2.5 分鐘

綠幣致力於去中心化，加上對 ASIC 的抵抗力，保證了採礦業仍然對個人開放，防止大型礦場的統治。這項承諾及其適合初學者的軟體，使綠幣成為加密貨幣挖礦新手的絕佳選擇。

9. Electroneum (ETN)

Electroneum 採用獨特的採礦方法，允許用戶使用智慧型手機開採 ETN 硬幣，強調行動採礦並使其可供更廣泛的受眾使用。這項創新功能使採礦過程民主化，因為它使沒有專用硬體的個人也能參與。以下是

ETN 幣挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 根據網路狀況而變化
- **獲利能力估計：** 根據市場情況而變化
- **挖礦演算法：** 工作量證明 (CryptoNight)
- **所需設備：** 智慧型手機或 CPU
- **平均出塊時間：** 2 分鐘

Electroneum 因其對可訪問性和易用性的關注而成為加密貨幣新手的絕佳選擇。無論您是加密貨幣愛好者還是剛入門，Electroneum 的行動挖礦都提供了一個輕鬆且令人興奮的機會來參與加密貨幣世界。

10. [以太坊經典 \(ETC\)](#)

以太坊經典仍然是 GPU 礦工的首選，這要歸功於其為 GPU 量身定制的 Ethash 演算法，並得到了強大的社群和開發團隊的支持。以下是以太坊經典挖礦的一些詳細資訊：

- **挖礦獎勵：** 每塊3.2 ETC
- **獲利能力估計：** 根據市場情況而變化
- **挖礦演算法：** 工作量證明 (Ethash)
- **所需設備：** GPU
- **平均出塊時間：** 13秒

以太坊經典致力於保護原始以太坊區塊鏈的真實性，贏得了忠實的粉絲群。對於尋求具有長久生命力和強大開發社區的加密貨幣的礦工來說，以太坊經典是一個可靠的選擇，尤其是其 GPU 友好的挖掘演算法。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

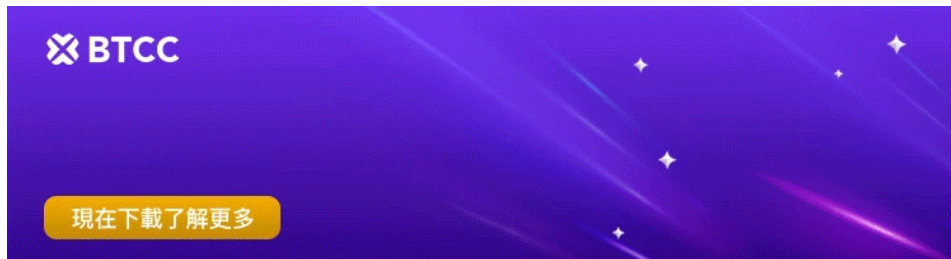
如何挖礦加密貨幣？

挖掘加密貨幣需要礦機（電腦）、挖礦軟體或礦池會員資格以及可靠的電源。以下是如何挖掘加密貨幣的逐步指南：

1. 根據盈利能力和您的硬體能力選擇要挖掘的加密貨幣。
2. 使用必要的硬體組件（如CPU、GPU 或ASIC）安裝礦機。
3. 安裝與所選加密貨幣相容的挖礦軟體。
4. 加入礦池，增加獲得獎勵的機會。
5. 設定您的挖礦軟體以連接到礦池。
6. 開始採礦並監控採礦作業，以實現最佳效能。

\ 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）<<<<](#)

加密貨幣挖礦的利弊

與任何投資一樣，加密貨幣挖礦有利有弊。以下是一些值得考慮的主要優點和缺點：

優點

提供被動收入的潛力、
支持分散式網路的機會、
賺取寶貴加密貨幣的可能性、
靈活選擇採礦硬體和軟體。

缺點

採礦設備初始投資高、
電費可能很高、
隨著時間的推移，採礦難度會增加，從而降低獲利能力、
市場波動會影響已開採加密貨幣的價值。

[\ 開戶送 10 USDT! /](#)

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

加密貨幣挖礦還有得賺嗎？

加密貨幣挖礦的獲利能力取決於多種因素，包括電費、挖礦難度和市場條件。

雖然挖掘比特幣等流行加密貨幣可能需要大量投資和專業硬件，但仍有機會挖掘較小的、新興的加密貨幣並從中獲利。

關鍵是要進行全面研究，計算潛在成本和回報，並隨時了解產業趨勢，以便就加密貨幣挖礦做出明智決定。

[\ 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）<<<<](#)

加密貨幣挖礦的替代方案

如果加密貨幣挖礦不適合您，也有其他參與加密貨幣產業的方式。以下是幾種選擇：

(1) **交易**：在交易所買賣加密貨幣，以利用價格波動。

相關教學：

- [如何在加密貨幣交易中獲利？用虛擬貨幣賺錢的有效策略](#)

(2) **質押**：持有和押注加密貨幣，以獲得獎勵並支持網路運作。

相關教學：

- [如何賺加密貨幣利息？2024 BTC/USDT收息平台推薦](#)

(3) **投資**：根據加密貨幣的成長潛力，購買加密貨幣作為長期投資。

相關教學：

- [2024虛擬貨幣投資教學，虛擬貨幣賺錢新手入門懶人包](#)
- [比特幣怎麼玩？虛擬貨幣怎麼買？比特幣投資教學，新手入門必看！](#)

(4) **雲挖礦**：向服務提供者租用挖礦設備，無需實體硬體即可獲得獎勵。

相關教學：

- [加密貨幣/比特幣雲挖礦網站推薦：線上挖礦選哪個好？如何避開雲端挖礦詐騙](#)

在探索加密貨幣挖礦的替代方案時，請考慮您的風險承受能力、投資目標和可用資源。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

總結

2024 年加密貨幣的開採帶來了廣泛的可能性，從開採比特幣和萊特幣等成熟硬幣，到以隱私為中心的替代品，如 Monero 和 Zcash。

為了實現利潤最大化並推動加密生態系統的發展，及時了解最新趨勢和進展至關重要。每種加密貨幣都具有獨特的特徵和挖礦標準，因此礦工根據可用資源、願望和風險偏好進行選擇非常重要。

無論您是採礦老手還是新手，這些數位貨幣都是 2024 年的首選。探索這些貨幣的獨特功能，並根據您的個人目標和風險狀況調整您的採礦策略，以充分利用加密貨幣採礦的潛力來年。

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 提供超 300 種虛擬貨幣合約，包含各種熱門加密貨幣（如比特幣、以太幣、狗狗幣、SOL 幣等）、股票、黃金、白銀，且合約槓桿高達 250，您可以在該交易所以最低的成本開始交易。

對於新手來說，建議可以先透過 [BTCC 交易所提供的模擬交易功能](#)（免費提供100,000U贈金）先練手，等逐漸熟悉 [虛擬貨幣槓桿交易](#) 的玩法和特性後，再正式進場操作。

BTCC 也提供 [現貨交易](#) 和跟單交易，現貨交易將不提供任何槓桿，您將以當前價格進行買賣。跟單交易則可以使您複製有經驗交易者的投資策略。如果您對此感興趣，可註冊 BTCC 開始您的投資之旅。

關於 BTCC 使用教學可參考：

- [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](#)
- [BTCC 交易測評：一個平台搞定虛擬貨幣期貨投資](#)
- [比特幣怎麼玩？虛擬貨幣怎麼買？比特幣投資教學，新手入門必看！](#)
- [2023 虛擬貨幣投資教學，虛擬貨幣賺錢新手入門懶人包](#)
- [BTC 教學 | 比特幣期貨是什麼？BTC 期貨交易方式及交易所介紹](#)
- [如何做空比特幣？虛擬貨幣下跌也能獲利？熊市下 BTC 做空指南](#)
- [永續期貨合約教學 | 永續合約是什麼？資金費率、原理、風險及交易所介紹](#)
- [股票入門教學 | 新手買股票如何開始？該注意什麼？怎麼玩股票？](#)
- [新手教學 | BTCC 入金、出金介紹](#)

☐ 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](#)

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

更多關於加密貨幣交易的資訊請查看：

[2023 虛擬貨幣出金懶人包 | 幣安、BTCC 出金教學，如何提現台幣？](#)

[如何買賣比特幣？交易比特幣詳細步驟教學，新手也能快速上手](#)

[U本位&幣本位合約基本介紹，哪種期貨合約更適合你？](#)

[2023年哪些虛擬貨幣值得推薦？附最新加密貨幣排名介紹和交易教學](#)

[用加密貨幣買美股台股：BTCC 股權通證及代幣化股票](#)

[BTCC 正式上線 19 種季度合約！一文帶你了解季度合約是什麼？](#)

[新手教學 | BTCC 入金、出金介紹](#)

[如何在BTCC交易比特幣（BTC）？](#)

[如何在BTCC交易瑞波幣（XRP）？](#)

[如何在BTCC買賣以太幣（ETH）？](#)

[如何在BTCC交易艾達幣（ADA）？](#)

[如何在BTCC交易柚子幣（EOS）？](#)

[如何在BTCC買賣萊特幣（LTC）？](#)

.....

如果您想了解更多加密貨幣，可以查看：

[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](#)

[文件幣（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](#)

[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 | 以太幣還會漲嗎？](#)

[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](#)

.....

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250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](#)