

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

達世幣（DASH）是什麼？是否值得投資？DASH挖礦、買幣教學

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/dash-coin>

DASH（達世幣）成立於 2014 年，是主打匿名支付的**加密貨幣**之一，也是第一個以保護隱私為要旨的數字貨幣。達世幣最初基於**比特幣**的副本，允許機密且幾乎即時的交易，並由主節點治理系統提供支援。

本篇文章將為您詳細介紹 DASH 幣，其中包括 DASH 是什麼？有哪些用途？如何運作？DASH 幣介紹、未來分析以及如何投資達世幣。



如果您對 DASH 幣等虛擬貨幣感興趣，可以透過 [BTCC 官網](#) 查看更多內容。

[立即開始購買 DASH 幣](#)

目錄

- 1、DASH 達世幣最新價格走勢
- 2、達世幣 DASH 是什麼？
- 3、DASH 出現的原因
- 4、DASH 幣的優勢
- 5、什麼讓達世幣獨一無二？
- 6、達世幣挖礦
- 7、DASH 幣減半
- 8、如何挖 DASH 幣？達世幣挖礦教學
- 9、DASH 達世幣未來如何？
- 10、達世幣是詐騙嗎？
- 11、在哪裡可以買到達世幣？
- 12、如何在 BTCC 交易達世幣 DASH？
- 13、達世幣 DASH 總結
- 14、更多虛擬貨幣相關知識

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

DASH 達世幣最新價格走勢

達世幣目前價格為26.51 美元，目前在所有加密貨幣中排名第 95。達世幣目前流通的供應量為11,473,311 枚，總市值為 304,166,551 美元。

過去24小時內，達世幣價格下跌0.25%。達世幣在過去 7 天經歷了一段艱難的上漲勢頭，下跌了0.33%。達世幣本週顯示出看跌跡象，如果您正在考慮購買達世幣，現在可能是投資的好時機。（9/28）

[達世幣價格走勢圖](#)

以上是 DASH /USDT 的實時走勢圖。更多信息，請前往 [BTCC DASH 幣種行情](#)進行查看。

DASH/USDT交易對網址：[DASHUSDT 永續合約](#)

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[註冊 BTCC 開始購買達世幣](#)



[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） <<<<](#)

達世幣 DASH 是什麼？

達世幣（DASH）是一種以隱私為中心的開源加密貨幣，旨在促進交易的匿名性和可擴展性。它是最早尋求解決 比特幣缺陷（BTC）的山寨幣之一。

DASH是「數位現金」一詞的組合，它允許即時、輕鬆且經濟實惠的交易，而無需通過傳統金融機構。

。達世幣 (DASH) 將自己視為法定貨幣的替代品。它由去中心化自治組織（DAO）管理，沒有中央權力。達世幣是一種可替代的加密貨幣，不允許追蹤交易，並且收取的交易費用低於 BTC。

與許多其他加密貨幣一樣，DASH 的最大供應量為 1890 萬個。到 2300 年，DASH 預計將達到最大供應量。目前該幣的流通量為 1112萬枚。

1、DASH 特點

達世幣生態系統由領先團隊開發，提供廣泛的互動功能，幫助用戶進行更快的交易，其中包括：

- **主節點：** 主節點所有者擁有網路治理的自主權，他們可以對團隊和提案進行投票。只有擁有至少 1000 DASH 的用戶才有資格擔任此角色。主節點負責 InstantSend 和 CoinJoin 功能，同時作為網路上的主節點所有者，每次在區塊鏈中新增或產生新區塊時，您都有資格獲得獎勵的機會。獎勵被分配給網路中的各個部分，例如礦工、政府和通常獲得最高部分的主節點。
- **InstantSend：** 顧名思義，InstantSend 是一項 DASH 功能，使用戶能夠將 Dash 代幣轉移給自己，並被許多錢包使用，例如Kraken、Android 錢包等。
- **CoinJoin：** 這是一項非託管功能，可確保達世幣網路上的交易無需信任且高度安全。它透過確保交易不被監控的一系列操作來優先考慮使用者的隱私。
- **PrivateSend：** 此功能可讓使用者之間進行硬幣交換，從而減少第三方追蹤交易和存取的可能性。
- **ChainLocks：** 這有助於保護達世幣網路免受外部駭客和漏洞的影響。此功能為有組織的威脅提供了快速解決方案。
- **X11：** 這是一種獨特且複雜的工作量證明演算法，由 DASH 區塊鏈核心開發人員之一開發。此功能與哈希演算法配合使用，該演算法利用各種哈希序列來實現最佳網路完整性和效率。
- **DAPI：** 這是一項允許開發人員互動和交換應用程式資料並透過端點進行查詢的功能。

2、達世幣如何運作？

達世幣採用兩層網路結構，與比特幣不同。第一層採用工作量證明，挖礦設備解決複雜的數學問題，將新的交易區塊添加到世幣的區塊鏈中。

第二層由達世幣的主節點組成，擁有 1,000 個達世幣的個人可以存取。主節點管理 InstantSend、CoinJoin，並參與治理和融資提案的投票。

添加區塊時，獎勵分配如下：

- 45%給礦工
- 45% 分配給主節點
- 10% 分配給達世幣的治理預算

根據白皮書，區塊獎勵預計 每年減少**7.14%**。

3、達世幣比比特幣好嗎？

達世幣在幾個關鍵方面與比特幣不同。首先，達世幣以其即時發送功能而擁有卓越的交易速度和效率，可在幾秒鐘內處理交易。此外，達世幣的交易費用明顯較低，從 0.01 美元到 0.02 美元不等，與比特幣的費用相比，它是更具成本效益的選擇。

此外，達世幣採用X11挖礦演算法，消耗更少的處理能力和能源，同時維持更涼爽的挖礦硬體。儘管預測長期投資成功具有挑戰性，但達世幣作為可靠的轉帳和購買系統展現了巨大的潛力。

4、達世幣（DASH）概述

代幣名稱	Dash/達世幣
代碼	DASH
代幣類型	實用型
總供應量	11,473,311 DASH
最大供應量	18,900,000 DASH
當前匯率	US\$26.56
24 小時低價 / 24 小時最高價	US\$26.22 / US\$27.21
7 天低價 / 7 天高價	US\$25.97 / US\$27.30
交易量	US\$32,069,072
總市值	US\$304,753,480
總市值排名	95
價格高點	US\$1,642.22 (-98.38%)
價格低點	US\$0.2139 (+12300.14%)

（以上數據更新至 2023/9/28）

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[點擊開始購買達世幣 註冊即得 10 U贈金](#)

DASH 達世幣出現的原因

達世幣(Dash)前身叫做暗黑幣(Darkcoin)，由Evan Duffield達世幣創辦人於2014年發起，可以說是非常老的幣種了。那麼，它為什麼會出現呢？

1、比特幣存在的問題

達世幣主要是為了解決比特幣的缺點而出現的。

比特幣在發明之後逐漸受到越來越多人的使用，其缺點也逐漸暴露了出來。雖然比特幣可以不透過第三方機構進行價值的傳遞，但所有錢包之間的匯款紀錄都會被公開，缺乏隱私保障。此外，因為比特幣的設計限制，隨著使用者越來越多，交易速度變慢，也讓使用變得不太方便。

為了解決比特幣的隱私和交易速度問題，達世幣就出現了。

2、達世幣的歷史

Dash 的創始人是 Evan Duffield，他是一名軟體開發人員，自 2011 年以來一直在研究比特幣。他認為比特幣缺乏匿名性是一個弱點，並試圖改進它。他向比特幣的開發人員提出了如何實現這一點的建議，但當他們拒絕他的建議時，他開始開發自己的山寨幣。

2014 年 1 月，他發佈了“Darkcoin”。在此之後，隨著 Duffield 尋求改進網路，發生了一些值得注意的發展，最顯著的是增加了主節點的功能。

Duffield 意識到，對匿名的關注阻礙了硬幣的發展，因為它除此之外還有許多其他好處。因此，在 2015 年 3 月，它被重新推出為“Dash”。此時，已經開採了大約 190 萬枚硬幣。

在此之後，達世幣繼續發展，其價格穩步增長。價格的最大漲幅發生在2017年，此時整個加密貨幣市場都出現了大幅增長。之後，它在 2018 年初開始下降。

以下時間軸描述了該代幣迄今為止的歷程：

- 2014 年 1 月：DASH 推出時最初被命名為 **XCoin**。它是比特幣協議的一個分支，旨在進行一些重大改進並提供匿名、速度和隱私等附加功能。該幣具有獨特的 **X11** 哈希演算法作為其定義特徵，這也使其具有 **ASIC 抗性**。
- 2014 年 2 月：XCoin 更名為 **Darkcoin**，以突顯其以隱私為中心的功能。
- 2014 年 11 月：引進了**Masternodes**和**PrivateSend**等附加功能。這使得該代幣能夠透過激勵用戶來保護自己免受**51%**攻擊，並使其成為真正的可替代貨幣。
- 2015 年 3 月：由於 DarkCoin 這個名稱帶有一些負面意義，因此它被更名為**DASH**。為了減少交易處理時間並使網路更加高效，達世幣引入了 **即時發送**功能。
- 2015 年 8 月：InstantSend 和 PrivateSend 功能所需的第二層主節點架構發布。
- 2015 年 9 月：達世幣開始向網路上提出的建構 DAO 的提案提供 **10% 的區塊獎勵**。2015 年 9 月 7 日，第一個超級區塊被開採，使達世幣成為有史以來第一個 DAO。
- 2017 年 4 月：Evan Duffield 辭職並接任顧問角色，以促進網路去中心化。該網路的指導委員會，即 **達世幣核心組**，將權力移交更進一步，賦予了達世幣 DAO 對其資源和智慧財產權的所有權。這意味著該網路現在完全處於 DAO 的管轄之下。

3、DASH 的其他關鍵進展

以下是達世幣在過去幾年中的一些重要發展/里程碑：

- 2016 年：網路達成共識，將區塊大小增加到 **2 MB**，允許每秒處理更多交易。
- 2018 年：網路升級到 **Dash Core v0.12.3**，引進了命名 Devnets 以及治理系統和 PrivateSend 的重大改進。
- 2019 年：升級**Dash Core v0.13** 推出，具有自動**即時傳送**功能和確定性**主節點**清單。隨後進行了**Dash Core v.014**更新，使網路更安全地抵禦 **ChainLocks**的 **51%**攻擊。
- 2020 年：為了讓網路與比特幣 v0.15.2 保持同步，發布了**Dash Core v0.15**。另一項更新，**達世幣核心 v0.16**，透過在主節點和礦工之間分配**60-40** 的區塊獎勵（不包括提案資金），為主節點提供了更多好處。
- 同年也推出了**Dash Platform 0.14** 和 **0.15**。該平台是在**Evonet**網路上開發和測試的。隨後，**達世幣平台0.16**和**0.17**在測試網上發布。
- 2021 年：今年發布了 **Dash Platform 0.18**、**v0.19**、**v0.20**、**v0.21** 和 **v0.22** 以及另一個更新：**Dash core v0.17**。所有這些版本都在可擴展性、存儲和效率方面引入了多項改進。

- 2022 年：**Dash Platform v0.22**和目前版本**v0.23** 在測試網路上發布。後一個平台為主節點的平台獎勵提供了更大的流動性，並引入了激勵性費用模型來補償主節點的儲存和處理成本。
- **Dash core v0.17**也在同年（2022 年）發售。此次更新導致提案費用從**5 DASH**減少 到 **1 DASH**，並添加了治理選項卡以提高治理系統的可訪問性。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

DASH 幣的優勢

達世幣是基於比特幣開源代碼所開發的，所以為比特幣所設計的系統也能與達世幣相容。

1、完全匿名

達世幣區塊鏈網絡提供Token混合服務，以便做到匿名功能，匿名發送以主節點(masternode)作為仲介，對多筆交易進行一次性處理，也就是說交易的幣都先進入主節點，再由主節點送出給達世幣接收者，以防止他人識別達世幣的流向。主節點非研發團隊或單一單位所主導，可說是完全非信任制度，因為沒有人可以控制整個系統，出問題的機率非常低，且有雙層監督機制運作整個達世幣區塊鏈網絡，加上有高級加密技術帶來極強的安全保障，沒有人可以透過數據資訊搜索用戶的購買紀錄或資金流向。在匿名發送的混幣過程中，主節點是隨機選取的，在完成匿名發送之前，每個幣都會在不同主節點上多次混幣，即使有人控制了25%數量的主節點，能追蹤設置的為八輪混幣流向的機率是0.004%。

2、即時交易

達世幣有一種閃電交易模式即為即時支付(InstantSend)，可以在幾秒鐘內完成交易，可以解決零交易信任問題。與比特幣相比，比特幣長達一小時的交易完成時間，而達世幣確認交易的時間只需要數秒鐘，更適合用在應急且小額的交易需求。達世幣未來將會進入ATM市場、即時存取款，透過消除商家風險，大大增加了接受度，應用延展性。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

什麼讓達世幣獨一無二？

根據其網站，達世幣的目標是「成為世界上最人性化和可擴展的以支付為中心的加密貨幣」。為了實現這一目標，該專案依賴於一個主節點網路，這些主節點是由達世幣持有的抵押品支持的伺服器，旨在通過達世幣的提案系統安全地提供高級服務和治理。為了換取部分區塊獎勵，主節點為網路提供第二層服務。它們促進了 InstantSend、PrivateSend 和 ChainLocks 等功能。

達世幣面向個人用戶和機構，包括商家、金融服務、交易者和需要發送國際匯款的人。2020 年 10 月，達世幣核心集團報告稱，其未來的戰略目標包括建立生態系統和品牌，確保用戶滿意，並進一步推進網路背後的技術。

達世幣的治理系統或財務部門以競爭和分散的方式為項目開發分配 10% 的區塊獎勵。這使得許多受資助的組織得以創建，包括達世幣核心集團。此外，倡導採用加密貨幣的達世幣基金會（Dash Foundation）接受捐贈，並提供付費的個人和機構會員資格。

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

達世幣挖礦

在達世幣區塊鏈上，用戶可以通過尋找解決 X11 哈希演算法產生的具有挑戰性的數學和加密問題的解決方案來挖掘達世幣。這種挖礦方法被稱為[工作量證明（PoW）協議](#)。在其網路上發生的採礦需要低功耗，並確保礦工之間充分分配獎勵。

達世幣的區塊獎勵分為兩層：礦工及主節點。

達世幣的主節點擔任非常重要的位置，可確保執行某些與驗證有關的特定任務的最低級別性能與功能，這

些節點同時作為交易混頻器和助推器，此外也是達世幣管理系統的投票機制，並可以在達世幣區塊鏈網路上發起匿名交易和即時交易的功能。

達世幣的主節點任何人都可以運行，此目的是避免中心化，有足夠的權力下放，以確保沒有人可以控制大部分的主節點，為了避免不必要的主節點或讓他人對網絡造成干擾，運行主節點的人需要1000 Dash的所有權證明。

而達世幣礦工的功能與比特幣礦工一樣，透過挖礦保障網路安全，礦工可獲得45%的獎勵。主節點則是負責執行匿名交易、即時交易和管理網絡的功能，主節點也可45%的獎勵。剩餘的10%則是留作未來預算，這樣的預留使得該網絡透過提供系統升級的誘因，可以隨時改變網絡規模。

達世幣避免挖礦通膨的方式為採用每年減少供應量的7%。如此一來取代其他貨幣的減半發行量。除此以外，每區塊的獎勵取決於網絡上礦工的數量，更多的礦工則導致較低的採礦獎勵。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

DASH 幣減半

與比特幣的減半機制一樣，Dash 加密貨幣也有一個內置機制，可以逐漸減慢新 DASH 代幣添加到流通供應中的速度。

1、達世幣減半時間

2023年達世幣減半時間預計是6月左右，DASH幣上次減半時間是2022年6月3日，具體日期還不確定。

日期	塊高度	舊獎勵	新獎勵
2018 年 3 月	840,960	3.60 達世幣	3.34 達世幣
2019 年 4 月	1,051,200	3.34 達世幣	3.10 達世幣
2020 年 4 月	1,261,440	3.10 達世幣	2.88 達世幣
2021 年 5 月	1,471,680	2.88 達世幣	2.67 達世幣
2022 年 6 月	1,681,920	2.67 達世幣	2.48 達世幣

2、DASH 幣減半的影響

達世幣減半會給市場帶來至少1倍的預期，即開始前的炒作，必然會帶動市場情緒，散戶進入，價格上漲。

此外，減半對於礦工、礦池、礦機廠商來說至關重要，因為減半都發生於POW的Token，意味著挖礦獎勵數量減少，挖礦成本大幅度提高，理論上會帶動價格的上漲，但同時這也會帶來直接的負面影響，如果收益降低，部分礦工會離場或轉而挖其他主流Token。

3、減半後達世幣的價格將會發生什麼變化？

減半是經濟模型中的一個巧妙設計，主要是為了避免通脹問題，通過控制供給使得價格更加有利於上漲。因為單從供給的角度來看，減半打破產出的動態平衡，當供給量減半，同時需求量又增長，市場整體會看漲，因此，減半被看作是市場情緒的正向促進。

因此，一般減半後 DASH 幣的價格都是出現上漲的現象。

4、DASH 幣減半吸引力低的原因

從達世幣減半歷史來看，其減半對於投資者的吸引力並沒有想象中的那麼大，這是為什麼呢？

達世幣減少新幣排放的系統設計得比比特幣更先進，這應該為達世幣挖礦生態系統提供更多的穩定性和可預測性。然而，從心理學的角度來看，與比特幣每4年發行量大幅減少50%相比，每年7.14%的跌幅更難引起轟動。造成這種情況的原因之一可能是達世幣在市值排名前100的加密貨幣中的表現比許多其他代幣差，這使得達世幣挖礦的吸引力降低。達世幣哈希率可能需要達世幣價格上漲才能再次開始長期上升趨勢。

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

如何挖 DASH 幣？達世幣挖礦教學

達世幣目前主要以專業的ASIC礦機進行挖礦，常見的礦機有螞蟻D7，泛思X7，思創優U6，芯動A5、A5+等。以下為達世幣的詳細挖礦教學：

step 1: 首先，您需要獲取錢包地址。您可以選擇下載全節點錢包，也可以註冊並登入交易所，找到DASH 充值，即可獲取DASH錢包位址。

step 2: 然後，您需要在瀏覽器位址欄輸入礦機IP位址，進入礦機後端。您也可以使用礦機官方提供的批次管理軟體設定以下資料：

- Pool/URL: **stratum+tcp://dash.f2pool.com:5588**
- User/Worker: **錢包位址.礦工號**（這裏填寫的是錢位址，不是用戶名。錢包位址和礦工號使用英文句號“.”隔開；礦工號為自訂，可設定為數字或字母組合）
- Password: 任意設定，如123

挖礦組態設定完畢後，儲存並應用。片刻後礦機開始執行，即可坐享收益。

step 3: 礦機監控和收益檢視。當機器執行片刻並送出資料給礦池之後，即可檢視礦機執行狀態和收益情

況，可以造訪f2pool官網，在右上方搜尋欄輸入錢包位址，點選檢視，即可檢視礦機狀態和收益情況。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

DASH 達世幣未來如何？

以 Dash 所提供的服務來看，可以把它當作比特幣 + CoinJoin + 閃電網路，並使用主節點以及隨機性作為去中心化的保證，但反過來說，其匿蹤性其實不比隨後發展出來的門羅幣以及 Zcash，若後期發展 Dash 的匿蹤能力無法跟上其他競爭者，而在其他去中心化擴容服務開發出來之後，會失去大量的競爭者優勢。

雖然 Dash 是匿蹤幣的先驅，但團隊已經將自己定位成將虛擬貨幣設計得如同實際紙鈔一樣好用，且無法追蹤以前代幣的流向，或許其兩項服務的確可以完成這樣的構思，但在加密貨幣以及區塊鏈技術蓬勃發展的今天，這樣的貨幣是否還能滿足大眾的需求仍有待商榷。

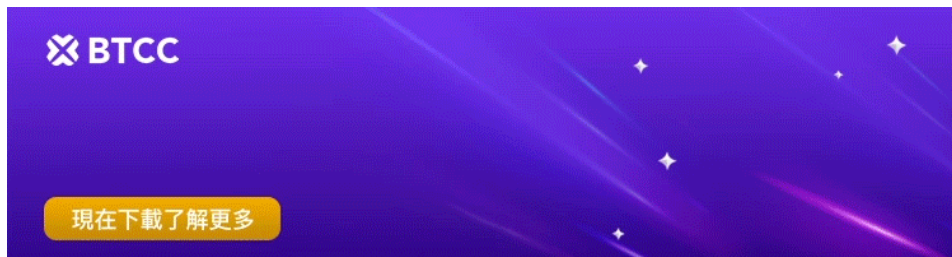
[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

更詳細關於 DASH 未來預測請看：

[DASH幣未來如何？2023-2030 達世幣 \(DASH\) 價格預測](#)

\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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

達世幣是詐騙嗎？

DASH 幣本身並非詐騙。但近幾年後，越來越多的詐騙團夥開始盯上加密貨幣，並打著這些代幣的名號開始實施詐騙。

2016 年，台灣就發生過一起達世幣詐騙案。有幾名熟女組成詐騙集團，打著投資這些虛擬貨幣的方案，保證獲利40%，2年就吸金超過5000萬。

因此，在投資時，我們一定要保持警惕，選擇合格合規的加密貨幣交易所進行投資。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

更多有關加密貨幣詐騙的知識可以查看下文：

[5種常見數字貨幣詐騙 新手應該如何防範？](#)

[加密投資者是真的嗎？一文教您避開90%的虛擬貨幣詐騙！](#)

[NFT防盜指南 | 如何保護自己的NFT資產安全？](#)

[加密安全 | 預防加密貨幣所被駭指南](#)

[Pi 幣是詐騙嗎？該項目存在什麼風險？](#)

[派網 \(Pionex\) 安全嗎？是詐騙嗎？PTT網友如何說？](#)

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

在哪裡可以買到達世幣？

除了挖礦 DASH 幣外，我們還可以透過加密貨幣交易所來購買達世幣。

選擇有信賴的虛擬貨幣交易所會比自己在網路上和陌生人交易安全許多，成本也更低。並且，當前台灣加密貨幣詐騙案件頻發，且大多為場外交易，因此，建議投資者尤其是新手投資者不要輕易嘗試和陌生人交易購買 DASH 幣。

關於目前全球最大的虛擬貨幣交易所，可以參考下文：

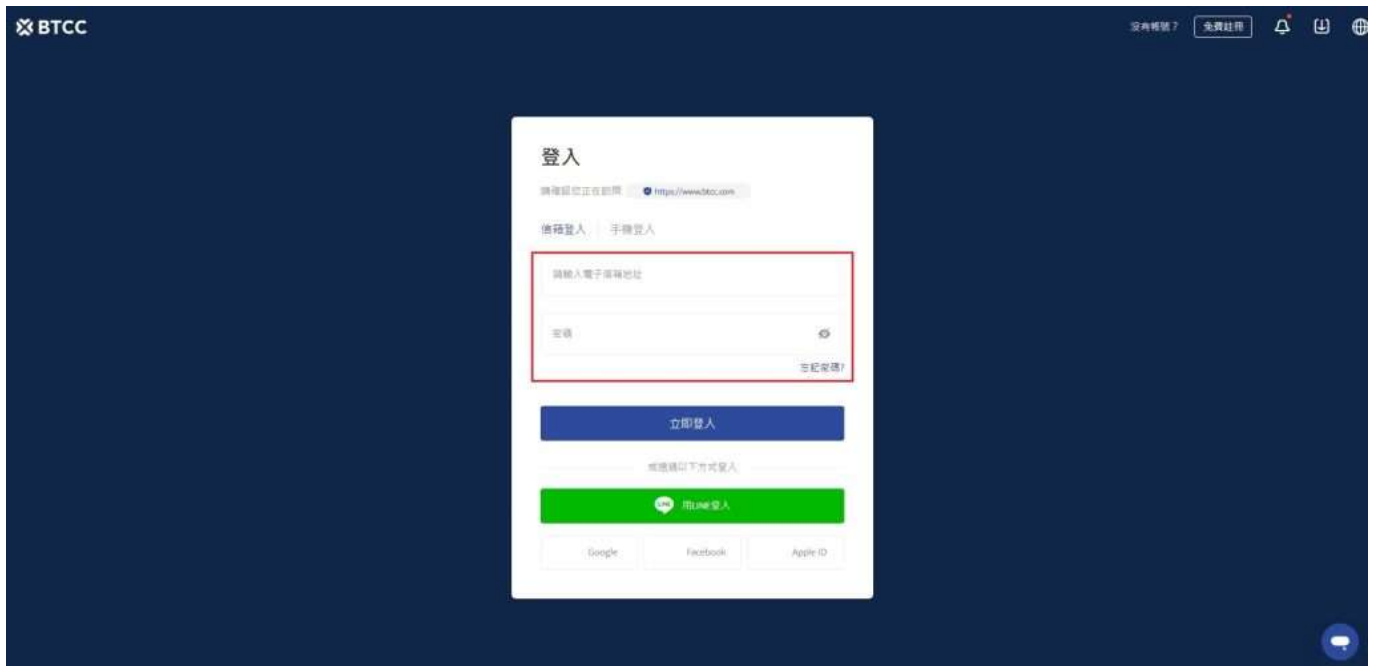
[虛擬貨幣交易所排名推薦, 2023 全球&台灣十大加密貨幣比特幣交易所](#)

BTCC 支援用幣幣入金、法幣入金的方式儲值 DASH 幣，如果您在其他交易所錢包中擁有達世幣，可以直接透過「充幣」的方式買 DASH。

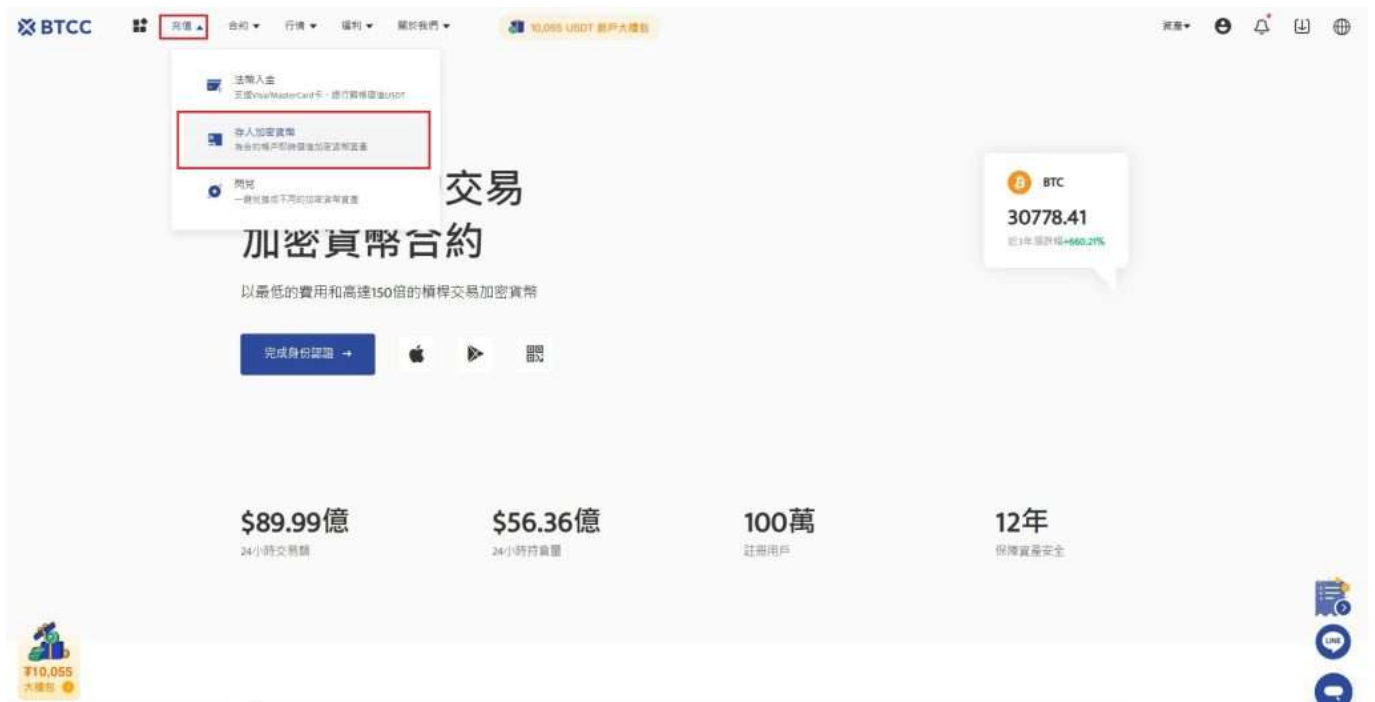
具體買幣的步驟如下：

step 1: 來到[BTCC 官網首頁](#)，登錄您的 BTCC 帳戶。如果您沒有帳戶，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，選擇「充值」>「存入加密貨幣」。您也可以在主頁點擊「資產」，之後再點擊「充幣」選項。



step 3: 在充幣幣種中找到 DASH，並選擇充幣數量，接著複製充幣地址到另一個交易所的提幣頁面即可完成充幣操作。



充值到該地址之後，需要網路節點確認，到賬速度會根據當前網路擁堵情況產生變化，請耐心等待到賬。

此外，**BTCC 提供閃兌功能，能夠幫助您快速將帳戶中持有的加密貨幣進行轉換。**您可以根據所需要的幣種，進行幣種交換，具體兌換價格和數量會根據實時價格而變動。

也就是說，您可以將您所賺取的達世幣直接兌換成 USDT、BTC、XR、ADA、ETH 等幣種，也可以將帳戶中的其他幣種兌換成DASH。

具體兌換教學請參考：[【BTCC閃兌教學】在BTCC兌換BTC/ETH/XRP/ADA/LTC加密貨幣教學](#)

登錄 BTCC 買達世幣



[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）<<<<](#)

如何在 BTCC 交易達世幣 DASH?

如果您想要透過投資達世幣賺錢，除了透過現貨交易，您還可以買賣 [DASH 期貨合約](#)來獲取收益。

》》》 [加密貨幣「現貨&期貨」是什麼？有何差異？哪種更適合我？](#)

相比於現貨交易，合約交易的優點是允許您看漲或做空DASH，意味著不管 DASH 幣價格上漲或者下跌，您都有投資機會。另外，合約還允許您加槓桿，用很少的錢進行大額的交易。

在 BTCC 合約交易所做多/做空 DASH 幣

目前 BTCC 交易所上架了 [DASHUSDT 永續合約](#)，槓桿高達20，您可以根據自己的實際情況和行情，選擇槓桿放大收益。

在 BTCC 中購買 DASH 合約實測最快只需三分鐘即可完成，以下為具體操作步驟：

step 1.在開始交易前，請確保您的帳戶中擁有足夠的資金。BTCC 提供幣本位和 U 本位合約，如果你想進行 U 本位合約交易，需要先買入 USDT。

》》》 [U本位&幣本位合約基本介紹，哪種期貨合約更適合你？](#)

在 [BTCC 官網首頁](#) 中選擇「充值」>「法幣入金」。

step 2: 選擇**購買數量**和**支付幣種**，點擊第一個信用卡支付渠道（Master/Visa），選擇「立即支付」按鈕進入支付。具體購買方法和 APP 相似。

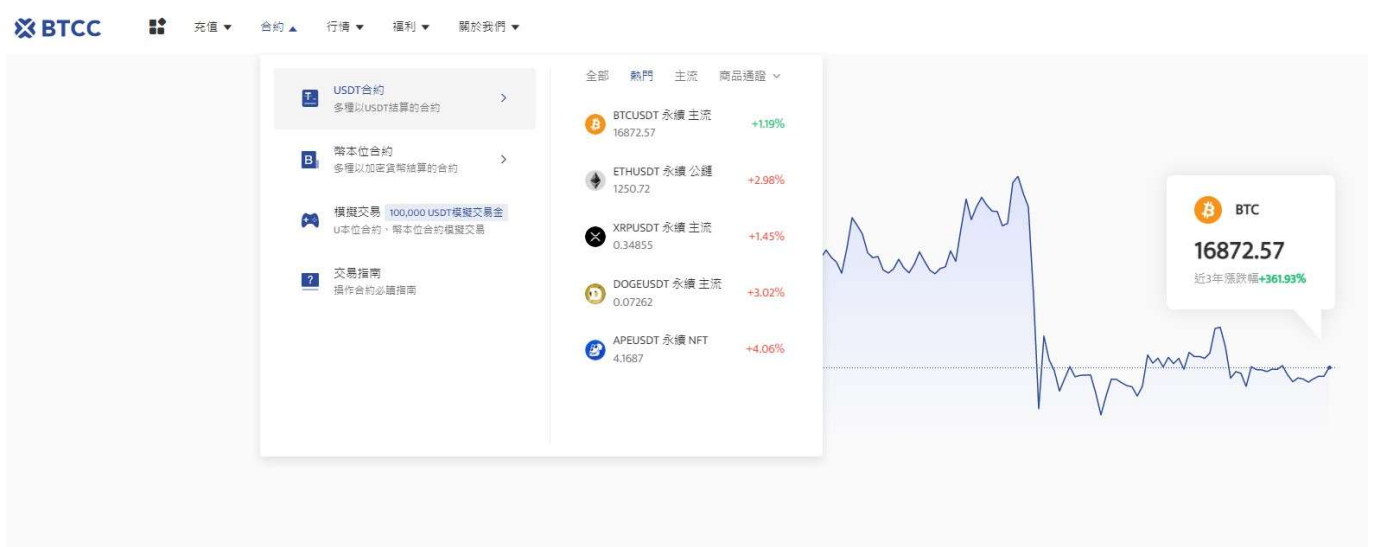
成功購買後，通常會在**2~30分鐘**內入帳到您的 BTCC 帳戶中。

區塊鏈網路情況或服務商服務狀況等都可能影響到帳時間。如果存款時遇到任何問題，請透過網頁右下角聯繫客服。

詳細操作請參考：[【BTCC信用卡買幣入金教學】用信用卡\(Master/Visa\)購買加密貨幣指南！](#)

除了以上方式，你也可以選擇從其他交易所入金 USDT。具體購買方法可參考：[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 [官網主頁](#) 後，點擊上方「合約」。



step 4.進入合約時，選擇幣本位或者是U本位合約，然後找到達世幣。您也可以選擇在上方搜索欄中直接輸入「DASH」，選擇「做多」或「做空」。

BTCC 充值 合約 行情 福利 關於我們

BTCUSDT -2.53% ETHUSDT -1.76% XRPUSDT -1.00% DOGEUSDT -1.06% SOLUSDT +2.01%

DASHUSDT 永續 56.649 24h漲跌額 -0.910-1.58% 24h最高價 59.790 24h最低價 56.423 24h成交量 2627646.00

可切換為模擬交易 真實交易 模擬交易

dash

方法1: 直接搜尋dash

方法2: 選擇「主流」>「DASHUSDT」

價格(USDT)	數量(DASH)	累計
58.414	1373.00	12972.00
58.189	1112.00	11599.00
58.121	1016.00	10487.00
58.106	2364.00	9471.00
58.098	1084.00	7107.00
56.785	1128.00	6023.00
56.777	4895.00	4895.00
56.649		
56.522	5812.00	5812.00
56.500	1107.00	6919.00
56.162	1245.00	8164.00
56.152	2875.00	11039.00
56.076	1347.00	12386.00
56.049	1364.00	13750.00
55.328	1173.00	14923.00

時間	價格(USDT)	數量(DASH)
11:33:45	56.649	30.00
11:33:45	56.655	22.00
11:33:44	56.655	54.00
11:33:44	56.655	65.00
11:33:44	56.655	44.00

做多/做空 dash 幣

step 5.選擇「市單價」、「限單價」或「停損單」。

The screenshot displays a trading interface with two main sections: '委託隊列' (Order Queue) and '最新成交' (Latest Transactions).

委託隊列 (Order Queue):

價格(USDT)	數量(DASH)	累計
58.172	1376.00	12104.00
58.104	2614.00	10728.00
58.072	1008.00	8114.00
58.065	1203.00	7106.00
56.707	1406.00	5903.00
56.699	2177.00	4497.00
56.594	2320.00	2320.00
56.467		
56.340	2955.00	2955.00
56.289	2446.00	5401.00
56.273	1140.00	6541.00
56.091	1014.00	7555.00
55.924	1060.00	8615.00
55.899	2425.00	11040.00
55.266	1173.00	12213.00

最新成交 (Latest Transactions):

時間	價格(USDT)	數量(DASH)
11:34:01	56.467	26.00
11:34:01	56.467	18.00
11:34:01	56.468	23.00
11:34:01	56.468	26.00
11:34:00	56.468	28.00

Order Entry Panel (Right Side):

- Buttons: 買入/做多 (Buy/Long), 賣出/做空 (Sell/Short)
- Leverage: 槓桿 20x
- Order Types: 市價單 (Market Order), 限價單 (Limit Order), 停損單 (Stop Order)
- Execution: 以當前最優價 (At Best Available Price)
- Quantity: 10 DASH
- Contract Value: 合約價值 565.94USDT
- Stop Loss: 設定止盈止損 (Toggle)
- Buy Button: 買入DASHUSDT 永續
- Available Balance: 可用 264.14USDT
- Margin: 保證金 28.30USDT

- 市價單：是指以當前最優價進行成交
- 限價單：是優於市價的委托單。當您指定以低於市價進行買入，或者高於市價進行賣出，採用該掛單形式
- 停損單：是低於市價的委托單。當您指定以高於市價買入，或者低於市價進行賣出，採用該掛單形式

step 6.輸入想要購買的幣額，下方會顯示購買的合約金額和所需保證金。接著，您可以設定止盈止損，幫您的投資做安全的交易，例如將價格下跌5%就止損以及當價格上漲20%就止盈。（畢竟若上漲了20%沒賣出，之後下跌是很可惜的事。）

The screenshot displays the BTCC trading interface. On the left, there are two tables: '委託隊列' (Order Book) and '最新成交' (Recent Trades). The right side shows the trade execution panel with various controls.

價格(USDT)	數量(DASH)	累計
58.389	1109.00	10157.00
58.163	1360.00	9048.00
58.089	1100.00	7688.00
58.034	1303.00	6588.00
56.690	1399.00	5285.00
56.682	1313.00	3886.00
56.666	2573.00	2573.00
56.539		
56.412	2098.00	2098.00
56.396	1204.00	3302.00
56.284	1202.00	4504.00
56.139	970.00	5474.00
55.980	1080.00	6554.00
55.972	1303.00	7857.00
55.964	1356.00	9213.00

時間	價格(USDT)	數量(DASH)
11:34:19	56.539	54.00
11:34:19	56.539	16.00
11:34:18	56.535	62.00
11:34:18	56.535	59.00
11:34:18	56.535	74.00

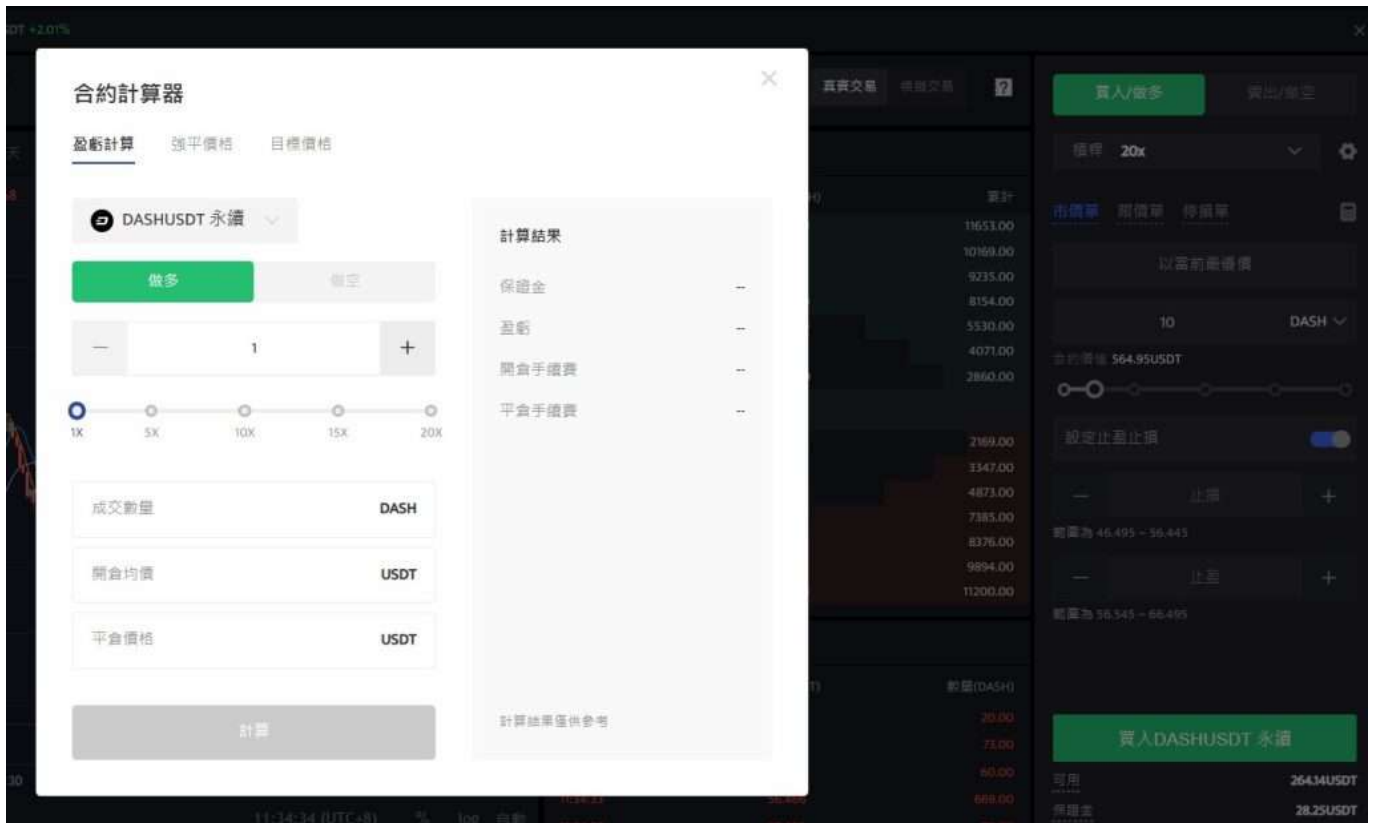
Trade Execution Panel Details:

- Direction: 買入/做多 (Buy/Long)
- Leverage: 槓桿 20x
- Order Type: 市價單 (Market Order)
- Quantity: 10 DASH
- Contract Value: 566.66USDT
- Stop Loss: 設定止盈止損 (Enabled)
- Stop Loss Range: 46.666 ~ 56.616
- Take Profit Range: 56.716 ~ 66.666
- Available Balance: 264.14USDT
- Margin: 28.33USDT
- Execution Button: 買入DASH/USDT 永續

step 7.最後，調整槓桿倍數，點擊購買即可。BTCC 永續合約槓桿最高可到100倍，但切記槓桿愈高愈容易爆倉，新手請盡量在10倍以內。

BTCC 合約交易計算器

BTCC 合約交易頁面上帶有合約計算器，如果您不清楚合約費用，可透過計算器得出大致結果。其操作也十分簡單，只需要輸入交易數值即可。



同時，BTCC 使用 VIP 等級階梯費率，不同 VIP 等級享受不同的交易手續費，具體費率可登錄後進行查看。

除了達世幣外，BTCC 還提供多種主流幣種的合約交易，包括[比特幣現金](#)、[萊特幣](#)、[以太幣](#)、[比特幣](#)、[艾達幣](#)等。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

結語

以上就是關於 DASH 達世幣的所有內容了，如果您對該代幣感興趣，可以註冊 BTCC 以購買 [DASH 幣合約](#)。

[TRADE_PLUGIN]DASHUSDT,DASHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

想要了解更多關於達世幣 DASH 及其他加密貨幣、股票的資訊，請查看 BTCC [學院](#) 及 [資訊](#) 頁面。

【關於 BTCC】

BTCC 交易工具平台 [BTCC 網頁版](#)、BTCC APP

成立時間 2011

創辦人 李啟元 (Bobby Lee)

資安問題 無

合規牌照 美國、加拿大、歐洲立陶宛

交易類型	當日、 永續/幣本位、U本位
商品種類	200+種虛擬貨幣、黃金、白銀、股票（目前仍在上新中）
槓桿倍率	0-150
交易手續費	現貨： USDT 貨幣對0.1%；合約：掛單和吃單手續費都是0.06%；（具體費率請登錄BTCC 進行查看）
中文本地客服	有

》》》 [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 新開戶活動】

開戶入金最高可獲得**10,055 USDT!**

只需開設一個新的 BTCC 帳戶即可獲得**10USDT 的獎金!**

添加BTCC官方LINE好友額外送10 USDT!

開戶後充值交易即可獲得最高**10,055 USDT贈金。**

*要參加活動，您需要申請，因此請查看以下文章了解詳細信息。

[BTCC 最全活動優惠攻略](#)

點擊此處獲取最新活動信息：<https://www.btcc.com/zh-TW/promotions>

\ 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）<<<<](#)

更多虛擬貨幣相關知識

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您？](#)

[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！一文帶您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，一文讓您了解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](#)

.....

更多黃金、股票資訊請看：

[比特幣vs黃金，哪一個更好？ 比特幣可以取代黃金嗎？](#)

[外匯VS虛擬貨幣，哪一個優勢更大？ 為什麼推薦投資加密貨幣？](#)

[原油VS加密貨幣，同樣的暴漲暴跌下誰更有吸引力？ 我應該投資嗎？](#)

[網飛 \(NFLX\) 股價分析&預測：現在買Netflix股票好嗎？](#)

[2023-2030輝達 \(NVDA\) 股價分析與預測，現在買Nvidia股票好嗎？](#)

[2023-2030 AMAZON股價分析與預測，現在買亞馬遜股票好嗎？](#)

[Google股價分析預測 | 2023年我該買谷歌股票嗎？ google股價、財報一次看](#)

[超微半導體 \(AMD\)股價分析與預測2023-2025，現在買AMD股票好嗎？](#)

[特斯拉股票值得買嗎？ Tesla股票2022-2030年價格預測](#)

[台積電TSM股價介紹 | 台積電ADR是什麼？ 和2330是一樣的嗎？ 哪個比較好？](#)

[2023台灣股市時間 | 台股交易（開盤/收盤/夜盤）、收市時間一覽](#)

[人民幣現在可以買嗎？ 2022-2023人民幣走勢分析及預測](#)

[特斯拉股票怎麼買？ 可以買嗎？ 為何Tesla股價不斷創新高？](#)

[外匯保證金交易平台怎麼選？ 2022台灣外匯交易平台排名及推薦](#)

[如何辨別外匯保證金詐騙？ 辨別MT5、MT4黑平台技巧](#)

[外匯投資必看 | 外匯怎麼玩? 如何看? 新手如何玩外匯賺錢?](#)

[CFD是什麼? CFD差價合約交易平台、風險及投資教學](#)

[澳幣值得買嗎? 2022澳幣匯率走勢分析及預測](#)

[K線圖\(蠟燭圖\)是什麼? 新手如何看k線?](#)

[外幣投資教學懶人包 | 新手如何買外幣? 怎麼投資?](#)

[現在適合買美金嗎? 2022美金匯率走勢預測及如何投資](#)

[幹旋金是什麼? 多少才合理? 下幹旋一定要知道的技巧及注意事項](#)

[股票抽籤是什麼? 抽籤的流程有哪些? 申購新股的技巧和心得分享](#)

[股價淨值比PBR是什麼? 如何計算? 多少合理? 如何用PBR選股?](#)

[每股淨值計算公式是什麼? 公司淨值怎麼看?](#)

[美股怎麼買? 美股開戶要選哪一間? 2022美股開戶及投資教學](#)

[權值股是什麼? 如何投資? 2022台股、美股權值股市值排名](#)

[2022股票入門教學 | 新手玩股票如何開始? 怎麼玩股票?](#)

[股東權益報酬率ROE是什麼? 公式為何? 如何用 ROE 選股?](#)

[投資報酬率ROI是什麼? 怎麼算? 投報率多少才算高?](#)

[白銀投資方式有哪些? 現在買好嗎? 台灣白銀去哪裡買?](#)

[最新 20 種低門檻創造被動收入的方法, 幫您實現財務自由](#)

[台幣美金符號怎麼打? 各國貨幣符號、念法、代號一覽](#)

[PE是什麼? 本益比多少合理? 如何用本益比估價法算出合理股價](#)

[2022港股交易時間及規則懶人包, 一文了解港股開市、休市及玩法](#)

[台股、美股看盤有哪些? 股票常用看盤分析交易網站推薦](#)

[財報怎麼看? 新手如何進行基本面分析? 三分鐘教您快速上手](#)

[債券ETF是什麼? 怎麼買? 這3大美國債券挑選重點一定要知道](#)

.....

本篇文章非投資建議! 我們強烈建議您, 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!