

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

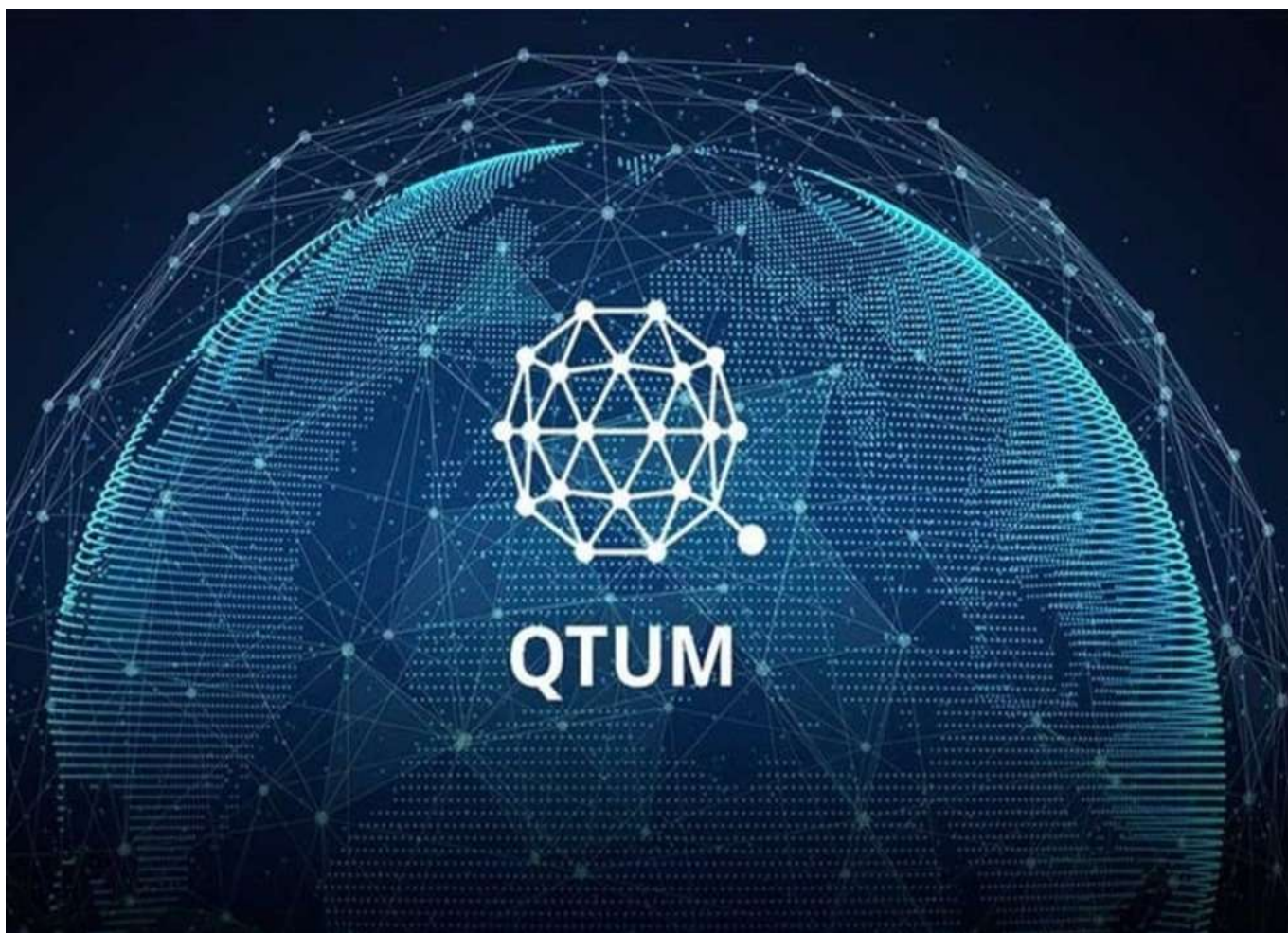
QTUM量子幣是什麼？未來前景如何？現在買QTUM幣好嗎？

原文：

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

Qtum 量子鏈是一個成立於 2016 年的區塊鏈網路，它通過一種名為帳戶抽象層的技術，將以太坊的**智能合約**功能與比特幣的 UTXO 會計系統相結合。自成立以來，**Qtum** 在為用戶開發去中心化應用程序創建高效、快速和透明的平台方面取得了長足的進步。

本篇文章將對 QTUM 量子幣進行詳細介紹，其中包括 Qtum 和 Qtum 幣是什麼？有哪些用途？Qtum 幣價格走勢及如何進行投資。



如果您對 QTUM 量子幣等**虛擬貨幣**感興趣，可以透過 [BTCC 官網](#)查看更多內容。

[註冊 BTCC 立即交易 QTUM 幣](#)

目錄

1、Qtum 是什麼？

- Qtum 項目背景
- Qtum 鏈介紹
- Qtum 優勢和特點
- Qtum 的其他特點
- Qtum 分叉

2、Qtum 的運作原理

3、Qtum 幣的優缺點

- 量子 QTUM 幣的優點
- 量子 QTUM 幣的缺點

4、QTUM 幣是什麼？

- QTUM 幣的用途
- QTUM 量子幣匯率介紹
- QTUM 價格走勢圖

5、QTUM 幣價格走勢分析

6、QTUM 量子幣價格預測

- 2023 Qtum 幣價格預測
- 2024 Qtum 幣價格預測
- 2025 Qtum 幣價格預測
- 2030 Qtum 幣價格預測

7、我可以在哪裡買入 QTUM？

8、善用 BTCC 加密貨幣合約交易 QUTM 賺錢

9、QTUM 虛擬貨幣總結

10、更多虛擬貨幣相關知識

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Qtum 是什麼？

說到區塊鏈技術，我們已經從比特幣走了很長一段路。大多數新的第 1 層平台採用的創新，都遠遠超過了最初的**比特幣**模型。在這些解決方案中，Qtum 希望通過採用成熟的技術並將其摺疊成可以與當今某些最受歡迎的平台競爭的強大解決方案，從而走出一條不同的道路。

1、Qtum 項目背景

Qtum (發音為 Quantum) 由 Qtum 基金會發布，它是一家位於新加坡的非營利組織，負責開發和維護該軟體。

2017 年，Qtum 基金會舉行了[首次代幣發行 \(ICO\)](#)，通過出售現有的 1 億個單位的 QTUM 中的 51% 籌集了 1560 萬美元，剩餘的供應要麼交給投資者和創始團隊，要麼分配給業務發展。Qtum 主網於 2017

年 9 月正式上線。

2、Qtum 鏈介紹

Qtum 是一個開源區塊鏈平台，它吸收了比特幣和以太坊的一些最佳部分，並將其盤點到對開發人員友好的平台中，使該平台能夠支持高度安全的去中心化應用程式（DApps）。

具體來說，Qtum 通過一種名為帳戶抽象層的技術，將以太坊的[智能合約](#)功能與比特幣的 UTXO 會計系統相結合。Qtum 是去中心化的，這意味著驗證交易不需要任何許可權。任何人都可以運行節點，只需要設備和互聯網連接。它使用互利證明共識機制來抑制垃圾合同攻擊。

Qtum 原生支援 QRC-20、QRC-1155 和 QRC-721 等令牌標準。QTUM 是網路的原生代幣，用於交易費用、質押（甚至可以離線完成）和治理。

3、Qtum 的優勢和特點

Qtum 的理論吞吐量高達每秒70筆交易（TPS），使其比比特幣快16倍，比以太坊快7倍。它還具有低通貨膨脹和公平分布的區塊獎勵的特點，從而確保利益相關者得到適當的補償以保護網路。

此外，雖然 Qtum 可能不像其他競爭智慧合約平台那樣受歡迎，但它託管著各種各樣的[分散式應用程式](#)，並且它還在不斷研究新的方法來激勵開發人員在其平台上進行構建。Qtum 支援廣泛的 dApp，包括 Qbao（一個分散的社交媒體平台），Vevue（一個分散的版權跟蹤平台和視頻交換），Bodhi（一個分散的預測市場），Beechat（一個加密的即時通訊系統），等等。利用 Qtum 區塊鏈的最受歡迎的應用程式是 Pundi X，這是一種具有銷售點解決方案的加密貨幣。

4、Qtum 的其他特點

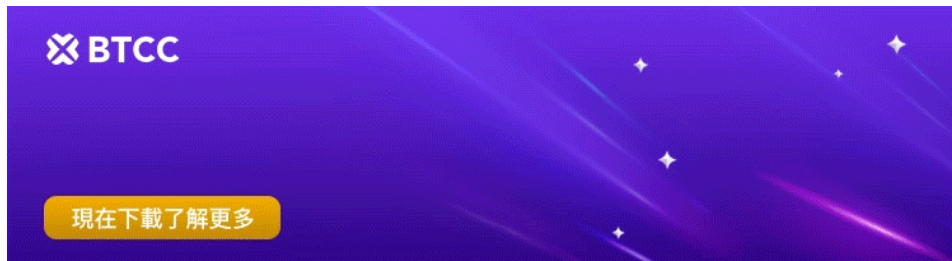
- Qtum 不僅可以在區塊鏈方面做出重大改變，還可以在互聯網技術方面做出重大改變。事實上，Qtum 與中國流行的視頻門戶網站寶峰建立了顯著的合作夥伴關係，從而變得更受歡迎、規模更大。
- Qtum 有一些有趣的項目。與Space Chain合作，基於區塊鏈的衛星系統已成功發射。
- 多虧了 MediBloc（健康產業）、CFun、BitClave（多媒體產業）和 Energo（能源產業），它已經成功滲透進每一個領域。
- 此外，Qtum 的開發團隊一直在努力開發該平台，以使其適合廣泛採用。Qtum 由比特幣和以太坊最好的部分製成，是流行的加密貨幣之一。

5、Qtum 分叉

2021年4月，Qtum進行了一次[硬分叉](#)（稱為FastLane），該程序的平均塊時間從128秒減少到32秒，使塊產量提高了四倍。預計此次升級將為Qtum更好地為DeFi活動的發展做準備，同時縮短標準交易的確認時間。

\ 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） <<<<](#)

Qtum 的運作原理

為了實現其雄心勃勃的願景，Qtum 團隊修改了比特幣的代碼，允許其軟體使用者在其上編寫類似以太坊的智慧合約應用程式。

簡而言之，它的基礎層複製了比特幣的交易模型（UTXO），而頂部的附加層則以類似於[以太坊虛擬機（EVM）](#)的方式運行，EVM 是執行其智慧合約和分散程序的元素。

與以太坊一樣，Qtum 也構建了自己的虛擬機，允許開發人員在其分散式計算機網路中編寫和執行程式。

帳戶抽象層（AAL）是 Qtum 的簽名技術，是允許 Qtum 區塊鏈在這兩層之間進行通信的元素。通過使用一組新命令修改比特幣的核心代碼，AAL 使創建、執行和處理智慧合約成為可能，這些合約的運行方式更像在以太坊上。最後，AAL 在處理智能合約交易后更新區塊鏈分類帳，並將每筆交易添加到新區塊中。

為了保持其網路同步，Qtum 還使用了一種稱為**互利證明（MPoS）共識**的變體。為了使節點能夠驗證和處理交易，它們必須將 QTUM 押在錢包中。作為驗證、處理和記錄交易的回報，這些節點以新產生的 QTUM 的形式獲得獎勵，以及包含在區塊中的交易費用（使用 QTUM 支付）。

每個新的區塊獎勵在區塊生成節點和之前的九個節點之間平均分配。該項目聲稱，這通過掩蓋潛在攻擊者的直接區塊獎勵金額來降低攻擊的可能性。

Qtum 通過自定義的[權益證明（PoS）](#)變體得到保護，並且還添加了「離線權益」功能，允許將非託管地址委派給在線「超級權益者」。Qtum PoS使用Qtum Core全節點錢包來獲得QTUM和發布塊的網路獎勵。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Qtum 幣的優缺點

1、量子 QTUM 幣的優點

(1) 隔離見證兼容性

隔離見證 (SegWit) 更新對於提高區塊鏈網路的運營效率至關重要。Qtum 與 SegWit 的兼容性使其在數百個競爭對手中脫穎而出。自然地，這使得區塊的運行速度比平時更快，並使 Qtum 成為更高效的區塊鏈。

補充：SegWit 升級所做的是通過刪除有關簽名方向的信息來消除塊中不必要的權重。

(2) 易於與以太坊集成

Qtum 利用以太坊虛擬機 (EVM)。這允許將以太坊平台上的區塊鏈智能合約輕鬆傳輸到 Qtum。當然，從 Qtum 切換到 ETH 也同樣容易。這同樣適用於以太坊網路上的 Solidity 編程和 Qtum 上以太坊 dApp 的互操作性。這使得 ETH 開發人員也可以輕鬆地為 Qtum 編寫代碼。



此外，Qtum 支持 OpenZeppelin 等現有的標準合約形式。它還兼容 ERC-20、ERC-721、ERC-223、ERC-827 和更多 ERC 代幣類型的區塊鏈。Qtum 的這些方面對程序員來說也意味著極大的便利。

(3) UTXO 確保更高的可擴展性和安全性

Unspent Transaction Output，簡而言之，UTXO 是 Qtum 使用的模型。因此，QTUM 幣可以保留為「未使用的交易輸出」。使用 UTXO，區塊鏈仍然可以在更大的擴展級別上保持安全。

(4) PoS 3.0 增添了獨特的觸感

在現有的共識機制中，PoS 3.0 代表了一個很大的改進和創新。在當前的工作量證明和權益證明演算法中，獎勵只分配給系統中在線的參與者。在這方面，PoS 3.0 不同於傳統的共識模型。

Proof of Work

vs

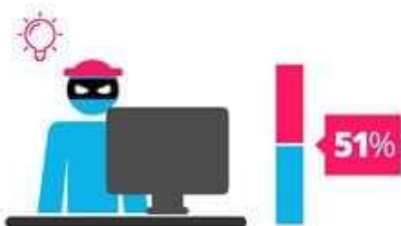
Proof of Stake



Proof of Work sisteminde madencilik için pahalı cihazlara ve pahalı bilgisayar hesaplamalarına ihtiyaç duyuluyor.



Proof of Stake'de ise pahalı cihazlara gerek yok. En az 32 adet Ethereum'unuz olması yeterli



PoW'de blok problemini çözen ilk madenci ödülü kapar



PoS'de blok ödülü artık yok. Ağ kontrol eden onaycılar işletim ücreti alacak.



PoW'de madenciler arasında bloğu ilk kazanmak için yoğun rekabet yaşanıyor. Bu da ciddi maliyete yol açıyor.



PoS bu konuda ciddi tasarruf sağlayacak.

2、量子 QTUM 幣的缺點

(1) EVM (以太坊虛擬機) 的問題

鑒於 EVM 仍處於開發階段 (仍未滿負荷)，其當前的一些問題在 Quantum 區塊鏈中也很明顯。遇到的主要問題之一是已知 Solidity 編程語言會導致一些安全問題：例如資金中心化時，虛擬機有時會給出「短地址攻擊」警告。這個問題還沒有解決。

(2) 小股東授權導致安全漏洞

正如我們前面提到的，由於 PoS 3.0, Quantum Qtum 甚至允許極小的利益相關者。因此，共識參與者上漲到非常高的水平。這其實本身就是一個問題。不過，那些具有低 Qtum 的人比鯨魚更不負責任。但是關於授權仍然存在混淆。

我們寫的關於量子幣優缺點的大部分內容實際上是軟體和歷史悠久的問題。我們認為隨著區塊鏈技術的發展，一些問題將通過創新的方法得到解決。

\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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

QTUM 幣是什麼?

QTUM 幣是其區塊鏈的原生加密貨幣，充當網路的“gas”，允許使用者執行交易。像許多山寨幣一樣，QTUM 幣的價格在 2018 年初達到頂峰。目前，QTUM 是總市值排名前 150 位的加密貨幣之一，截至 2021 年 4 月，其估值超過10億美元。

1、QTUM 幣的用途

(1) 網路交易手續費

在使用QTUM平台時，用戶必須支付一定的交易手續費，而QTUM使用類似以太坊的模型來計算燃料費，以確保網路的安全和穩定。

(2) 鏈上治理投票

QTUM平台採用鏈上治理協定，用戶可以通過投票參與提案的決定，例如改變區塊大小或網路費用等，以確保平台能夠更好地運轉和滿足用戶需求。當交易量增加時，QTUM可通過降低燃料費和增加區塊大小的方式，以滿足高達1,100 TPS的交易需求。此外，QTUM還可使用第2層解決方案，如閃電網路等，以進一步提高交易效率。

(3) 委託人獎勵

用戶還可作為委託人或超級質押者參與驗證區塊的過程，每個新區塊將為質押者和委託人提供獎勵。QTUM使用類似於比特幣的減半機制，以定期減少獎勵，最終將創造出一個有限的QTUM供應。在這一點上，質押者只能獲得交易手續費的獎勵，這樣可以確保平台的穩定和網路的安全。

2、QTUM 量子幣匯率介紹

貨幣名稱	Qutm/量子鏈
貨幣符號	QTUM
排名（基於市值）	131（5/30）

總市值	US\$282,915,558
歷史高價	US\$100.22
歷史低價	US\$0.783142
交易量	US\$15,873,124

3、QTUM 價格走勢圖

截止 5 月 30 日，Qtum 幣的價格為 2.71 美元（約新台幣 83.04 元），在過去 24 小時的價格變化為 -2.21%。

[Qtum 走勢圖](#)

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

QTUM/USDT 交易對網址：[QTUMUSDT 永續合約](#)

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

QTUM 幣價格走勢分析

事實上，在 2017 年 12 月牛市之前，Qtum 幾乎是隱形的代幣。然而，它慢慢地朝著成為主要代幣的方向發展，並在取得成功的同時成功吸引了投資者的注意力。



當 QTUM 最初於 2017 年 5 月上市時，其價值為 4.65 美元。直到當年 11 月，該資產的交易價格在 10 美元到 13 美元之間。12 月 13 日，Qtum 突破了 13 美元的門檻，最終在 2018 年 1 月達到 62.7 美元。可以看到，當時 QTUM 幣的價值被低估了。

從 2018 年初到 3 月中旬，Qtum 的價格穩步上漲，2 月份達到 85.7 美元的歷史新高。但市場很快調整，到 2018 年 9 月上旬，價格已跌至 4.3 美元。Qtum 的價格從 2021 年 2 月開始上漲，並且此後一直基本保持不變，儘管有一些下跌和上漲。

\ 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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

QTUM 量子幣價格預測

了解了 Qtum 過去的價格走勢後，我們可以透過技術分析來預測 Qtum 的未來價值。但需要注意的是，該預測並沒有考慮駭客攻擊、政府監管等突發因素，因此僅供參考。

1、2023 Qtum 幣價格預測

其支持者表示，今年最令人印象深刻的加密貨幣之一是 Quantum。根據市場情況，QTUM 在 2023 年可能會升至 5.06 美元。

雖然平均 4.73 美元的價格目標是雄心勃勃的，但在不久的將來並非不可能，尤其是在計劃中的合作夥伴關係和創新的幫助下。QTUM 的底價為 4.05 美元，預計將是一項非常理想的投資。

2、2024 Qtum 幣價格預測

QTUM 2024 年的價格預測顯示出很大的增長空間。分析師預測，由於各種新的合作和活動，QTUM 的價值在不久的將來將超過 8.44 美元。為了安全起見，我們應該等到 QTUM 的相對強度指數退出超賣區域，然後再押注價格上漲。

由於市場的不確定性，QTUM 的平均交易價格將落在 6.75 美元到 7.43 美元之間。

3、2025 Qtum 幣價格預測

到 2025 年 Qtum 幣可能漲至 11.82 美元，這對 QTUM 有利。然而，如果市場下跌，這個目標可能無法實現。到 2025 年，QTUM 的平均價格預計為 10.81 美元，而最低價為 10.13 美元。

4、2030 Qtum 幣價格預測

到 2030 年，量子的價格將上漲到新的高度，遠遠超過之前的歷史高點。價格可能從 27.01 美元開始，最高可達 28.70 美元，然後穩定在中間某個位置，即 27.69 美元。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

我可以在哪裡買入 QTUM?

您可以在 BTCC 中購買 QTUM 合約，實測最快只需三分鐘即可完成。

首先，您可以使用信用卡以選定的法幣購買 USDT，然後再用 USDT 購買 QTUMUSDT 合約。具體操作方法為：

step 1: 在 [BTCC 官網首頁](#) 中選擇「充值」>「法幣入金」。



The screenshot shows the BTCC website interface. At the top, there are navigation menus for '充值' (Deposit), '合約' (Contracts), '行情' (Market), '福利' (Benefits), and '關於我們' (About Us). The main content area features a '法幣入金' (Deposit Fiat) section with options for '充值' (Deposit) and '閃兌' (Flash Swap). Below this is a large '加密貨幣合約' (Cryptocurrency Contracts) banner with a line chart showing price fluctuations and a callout for 'BTC' at '27388.46'. At the bottom, there are four statistics: '\$146.61億' (24小時交易額), '\$40.56億' (24小時持倉量), '100萬' (註冊用戶), and '12年' (保障資產安全).

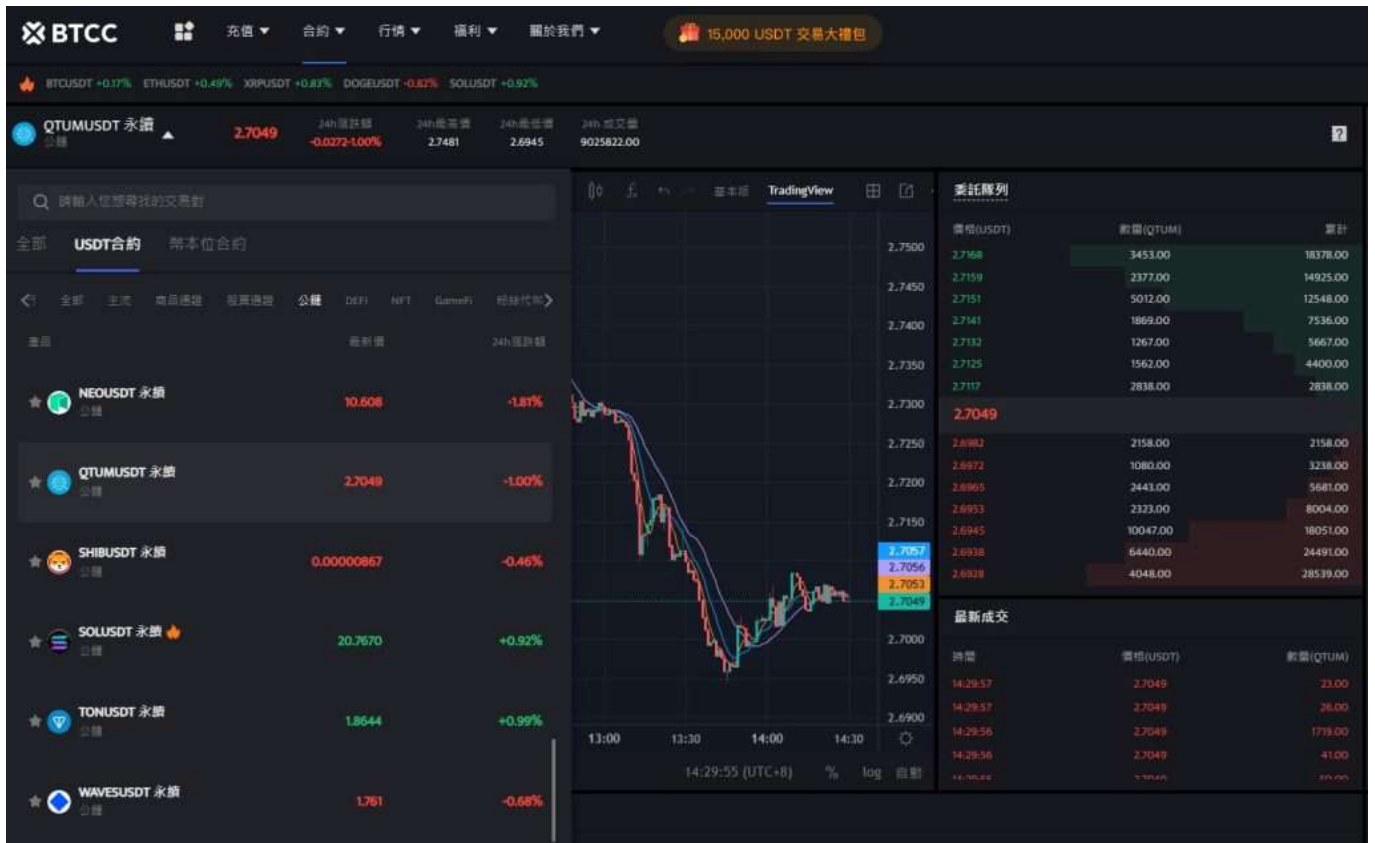
step 2: 選擇**購買數量**和**支付幣種**，點擊第一個信用卡支付渠道（Master/Visa），選擇「立即支付」按鈕進入支付。具體購買方法和 APP 相似。

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！](#)

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



\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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

善用 BTCC 加密貨幣合約交易 QUTM 賺錢

目前 BTCC 提供當日、永續合約，而其中的當日合約槓桿最高可以開到 150 倍，投資者可抓準消息面反應時機與幣種標線變化趨勢，在短線上利用當日合約適時的選擇做多與做空，除了可以利用當日合約高槓桿的特性放大獲利外，也可以利用高槓桿低保證金的方式，有效操作小資金進行投資與資金分配，將獲利最大化。

若非短線操作者，則可以利用永續合約，看準行情趨勢，假設之後迎來牛市，小資金與 10~100 倍槓桿的

雙雙配合做中長期的投資，可以提高資金使用效率、收益潛力，讓獲利更加穩健，如果熊市延續則可以此方式反向做空，在熊市中也能獲利無限。但切記，無論投資哪種合約，一定要設定止盈止損，才不會因一時疏忽而造成爆倉。

目前 **BTCC** 交易所上架了 [QUTMUSDT 永續合約](#)，槓桿高達50，可以讓你最大化自己的收益。快點擊下方按鈕購買吧！

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

【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、Microsoft、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5000BTC，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](#)

[註冊 BTCC 交易加密貨幣](#)

[贏10,055U 豐厚贈金（入金活動）](#)

【BTCC 合約模擬交易】

加密貨幣對於剛入門的人來說都是新的領域，難免會不熟悉而且交易起來有非常多新的專有名詞，所以推薦可以先找有模擬交易的平台，熟習如何教易，當熟悉過後沒問題後，再轉回真的資金交易會比較推薦的方式。

像是BTCC 交易所就有提供虛擬貨幣模擬交易，註冊後可以領取 **100000 USDT 模擬體驗金自由交易**，很適合完全沒有交易經驗的用戶，可以免費學習如何購買、交易和槓桿交易虛擬貨幣。

對於有部分投資經驗的投資者，也可以先了解BTCC平台的操作和邏輯，再決定是否使用。

進入BTCC 交易頁面後可以點選右上角切換成模擬交易。

立即前往註冊體驗模擬交易：

[註冊 BTCC 免費體驗加密貨幣交易](#)

【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](#)

總結

Qtum 區塊鏈是一種獨特的解決方案。該平台利用具有升級功能的 PoS 系統，消除了工作量證明 (PoW) 的問題。這使得智能合約和去中心化應用程式 (DApps) 成為可能，並同時使用 UTXO 會計。儘管區塊鏈生態系統中有很多平台開發了全新的方式，但 Qtum 已經在之前的平台中獲得了成功的功能。

現在考慮將 Qtum 作為 BTC 之外的主流數位貨幣時，可以根據其使用案例來做出更明智的決定。Qtum 的優勢在於其可用性和可擴展性，它可以應用於各種行業，包括金融、電子商務、供應鏈和物聯網等等。此外，Qtum 還提供了開源開發，為開發者提供更大的靈活性和創造力。

總之，Qtum 區塊鏈是值得注意的解決方案之一。它具有獨特的特點和優勢，可以應用於各種行業。如果您正在尋找可靠的數位貨幣，Qtum 幣是一個值得考慮的選擇。

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

[BTCC 官網頁面](#)

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！



[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：

[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](#)

.....

更多迷因幣資訊請看：

[Turbo幣是什麼？首個藉助ChatGPT誕生的迷因幣](#)

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

[zkSync生態迷因幣\\$ZAT空投來了！1分鐘教你免費撿ZAT幣](#)

[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？](#)

[幣安上架PEPE、FLOKI交易對，誰會是下一個迷因幣王者？近期熱門迷因幣匯總](#)

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

[迷因幣\\$PEPE是詐騙嗎？報酬率破千倍？該如何投資迷因幣？](#)

[熊市中，狗狗幣、柴犬幣等頂級迷因幣的盈利能力分析](#)

[2022 年新的潛力迷因幣——Big Eyes\(BIG\)](#)

[迷因狗幣AIDOGE是什麼？熱度僅次於PEPE，已漲2000%](#)

[新分叉狗狗幣Dogewow是什麼？延續PoW，支援顯卡挖礦，並公布空投計畫！](#)

[新手指南 | 寶貝狗幣 \(BabyDoge\) 是什麼？有何用途？未來如何？](#)

[寶貝狗幣未來如何？BabyDoge 幣2023-2030價格預測](#)

[Solana 生態狗狗幣 BONK 是什麼？為何會飆漲？風險需注意！](#)

.....

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？](#)

[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, 幫你實現財務自由](#)

[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? 三分鐘教你快速上手](#)

[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](#)

.....