

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

虛擬貨幣走勢怎麼看？2024虛擬貨幣技術分析及看盤教學

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/how-to-read-crypto-charts>

技術分析是指分析一段時間內收集的統計趨勢，以了解特定資產的供需如何影響其未來的價格變化。

學會看懂**虛擬貨幣**走勢圖對於交易者尋找市場上的最佳機會至關重要，因為技術分析可以幫助投資者識別市場趨勢並預測資產的未來價格走勢，幫助他們做出更好的投資決策。

下文將介紹虛擬貨幣技術分析是什麼？以及如何透過圖表、K線看懂虛擬貨幣走勢。



BTCC 提供**現貨交易**和 300+ 種**虛擬貨幣合約**類型，合約**槓桿**高達 225 倍，您可以透過 BTCC 進行**做多****做空**操作。如果您對此感興趣，可註冊 BTCC 進行購買。

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

技術分析是什麼？

「技術」是指分析資產過去的交易活動和價格變化。根據技術分析師的說法，這可能是資產未來價格變動的有用預測指標。它可用於任何具有歷史交易資料的資產，即[股票](#)、期貨、商品、[外匯](#)和[加密貨幣](#)。

技術分析最早由《華爾街日報》的創辦人兼編輯、道瓊斯公司的共同創辦人查爾斯·道 (Charles Dow) 提出。隨著多年的研究，技術分析不斷發展，包括我們現在所知的模式和訊號。

技術分析的有效性取決於市場是否已經定價了有關給定資產的所有已知信息，這意味著該資產是根據該資訊進行公平估值的。使用技術分析和市場心理學的交易者相信歷史最終會重演。

技術分析師可能會將基本面分析納入他們的交易策略中，以確定某種資產是否值得接近，並透過交易訊號分析來補充他們的決策，以了解何時買入和何時賣出，以實現利潤最大化。基本面分析是對影響資產價格的財務資訊進行研究，以預測其潛在成長。對於公司股票，基本面分析可能包括研究其獲利、產業表現和品牌價值。

關於更多基本面分析可以查看：[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](#)

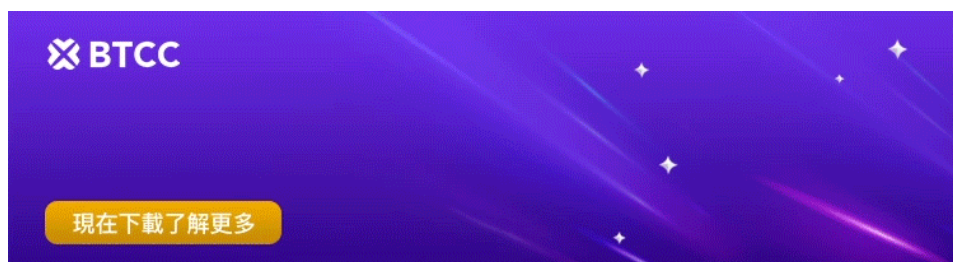
技術分析師希望識別看漲和看跌的價格走勢，以幫助交易者做出更明智的決策。

BTCC 提供 300+ 種虛擬貨幣合約類型，槓桿高達 225 倍，點擊下方按鈕即可購買。

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

虛擬貨幣走勢怎麼看？如何進行加密貨幣技術分析

在目前，技術分析已發展得十分成熟，您可以透過多種方式查看和分析加密貨幣市場趨勢。交易者可以使用虛擬貨幣圖表類型非常多，然而，最常被用到的就是K線圖，它提供了有關加密貨幣的多種信息。



1、虛擬貨幣 K 線圖是什麼？怎麼看？

K 線圖（Candlestick Charts）又被稱為蠟燭圖，是技術分析指標中的重要一環。它最早是在 300 多年前由日本一位米商發明的，目的是追蹤和預測市場上的大米價格，記錄成 K 線圖，並藉此來分析米價的波動個規律性。現在，**K 線**被用來記錄一段期間某檔標的價格的變化。

加密貨幣 K 線圖可以設定為不同的時間範圍，並用燭台代表該時間範圍。例如，如果加密貨幣交易圖表設定為四小時的時間範圍，則每個燭台將代表四個小時的交易活動。選擇的交易週期取決於交易者的風格和策略。

燭臺本質上由燭身和影線組成。每個燭台的主體代表其開盤價和收盤價，而頂部影線代表加密貨幣在該時間範圍內的價格有多高，底部影線代表其價格有多低。

同樣，燭台可能有兩種不同的顏色：綠色或紅色。台灣股票市場使用的 K 線圖綠色蠟燭表明價格在所考慮的時期內下降，而紅色蠟燭表明價格上漲。這一點是和加密貨幣市場和歐美市場是相反的，如果您有查看過加密貨幣的價格走勢圖，會發現，綠色代表上漲，紅色代表下跌。以虛擬貨幣投資者最常用的 CoinMarketCap 為例，您可以清楚看到這一點。



蠟燭圖的簡單結構可以為使用者提供大量資訊。例如，技術分析師可以使用燭台模式來識別潛在的趨勢逆轉。加密貨幣交易者應該注意看漲和看跌燭台模式。

例如，蠟燭體頂部的長影線可能表示交易者正在獲利了結，並且可能很快就會發生拋售。相反，底部的長影線可能意味著交易者每次價格下跌時都會買入該資產。

同樣，如果燭台的實體幾乎佔據了所有空間並且具有非常短的影子線，則如果其為綠色，則可能意味著存在強烈的看漲情緒；如果為紅色，則可能意味著存在強烈的看跌情緒。另一方面，幾乎沒有主體且燭芯很長的燭台表明買家和賣家都無法控制。

更多 K 線圖介紹請查看：

- [K線圖（蠟燭圖）是什麼？新手如何看 k 線？](#)

2、加密貨幣圖表中的趨勢線

使用支撐位和阻力位可以更輕鬆地閱讀即時加密燭台圖表，可以使用趨勢線來識別支撐位和阻力位。趨勢線是透過連接一系列價格在圖表上繪製的線。

- **支撐位**是回調期間的價格點，在該價格點中，由於購買興趣集中在該水平，加密貨幣或任何其他資產預計將停止下跌。
- **阻力位**是賣出興趣集中的價格點。買賣興趣集中，很難突破這些價格水準，因此很可能從上漲轉為下跌。

支撐位和阻力位可以透過趨勢線來識別，因為這使得讀懂加密貨幣 K 線圖表變得更加容易。上升趨勢線是使用給定時間範圍內加密貨幣的最低點和第二低點繪製的，觸及該趨勢線的水平被視為支撐位。而使用加密貨幣的最高點和第二高點繪製下降趨勢線，觸及該線的水平被視為阻力位。

投資者可以根據趨勢線以及支撐位和阻力位使用各種策略。例如，一些技術分析師會在上升趨勢線的支撐位附近買入，在下降趨勢線的阻力位附近賣出。

通常，加密貨幣的價格可能會在相當穩定的範圍內橫向波動。例如，2018 年 9 月至 11 月期間，比特幣

交易價格在 6,000 美元至 6,500 美元之間，到 2018 年 12 月跌至 3,200 美元。在這種情況下，阻力位位於該範圍的頂部，而支撐位位於該範圍的底部。如果加密貨幣的價格劇烈波動而跌破該範圍，則可能會發生崩潰；如果價格劇烈波動，則可能會出現突破。

支撐位和阻力位也可以使用長期移動平均線來決定。這些是常見的技術指標，透過創建不斷更新的平均價格來平滑價格數據。

更多趨勢線操作方法可查看：

- [如何用趨勢線判斷支撐位和壓力位？3分鐘教會您上升/下降趨勢線畫法](#)

3、移動平均線

移動平均線 (MA) 是最常用的技術指標類型之一，本質上是透過產生給定加密貨幣的平均價格來消除雜訊。移動平均線可以根據週期進行調整，並在即時加密貨幣圖表中進行交易時提供有用的訊號。

最常用的移動平均線用於 10、20、50、100 甚至 200 天的週期。這些使市場趨勢更加明顯，200 日移動平均線在上升趨勢中被視為支撐位，在下降趨勢中被視為阻力位。

交易者使用不同類型的移動平均線。

1. 簡單移動平均線 (SMA) 只是將指定期間內資產的平均價格相加，然後除以期間數。
2. 加權移動平均線 (WMA) 賦予近期價格更大的權重，使其對新變化更加敏感。
3. 指數移動平均線 (EMA) 給予近期價格更大的權重，但與一個價格與其前一價格之間的下降率不一致。

移動平均線是滯後指標，因為它們是基於過去的價格。交易者經常使用移動平均線作為買賣資產的訊號，其週期取決於他們的時間框架。

50 日和 200 日移動平均線在加密貨幣交易圖表中受到密切關注，因為當 50 日移動平均線低於 200 日移動平均線時，就會形成所謂的死亡交叉，表明價格即將下跌。當 50 日移動平均線突破 200 日移動平均線時，形成金叉，表示價格上漲。

如果您想了解關於移動平均線的更多內容，可以查看：

- [200日移動平均線是什麼？怎麼看？對交易有什麼影響？](#)
- [均線是什麼？怎麼看？如何透過5日線提高買進勝率](#)

3、虛擬貨幣技術分析的其他指標

除了以上說到的趨勢線和移動平均線，當前流行的技術指標還有平衡量指標 (OBV)、移動平均收斂散度 (MACD)、相對強弱指數 (RSI)、布林線。下面我們會進行簡單介紹。

1、平衡量指標 (OBV)

平衡量指標是關注加密貨幣交易量的技術指標。OBV 是一個累積指標，根據特定期間內各天的交易量而上升和下降。它用於確認趨勢，因為在查看即時加密貨幣圖表時，交易者應該會看到價格上漲伴隨著 OBV 上升，價格下跌應該伴隨著 OBV 的下降。

2、移動平均收斂散度 (MACD)

移動平均線收斂散度是衡量 12 日和 26 日 EMA 之間的差異以形成 MACD 線的指標，用於識別買入和賣出訊號。它是一個振盪器，意味著它是一個在中心線上方和下方波動的指標。

當 12 日均線穿越 26 日均線下方時，MACD 顯示賣出訊號，而相反則表示是時候買入所考慮的資產了。兩條線之間的距離越大，MACD 的讀數就越強。

3、相對強弱指數 (RSI)

相對強弱指數 (RSI) 是用來衡量資產是否超買或超賣的動量指標。RSI 顯示為振盪指標，表示兩個極端之間的一條線，範圍為 0 到 100。

該指標使用 14 天的時間範圍，當加密貨幣的價值跌破 30 時被視為超賣，當其價值超過 70 時被視為超買。超買是賣出訊號，超賣是買入訊號。

4、布林線

布林通道由約翰·布林格 (John Bollinger) 開發，可協助交易者識別包括加密貨幣在內的資產價格的短期走勢。布林線是透過使用 20 日移動平均線，並從移動平均線中加上和減去標準差來創建的。

布林通道的參數可以定制，布林帶根據加密貨幣的價格擴展和收縮。這些波段顯示波動性較高或較低的時期，不應單獨使用，也應與其他指標一起使用。

4、市場情緒

需要注意的是，虛擬貨幣價格圖表也是市場參與者情緒的圖形表示。當價格下降到支撐位時，多頭交易者就會出現貪婪或樂觀等情緒，而當價格上漲時，恐懼和悲觀情緒就會出現。

市場情緒反映在支撐位和阻力位。能夠從加密貨幣圖表中讀取這些水平非常重要，因為它們吸引了許多注意力並創造了預期。這種關注吸引了大量的成交量和交易者。

BTCC 提供 300+ 種虛擬貨幣合約交易對，點擊下方按鈕即可進入交易頁面。

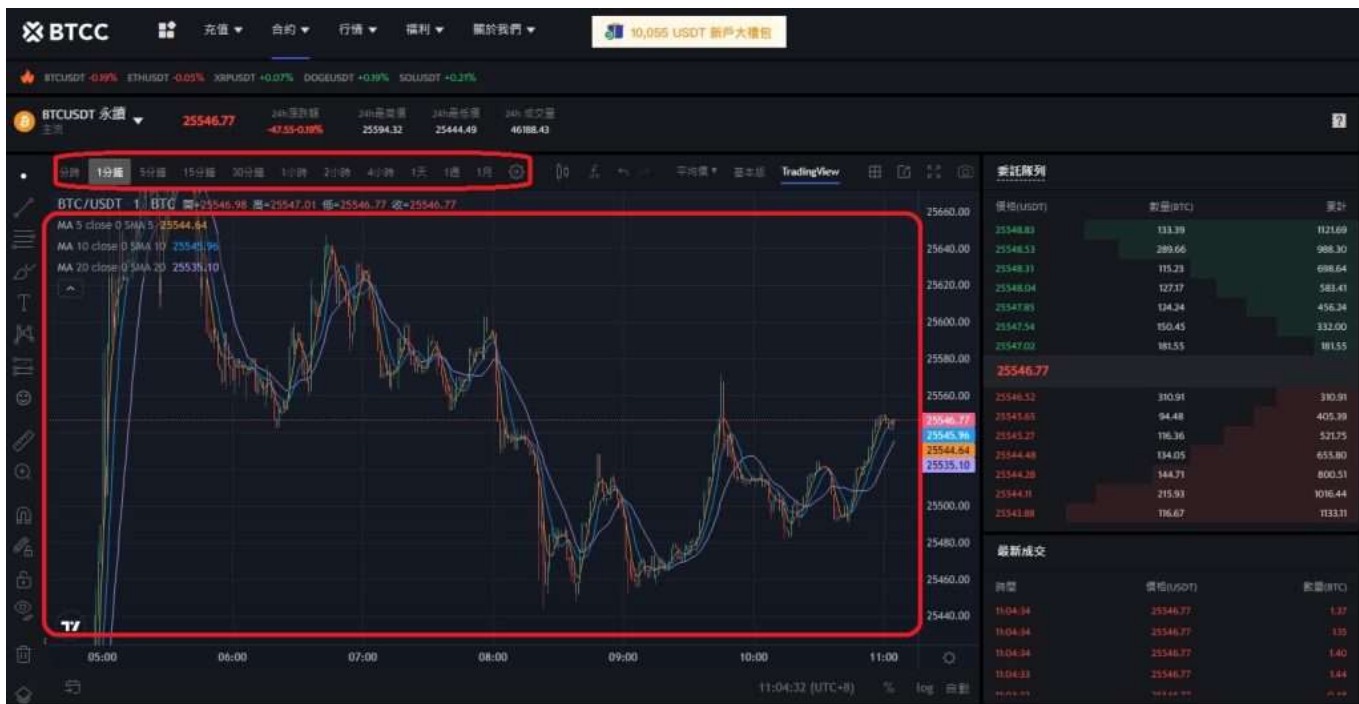
[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

虛擬貨幣走勢圖的構成

了解了 K 線圖怎麼看後，我們可以觀察以下加密貨幣圖表的組成元素，從而對虛擬貨幣走勢怎麼看有一個更深的了解。在這裡，您可以任何一個虛擬貨幣看盤軟體，以下將以 BTCC 交易所為例：



1、加密圖表的不同時間範圍

當您查看加密貨幣價格圖表時，不同的時間範圍可以為您提供不同的資訊。您可以獲得許多不同的加密圖表時間範圍。一些交易者關注 15 分鐘圖表、每小時圖表、4 小時圖表或 1 日圖表。如果您想在一天內建倉和平倉，您可以查看短期圖表。如果您是長期持有者，您會查看長期圖表。

以 BTCC 交易頁面為例，在 [BTC/USDT 交易對](#) 下方，我們可以看到「時間」選項，在這裡，我們可以選擇虛擬貨幣看盤的K線圖時間。

2、K線圖

而在時間下面就是看盤最常用的 K 線圖了，K 線圖可以讓你能對比幣當前走勢做出簡單判斷，並猜測後面可能的市場走勢。不過，這種技術分析並不是絕對的，並不能將預測結果當做唯一的標準。

此外，我們還可以看到當前 BTC 的最新價格，將 K 線圖拉到最長，我們還可以看到比特幣的歷史價格最高點和歷史最低點。

如果您使用的是 BTCC 虛擬貨幣看盤 APP，則可以透過下方影片進行了解：

3、加密貨幣市值

虛擬貨幣的市值是其穩定性的良好指標。加密貨幣的市值是透過該貨幣的總流通供應量乘以每種貨幣的價格來計算的。市值越一致，代幣越穩定。

[BTCC 行情頁面](#) 中就有列出詳細的加密貨幣市值，也有大致的虛擬貨幣走勢圖。除了市值外，您還可以看到交易量、流通數量、價格變化等數據。

當前 BTCC 提供 300+ 種虛擬貨幣合約，且每個合約都附有詳細走勢圖。在開始投資前，您可以透過該圖標進行分析，再選擇合適的時機進場買比特幣等加密貨幣。

用戶可以透過以下按鈕直接進入交易頁面。如果您還沒有 BTCC 帳戶，也可以點擊下方連結直接進行註冊，當前成為 BTCC 用戶還可以獲得 10 U 贈金，並有多重好禮相贈。

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

加密貨幣看盤不是預測，僅顯示可能性

與加密貨幣中的許多事情一樣，市場參與者對多個主題進行自己的研究非常重要，包括交易指標和策略。本文絕非硬性建議，而只是交易基礎知識的資訊指南。沒有單一的指標、技術或方法可以預測市場的方向，對於燭台和加密圖表模式尤其如此。

作為技術分析的基礎部分，閱讀圖表應該作為入門，透過學習更多技術和加密市場因素來更好地了解加密市場。閱讀燭台和圖表不應成為參與者預測市場的唯一依據。

透過 **BTCC** 可以了解加密貨幣市場的最新動態，此外，**BTCC** 還提供多種加密貨幣入門指南，您可以前往 [BTCC 學院](#) 進行查看。

BTCC 提供 300+ 種虛擬貨幣合約類型，槓桿高達 225 倍，點擊下方按鈕即可購買。

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

總結

如果您想進行加密貨幣交易，了解如何看懂虛擬貨幣走勢圖是一項重要技能。學會看加密貨幣圖表後，您就能找到合適的投資時機，以減少損失，增加收益。

以上就是關於虛擬貨幣走勢怎麼看的所有內容了，希望對各位讀者有所幫助。如果你想要現在就開始，可以註冊 **BTCC** 帳戶開啟合約交易旅程。

【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。

與大多數海外交易所不同的是，[BTCC 支援台幣入金](#)和[台幣出金](#)，您可以直接在 BTCC 將賺到的虛擬貨幣提現成台幣，而無需繁瑣的操作。

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	現貨交易、 永續/幣本位 、 U本位
商品種類	300+種虛擬貨幣、黃金、白銀、股票（目前仍在上新中）
槓桿倍率	0-225
交易手續費	BTCC 根據等級不同，手續費率從0.045%-0%。（具體費率請登錄 BTCC 進行查看）
中文本地客服	有

關於 BTCC 更全面的介紹請看：

- [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手續費攻略：BTCC買幣交易成本是多少？怎麼算？怎樣手續費最低？](#)
- [BTCC交易測評：一個平台搞定虛擬貨幣期貨投資](#)

BTCC 註冊優惠活動

當前註冊 BTCC 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 | 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](#)

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

[IMX幣介紹 | ImmutableX是什麼？未來如何？imx幣價格預測2023-2030](#)

[ETH幣介紹 | 以太坊是什麼？值得投資嗎？2023以太幣走勢預測及投資教學](#)

[狗狗幣是什麼？值得投資嗎？DOGE走勢、挖礦、風險及買幣教學](#)

[以太坊分叉出ETHW幣是什麼？未來如何？值得投資嗎？](#)

[STORJ幣是什麼？未來如何？STORJ是一項好的投資嗎？](#)

[Zcash \(ZEC\) 幣是什麼？如何挖礦？如何在台灣投資ZEC幣？](#)

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

[《My Neighbor Alice》代幣\\$ALICE是什麼？在台灣如何買ALICE幣？](#)

[API3幣是什麼？值得投資嗎？API3未來前景分析](#)

[Audius \(AUDIO\)幣是什麼？怎麼用？AUDIO幣未來前景如何？](#)

[ChatGPT引爆AI板塊！AI代幣AGIX幣是什麼？如何買AGIX賺錢？](#)

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

[ANKR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](#)

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

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

[Band Protocol\(BAND\)幣是什麼？值得投資嗎？](#)

[Bella Protocol\(BEL\)幣是什麼？值得投資嗎？價格、圖表、市值一覽](#)

[BinaryX代幣BNX是什麼？如何在台灣買BNX幣？](#)

[BAT注意力代幣是什麼？關於Basic Attention Token你需要知道這些](#)

[Bluzelle\(BLZ\)介紹 | BLZ幣是什麼？未來如何？值得投資嗎？](#)

[Bancor介紹 | BNT幣是什麼？值得投資嗎？BNT未來價格預測](#)

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

[Celsius\(CEL\)幣是什麼？暴雷後的\\$CEL幣還能投資嗎？](#)

[Celer Network代幣CELR是什麼？如何在台灣買CELR幣？](#)

[Compound \(COMP\) 幣是什麼？可以買嗎？價格、圖表、市值一覽](#)

[Shentu \(CTK\) 幣是什麼？值得投資嗎？在台灣如何買CTK幣？](#)

[卡特西幣\(CTSI\)是什麼？在台灣如何購買Cartesi代幣？](#)

[Civic \(CVC\) 幣是什麼？值得投資嗎？在台灣如何買CVC幣？](#)

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

[Casper \(CSPR\)幣是什麼？未來如何？在台灣如何買CSPR幣？](#)

[DODO幣是什麼？怎麼用？在台灣如何買DODO代幣？](#)

[DigiByte介紹 | 極特幣DGB是什麼？未來如何？值得投資嗎？](#)

[Open Campus\(EDU\)幣是什麼？有什麼用？EDU幣未來前景如何？](#)

[以太坊經典 \(ETC\) 價格預測：ETC幣還會漲嗎？如何投資好？](#)

[Fetch.ai \(FET\) 幣是什麼？已經上架BTCC！價格、圖表、市值一覽](#)

[Frx Share介紹 | FXS幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[Gifto代幣GFT是什麼？上架幣安後暴漲600%，現在買好嗎？](#)

[GMX是什麼？未來潛力如何？詳解其代幣設計及潛在風險](#)

[Moonbeam介紹 | GLMR幣是什麼？值得買嗎？GLMR未來前景分析](#)

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

[Hashflow介紹 | HFT幣是什麼？現在投資好嗎？](#)

[Space ID是什麼？如何參與空投？ID幣是一項好的投資嗎？](#)

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

[Illuvium \(ILV\)是什麼？怎麼玩？ILV幣是一項好的投資嗎？](#)

[IQ 幣是什麼？未來如何？2023-2030年\\$IQ 幣價格預測](#)

[JasmyCoin介紹 | Jasmy幣是什麼？未來如何？現在投資好嗎？](#)

[JUST\(JST\)幣是什麼？未來如何？在台灣如何買JST幣？](#)

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

[Kava幣是什麼？現在投資好嗎？Kava代幣價格預測](#)

[Kyber Network Crystal v2 \(KNC\)幣是什麼？未來如何？](#)

.....

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 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](#)

註冊 BTCC 贏10,055U 豐厚贈金 (入金活動)

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225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