

A promotional banner for BTCC. On the left, the BTCC logo is displayed. In the center, a white box contains the text "新手專享" (Newbie Special Offer) in large, bold Chinese characters. Below this, it says "註冊並入金 BTCC，領取最高價值17,500USDT獎勵。" (Register and deposit on BTCC, receive a reward of up to 17,500 USDT). To the right, there is an illustration of a person standing next to a large gift box with a ribbon. Below the illustration, a yellow button contains the text "立即註冊/查看詳情" (Register Now/View Details).

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

Mina Protocol (MINA)幣是什麼？未來如何？mina幣價格預測

原文：

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

Mina 據稱是世界上最輕的**區塊鏈**，它旨在通過使整個區塊鏈比手機上的大多數照片更小來解決困擾以前項目的區塊鏈大小問題。Mina 協議的原生**加密貨幣** MINA 用於簡化網路交易並在用戶之間分配費用。

隨著**零知識證明**領域成為焦點，Mina 幣價也開始飆升，引起了不少投資者的關注。那麼，Mina 幣今年是否值得投資呢？其未來的價格走勢如何呢？

本篇文章將會詳細介紹 Mina Protocol 及其代幣 MINA，並對 MINA 幣 2023-2030 的價格進行分析預測。



BTCC 目前提供Mina Protocol (MINA)**永續合約**交易服務（[MINA/USDT](#)）。更多資訊請查看 [BTCC 官網](#)。

[開始投資 MINA 幣](#)

Mina Protocol (MINA)是什麼？

Mina Protocol 號稱是「世界上最輕的區塊鏈」，其主網於 2021 年 3 月啟動。許多區塊鏈的大小只有幾百 GB，而 Mina 區塊鏈只有 22 KB。此外，在傳統區塊鏈的大小不斷增加的同時，Mina(MINA幣)區塊鏈卻將大小保持在 22 KB 上。

由於 Mina 區塊鏈的大小相當於幾條推文，因此用戶很容易同步和驗證 Mina 網路。在用戶的支持下，Mina Protocol 正在創建加密貨幣與現實世界之間的網關，保護其用戶的隱私並為安全、民主的金融提供關鍵基礎設施。

可訪問性對 Mina 協議至關重要。一些區塊鏈的計算量非常大，以至於需要中介來運行節點。然而，由於 Mina(MINA幣)十分輕巧，因此任何人都可以成為網路驗證者。即使區塊鏈規模擴大，Mina 仍將可供所有人使用。這是因為 Mina 是使用大小一致的加密證明構建的，並且區塊生產者的數量沒有上限。

作為 Mina(MINA幣) [權益證明\(PoS\)](#) 共識機制的一部分，Mina 網路中的每個用戶都充當完整節點。這使所有參與者都可以平等地訪問強大的、去中心化的、抗審查的區塊鏈。此外，Mina Protocol 使用 SNARK 驅動的 [去中心化應用程序\(Snapps\)](#) 來允許用戶保留對其數據的控制權。這是通過驗證和共享有關數據的證明來實現的，而不是共享數據本身。

Mina 的邏輯和數據計算在鏈下進行，同時在鏈上進行驗證，這使得可擴展性變得簡單，並且大型計算極具成本效益和效率。雖然許多區塊鏈協議不直接與互聯網交互，但 Mina 的 Snapps 可以與任何網站私下交互，而不會影響隱私。

交易 MINA 幣 ↓

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

Mina 協議的開發團隊

Mina 協議由 O (1) Labs 於 2017 年推出。它的目標很簡單，即優化區塊鏈的去中心化和可擴充性。

它最初被稱為 Coda 協議，但在與 R3 就該名稱與 Corda 區塊鏈的接近性進行商標戰後，被迫將其名稱更改為 Mina。

Evans Shapiro 是該公司的首席執行官，其他創始團隊成員包括 O (1) Labs 的 Izaak Meckler、Brad Cohen、Emre Tekişalp 和 Vanishree Rao，以及紐約大學的 Joseph Bonneau。

Mina 團隊和開發者社區使用先進的密碼學和遞歸 zk-SNARKs 設計了一個強大、穩定的區塊鏈平台，使開發者能夠使用 [智能合約](#) 構建複雜而強大的去中心化應用程序。這些應用程序被稱為“Snapps”。

交易 MINA 幣 ↓

[TRADE_PLUGIN]MINAUSDT,MINAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Mina 如何運作？

Mina 是一個第 1 層協議，它被設想為一個真正分散、可擴展和安全的區塊鏈，但它如何實現相同的目標呢？Mina 的核心功能可以滿足這些要求。

在像 [比特幣](#) 和 [以太坊](#) 這樣的傳統區塊鏈中，每當新的礦工或參與者加入驗證網路區塊時，他們都需要驗證每筆交易，因為網路開始有數百 GB 的數據需要處理，這種數據處理能力對於普通人來說是不可能的。

大多數人負擔不起自己驗證這些沉重鏈條所需的計算能力，因此被迫信任一個日益強大的中介群體，這違反了去中心化的精神，使網路更容易受到審查。

這就是 Mina 協議更有效的地方，並通過用易於驗證、大小一致的加密證明取代區塊鏈來提供神奇的解決方案，從而減少每個使用者需要下載的數據量。參與者不是從一開始就驗證整個鏈，而是使用遞歸 [零知識證明](#)（稱為 zk-SNARKs）完全驗證網路和交易。

在 zk-SNARKs 的幫助下，Mina 可以擁有一個保持較小且固定大小的區塊鏈版本。每當添加一個新區塊時，必須創建一個攜帶前一個區塊的 zk-SNARK 的新 zk-SNARK 以證明它是有效的。只有在區塊數據正確的情況下才能創建此 SNARK。因此，一個 SNARK 證明當前區塊是有效的，並引用前一個區塊的 SNARK 來證明它是有效的。這樣，區塊鏈的整個狀態就可以通過驗證當前的 SNARK 來確認，因為它必須是在一系列有效的 SNARK 之上生成的。

然而，一個加密證明不足以運行一個完整的節點。僅憑證明不能讓節點執行其基本功能，因為它不提供清晰的信息，例如賬戶餘額。此外，一個節點還需要四條信息才能發揮作用。第一個是包含散列數據結構的協議狀態，包括賬本。第二個是 SNARK 證明和協議狀態的驗證密鑰。接下來，節點還必須存儲賬戶信息和與協議匹配的 Merkle 路徑，以不信任地確保賬戶信息正確並與當前協議狀態相關。

雖然 Mina 營銷材料聲稱區塊鏈約為 22 kB，但隨著技術的改進，它將僅為 11 kB。

交易 MINA 幣 ↓

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

Mina 網路的主要參與者

Mina 網路中有三個角色供參與者支持網路的無縫運行。這些角色中的每一個都得到了適當的激勵。它們分別是：

1. 驗證程式

網路上的許多使用者將能夠進行驗證，因為成為驗證者並實現全節點安全性所需的只是下載 `zs-SNARK`。它的大小只有數百位元組，需要毫秒的計算過程來驗證。

2. 區塊生產者

在其他區塊鏈協議中，區塊生產者代表抵押者或**礦工**。在 Mina 網路上，他們以使用者支付的網路費用和其他協議分配（如區塊獎勵和 `coinbase` 交易）的形式獲得激勵。個人還可以選擇將他們的賭注委託給區塊生產者，而不是直接下注。

區塊生產者的角色是選擇要包含在區塊中的交易。換句話說，他們肯定會以最高的費用進行交易。但區塊生產者在 Mina 上還有另一個角色，以保持區塊鏈的簡潔性。對於添加到區塊中的每筆交易，他們必須為其區塊分配相同數量的先前交易，以符合共識規則並被其他節點接受。

3. 區塊驗證者

這些是負責生成驗證 SNARK 交易所需的 `zk-SNARKs` 的網路參與者。他們為他們的 SNARKs 發佈費用並出價，如果區塊生產者在區塊中使用這些 SNARKs，則區塊生產者從他們賺取的交易費用中支付它們。由於許多 Snakers 都在發佈費用，因此區塊生產者通常會選擇最具成本效益的區塊，因此參與者競爭以產生該費用。

交易 MINA 幣 ↓

[TRADE_PLUGIN]MINAUSDT,MINAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

MINA 幣是什麼？

MINA 作為區塊鏈的原生代幣，用於支付交易費用，並通過區塊獎勵激勵共識參與。目前，無論是在鏈上還是在論壇上，治理過程都沒有基於代幣的投票，儘管有計劃。

Mina 主要有以下用途：

1. Mina協議提供端到端的數據隱私，允許使用者在不洩露個人資訊的情況下在區塊鏈上進行敏感操作。
2. 它可以充當一個無需許可的 Web 預言機，在沒有獲得許可的情況下，開發人員可能會將來自 Web 的許多公共數據集合併到他們的分散式應用程式中。
3. 管理網路標識碼。Mina 使用戶能夠訪問網站和互聯網服務，而無需創建帳戶或共享個人資訊。在這種情況下，Mina 充當對任何系統的隱身訪問的介面。

交易 MINA 幣 ↓

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

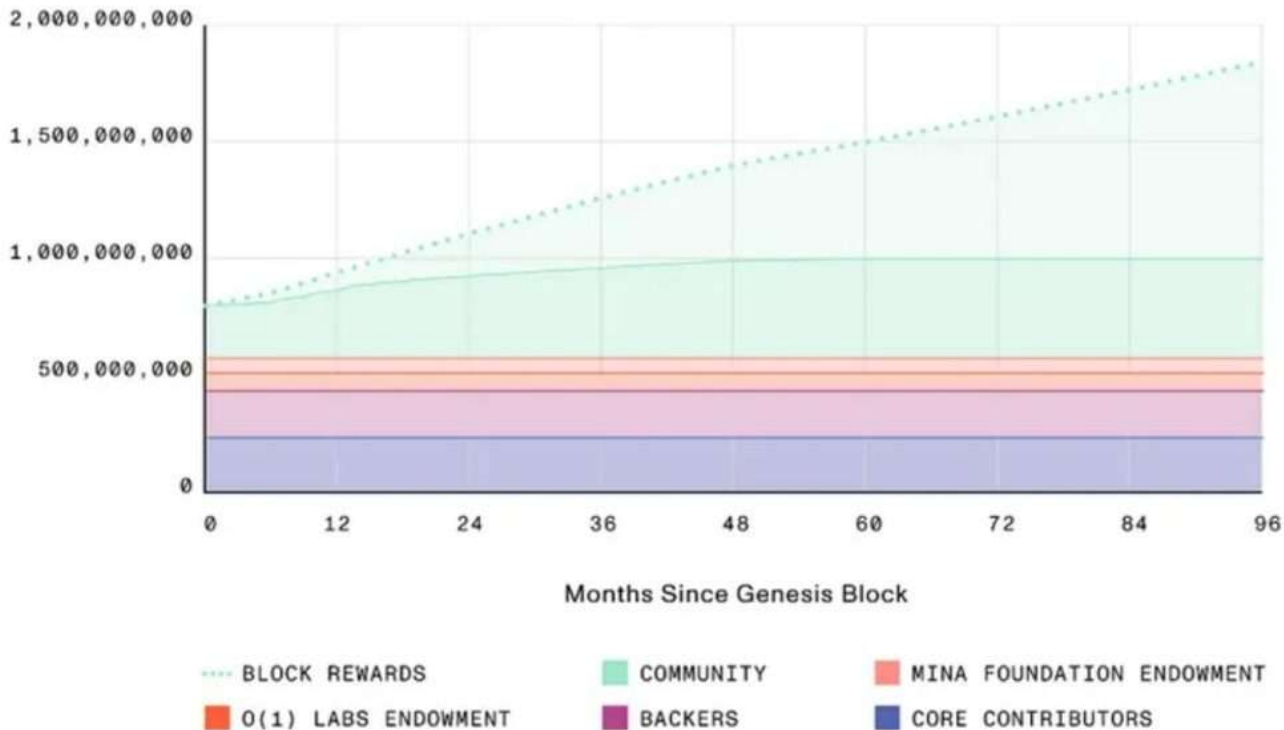
MINA 代幣經濟學

MINA 是一種通脹貨幣，初始通脹率為 12%，主網啟動四年後將降至 7%。通貨膨脹是固定的，質押收益率隨著質押參與率的變化而變化。雖然通貨膨脹可能看起來很高，但它有助於保持鏈的安全，因為它鼓勵參與質押。

有多種方法可以查看 MINA 的供應量，例如不包括時間鎖定代幣的循環供應量或包含它們的完全稀釋供應量。最簡單和最準確的方法是通過質押供應。

MINA 的初始總供應量為 10 億個代幣，其中 8.06 億個在發佈時可用於質押。這些代幣中的大多數都被鎖定以供出售，但可以進行質押，從而獲得了整體獎勵。隨著時間的推移，剩餘的 1.94 億個初始供應代幣將以增壓獎勵、SNARK 挖礦獎勵和生態系統贈款的形式分發給社區。

MINA Staking Supply



Mina Protocol (MINA) 幣匯率介紹

貨幣名稱	Mina Protocol
貨幣符號	MINA
總供應量	1,110,257,452
流通供應量	1,027,385,512
排名 (基於市值)	57
總市值	US\$1,672,318,553
歷史高價	US\$9.09 (- 82.10%)
歷史低價	US\$0.351341 (+363.00%)
24 小時交易量	US\$273,711,487

交易 MINA 幣 ↓

[TRADE_PLUGIN]MINAUSDT,MINAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

MINA 幣價格分析

截止台灣時間 1 月 2 日下午兩點左右，MINA 幣在 BTCC 上的報價為 1.64 美元，該加密貨幣在今日早突破了 1.68 美元，創 2022 年 6 月以來的新高。

在過去 24 小時，MINA 的交易量為 \$273,711,487，該加密貨幣上漲了 20.9%。

此外，在過去很長一段時間裡，該加密貨幣保持著上漲的趨勢，去過去 7 天的漲幅為 46.9%，過去一個月的漲幅為 122.6%。

當前 MINA 市值為 \$273,711,487，排名 57。

以下為 \$MINA 的最新價格走勢圖：

[Mina 走勢圖](#)

交易 MINA 幣 ↓

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

Mina Protocol (MINA) 幣長期價格預測

Mina Protocol 對於散戶投資者來說仍然是一種相對較新的加密貨幣，為了幫助您確定 MINA 幣是否是值得購買的好加密貨幣，以下將對 mina coin 未來價格走勢進行分析預測。

2025 年 MINA 幣價格預測

如果 Mina 成功提振加密貨幣愛好者的市場情緒，Mina 加密貨幣價格可能會在未來五年內繼續上漲。

根據我們對 2025 年 MINA 幣價格的預測，2025 年 MINA 價格估計最低將達到 2.62 美元，最高價格可能為 3.06 美元。預測的平均價格可能為 2.80 美元。

2030 年 MINA 幣價格預測

Mina 生態系統將隨著新用戶和品牌合作夥伴關係而積極發展，並將長期保持活力。我們的 MINA 加密貨幣價格預測 2030 預測到 2030 年底 MINA 的交易價格在 6.95 美元到 7.38 美元之間。到 2030 年底，Mina Protocol 的平均價格可能達到 7.12 美元。

值得注意的是，在此之前，加密貨幣市場可能會受到許多不同事件和更新的影響，因此，最好對此類預測持保留態度。

交易 MINA 幣 ↓

[TRADE_PLUGIN]MINAUSDT,MINAUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Mina Protocol 未來前景分析

作為世界上最輕的區塊鏈，Mina 使用先進的密碼學來代替蠻力計算。憑藉先進的隱私功能以及連接到任何網站的能力，Mina Protocol 正在創建「現實世界和加密貨幣之間的私人網關，以及我們都應得的安全、民主的未來」。

由於非交互式零知識證明(zk-SNARKS) 和 MINA token，Mina Protocol 正在重新構想我們使用區塊鏈技術在線交互的方式。此外，Mina 協議使任何人都可以輕鬆參與網路，無需昂貴的設備。Mina 區塊鏈的驗證者進入門檻低，計算效率高，正在改變未來潛在區塊鏈開發人員的遊戲規則。

交易 MINA 幣 ↓

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

在哪裡可以買到 MINA 幣？

如果你想要購買 MINA 代幣，最常見也是最便捷的購買方式是透過加密貨幣交易所。

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 MINA 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](#)

想要投資 Mina Protocol，除了透過現貨交易，你還可以買賣 MINA 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你看漲或做空 MINA，意味著不管 MINA 幣價格上漲或者下跌，你都有投資機會。另外，合約還允許你加槓桿，用很少的錢進行大額的交易。

[在 BTCC 合約交易所做多/做空 MINA 幣](#)

如何在 BTCC 購買 MINA 幣合約？

BTCC 上線了 MINA /USDT 永續合約，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 MINA。

[將 MINA 幣加入到您的投資組合中](#)

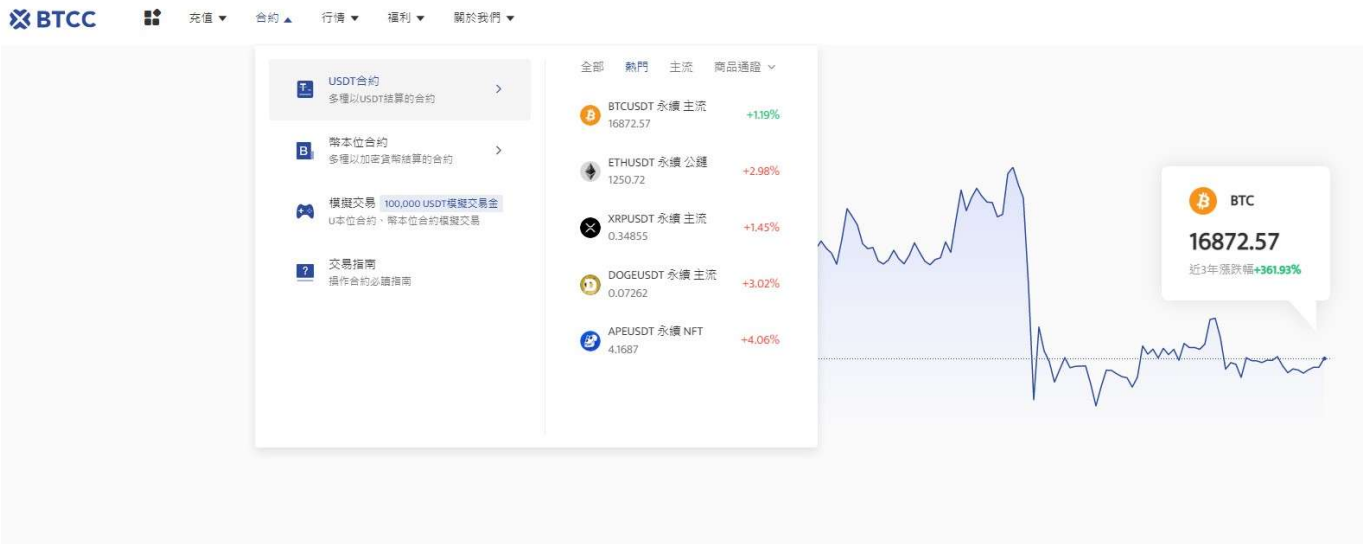
step 1.進入[官網主頁](#)後，點擊上方「合約」。

*在進行交易前，您需要擁有一個 BTCC 帳戶，並完成入金動作。

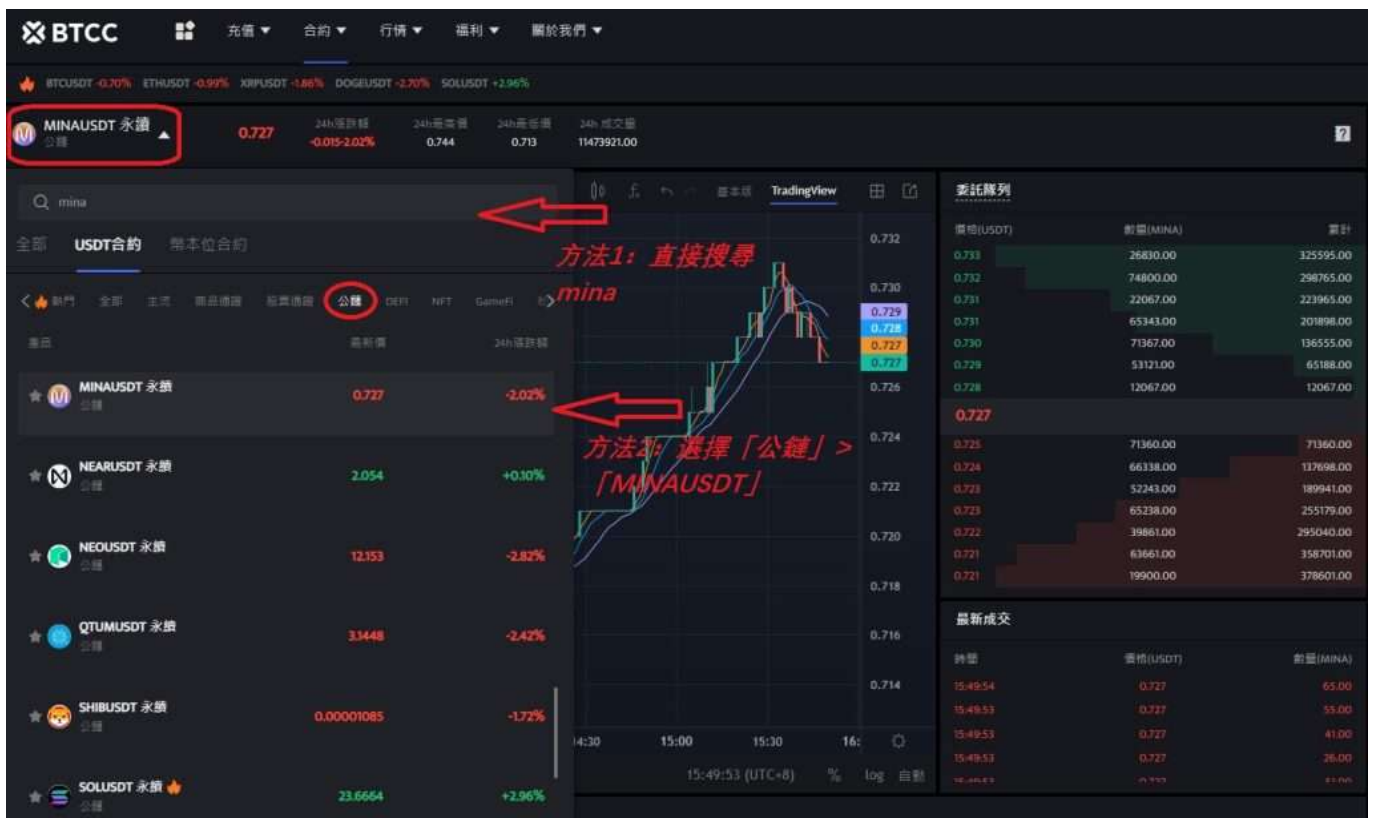
BTCC 目前正火熱開啟註冊優惠活動，註冊後即可獲得 10 USDT 贈金，再加入官方 LINE 參加活動可獲得額外 10 USDT 贈金。**新用戶註冊儲值&交易限定福利正在舉行，贈金最高 10,055 USDT!** 註冊後在活動中心參與。點擊以下連結即可快速進行註冊：

》》》 [快速註冊 BTCC, 入金200U, 享受VIP的權利](#)

》》》 [【BTCC入金】2023 BTCC 最全入金買幣教學 -](#)



step 2.進入合約時，選擇幣本位或者是U本位合約，然後找到 MINA 幣。你也可以選擇在上方搜索欄中直接輸入「MINA」，選擇「做多」或「做空」。



step 3.選擇「市單價」、「限單價」或「停損單」。

- 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 4.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，你可以設定止盈止損，幫你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。）

真實交易
模擬交易
?

買入/做多
賣出/做空

槓桿 20x
⚙️

市價單
限價單
停損單
📅

以當前最優價

1000 MINA

合約價值 728.00USDT

🎛️

設定止盈止損

買入MINAUSDT 永續

可用 264.14USDT

保證金 36.40USDT

委託隊列

價格(USDT)	數量(MINA)	累計
0.733	26890.00	430145.00
0.732	37394.00	403255.00
0.731	40416.00	365861.00
0.731	68766.00	325445.00
0.730	140411.00	256679.00
0.729	106135.00	116268.00
0.728	10133.00	10133.00
0.727		
0.725	71633.00	71633.00
0.724	132999.00	204632.00
0.723	99700.00	304332.00
0.723	64561.00	368893.00
0.722	79893.00	448786.00
0.721	31746.00	480532.00
0.721	22642.00	503174.00

最新成交

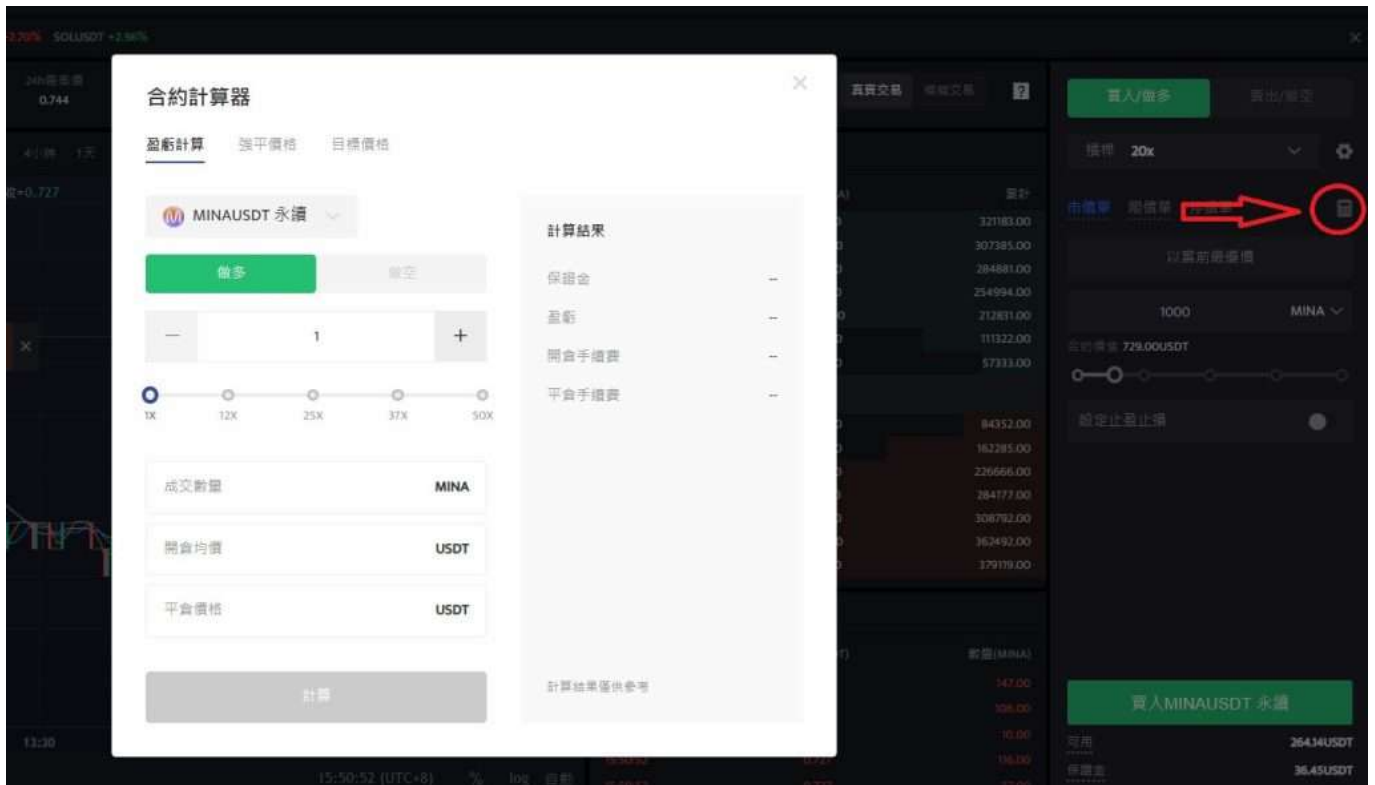
時間	價格(USDT)	數量(MINA)
15:50:25	0.727	25.00
15:50:25	0.727	60.00
15:50:25	0.727	122.00
15:50:24	0.727	133.00
15:50:24	0.727	133.00

step 5.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。

[註冊 BTCC 開始購買 MINA 幣](#)

BTCC 合約交易計算器

BTCC 合約交易頁面上帶有合約計算器，如果你不清楚合約費用，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 MINA 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](#)



[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

以上就是關於 Mina Protocol (MINA) 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 MINA 合約。與任何加密貨幣投資一樣，在參與之前請做好自己的研究，隨時了解事態發展並仔細評估您

的風險承受能力。

BTCC 提供 300 種虛擬貨幣合約類型，包括比特幣和山寨幣，槓桿高達 225 倍。您可以透過分析幣種未來走勢，進行做多/做空，並利用槓桿來擴大自己的收益。此外，BTCC 提供詳細的投資指南，在開始投資前，你可以透過相關幣種文章和投資教學來對加密貨幣進行了解，以便讓您在投資前做好計劃和風險規劃。

此外，[BTCC 交易手續費](#)最低可達 0.01%，即使您在BTCC中為VIP0 用戶，現在您也可以從一開始就享受業界最低的交易費率（0.045%）。最新費率及永續合約產品更新請透過 [BTCC 公告中心](#) 進行查看。

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 還為新用戶提供專屬獎勵。註冊並充值BTCC即可獲得高達 10,055 USDT 的[體驗金](#)。在BTCC註冊成功後30天內達到充值目標，即可享受相應目標級別的優惠福利。

了解現在有哪些活動：<https://www.btcc.com/zh-TW/promotions>

\ 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](#)

[ENJ幣介紹 | Enjin是什麼？值得投資嗎？enj幣價格預測2023-2050](#)

[Decentraland \(MANA\) 幣是什麼？值得投資嗎？2023 mana幣價格預測](#)

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

[Curve \(CRV\) 幣是什麼？未來如何？現在買好嗎？](#)

[Pancakeswap介紹 | CAKE幣是什麼？值得投資嗎？2023 cake幣價格預測](#)

[Algorand \(ALGO\) 幣是什麼？現在買好嗎？2023 algo幣價格預測](#)

[Fantom\(FTM幣\)是什麼？適合投資嗎？2023 ftm幣價格預測](#)

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

[Mina Protocol \(MINA\)幣是什麼？值得投資嗎？2023 mina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](#)

[Cosmos \(ATOM\) 幣是什麼？未來如何？值得投資嗎？2023 ATOM投資攻略](#)

[NEO幣介紹 | 中國以太坊NEO是什麼？值得投資嗎？neo幣價格預測](#)

[Arweave \(AR\)幣是什麼？如何挖礦？值得投資嗎？2023 AR幣價格預測](#)

[Arbitrum \(ARB\) 幣是什麼？值得投資嗎？2023 ARB幣價格預測](#)

[Chia奇亞幣是什麼？要上市了嗎？已向SEC提交擬議IPO註冊聲明草案](#)

[特斯拉股票值得買嗎？Tesla股票2023-2030年價格預測](#)

[蘋果 \(AAPL\) 股價分析與預測2023-2030：現在買蘋果股票好嗎？](#)

[AMAZON股價分析與預測2023-2030，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](#)

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

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

.....

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](#)