



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

## Stader(SD)幣是什麼？值得投資嗎？SD價格預測

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/what-is-staders-sd>

Stader Labs 是流動性**質押**的領跑者之一，其開發的解決方案增強了流動性質押的安全性和可訪問性，簡化了委託人和驗證人參與質押經濟的過程。

而隨著 Stader Labs 的發展，其平台代幣 SD（Stader Digital）已成為加密貨幣市場上備受關注的明星代幣，並被 [Coinbase](#) 添加至上幣路線圖中。

那麼，Stader(SD) 究竟是什麼？該專案是否值得投資呢？在本篇文章中，我們將對該加密貨幣進行詳細介紹，並分析其未來。



**BTCC** 提供 300+ 種**虛擬貨幣合約**交易對，**槓桿**為 1-225，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](#)

## 流動性質押是什麼？

Stader Labs 是一個專注於流動性質押的專案，在開始介紹該項目前，我們需要對流動性質押有一定的認識。

以太坊從共識機制**工作量證明 (PoW)** 轉向**權益證明 (PoS)** 對網路產生了廣泛的影響，這些正面影響包括提高網路的能源效率、可擴展性和可近性。與 PoW 不同的是，用戶不需要專門的硬體就可以成為驗證者，成為驗證者需要帶有「權益」（可視為保證金）的簡單硬體。然而，PoS 有其自身的一系列缺點。

PoS 的主要缺點之一是成為驗證者所需的質押金金額通常相當高，在以太坊的情況下為 32 以太幣，價值約 50,000 美元。此外，質押資產需要長期鎖定，這給質押者帶來了流動性問題，並因無法進一步參與數位資產生態系統而限制了他們的財務機會。

為了解決這個問題，開發人員創建了流動性質押解決方案。

流動性質押 (Liquid Staking) 它允許用戶透過使用與其原始質押相對應的流動質押代幣 (LST) 來保留其質押加密貨幣的流動性。這解決了傳統質押中已知的問題，即鎖定代幣一段時間基本上會將其從流通中刪除。LST 可以在眾多交易所進行交易，在 DeFi 應用中用於借貸或產生收益，並且基本上起到原始代幣的作用，而後者則通過質押獲得獎勵。

流動性質押有其傳統質押中未知的一系列風險，但公眾對質押作為產生收益的機會的興趣的顯著增長，無疑是其優點之一，這可以很容易地歸因於引入流動性質押。

事實證明，將流動性質押融入以太坊生態系統是區塊鏈史上最重要的舉措之一。而 Stader Labs 在這項努力中發揮了顯著的作用。

\ 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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

# Stader Labs 介紹

---

Stader Labs 成立於 2021 年，比以太坊採用權益證明早了一年多。自成立以來，該公司專注於創建適用於多種區塊鏈的全面流動質押解決方案，包括Ethereum、[Polygon](#)、[Hedera](#)、[BNB](#)、[Fantom](#)、[Near](#) 和 [Terra 2.0](#)。Stader 在多個網路上運行，每個網路都有專門的質押合約，供用戶質押其資產。然後這些資產被轉移到網路驗證器。

Stader 的流動性質押模型允許用戶將其代幣質押在 Stader 的安全合約中，這不僅確保了流程的簡單性，又能夠保留代幣的流動性。最重要的是，Stader 的解決方案被認為是業內最安全的解決方案之一，並經過了Certik、Peckshield 和 Halborn 等領先安全公司的審查。

超過 85,000 名用戶在 Stader 抵押了價值超過 7 億美元的加密資產。由於該公司與生態系統中一些最受歡迎的參與者（如 [Aave](#)、[Compound](#)、[Ledger](#)和 [MetaMask](#)）建立了合作夥伴關係，因此該解決方案也很容易獲得。

Stader 的生態系統透過其原生治理代幣 SD 進行管理，該代幣使其持有者有權投票決定治理決策，從而有可能從平台的成長和成功中受益。

**BTCC 暫不支援 Stader 代幣 (SD) 交易，但提供現貨交易和超 300 種虛擬貨幣合約，槓桿高達 225，如果您對此感興趣，可點擊下方按鈕進行交易頁面。**

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## Stader 的運作原理

---

Stader 在以太坊網路上提供兩個不同的池：無許可池和許可池。在無許可池中，任何使用者只需 4 個 ETH 和相當於 0.4 個 ETH 的 Stader 代幣 (SD) 即可操作節點。相反，許可池由精心策劃的驗證者組成，這些驗證者以其一致的性能而聞名。

此外，該團隊正在積極開發基於分散式驗證器技術 (DVT) 的池。雖然 DVT 是一項新興技術，但一旦實現穩定性，由於驗證過程分佈在多個節點上，它有望顯著降低削減風險。當這項計畫成功時，Stader 將降低無許可池的必要債券要求，從而增強以太坊網路的安全性和去中心化性。這一點我們將在下文進行詳細介紹。

了解了 Stader 的兩個不同的池後，接下來，讓我們來簡單看看 Stader 的質押過程。

Stader 的質押機制分四個階段運作，並利用其多層架構和一組智慧合約。

- 存入代幣：** 首先，用戶將其代幣存入 Stader Labs 的[智能合約](#)中，智能合約充當促進質押過程的中介。然後，智能合約解決了相關區塊鏈的質押機制。
- 代幣化：** Stader Labs 發行流動性代幣，以 1:1 的比例代表質押金額，通常帶有「x」後綴。這確保了權益保持流動性，因為用戶可以自行決定使用這些流動性代幣。
- 利用流動性：** 然後，保留的流動性可以在眾多 DeFi 應用程式中用於交易、借貸、參與流動性池或

其他選擇。所有這些都使質押者能夠充分利用其委託代幣的價值，而不會喪失質押位置。

4. **贖回和解除質押：**當用戶決定撤回其股份時，Stader 會銷毀其流動代幣，以便他們可以收回原始資產。值得注意的是，此操作是可逆的，因此用戶可以根據需要在原始代幣和 LS 代幣之間切換，例如，如果他們參與複雜的多步驟策略。

透過這個質押機制，Stader Labs 大幅降低了參與以太坊質押的准入門檻，其中涵蓋個人委託人和節點運營商。特別是，它允許他們所有人繞過鎖定 32 ETH 的標準要求，而只質押 4 ETH，並收到 32 ETHx（Stader 的流動質押 ETH），其餘部分由流動質押者承擔。這將資本要求降低了 85%，並使 ETH 的流動質押變得更加容易。

[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](#)

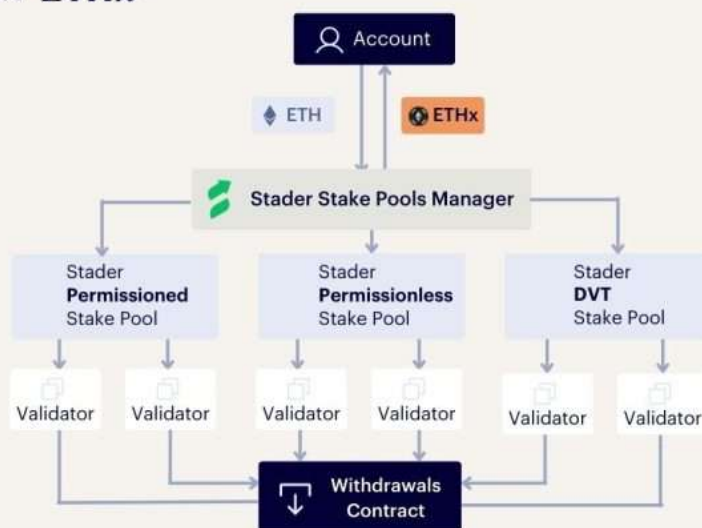
[台灣用戶專享優惠活動（10,055 USDT 交易大禮包）<<<<](#)

## Stader 的流動性代幣 ETHX

Stader 是最早採用分散式驗證器技術 (DVT) 的公司之一，這是該專案的流動質押 ETH（稱為 ETHx）的關鍵特徵。

簡而言之，DVT 透過將驗證過程分佈在多個節點上來增強 Stake 的容錯能力。這樣，ETHx 遭受削減和其他處罰的風險就明顯降低。最重要的是，與其他一些 ETH LST 相比，它具有卓越的收益機會和費用效率。

## Inner workings of *ETHx*



上述多池架構是 *ETHx* 的營運支柱。當資產被質押到 Stader 的智能合約中時，它們會在未經許可和經過許可的節點運營商池之間分配。這項工作由 **Stader Stake Manager** 執行，確保資金的策略分配，從而提高系統的整體去中心化和可擴展性。從經濟上講，該模型還可以透過平衡風險和回報來顯著提高質押以太坊的收益潛力。

與許多其他 LST 類似，*ETHx* 作為質押 ETH 的等價物發布，以完全代表它。當用戶參與 DeFi 活動時，質押的以太坊會透過包含在驗證過程中而產生獎勵，因此 *ETHx* 相對於以太坊的匯率會上漲。這使得它能夠累積所質押的 ETH 的價值。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## SD 幣是什麼？

SD 是 Stader Labs 的治理代幣。就像大多數其他治理代幣一樣，它透過授予其所有者投票權來賦予其所有者在專案開發中的發言權。

以下是 SD 幣的幾個主要用途：

- **治理影響力：** SD 代幣持有者行使治理權，參與圍繞 Stader 協議的重要決策。這包括獎勵分配、驗證者選擇標準和協議的策略成長等問題。
- **質押以獲得獎勵：** 持有 SD 代幣打開了質押之門，在這個過程中，參與者可以鎖定他們的代幣，並根據治理批准分享協議的費用收益。這激勵人們為 Stader 的成功做出積極貢獻。
- **流動性挖礦機會：** 那些傾向於更深入參與的人可以透過在特定的去中心化交易所提供 SD 代幣流動性來參與流動性挖礦。獎勵是可以獲得的，但需要治理認可、增加代幣流動性並激勵生態系統流動性提供者。
- **優先委託：** 質押的 SD 代幣數量在決定網路內驗證者的優先委託方面發揮關鍵作用。更大的股份意

味著更大的影響力，促進長期承諾和參與，並增強協議的穩定性。

[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）<<<<](#)

## SD 代幣經濟學

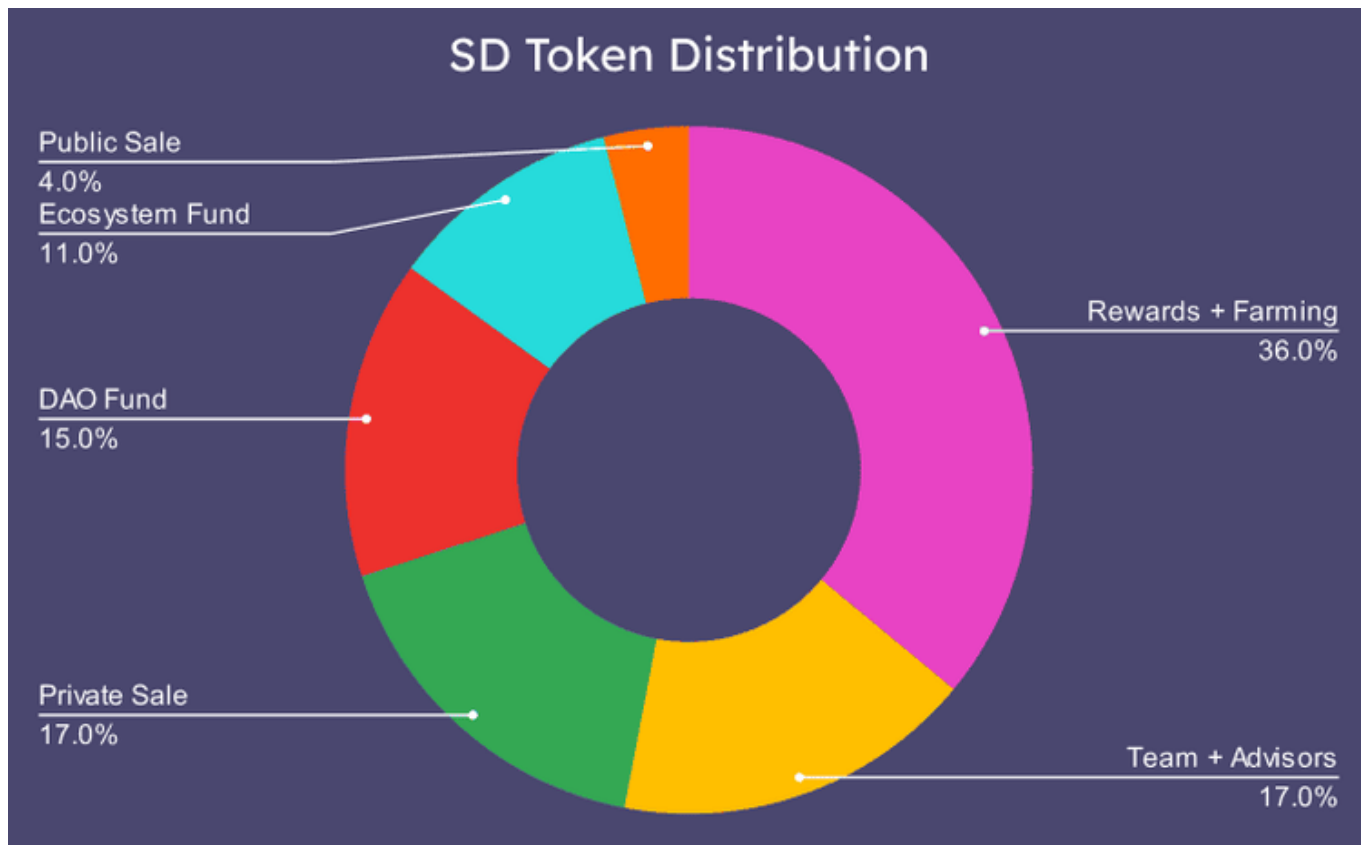
---

SD 代幣是 Stader 的原生數位資產，擁有簡單的結構。該加密貨幣基於 ERC-20 標準，總供應量上限為 1.5 億個代幣，確保了其相對稀缺性。

截至目前，1.5 億枚代幣中只有 33% 處於流通狀態，在研究代幣作為可能的投資時應仔細考慮這一點。

此外，該加密貨幣的初始代幣分配如下：

- 獎勵+社區農業：36%
- 團隊和顧問：17%
- DAO 管理基金：15%
- 生態系發展基金：11%
- 私募投資者：17%



[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## SD 價格走勢分析

SD 幣在推出後，很快在 2022 年 4 月觸及 \$9.39 的歷史高點，不過，在整體加密貨幣市場的影響下，該加密貨幣價格很快下跌，並一度觸及 \$0.2376 的價格低點。

而在近期 Coinbase 將 Stader (SD) 列入上幣路線圖後，SD 幣引來一波強勁漲幅。

截止台灣時間 7 月 10 日，SD 的交易價格為 \$0.6458，在過去 24 小時上漲了 62.58%，最高達到 \$0.6964。

隨著幣價上漲，SD 市值到達 \$26,324,095，在所有加密貨幣中排名 698。此外，其過去 24 小時交易量為 \$4,103,867，流通供給量為 40,763,114 SD（佔總供給的 33.97%）。

以下為 **Stader (SD) 價格走勢圖**：

[Stader 走勢圖](#)

更多幣種信息，可透過 [BTCC 幣種行情](#) 進行查看。

[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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## Stader (SD) 價格預測

了解了 Stader 是什麼以及其過往表現後，接下來，讓我們來看看專家對該專案未來價格的看法。

隨著更多與 Stader 相關的金融服務的推出以及全球採用率的增加，預計 Stader 的看漲趨勢將在 2024 年持續下去。我們的分析師預測，SD 加密貨幣的最高價格可能達到 3.12 美元，最低價格為 2.83 美元，最終 2024 年的平均價格將落在 2.65 美元左右。

Stader Coin 對於長期持有者來說具有巨大的潛力。根據我們對 2030 年 Stader 價格的預測，它的最高價格有可能達到 9.97 美元。平均而言，2030 年 Stader 代幣的價值預計約為 9.67 美元。

根據目前的預測，Stader 顯然擁有光明的未來，但未來幾年仍有許多因素可能影響其價格。因此，投資者在做出投資決定前應研究 SD 幣並結合當前市場狀況。

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## Stader 存在的風險

最後，我們也來簡單了解一下 Stader 等流動性質押平台的風險。Stader 的風險主要有以下幾點：

- **智能合約風險。**由於 Stader 與大多數其他流動質押平台一樣，在智能合約上運行，因此可能容易受



到錯誤、漏洞的影響。然而，Stader 擁有相當好的聲譽，並且沒有已知的漏洞或駭客攻擊，這強調了它的安全性。

- **收益不穩定**。如您所知，加密貨幣是一種波動性資產，價值不斷變化，這意味著質押收益不穩定。
- **技術風險**。區塊鏈平台和智慧合約可能容易受到技術問題、錯誤或惡意攻擊的影響，這可能導致資金損失。
- **削減風險**。Stader 和其他類似平台也經常面臨與質押代幣相關的風險，主要是可能出現大幅削減事件。

然而，這些風險相當普遍，幾乎適用於所有流動質押平台。Stader 則盡一切可能確保協議和用戶資金的最大安全。

[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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## SD 幣怎麼買？

目前 OKX、ByBit、KuCoin 等交易所已經列出了 SD 交易對，您可以在以上這些提供該加密貨幣交易對的交易所完成[註冊](#)、[KYC 認證](#)和入金步驟。入金完成後，您就可以開始購買 SD 幣。

[BTCC](#) 暫不支援 SD 幣，但提供[現貨交易](#)和 300 多種虛擬貨幣合約，合約槓桿高達 225，且支援台幣出入金，手續費最低至 0%，如果您想要開始虛擬貨幣合約交易，可以從 [BTCC](#) 開始。

### BTCC 註冊優惠活動

當前註冊即可獲得 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](#)

具體購買教學請參考：[比特幣、虛擬貨幣期貨合約交易是什麼？如何購買合約，做多做空都可以賺錢？](#)

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

## 總結

---

Stader 是一種創新的流動質押協議，可確保高度參與其治理、安全性和可擴展性準備。它的安全性得到了主要加密安全公司的多次審計的證明，與許多其他流動質押提供者相比，它確保了更高的收益。因此，它提供了當今加密貨幣市場上一些最有利可圖的 ETH 流動性質押條件。

以上就是關於 Stader (SD) 的所有內容了，如果您對該項目感興趣，可以透過關注其官網和官方社媒帳號來獲取最新資訊，請警惕相關詐騙。

### 您可能感興趣：

- [Taiko\(TAIKO\)幣是什麼？未來如何？如何領Taiko空投？](#)
- [Renzo \(REZ\)幣是什麼？將上幣安！REZ代幣經濟學及未來展望](#)
- [BounceBit\(BB\)幣是什麼？幣安Megadrop首發專案，未來如何？](#)
- [幣安新上的Omni Network\(OMNI\)幣是什麼？OMNI幣未來前景展望](#)
- [幣安第51期新幣挖礦\\$SAGA是什麼？Saga幣未來前景如何？](#)
- [幣安Launchpool新專案Ethena \(ENA\)幣是什麼？ENA空投即將開啟](#)
- [REI Network \(REI\) 幣是什麼？REI價格走勢分析及未來展望](#)
- [Convex Finance \(CVX\) 幣是什麼？CVX價格走勢分析及未來預測](#)
- [Firo \(FIRO\) 幣是什麼？FIRO價格走勢分析及未來預測](#)
- [xMoney \(UTK\) 幣是什麼？UTK價格走勢分析及未來預測](#)
- [DeXe幣是什麼？DEXE價格走勢分析及未來預測](#)
- [beoble \(BBL\) 幣是什麼？BBL價格走勢分析及未來預測](#)
- [Cream Finance \(CREAM\) 幣是什麼？CREAM價格走勢及未來展望](#)
- [PlayDapp \(PDA\) 幣是什麼？PDA價格走勢分析及未來預測](#)
- [Ice Network是什麼？是詐騙嗎？ICE幣有可能超過Pi幣嗎？](#)
- [QnA3.AI代幣GPT是什麼？GPT幣價格走勢及未來預測](#)
- [Verge \(XVG\) 幣是什麼？XVG價格走勢分析及未來預測](#)
- [Farcana \(FAR\) 幣是什麼？FAR價格走勢分析及未來預測](#)
- [HTX幣介紹 | 火幣HTX交易所代幣\\$HTX是什麼？未來前景如何？](#)
- [DEAPcoin \(DEP\) 幣是什麼？DEP價格走勢分析及未來預測](#)
- [Ontology \(ONT\) 幣是什麼？ONT價格走勢預測及怎麼買？](#)
- [ZetaChain \(ZETA\)幣是什麼？ZETA幣未來價格預測](#)
- [Dymension \(DYM\) 幣是什麼？DYM價格走勢分析及未來預測](#)
- [LSDFi專案Prisma Finance是什麼？PRISMA價格走勢及未來分析](#)
- [桑托斯幣\(SANTOS\)是什麼？SANTOS價格走勢及未來預測](#)
- [Vanar Chain \(VANRY\)幣是什麼？2024 VANRY價格走勢預測](#)
- [Web3電子信箱Dmail是什麼？DMAIL代幣經濟學及空投教學](#)
- [SatoshiVM是什麼？SAVM代幣經濟學、空投教學及價格走勢分析](#)
- [Maverick Protocol\(MAV\)是什麼？如何參與空投？未來如何？](#)
- [Kava幣是什麼？現在投資好嗎？Kava代幣價格預測](#)
- [Osmosis \(OSMO\)幣是什麼？OSMO價格走勢及未來前景](#)
- [Solana迷因幣MYRO是什麼？為何飆漲？MYRO價格走勢預測](#)
- [Artyfact\(ARTY\) 幣是什麼？ARTY幣價格走勢及未來前景分析](#)

- [Raydium \(RAY\) 是什麼？ RAY幣價格走勢及未來前景分析](#)
- [Cyber Arena是什麼？ CAT幣價格走勢及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Mantle \(MNT\)幣是什麼？ MNT幣未來前景分析](#)
- [Jupiter代幣JUP是什麼？ JUP幣空投、價格及未來前景分析](#)
- [Bounce代幣AUCTION是什麼？ AUCTION幣價格及未來前景分析](#)
- [Arkham \(ARKM\)是什麼？ 如何參加幣安上的 ARKM 代幣銷售？ - BTCC](#)
- [Symbol代幣\\$XYM是什麼？ XYM幣價格及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Multibit代幣\\$MUBI是什麼？ 繼ORDI後下一個潛力BRC-20幣 - BTCC](#)
- [Fusionist代幣ACE是什麼？ 如何在幣安Launchpool上賺取ACE幣？ - BTCC](#)
- [佩佩蛙迷因幣\\$PEPE是什麼？ PEPE幣價格及未來前景分析 - BTCC](#)
- [USDT泰達幣是什麼？ 是詐騙嗎？ 怎麼買好？ - BTCC](#)
- [NerdBot \(NERD\) 幣是什麼？ NERD幣價格走勢分析及未來預測 - BTCC](#)
- [信用幣CTC是什麼？ 將上架Upbit! Creditcoin \(CTC\)幣未來前景分析 - BTCC](#)
- [BitTorrent \(BTT\)幣是什麼？ 一周上漲190%! BTT價格走勢分析及未來預測 - BTCC](#)
- [SATS \(Ordinals\)幣是什麼？ 上架幣安價格創新高! SATS幣未來前景分析 - BTCC](#)
- [Dechat \(CHAT\)幣是什麼？ CHAT幣價格、用途及未來前景分析 - BTCC](#)
- [Avalanche介紹 | AVAX幣是什麼？ 價格飆漲80%，如何購買？ - BTCC](#)

.....

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**