

 “**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](#)

## 恆星幣（Stellar）是什麼？XLM幣如何購買？未來如何？

原文：

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

**恆星幣**（Stellar）是一種由 Mt-Gox 和 Ripple 原創始人McCaleb推出的新的類似於Ripple（瑞波幣）的新的支付系統，是少數不依賴比特幣源代碼的硬幣之一，允許任何貨幣對之間的快速跨境交易。Stellar Lumen（XLM）是 Stellar 的原生數字貨幣，為區塊鏈網路上的整個操作範圍提供支援。在恆星網路成立之初，創建了 1000 億個 XLM。

本篇文章將對 XLM 幣（恆星幣）進行詳細介紹，其中包括 Stellar 恆星幣是什麼？和其他加密貨幣有何不同？XLM 幣的用途以及如何進行投資？



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

## 目錄

- 1、2023 年恆星幣 (XLM) 最新價格走勢
- 2、恆星幣 (Stellar) 是什麼?
- 3、XLM 恆星幣如何工作?
- 3、恆星幣 (XLM) VS 瑞波幣 (XRP)
- 4、恆星幣與其他區塊鏈網路有何不同?
- 5、XLM 幣是什麼? 有什麼用途?
  - XLM 幣用途
  - XLM 代幣屬性
  - 恆星幣 (XLM) 匯率
- 6、恆星幣 XLM 代幣經濟學
- 7、XLM 恆星幣未來如何?
- 8、如何透過恆星幣挖礦獲得 XLM 幣?
  - 恆星幣挖礦教學
- 9、如何交易購買恆星幣 (XLM) ?
- 10、在 BTCC 購買 XLM 幣
- 11、為什麼選擇 BTCC 交易恆星幣?
- 12、恆星幣 XLM 介紹總結
- 13、更多虛擬貨幣相關知識

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## 2023 年恆星幣 (XLM) 最新價格走勢

從 2021 年 5 月 10 日達到約 0.81 美元的歷史新高以來，XLM 的價格已大幅下跌。

然而，2023 年初，烏克蘭最古老的商業銀行之一 TASCOMBANK 發布了 Stellar 網絡上電子貨幣試驗項目的結果。TASCOMBANK 是烏克蘭頂級商業銀行之一，被公認為系統銀行。它從事各種銀行業務，包括保理、電子商務、貿易融資以及向個人和企業提供貸款。

烏克蘭國家銀行和數字化轉型部在 2021 年 12 月推出的項目報告中獲悉了在 Stellar 區塊鏈上發行電子貨幣的優勢。

在@tascombank 的一項研究中，透明度、問責制和降低的交易成本只是提到的區塊鏈眾多優勢中的一小部分。該項目的目標是評估電子貨幣的發行，特別強調工資單、商家支付和點對點交易。

烏克蘭國家銀行副行長 Oleksii Shaban 討論了試點項目，並表示「仍有許多可能性」需要研究。但他也承認試點的結果為中央銀行和商業銀行的使用提供了重要的基礎。

該消息刺激恆星幣在今年年初隨著整體加密市場開始上漲。

截止 9 月 1 日，恆星幣 XLM 報價 0.11602215 美元，在過去 24 小時裡的價格變化為 -3.17%。

## [恆星幣 XLM 價格走勢圖](#)

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

XLM /USDT交易對網址：[XLMUSDT 永續合約](#)

[TRADE\_PLUGIN]XLMUSDT,XLMUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

[立即進行 XLM 交易 註冊即得贈金](#)



[下載Android版](#)

[下載iOS版](#)

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

## 恆星幣 (Stellar) 是什麼?

Stellar 網路於 2014 年在其創始人 Jed McCaleb, David Mazières 和 Joyce Kim 的領導下推出。McCaleb 也是Ripple的聯合創始人。

Stellar (XLM) 是由 Ripple 區塊鏈分叉並進一步改寫，使用稱作 Stellar Consensus Protocol (SCP) 的共識演算法，在驗證機制上有很大的不同，並且更加的透明與去中心化。其功能與 Ripple 幾乎相同，提供一個跨境的、即時的、低成本的支付系統，最大的差別是在應用場景的不同。

恆星發展基金會是一家非營利組織，由 Stripe 的首席執行官 Patrick Collison 聯合創建，並獲得了 Stripe 的 300 萬美元投資。Stellar 在第一年結束時獲得了近 300 萬使用者。

2019 年，Stellar 燒毀了大約一半的 XLM，這引發了價格的上漲。同時也引起了一些爭議，因為加密貨幣操縱通常是一個十分冒險的舉動。然而，恆星幣的價格很快趨於平穩。

XLM 是當今市場上表現最好的「山寨幣」之一，可以在世界各地兌換。

[\開戶送 10 USDT! /](#)

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## XLM 恆星幣如何工作？

---

與任何其他區塊鏈平台一樣，Stellar 網路上的交易被添加到共用和去中心化的公共分類帳中。Stellar 使用基於聯邦拜占庭協定（FBA）的共識演算法，稱為「恆星共識協定」（SCP）。

SCP 有助於以較低的成本進行快速交易，網路上的每個人都可以在幾秒鐘內就交易的有效性達成協定。這是將交易添加到全域分類帳的每個參與者（稱為節點）可以選擇他的其他受信任參與者的迷你網路，這些微型網路稱為仲裁切片。廣泛的恆星網路可以就有效交易達成共識，只要仲裁切片重疊，就可以快速將其添加到分類帳中。

[立即進行 XLM 交易 註冊即得贈金](#)



[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）<<<<](#)

## 恆星幣（XLM） VS 瑞波幣（XRP）

---

恆星幣和瑞波幣（[Ripple](#)）在技術和開發方面有相似之處，聯合創始人McCaleb在開發這兩個網路方面發揮了作用。Stellar 和 Ripple 是為特定的用戶創建的，而不是作為通用平台，這使得它們在加密貨幣支付協定的世界中有些奇特。

與 Ripple 類似，Stellar 不依賴於使用者的「挖礦」來運作。像比特幣這樣的網路的慢速和高昂的費用通常被歸咎於基於採礦的設計。但 Stellar 使用的是免採礦的「恆星共識協定」來快速處理交易。在這個系統中，選定的「可信」節點確認恆星網路上的新交易。節點直接與所有受信任節點的一部分通信，而不是與整個網路通信，從而加快了事務時間。該網路每秒可以處理數千筆付款，並且使用Stellar 共識協定在幾秒鐘內確認交易。

此外，Ripple 的服務對象為銀行等金融機構，提供銀行匯兌與跨境支付作業。而恆星幣的服務對象則是個人，因此它與更多的支付平台合作，範圍遍佈全球，甚至是一些金融服務較不發達的開發中國家。

[TRADE\_PLUGIN]XLMUSDT,XRPUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## 恆星幣與其他區塊鏈網路有何不同？

恆星幣（Stellar）與其他區塊鏈網路有許多相似之處，不過運作方式有所不同。恆星幣（Stellar）網路有多個服務器，交換信息只需2-5秒。此外，每台服務器都擁有一份公共分類賬的副本，記錄網路上的所有交易。分類賬也是每幾秒更新一次。

無論指令何時下達，恆星幣（Stellar）協議都能自動為交易找出最佳兌換價。這可輕鬆地將一種貨幣轉換成另一種，而只要最終結果對雙方都更有利，此算法還可創造出跨貨幣兌換的場景。每宗交易都產生少量費用，相當於幾毫分，以XLM支取。

儘管恆星幣（Stellar）的目標是扶貧，但該公司所進行的舉措還是離不開傳統的銀行業操作。2017年 10 月份，國際商業機器（IBM）宣佈將使用恆星幣（Stellar）協議為大型銀行開發建基於區塊鏈的跨境支付系統。

[立即進行 XLM 交易 註冊即得贈金](#)



[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）<<<<](#)

## XLM 幣是什麼？有什麼用途？

恆星網路的主要加密貨幣是Lumen（或XLM）。XLM 確保了該協定的安全，也是 Stellar 上其他貨幣的交換媒介。XLM 以前被稱為“Stellar”，但更名為 Lumens 以區別於 Stellar 網路。現在，仍然有加密貨幣交易所稱其為 Stellar 或 “Stellar Lumens”。

### 1、XLM 幣的用途

與其他加密貨幣網路相比，Stellar 上的網路費用是固定的，永遠不會波動。費用以 XLM 支付，當前費率為 0.00001 XLM。恆星網路上的使用者需要持有最低 XLM 餘額（目前為1XLM）才能發送交易。

XLM 還有助於促進恆星幣上的貨幣轉換。Stellar 擁有用於國際支付的內置貨幣兌換系統，以保持其對跨境交易的關注。例如，美國的使用者希望向歐盟的使用者付款，則可以以美元發送付款。該網路可以自動

與另一個尋求美元兌換歐元的使用者進行交換，然後以歐元進行最終付款。如果沒有找到使用者進行交換，則網路可以改為將美元兌換為 Lumens，然後將 XLM 進行第二次交換為歐元。Stellar 協定可以將多個轉換連結在一起，以便在發送方和接收方的本地貨幣之間無縫交換。Lumens 作為中間貨幣為 Stellar 的自動貨幣轉換提供動力。

## 2、XLM 代幣屬性

恆星網路不依賴於挖掘 XLM 來運行。相反，恆星發展基金會在 2014 年分發了大約 1000 億 XLM 的供應。2019 年，該基金會燒毀了其一半的 XLM 儲量。這大大減少了 XLM 的流通供應量，新的最大供應量為 500 億 XLM。XLM 的供應不是通過採礦鑄造新硬幣，而是固定的 1% 通貨膨脹，以跟上損失的硬幣和網路增長的步伐。新的 XLM 每周創建一次，並通過社區投票系統分發。

## 3、恆星幣 (XLM) 匯率介紹 (數據更新至 5/22)

貨幣名稱	恆星幣
貨幣符號	XLM
排名 (基於市值)	24
總市值	US\$3,173,370,281
歷史高價	US\$0.875563 (-86.76%)
歷史低價	US\$0.00047612 (+24,247.27%)
交易量	US\$86,527,926

[TRADE\_PLUGIN]XLMUSDT,XLMUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

## 恆星幣 XLM 代幣經濟學

XLM 幣的初始發行數量為 1050 億顆，每年增發 1%。最小單位可達到 0.0000001，稱作 1 stroop。

恆星幣網路最初發行了 1000 億顆 XLM。有別於太多的項目，它沒有做 ICO 募資，而是全部以空投的方式發出，發行規則如下：

- 50% 給予個人，可以通過邀請連結獲得 50 至 300 顆 XLM。
- 25% 給予合作夥伴：提供有助於生態系統發展的政府、企業、非營利組織等機構。
- 20% 給予比特幣與瑞波幣的持有者：比特幣持有者為 19%，瑞波幣持有者為 1%。
- 5% 保留作為營運費用。

XLM 有內建通貨膨脹機制，每週以年通膨率 1% 計算生成新的 XLM，新生成的 XLM 會透過投票機制來配發。每個帳戶可指定另一個帳戶為通膨目的地 (Inflation destination)，得票率超過 0.5% 的帳戶中將依照得票比例獲得 XLM。

假設現存的 XLM 為 1000 顆，A 帳戶持有 10 XLM，並指定 B 帳戶為它的通膨目的地，B 帳戶就可以得到 10 票，得票率為 1%，超過最低的 0.5% 分配門檻，因此可以分配到此次通貨膨脹所新生成的 XLM 的 1%。

\ 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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## XML 恆星幣未來如何?

恆星幣的主要價值在於其專注於支付、匯款和其他形式的全球貨幣互操作性。在當今大多數情況下，支付格局是高度區域化的。不同的地理區域有自己的支付系統（例如ACH，SPEI，SEPA），並且它們不可互相操作。

相比之下，Stellar 創建了一個系統，世界貨幣可以透過該系統在分散的分類帳上以數位法定代幣的形式表示，並且在這個系統中它們可以自由地互相操作。換句話說，平台上的貨幣可以在利用恆星網路的加密錢包和應用程式之間進行互相操作。

Stellar 的創新方法為與全球企業的多個重要合作夥伴關係鋪平了道路，使網路得以發展。如果這種擴張繼續下去，其代幣 XLM 也可能會獲得更多價值。

[立即進行 XML 交易 註冊即得贈金](#)

## 如何透過恆星幣挖礦獲得 XML 幣?

當前支援恆星幣挖礦的並不多，其中最主要的質押節點就是幣安（Binance）交易所。以下將介紹如何透過幣安交易所來獲得 xlm 幣。

### 恆星幣挖礦教學：

步驟一：進入幣安主網，登錄/註冊自己的帳戶，然後點擊右上方的「錢包」，找到礦池。

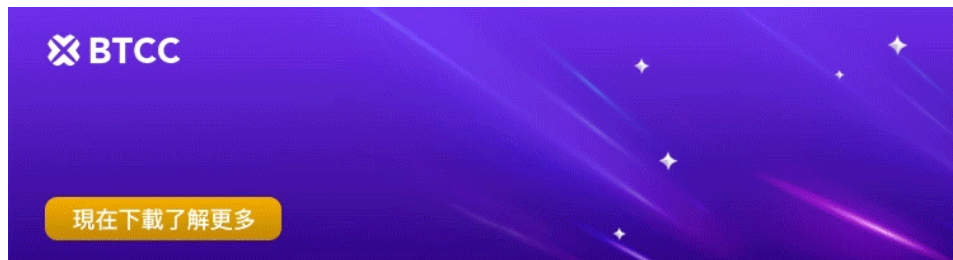
步驟二：直接搜尋 XLM，找到恆星幣的池子。選擇最下方的質押礦池，然後點擊「Transfer」將 XLM 代

幣放入池中。

步驟三：輸入想要質押的恆星幣數量，點擊「Confirm」就可以開始質押挖礦了。

\ 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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<<](#)

## 如何交易購買恆星幣 (XLM) ?

如果你想要購買 xlm 幣，最常見也是最便捷的購買方式是在加密貨幣交易所中進行購買。

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恆星幣。

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](#)

如果你想要投資XLM幣，除了透過現貨交易，你還可以買賣[XLM期貨合約](#)來獲取收益。相比於現貨交易，合約交易的優點是允許你看漲或做空XLM，意味著不管XLM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。

[TRADE\_PLUGIN]XLMUSDT,XLMUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

[做多/做空 XLM 幣](#)

》》》 [如何在BTCC買賣恆星幣 \(XLM\) ?](#)



# 在 BTCC 購買 XLM 幣

如果你對XLM 感興趣，已經準備好採取下一步行動並立即購買一些恆星幣，可以從 BTCC 開始。

目前 BTCC 交易所上架了 [XLMUSDT 永續合約](#)，槓桿高達20，可以讓你最大化自己的收益。

**註冊 BTCC 交易恆星幣 XLM  
贏10,055U 豐厚贈金 (入金活動)**

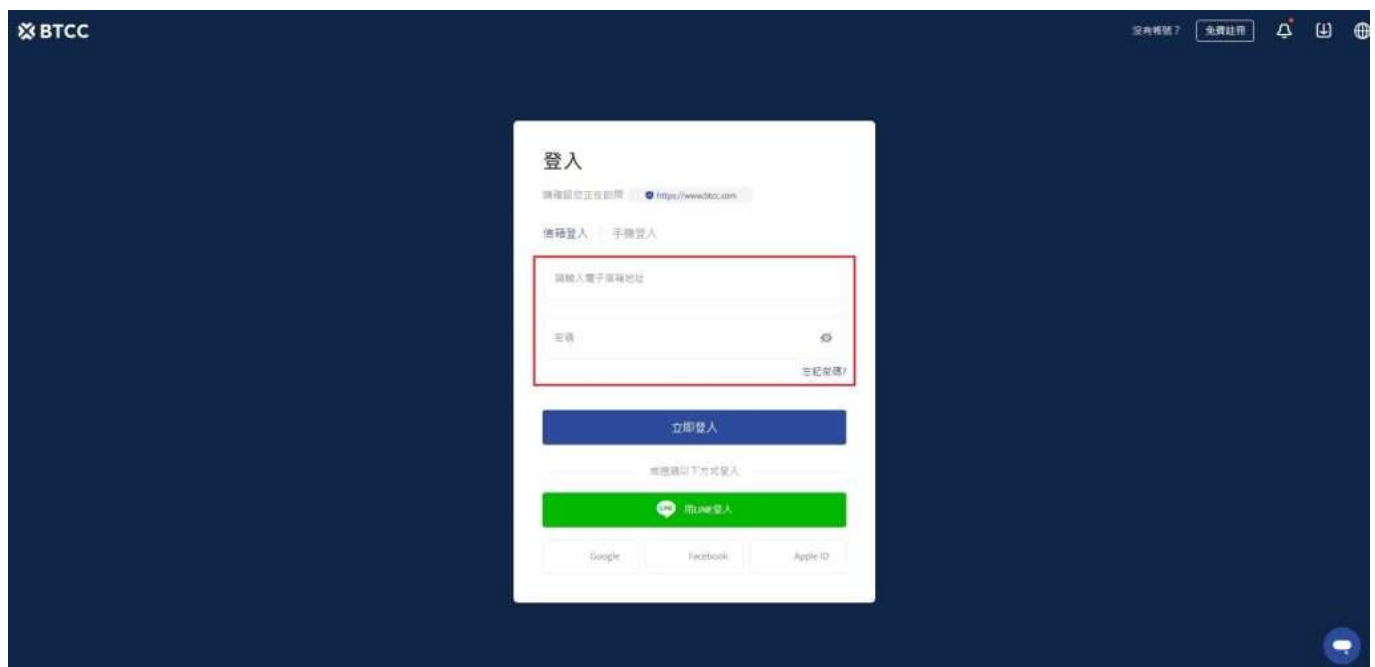
**step 1:** 來到 [BTCC 官網首頁](#)，登錄你的 BTCC 帳戶。如果你沒有帳戶，需要先點擊註冊，完成後再進行充幣操作。

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，你需要先完成入金操作。BTCC 提供 U 本位和幣本位合約，因此，你可以先充值 USDT 來完成接下來的交易。

USDT 可以透過兩種方式充值，分別是法幣入金和幣幣入金，你可以選擇自己方便的方式。具體操作教學可以參考：[USDT泰達幣是什麼？為何備受投資者喜愛？如何購買？](#)

如果你在其他交易所擁有 XLM，還可以直接透過「充幣」的方式儲值恆星幣。

**step 3:** 回到 BTCC 官網頁面，選擇幣本位或者是U本位合約，然後找到恆星幣。你也可以選擇在上方搜索欄中直接輸入「XLM」，選擇「做多」或「做空」。

BTCC 充值 合約 行情 福利 關於我們

BTCUSDT +0.76% ETHUSDT -0.12% XRPUSDT -0.69% DOGEUSDT -0.69% SOLUSDT -0.75%

切換為模擬交易

XLMUSDT 永續 0.084514 24h漲跌額 0.000077+0.09% 24h最高價 0.084718 24h最低價 0.083925 24h成交量 249795250.00

真買交易 模擬交易

方法1: 直接搜尋XLM

方法2: 選擇「主流」, 找到XLMUSDT合約

合約	價格(USD)	數量(XLM)	累計
0.084953	1.69M	12.71M	
0.084904	2.97M	11.01M	
0.084859	1.86M	8.05M	
0.084825	1.70M	6.99M	
0.084789	1.38M	4.49M	
0.084753	1.25M	3.11M	
0.084683	1.86M	1.86M	
0.084345	1.88M	1.88M	
0.084310	1.57M	3.85M	
0.084270	2.00M	5.85M	
0.084229	1.53M	7.38M	
0.084194	1.45M	8.83M	
0.084142	2.95M	11.78M	
0.084087	1.62M	13.40M	

時間	價格(USD)	數量(XLM)
11:24:53	0.084514	2550.00
11:24:53	0.084314	5600.00
11:24:53	0.084514	1900.00
11:24:53	0.084514	1300.00

step 4: 選擇「市單價」、「限單價」或「停損單」。

真實交易
模擬交易
?

### 委託隊列

價格(USDT)	數量(XLM)	累計
0.084959	1.27M	11.80M
0.084923	1.29M	10.53M
0.084885	1.78M	9.24M
0.084840	1.56M	7.46M
0.084800	1.50M	5.91M
0.084760	1.31M	4.41M
0.084701	3.10M	3.10M
<b>0.084532</b>		
0.084363	2.76M	2.76M
0.084322	1.80M	4.57M
0.084287	2.46M	7.02M
0.084246	1.67M	8.70M
0.084209	1.80M	10.50M
0.084158	1.28M	11.78M
0.084124	1.39M	13.17M

### 最新成交

時間	價格(USDT)	數量(XLM)
11:25:20	0.084532	7500.00
11:25:20	0.084532	4500.00
11:25:19	0.084532	3300.00
11:25:19	0.084532	3800.00
11:25:19	0.084532	550.00

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

10000
XLM

合約價值 847.01USDT

設定止盈止損

買入XLMUSDT 永續

可用 264.14USDT

保證金 42.35USDT

- 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 5:** 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
?

### 委託隊列

價格(USDT)	數量(XLM)	累計
0.084937	1.25M	12.47M
0.084896	2.75M	11.21M
0.084861	1.44M	8.46M
0.084821	1.59M	7.01M
0.084763	1.59M	5.43M
0.084727	1.53M	3.84M
0.084692	2.31M	2.31M
<b>0.084523</b>		
0.084354	1.88M	1.88M
0.084318	1.66M	3.54M
0.084266	2.46M	6.00M
0.084231	1.91M	7.91M
0.084181	1.69M	9.59M
0.084126	2.69M	12.28M
0.084090	1.96M	14.24M

### 最新成交

時間	價格(USDT)	數量(XLM)
11:25:37	0.084523	2450.00
11:25:37	0.084523	2250.00
11:25:37	0.084528	6150.00
11:25:36	0.084528	2250.00
11:25:36	0.084528	6700.00

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

10000 XLM

合約價值 846.92USDT

設定止盈止損

—
止損
+

範圍為 0.034692 ~ 0.084642

—
止盈
+

範圍為 0.084742 ~ 0.134692

買入XLMUSDT 永續

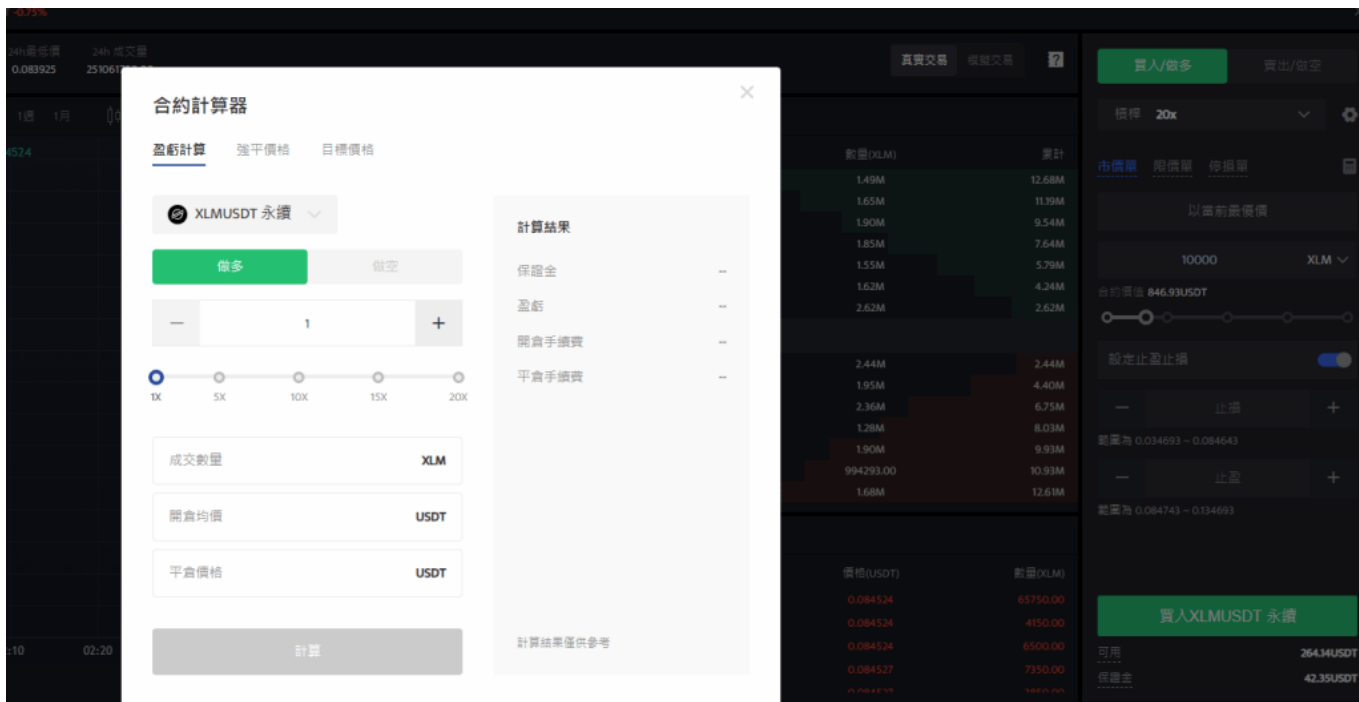
可用
264.14USDT

保證金
42.35USDT

**step 6:** 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。

除了恆星幣外，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）<<<<](#)

## 為什麼選擇 BTCC 交易恆星幣？

BTCC 是一家專門做虛擬貨幣合約的交易所，歷史也十分悠久，安全性十分高。目前有提供合約交易的加密交易所不少，為什麼要選擇 BTCC 呢？原因有以下幾點：

### 1. 無資金費率

不同於其他交易所主推的永續合約每8小時須收取資金費率，BTCC提供多種交易對的當季合約，結算日期前不收取手續費以外的費用，雖然也有其他較易所提供類似的合約產品，但交易對較少。

## 2. 槓桿數高

BTCC提供1-150倍槓桿，除了能放大獲利外，也能有效運用小資金(槓桿大，所需保證金就小)，其他家的槓桿普遍是提供到125倍，且有些若要開啟高槓桿需要一定的資格

## 3. 線上真人客服

BTCC的強項之一是擁有線上的真人客服，就算是合約新手，上班時間若有問題能直接與真人客服對接解答，許多交易所會是英文客服或需要填工單。

## 4. BTCC營運12年未發生過安全事故

這在駭客頻傳的加密產業，做為最老牌的交易所之一，BTCC在12年中未發生過安全事故，用戶可以安心存放資產。

## 5. 交易深度大

BTCC提供頂級的交易深度，讓就算是大訂單也能馬上成交，且減少交易成本，這在高槓桿的合約交易中是十分重要的。

## 6. BTCC除了有加密貨幣合約，還有股票與原物料、貴金屬合約

透過BTCC獨創的股票、原物料、貴金屬token，掛勾全球的市場價值，可從BTCC中輕鬆交易以上及加密貨幣合約，免去需要另外開戶等繁瑣步驟。

## 7. 手續費低

BTCC在交易過程中僅有兩種收費，交易手續費與隔夜利息(僅限永續合約、一天收一次)，針對後續手續費的調整若有實現，對比他家交易所會低上許多，這對於頻繁交易與擅長短線交易的trader會是一大誘因。

如果你想要嘗試開始虛擬貨幣合約交易，試試使用 BTCC 吧！

[BTCC專屬註冊通道 註冊即得贈金](#)

## 結語

---

以上就是關於 XLM 恆星幣的所有內容了，如果你對該代幣感興趣，可以註冊 BTCC 以購買 [XLM 合約](#)。

[TRADE\_PLUGIN]XLMUSDT,XLMUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

[點擊購買 XLM 合約](#)

想要了解更多關於恆星幣 XLM 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、 <a href="#">永續/幣本位</a> 、 <a href="#">U本位</a>
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： <a href="#">USDT</a> 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 | 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](#)

[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？](#)

[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](#)

[斡旋金是什麼？多少才合理？下斡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](#)

.....

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！