



“ 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



\$NEON幣是什麼？即將開啟公售！NeonEVM項目、功能一次看

原文：

<https://www.btcc.com/zh-TW/academy/crypto-basics/neon-token-public-sale>

5 月 20 日，代幣發行及融資平台 Coinlist 宣布，將於台北時間 2023 年 6 月 9 日凌晨 1 點（UTC 時間 6 月 8 日 17: 00）啟動 \$NEON 代幣公售。本次公售共提供 50,000,000 枚 \$NEON 代幣，每個代幣售價為 0.1 美元，在公售結束後，代幣將於 7 月 17 日或前後全部解鎖。

本篇文章將詳細介紹 Neon EVM 項目及其代幣 NEON，是否值得參與，需自行判斷。



ADOPTERS

Neon Community Sale

Scaling Ethereum dApps
on Solana



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

＼開戶送 10 USDT！／

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

目錄

1、Neon EVM 介紹

- Neon 選擇 Solana 的原因
- Neon EVM 的優勢
- Neon 融資

2、為何 Jump Capital 十分看好 Neon 未來？

3、Neon EVM 的運作原理

- Berkeley Packet Filter (BPF)是什麼？

4、NEON 幣是什麼？

- NEON 幣的用途
- NEON 代幣屬性

5、NEON 幣即將發售

6、NEON 幣總結

7、更多虛擬貨幣相關知識

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Neon EVM 介紹

NEON 代幣是 Neon EVM 的原生代幣。在決定是否參加 NEON 公售前，我們需要對其項目有一定的了解。

Neon 是 [Solana](#) 生態上的 EVM 兼容方案，為 Solana 區塊鏈帶來了 [以太坊](#) 兼容性。Neon [EVM](#) 則提供低摩擦解決方案，使 [dApp](#) 開發人員足夠使用以太坊工具來擴展和獲取 Solana 上的流動性。

1、Neon 選擇 Solana 的原因

Solana 是技術最先進和最具創新性的區塊鏈之一，提供低燃氣費和高交易吞吐量。Solana 使用 [股權證明共識機制](#)，其系統通過歷史證明協議得到加強，這是一種交易並行化技術，可優化資源並確保 Solana 可以跨過 GPU 和 SSD 水平擴展，以及優化的內存池系統，這加快了吞吐量。

2、Neon EVM 的優勢

- 提供更低的 [gas 費用](#) 和更高的交易吞吐量；
- 支持跨鏈通信；
- 允許以太坊開發人員在 Solana 區塊鏈上構建。

Neon EVM 是一種跨鏈解決方案，允許 dApp 開發人員使用 Solana 的優勢來擴展他們的服務，提供套裝或高頻交易等新產品，擴大用戶群，並儘可能降低成本，包括汽油費。Neon EVM 可在 Solana 上與以太坊完全兼容。

Neon是 Solana 上完全兼容以太坊的环境

以太坊基础设施

- 账户和签名
- 工具和基础设施
- 类似 ETH 的 Web3 RPC API
- ETH、ERC-20 代币
- Solidity 智能合约



索拉纳区块链

- 流动性
- 用户群
- Solana 中的 Tx 记录
- 闪电般的 TX

Neon EVM 是一種工具，允許在Solana上處理類似以太坊的交易，充分利用 Solana 的原生功能，包括並執行交易的能力。因此，Neon EVM 允許許 dApp 以 Solana 的低 gas 費用、高交易速度和高吞吐量運行，同時還可以進入不斷增長的 Solana 市場。

3、Neon 融資

2021 年 11 月，Neon 開發團隊 Neon Labs 完成了由 Jump Capital 領投的 4,000 萬美元融資，參投方包括 Solana Capital、三箭資本（Three Arrows Capital）、IDEO CoLab Ventures 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）<<<<](#)

為何 Jump Capital 十分看好 Neon 未來？

正如Neon EVM 白皮書所述，「以太坊仍然是與[智能合約](#)交易和結算相關的主要區塊鏈協議，也是目前為DApp 開發人員和終端用戶提供的最先進的基礎設施。」

然而話雖如此，但隨著以太坊gas 費用的不斷飆升，一些中小市場參與者很難從中獲益，最終不可避免地會導致網路趨於中心化。因此在過去的兩年中，「擴容」已經成為區塊鏈行業裡最受關注的重點領域之一，利用Optimistic Rollups、零知識證明Rollups、以及側鏈，Arbitrum、Optimism 和Starkware 等關鍵Layer 2 項目正在通過各種方式嘗試解決以太坊擴展問題。

另一方面，有些項目則專注於開發更好的Layer 1 解決方案，其中Solana 因其提供低交易費用的能力已經引起了廣泛關注。在過去的幾年裡，Jump Capital 及其附屬公司 JumpCrypto 已經為Solana 生態系統做出了許多貢獻，比如：

- JumpCrypto 積極參與Wormhole，特別是作為Wormhole 網路的守護者；
- JumpCrypto 是[預言機](#)Pyth 網路的數據提供者；
- 積極投資於在Solana 區塊鏈上構建的項目。

Jump Capital 堅信，Solana 生態這種飛速發展的增長態勢將繼續下去。

在沒有Neon 的情況下，在以太坊上構建擴展技術仍然存在較大局限性。

Neon 和Solana 通過將Solana 優化直接帶給關鍵利益相關者（用戶+ 開發人員），並且無需額外Layer 2 基礎設施（比如爭議解決、排序器等）支持，為這些現有項目提供了一種改變遊戲規則的替代解決方案。這種效果超越了擴展性，允許開發人員為多個不同社區開發產品並將業務拓展到更大的市場，無需擔心維護多個複雜的代碼庫和相關基礎設施。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Neon EVM 的運作原理

構成Neon EVM 堆棧的幕後技術細節有很多，但如果站在較高層次上進行分析，可以將Neon EVM 架構總結為三個主要組件：

- **EVM 本身**——它是Solana 區塊鏈上的完整EVM 仿真；
- **Web3 代理**——它是一個將Neon 交易打包成Solana 交易的工具；
- **EVM 治理**——它是一個管理Neon EVM 資源的完整治理系統。

Neon EVM 還有一個關鍵技術特性，即：允許開發人員利用Solana 區塊鏈的卓越性能和高吞吐量為Berkeley Packet Filter (BPF) 字節碼編譯提供支持。

Berkeley Packet Filter (BPF)是什麼？

1992 年，BPF 作為一種特殊用途的操作系統被開發出來，旨在用於過濾數據包，但現在它已經成為pnux 內核的重要組成部分，Solana 支持BPF 字節碼的編譯；

特別是，BPF 集成允許：

- 其他虛擬機加載到Solana 區塊鏈；
- 交易的並行執行；
- Solana 區塊鏈虛擬機輕鬆完成更新：即使在Solana 硬分叉之後，Neon EVM 也可以輕鬆執行更新。

簡而言之，Neon EVM 可以支持Neon 交易作為本地實體在Solana 區塊鏈上被執行。在這種情況下，我們可以利用Solana 區塊鏈上出色的性能創新來處理以太坊交易，包括交易的並行執行，這一直是困擾以太坊可擴展性的最大瓶頸之一。

不僅如此，以太坊區塊鏈上構建的dApp 也可以在Solana 區塊鏈上無縫運行，開發人員只需對現有代碼庫進行最少程度的修改，甚至無需做任何更改！對於開發人員來說，簡直是互操作性的聖杯。

\ 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）<<<<](#)

NEON 幣是什麼？

官方文件顯示，NEON 代幣是 Neon EVM 的原生代幣。

1、NEON 幣的用途

NEON 幣主要有以下兩個用途：

- **支付 Gas 手續費**：Neon 平台上用戶交易（轉帳、dApp 部署、與 dApp 互動等）的手續費支付方式
- **治理**：在 Neon DAO 中用於治理投票。

2、NEON 代幣屬性

NEON 代幣屬性包括沒有通膨和通縮率，交易手續費將 50% 給 Solana 驗證者，另外 50% 給 Neon DAO 金庫。

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

NEON 幣即將發售

5 月 20 日，代幣發行及融資平台發布公告表示，將於台北時間 2023 年 6 月 9 日凌晨 1 點（UTC 時間 6 月 8 日 17:00）啟動 \$NEON 代幣公售。

Announcing the Neon Community Sale on CoinList

Community Sales · May 19, 2023



據公告，此次將有 50,000,000 枚 \$NEON 代幣提供公售，每個代幣的售價為 0.1 美元，代幣將於 7 月 17 日或前後全部解鎖。

當前已開放登記註冊，將於台北時間 6 月 5 日晚上 8 點（UTC 時間 6 月 5 日 12:00）截止。此次公售不適用於美國、中國、加拿大、韓國和某些其他司法管轄區的居民。

\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）<<<<](#)

Neon 介紹總結

自比特幣誕生以來，Layer 1 區塊鏈數量呈爆炸式增長，其中不少區塊鏈提供了更強大的性能。以太坊是第一個將圖靈完備狀態機與BFT 共識連接起來的區塊鏈，但其他區塊鏈（比如Kadena）已經迴避了圖靈完備性和權益證明共識機制（PoS）。然而，區塊鏈行業的大爆發，也導致出現了類似於互聯網早期發展時的「碎片化」問題，比如，許多區塊鏈的規模較小、交易活動集群孤立，等。

Neon 提供了獨特的整合功能，將兩個最核心的功能整合在一起：

1. 支持在EVM 兼容的區塊鏈上執行經過實戰測試的智能合約；
2. 可訪問Solana 區塊鏈上的交易並行性和極快的執行速度。

最終，每個利益相關者都受益匪淺，這些利益相關者包括：

- 用戶——可享受更低的交易費用、更高的吞吐量、以及多鏈應用程序的可組合性；
- 開發人員——他們可以將應用程序部署在Solana 區塊鏈上，在享受高效執行性能的同時，又能獲取以太坊（或是Sopdity、Rblockquoteix、Truffle 和其他平台）豐富的鏈上工具和DApp 基礎設施服務；
- 驗證者/ 礦工——雖然他們在履行和以前相同的鏈上職責，但兩個網路上更高的交易量會產生更高的MEV。

跨鏈互操作性將從根本上促進交易，因此會帶來更多生態優勢，比如：（1）增加知識共享；（2）更長的产品壽命；（3）專業化機會；（4）為更多用戶提供更好的產品和服務。

這些飛輪效應(Flywheel Effect) 可能會將更多傳統以太坊開發人員引入Solana 生態系統，同時又影響在以太坊上創建更新、更好的基礎設施/ 工具。如果您是一個Solana 區塊鏈上的新手同時又喜歡在以太坊上進行構建，不妨先了解下 Neon 吧。

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

[BTCC 官網頁面](#)

【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](#)

【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](#)

\開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

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！

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](#)

[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](#)

.....