



EGLD幣是什麼？Elrond/MultiversX未來前景如何？值得投資嗎？

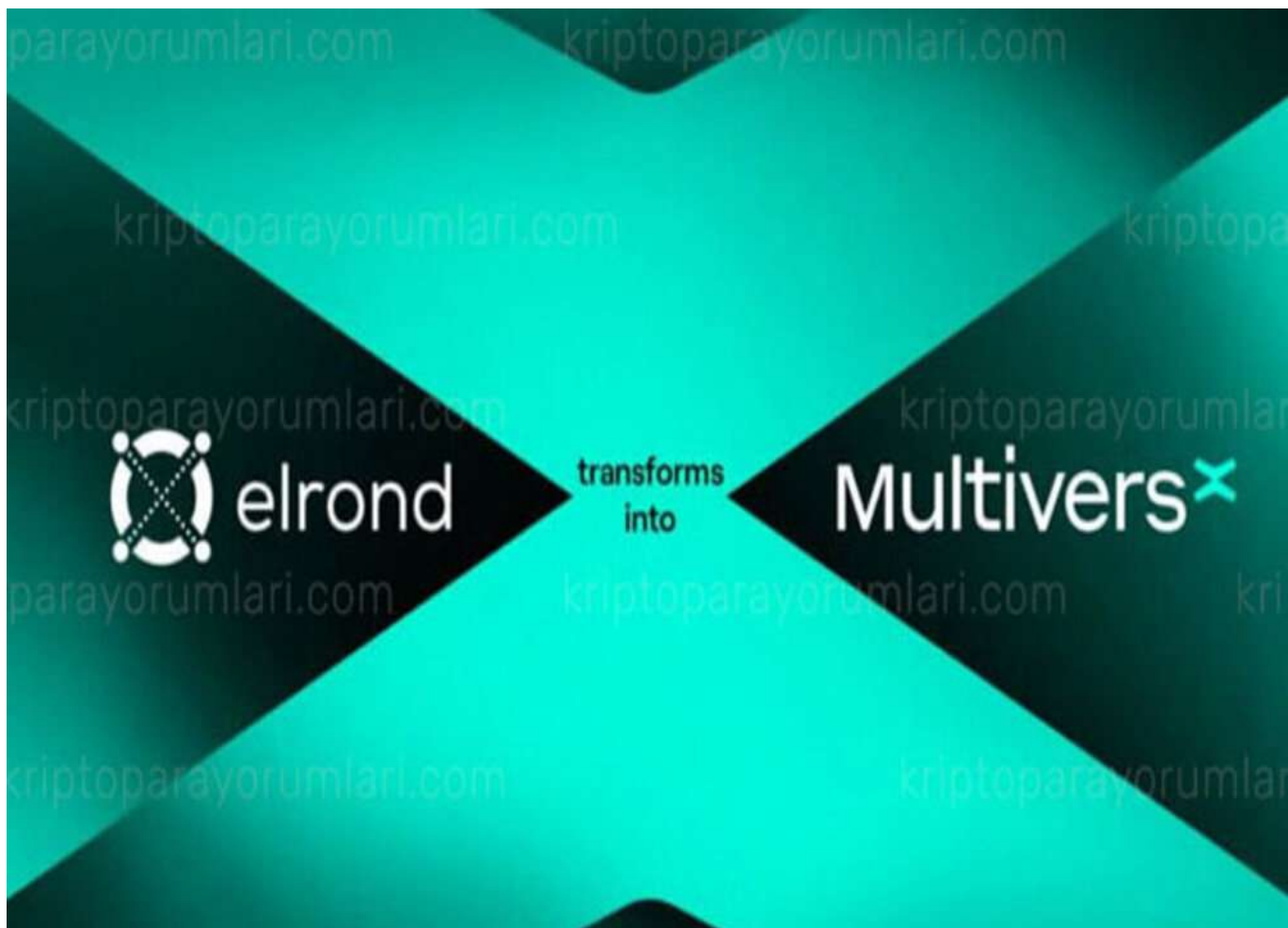
原文：

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

Elrond (EGLD) 是專注於建立具有狀態分片方案的創新區塊鏈基礎設施的協議之一，它的前身為 Elrond，這是允許節點部分控制系統狀態的區塊鏈解決方案，這有助於建立網路框架。

該網路釋放了數位架構和技術的新狀態。EGLD 是該平台的原生代幣，可用戶進行抵押、投票和交易。

在下文中，我們將詳細介紹這個 Elrond 生態系統、自創建以來的價格表現、其網路功能背後的團隊和價值，以及我們未來的價格預測。



BTCC 目前提供 MultiversX (EGLD) 永續合約交易服務 ([EGLD/USDT](#))，如果您對該代幣感興趣，可以註冊 BTCC 進行購買。

[註冊 BTCC 交易 EGLD 幣](#)
[贏10,055U豐厚贈金（入金活動）](#)

Elrond/MultiversX 是什麼？

MultiversX，前身為 Elrond，是一個基於區塊鏈的平台，允許使用者創建和開發去中心化的應用程式和加密貨幣，以創建新的互聯網經濟。Elrond是一個高吞吐量的公鏈，旨在通過提供可擴充性解決方案來解決區塊鏈網路上流量擁堵的緊迫問題，為開發人員、企業和使用者提供快速交易和可擴展的環境，以及對使用者友好的體驗和低交易費用。

據悉，該網路每秒可以實現高達 10,055 筆交易，這使其成為市場上最快的區塊鏈網路之一。其原生代幣為 EGLD，是一種多用途加密貨幣。EGLD 用於在網路上進行抵押、投票和交易，它是激勵系統中獎勵網路參與者的核心資產。Elrond 的延遲時間為 6 秒，可以通過分片進行擴展，並提供 0.001 美元的有吸引力的交易費用。

從本質上講，Elrond 是一款基於區塊鏈的軟體，其計算能力支援智能合約系統，開發人員可以使用這些智能合約系統來創建分散的應用程式和資產。

BTCC 上線了 Elrond 代幣（EGLD）交易對，槓桿高達 50，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。

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

在開始交易前，您需要先擁有一個交易帳戶。當前註冊 BTCC 即可 10 USDT 贈金，再加入官方 LINE 參加活動可獲得額外 10 USDT 贈金。趕快開始註冊吧！

＼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 \(10,055 USDT 交易大禮包\) <<<](#)

Elrond(EGLD) 開發團隊和發展歷史

Elrond 由 Lucian Todea 和 Beniamin 以及 Lucian Mincu 於 2017 年創建並推出。Mincu 兄弟還共同創立了初始硬幣，提供資訊聚合器 [ICO](#) 市場數據和數位資產投資基金 MetaChain Capital。並且，Elrond

團隊組織了一輪私人投資，為該項目帶來了近 200 萬美元。

2019 年 7 月，Elrond 持有一個 ICO，通過出售其總供應量的 25% 簿集了超過 320 萬美元。

Elrond 更名為 MultiversX

2022 年 11 月，Elrond 的加密貨幣公司宣布該項目更名為 MultiversX，意在將其應用擴展到 [Web3](#) 和 [metaverse](#)。

更名後的 MultiversX 將專注於以下內容：

- **xFabric**：一個區塊鏈模塊，幾分鐘內即可使用的應用程式的核心。由於它提供的許多機會，可以根據開發人員和公司的喜好進行定製。
- **xPortal**：作為訪問虛擬世界的門戶的超級應用程式。它是一個管理自己的頭像和借記卡以使用加密貨幣和聊天以與其他用戶互動的平臺。
- **xWorlds**：創建新世界的引擎，一個使虛擬世界互操作性成為可能的網路。

MultiversX 2023 最新動態

(1) EGLD 質押系統集成到Ledger Live

2 月 2 日，MultiversX 宣布將 EGLD 質押系統集成到 Ledger Live 應用程式中，該應用程式將有超過 150 萬用戶可以訪問該服務。

實際上，Ledger 現在還通過其與 **Figment** 合作運營的權益池參與在 **MultiversX** 區塊鏈網絡上提議和驗證區塊。 Ledger 的質押池已經有 7 個節點，目前可以託管無限數量的 EGLD。

不僅如此，Ledger 與 MultiversX 的集成現在擴展到 **ESDT** —— **MEX、USDC** 和 **RIDE** 代幣已經可以用於安全存儲、管理、傳輸，更多的 MultiversX 代幣將很快推出。

Staking 是促進網絡安全和去中心化的方式，在 MultiversX 區塊鏈的情況下也有助於其可擴展性，因為它可以隨着其他分片的增加而線性增長吞吐量。

通過從不在芯片或設備之外共享私鑰，**Ledger** 和 **xPortal** 等錢包提供了最高級別的安全性，為用戶提供了寶貴的額外安全層。

MultiversX 感謝與 Ledger 產品的新集成以及他們團隊的持續支持。

(2) 與 Google Cloud 合作

10 月下旬，MultiversX 在羅馬尼亞布加勒斯特舉行的 xDay 會議上宣布，它將與 Google 雲端合作，利用其人工智能 (AI) 和數據分析工具。

該公司表示，這種安排將使開發人員能夠輕鬆存取有關地址、交易金額、智能合約互動等的數據，從而使 MultiversX 能夠簡化大型區塊鏈項目。

該消息使 EGLD 幣飆升了近 10 %，低於 24 美元躍升至略高於 26 美元。

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

點擊此處開設 BTCC 帳戶

Elrond 為什麼獨一無二？

Elrond 的獨特之處在於它以自適應狀態分片的形式使用分片，它將網路分成更小的部分，以便節點可以通過一次解析一個分區來驗證事務和網路操作。這確保了網路每秒可以處理數千筆交易，而且只需要低廉的費用。

該專案旨在創造一種新的數字經濟，其中分散性和可擴充性是其區塊鏈基礎設施不可或缺的特徵。Elrond 允許使用者創建新資產和分散的應用程式，並以低成本進行交易。該專案也是獨一無二的，因為它支援企業級 Dapps，同時支援擴展並提供三種程式設計語言。

購買 EGLD 幣

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/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) <<<

Elrond 的運作原理

Elrond 是一款精心設計的軟體，用於 Dapp 創建和智能合約支援的數位資產開發。單從性能上來看，Elrond 遠遠領先其他公鏈。

1、自適應狀態分片

為了擴展開發人員和用戶的環境，它使用自適應狀態分片，這是一個拆分網路基礎設施，以支援分類帳上越來越多的應用程式和交易的功能。

分片指的是將區塊鏈網絡中的任務分攤給不同的節點進行處理的一種水平擴容方式。在這樣的網絡中並不是所有的節點共同參與一筆記帳，而是有很多個小組，每個小組單獨記帳，通過這種並行處理的方式來提升整個網絡的性能。

關於分片技術，目前許多知名項目也在這一領域探索，例如以太坊2.0、Harmony、Near等等。

自適應狀態分片技術不同於其他分片項目固定分片和節點數量，而是採取隨著網絡的不斷擴展而調整區塊鏈網絡中的分片（和節點）的數量。

Elrond 網絡中的所有驗證節點將被分配到多個分片。每個分片將包含 400–600 個驗證節點，並具有單獨的鏈、帳戶和應用程式狀態。驗證節點只為當前分片同步當前分片的狀態和處理事務。

Elrond 的共識組（當前設置為 63 個塊提議節點和驗證節點）基於存儲，前一個塊的頭部中的隨機數在每輪次變更。共識小組中的這些驗證節點需要在每個紀元的每一輪次中就擬定的區塊達成共識（Elrond 的紀元約為 24 小時，輪次約為 5 秒）。

這種架構實現了線性可擴展性，意味著不會影響安全性，可用性和分散性。

2、安全權益證明共識機制（SPoS）

Elrond 使用安全權益證明共識機制，這是傳統 PoS 協議的變體，以確保通過分片拆分的網路的所有獨立分區都連接到分類帳上的功能平台中。開發人員可以使用 Elrond 整合開發環境來創建模仿產品和服務的分散式應用程式。

Elrond 的 SPoS 類似於 Algorand 隨機選擇機制，每個節點被定義為公鑰、評級（默認為 0）和抵押權重的元組。如果節點希望參與共識，則必須首先通過智能合約進行註冊，發送包含等於最小抵押金額的交易和其他信息。節點加入節點池並在當前紀元（約為 24 小時）結束時等待分片分配。塊將由塊提議節點創建，驗證節點將根據改進拜占庭容錯（pBFT）對其進行共同簽名。

對於作惡節點的限制是，如果當前塊提議節點以惡意方式操作，則其餘組成員應用負反饋來更改其評級，減少甚至取消其再次被選擇稱為此節點的機會。

3、Arwen WASM VM 虛擬機器

另外，Elrond 使用 Arwen WASM VM 虛擬機器，令智能合約交易可達到 MainNet 交易同樣的最高速度（約 15000 TPS），這在區塊鏈中是十分少見的。而且 Elrond VM 使用 WebAssembly，可以兼容 Go, Rust, Typescript (Javascript 的 strong type 版), C++ 多種語言。對開發者而言，可以用他們熟悉的任何語言編寫智能合約，將它們編譯成 WASM，轉為我們可讀的 WAT 格式。

為了提高開發人員選擇 Elrond 的意願，Elrond VM 內置左 Royalty 版稅制度，平台上的開發人員可賺取 DApps, Protocol 裡高達 30% 智能合約交易費用作為版稅。

而且，Elrond 運行智能合約的 VM 和以太坊兼容，代表以太坊上面部署的項目能夠快速搬到 Elrond 上，這一點非常重要。這能夠大幅度減少項目遷移的成本，為接下來的 Elrond 生態快速發展提供了可能性。

ESDT (Elrond Standard Digital Token) 是 Elrond 裡的虛幣格式，讓開發者發行他們的代幣。ESDT 好處是不需要智能合約就能像 ERC-20 token 傳送和使用。

購買 EGLD 幣

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

＼開戶送 10 USDT！／

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

EGLD 幣是什麼？

Elrond的原生數字貨幣是EGLD，它是該網路的主要流通貨幣，也是平台治理機制的必要組成部分。

EGLD 主要用於交易、支付交易費用、治理決策和激勵抵押人。最初，最大供應量為 200 億個代幣，但後來通過代幣交換，該供應量大幅減少到 2,200 萬個。

Elrond 最獨特的功能之一是版稅分配機制，其中用於智能合約調用的氣體的 30% 將用於其作者（編寫它的人），而無需為調用者（選擇與智能合約交互的人）支付額外費用。正如 Charlie Munger 所說，「給我看激勵，我會告訴你結果。在這種情況下，激勵使開發人員創建很多人想要使用的智能合約。」

目前，在 Elrond 上構建的 dApp 只有少數，而在以太坊上構建的 dApp 超過 2800 個，因此希望這種激勵措施能夠吸引開發人員到該平台，並使 Ellond 成為一個蓬勃發展的 dApp 生態系統。

購買 EGLD 幣

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

EGLD 代幣經濟學

EGLD Token 的總供應量限制在3,142萬枚。在最初發布2,000萬代幣之後，Elrond協議打算在未來十年逐步發布EGLD代幣，直到達到其最大供應量。

Elrond的代幣最初作為ERD在幣安鏈上可用，其發行總量200億枚。2020年9月4日，Elrond啓動新的經濟模型，宣布將ERD以1000: 1兌換為EGLD，兌換完成後，總量變為2000萬枚。

EGLD 一開始有2000萬起始的代幣供應，10年時間內慢慢去到封頂。當中1150萬EGLD 會於10年內發放給驗證人和委任人。官方想跟比特幣（BTC）經濟模型一樣，既提供 Reward 激勵同時，又保持其稀有性。

Elrond PI model					
Years	Mass to add	Total mass	Issuance rate %	Tx/s to zero issuance	Stock to flow
Year 1	2,169,025.00	22,169,025.00	10.845125	1375.586631	9.220732818
Year 2	1,940,707.00	24,109,733.00	9.703535	1230.788305	11.42316949
Year 3	1,712,388.00	25,822,122.00	8.56194	1085.989346	14.07959703
Year 4	1,484,070.00	27,306,192.00	7.42035	941.1910198	17.39953102
Year 5	1,255,751.00	28,561,944.00	6.278755	796.3920599	21.74490962
Year 6	1,027,433.00	29,589,377.00	5.137165	651.5937341	27.79932511
Year 7	799,114.00	30,388,492.00	3.99557	506.7947742	37.02772946
Year 8	570,796.00	30,959,288.00	2.85398	361.9964485	53.23879635
Year 9	342,477.00	31,301,766.00	1.712385	217.1974886	90.39815228
Year 10	114,159.00	31,415,926.00	0.570795	72.39916286	274.1944656

Elrond 的原生代幣一開始透過私下販賣提供購買，初始供給量的 19% 售出，有 7.5% 於代幣生成後立即可用，之後每三個月釋出 15.41%。Elrond 同時在幣安舉辦一場首次代幣發行，其中有 25% 售出且立即生效。

在其餘的 56% 中，7% 保留用作生態系獎勵(其中一半立即釋出，另外一半在六個月後釋出)；8.5% 用於行銷、贈與並用作 DApp 開發者加速器基金(其中 81.17% 立即釋出，其餘每六個月釋出 9.41%)；2% 用做社群基金(其中 33.3% 立即釋出，33.3% 於六個月後釋出，33.3% 於 12 個月後釋出)；2.5% 分配給顧問，於一年後釋出；19% 分配給 Elrond 的創辦人與核心團隊成員(10% 於 6 個月後釋出，10% 於 12 個月後釋出，15% 於第 18、24、30、36 個月釋出，20% 於 42 個月後釋出)；17% 由該公司用於支持生態系(其中 33.3% 立即釋出，但於第一年內只能用於質押；其餘 66.6% 將在第一年後以三年時間分成三等份釋放出來)。

購買 EGLD 幣

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

＼開戶送 10 USDT！／

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

EGLD 價格走勢分析

EGLD 幣於 2019 年 7 月透過首次代幣發行 (ICO) 推出，推出當天籌集了 515 萬美元。2020 年，EGLD 達到最低價 6.54 美元。從那時起，價格開始慢慢上漲。

一年後，EGLD 在 2021 年 4 月達到 238 美元的峰值，兩個月後回落至 54 美元。這為 2021 年 11 月 EGLD 的大幅上漲奠定了基礎，其交易價格達到 542 美元，創下歷史新高。此後，價格開始下跌，2023 年 9 月跌至 22 美元。

進入 2024 年，EGLD 價格略有上漲，突破 50 美元價格水準，在 3 月 15 日甚至突破了 75 美元。這與 MultiversX 與 Google BigQuery 的合作夥伴關係不謀而合，後者無需專用軟體工具即可輕鬆存取區塊鏈資料。

截止台灣時間 7 月 2 日，EGLD 的交易價格為 \$31.54，在過去 24 小時上漲了 5.11%，在過去 7 天上漲了 6.96%，最高達到 31.92 美元。

隨著幣價上漲，EGLD 市值到達 \$855,721,180，在所有加密貨幣中排名 81。此外，其過去 24 小時交易量為 \$43,617,684，流通供給量為 27,132,163 EGLD (佔總供給的 86.36%)。

以下是 EGLD USD 價格走勢圖：

[MultiversX 走勢圖](#)

BTCC 提供 EGLD USDT 合約交易對，如果您想要利用 EGLD 幣漲跌賺錢，可以從 BTCC 開始。點擊下方按鈕即可進入 EGLD 交易頁面

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

2024 MultiversX (EGLD) 價格預測

EGLD 的價格在 2024 年初升至 50 美元以上，這是一個強勁的價格水平。在 SEC 批准比特幣現貨 ETF 後，主要金融機構正在慢慢囤積加密貨幣，這種情況可能會持續下去。

儘管 EGLD 與比特幣沒有直接聯繫，但它可能會受益於預計將於 2024 年 4 月某個時間發生的比特幣減半事件。

至於 MultiversX 專案本身，2024 年將發生很多事情。鑑於這是一個獨立的區塊鏈，許多專案都在不斷建立智慧合約並發布新的 dApp。

例如，在啟動演示日期間，11 個團隊加入了他們的項目，包括 JewelSwap、Cyberpunk City、[DeFi Builder](#) 和 [Cathena Knights](#) 等。

此類活動透過連接開發商和投資者來幫助生態系統發展。預計 2024 年之後會有更多活動來發展 MetaversX 區塊鏈。

由於 2024 年將出現所有積極的催化劑，我們預計 EGLD 的交易價格將上漲，平均價格約為 116 美元。

另一方面，Coinpedia 則不太樂觀，預計 2024 年 EGLD 的平均價格為 69 美元。

購買 EGLD 幣

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

Elrond 網路安全嗎？

Elrond 網路通過質押過程進行保護，該過程由安全權益證明共識機制支援。所有節點都需要抵押 EGLD，以便在節點充當驗證者的驗證過程中保護網路。

驗證器通過與分片同步和檢查區塊生產者，通過 SPoS 共識機制保護網路。網路上的所有交易在批量結算之前首先進行驗證，以保護網路並防止雙重支出。為了確保信任，驗證者是隨機選擇的，並在分片之間隨機排列以防止串通。驗證者按其活動進行評分，如果他們的分數太低，驗證者可能會失去其角色，並需要支付罰款。

購買 EGLD 幣

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

EGLD 幣未來潛力如何？

Elrond 目前還處在發展階段，許多項目都還處在佈局階段。

其強大的吞吐量與高安全性，勢必可以吸引到不少項目在區塊鏈上部署DApp。隨著 Elrond 上的錢包協議

Maiar 上線，也代表其他協議將會開始陸續出現在 Elrond 鏈上，這是值得期待的一件大事。

此外，Elrond 的開發團隊技術強，多來自有名的軟件公司。再加上獲得幣安實驗室、Electric Capital 等多個機構投資，未來有機會成為發展重點。

購買 EGLD 幣

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

\ 開戶送 10 USDT! /

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

EGLD 幣怎麼買？

如果你想要購買 EGLD 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](#)。

BTCC 提供 [EGLD/USDT 永續合約](#)，槓桿高達 50，您可以隨時隨地透過 BTCC 以最低價格和最高安全性購買 EGLD。

在 BTCC 中購買 EGLD 合約實測最快只需三分鐘即可完成，以下為具體操作步驟：

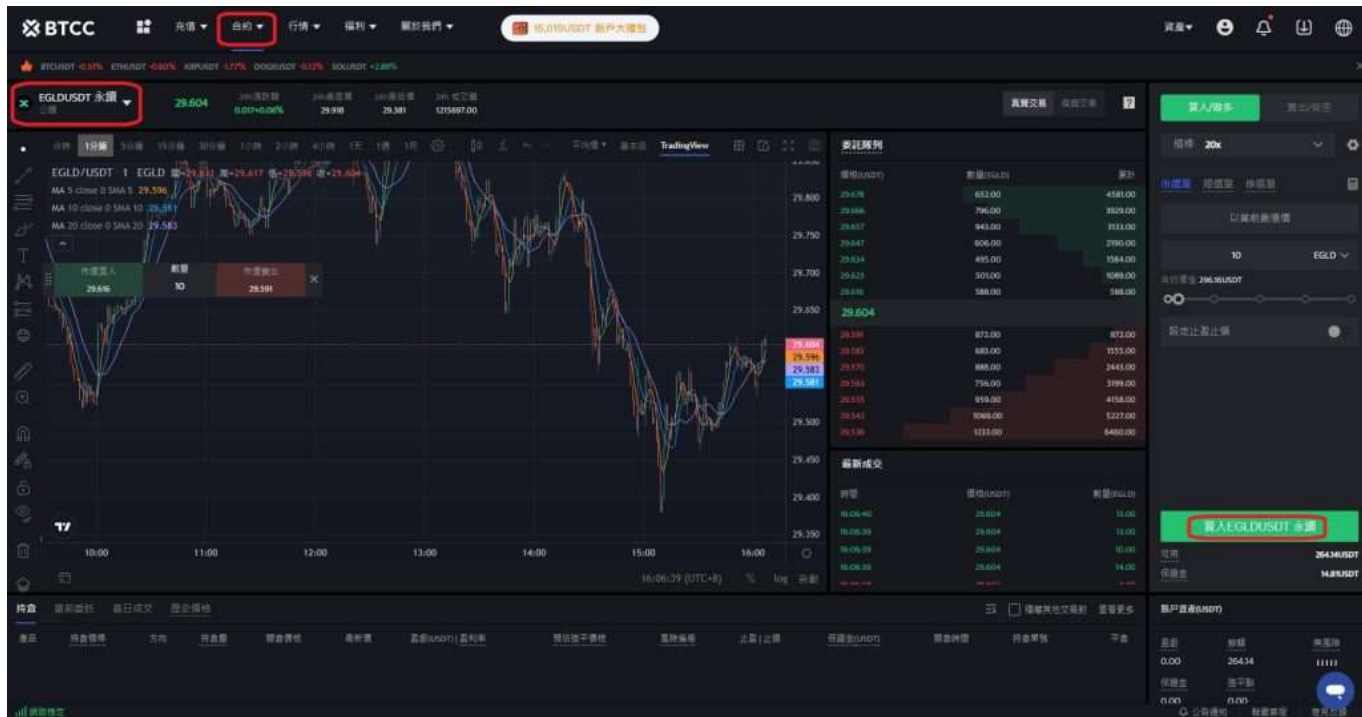
step 1: 來到[BTCC 官網首頁](#)，登錄你的 BTCC 帳戶。如果你沒有帳戶，需要先點擊註冊，完成後再進行充幣操作。

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，入金享VIP的權利](#)

» » » [2023 BTCC 最全入金教學](#)

step 2: 回到 BTCC 官網頁面，選擇「合約」>「USDT 合約」，找到 [EGLDUSDT 交易對](#)。



您也可以直接點擊下方按鈕直接進入 EGLD 下單頁面。

[TRADE_PLUGIN]EGLDUSDT,EGLDUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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。）

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500倍，但切記槓桿愈高愈容易爆倉，新手請盡量在10倍以內。

The screenshot shows the BTCC trading platform's永續合约 (Perpetual Contract) section for EGLDUSDT. Key features include:

- Search Bar:** Displays "EGLD".
- Market Overview:** Shows 24H 開盤價 (29.918), 24H 週低價 (29.381), and 24H 成交量 (1216778.00).
- Contract Type:** EGLDUSDT 永續.
- Price Chart:** A candlestick chart showing price movement from approximately 29.400 to 29.617.
- Order Book:** Bid (沽盤) and Ask (買盤) levels for EGLDUSDT.
- Margin Calculator:** Shows "買入 EGLDUSDT 永續" (Buy EGLDUSDT Perpetual) with a value of 264.00 USDT.

[註冊 BTCC 立即交易 EGLD 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。

The screenshot shows the BTCC trading platform's Contract Calculator for EGLDUSDT. Key features include:

- 盈虧計算 (Profit/Loss Calculation):** The active tab.
- 交易對 (Trading Pair):** EGLDUSDT 永續.
- 操作 (Operation):** 做多 (Buy) selected.
- 手續費率 (Commission Rate):** 1X, 12X, 25X, 37X, 50X.
- 成交數量 (Trade Volume):** 成交量 (Volume) set to EGLD.
- 開倉均價 (Open Position Average Price):** USDT.
- 平倉價格 (Close Position Price):** USDT.
- 計算 (Calculate):** A button to perform the calculation.
- 計算結果 (Calculation Results):** A table showing the breakdown of fees and total profit/loss.
- 其他欄位 (Other Fields):** Includes 24H 開盤價 (29.918), 24H 週低價 (29.381), 24H 成交量 (1216778.00), and other trading-related buttons.

此外，BTCC 還提供模擬交易，並提供模擬交易金，想要嘗試開始虛擬貨幣合約交易，並且比較在意手續費（BTCC最低手續費可至0%），建議可以從 BTCC 開始喔！

除了 EGLD 幣外，BTCC 還提供多種主流幣種的合約交易，包括瑞波幣、萊特幣、以太幣、比特幣、艾達幣等。

BTCC合約交易教學影音支援

» » » [BTCC虛擬貨幣交易所 加密虛擬貨幣期貨合約交易指南](#)

\ 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

作為曾經成功在幣安launchpad登陸的項目，EGLD在表現上可謂不俗。然而，要衡量公有鏈的強弱，不僅僅需要看技術性能，還有生態建設、共識等方面。儘管Elrond的技術優秀，其TPS也高於以太坊、比特幣等老牌公鏈，但其尷尬之處在於缺乏類似於以太坊的生態。

不過，值得關注的是Elrond在分片技術方面的創新點，這一領域或許會為Elrond的未來發展帶來更多的想象空間。因此，我們對Elrond的未來發展充滿期待，期待其能在生態建設上取得進一步的突破。

以上就是對 Elrond/MultiversX 的所有介紹了，如果你對該代幣感興趣，可以註冊 BTCC 以購買 [EGLD 合約](#)。

[點擊此處開設 BTCC 帳戶](#)

【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](#)

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）？](#)

.....

更多交易所介紹請看：

[JPEX交易所介紹&教學：JPEX安全嗎？好用嗎？台灣JPEX開戶入金懶人包](#)

[ACE交易所介紹&教學：ACE安全嗎？怎麼用？台灣ACE開戶使用懶人包](#)

[BingX交易所教學與評價：bingx安全嗎？台灣BingX開戶出入金使用懶人包](#)

[幣託交易所教學&評價：BitoPro安全嗎？台灣幣託開戶使用懶人包](#)

[MaiCoin交易所評價：在台灣好用嗎？和 MAX 交易所的區別](#)

[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](#)

[MAX交易所教學：MAX安全嗎？是不是詐騙？台灣MAX開戶使用懶人包](#)

[Rybit交易所教學：Rybit安全嗎？是不是詐騙？台灣rybit開戶使用懶人包](#)

[2022 派網Pionex指南 | 一文帶你了解派網到底是什麼？](#)

[派網教學 | 新手如何利用Pionex賺取加密貨幣？](#)

[2022 派網（Pionex）入金、出金指南](#)

[派網（Pionex）安全嗎？是詐騙嗎？PTT網友如何說？](#)

[2023年幣安、MAX、BTCC虛擬貨幣註冊開戶教學](#)

[台灣比特幣怎麼買？MAX、BTCC比特幣交易所（註冊、出入金、KYC、買幣）教學](#)

[BTCC 最全出金教學，只需 3 步即可成功提幣](#)

.....

如果您想了解更多加密貨幣，可以查看：

[JPEX平台幣JPC是什麼？幣價再創新高，如何購買？](#)

[ZIL幣介紹：Zilliqa是什麼？值得投資嗎？](#)

[Worldcoin 世界幣是什麼？怎麼用？如何獲得Worldcoin空投？](#)

[Theta幣介紹 | Theta Network是什麼？用途有哪些？值得投資嗎？](#)

[GRT幣介紹&教學 | The Graph是什麼？未來如何？值得投資嗎？](#)

[新經幣NEM是什麼？值得投資嗎？2023 XEM幣最全教學指南](#)

[門羅幣XMR是什麼？發展現狀&未來分析，適合投資嗎？](#)

[韓國公鏈Klaytn是什麼？其原生代幣KLAY未來前景如何？值得投資嗎？](#)

[烏鵲幣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](#)

.....

[更多迷因幣資訊請看：](#)

[Turbo幣是什麼？首個藉助ChatGPT誕生的迷因幣](#)

[迷因幣LADYS幣是什麼？狂漲6,368%，哪裡可以買？未來如何？](#)

[zkSync生態迷因幣\\$ZAT空投來了！1分鐘教你免費擰ZAT幣](#)

[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？](#)

[幣安上架PEPE、FLOKI交易對，誰會是下一個迷因幣王者？近期熱門迷因幣匯總](#)

[Aptos（APT幣）是什麼？其背後的推動力有哪些？被稱韓國迷因幣](#)

[迷因幣\\$PEPE是詐騙嗎？報酬率破千倍？該如何投資迷因幣？](#)

[熊市中，狗狗幣、柴犬幣等頂級迷因幣的盈利能力分析](#)

[2022 年新的潛力迷因幣——Big Eyes\(BIG\)](#)

[迷因狗幣AIDOGE是什麼？熱度僅次於PEPE，已漲2000%](#)

[新分叉狗狗幣Dogewow是什麼？延續PoW，支援顯卡挖礦，並公布空投計畫！](#)

[新手指南 | 寶貝狗幣（BabyDoge）是什麼？有何用途？未來如何？](#)

[寶貝狗幣未來如何？BabyDoge 幣2023–2030價格預測](#)

[Solana 生態狗狗幣 BONK 是什麼？為何會飆漲？風險需注意！](#)

.....

[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，在開始投資前，請做好研究與分析。