

BTCC “신규 유저 한정”
BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능
지금 가입

테조스(Tezos) 란? XTZ 코인 베이킹 방법 및 향후 전망은?

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/tezos-and-xtz>

테조스(Tezos, XTZ 코인)와 같은 코인을 비트코인, 이더리움에 이은 3세대 암호화폐라고 합니다. 1세대는 화폐 역할에 집중한 비트코인, 작업증명(PoW). 2세대는 지분증명(PoS)방식을 주로 사용하며 스마트 컨트랙트를 구현한 이더리움을 말합니다. 그리고 3세대는 속도, 수수료를 비롯한 확장성 문제를 해결, 위임지분증명 (DPoS)이나 다른 방식을 사용하는 것으로 이오스, 카르다노 에이다, ... 등이 있습니다.

테조스는 레이어1(L1) 블록체인 네트워크이며 스마트 컨트랙트나 탈중앙화 애플리케이션(Dapps)의 개발·이용에 적합한 성능을 가지는 온체인 거버넌스를 최초로 도입한 스마트 컨트랙트 플랫폼입니다. 컨센서스 알고리즘인 유동지분증명(LPOS)를 기반으로 합니다. XTZ 토큰은 테조스의 네이티브 토큰입니다.

본문에서 테조스 및 XTZ 토큰에 대해 살펴보겠습니다.



테조스(Tezos)란?

테조스(Tezos)는 개발자가 맞춤형 [스마트 계약](#) 및 [탈중앙화 애플리케이션\(dApp\)](#)을 실행하는 권한을 부여하는 온체인 거버넌스를 최초로 도입한 스마트 계약 플랫폼이자 레이어1(L1) 블록체인 네트워크입니다.

대부분의 경쟁사와 달리 테조스는 자체 진화하는 온체인 거버넌스 모델을 통해 의견이 분분한 점을 해결하고 하드 포크를 방지하는 것입니다. 즉, [하드포크](#)에 의존하지 않고 업그레이드를 할 수 있습니다. 따라서 테조스 네트워크는 출시이후에 9번 업그레이드 성공했습니다.

유동지분증명의 알고리즘을 사용합니다. 개발 프로그래밍 언어로는 오카멜을 선택했는데, 그 덕분에 확실한 보안성과 안정성을 보장할 수 있게 되었습니다. 테조스는 블록체인 토큰의 고질적인 문제인 트랜잭션 문제를 해결할 수 있다는 평가를 받고 있습니다. 온체인 거버넌스라는 기술을 사용하여 트랜잭션 당 거래되는 크기 제한을 자동으로 업그레이드 할 수 있는 특징 때문입니다. 덕분에 인력 관리 측면에서도 자원을 세이브 할 수 있으며, 프로토콜 개선에 들어가는 비용을 획기적으로 줄일 수 있습니다. 하나의 체인에 관련된 내용을 유저 스스로가 업그레이드할 수도 있다는 특징도 가지고 있습니다.

2014년에 출시된 테조스는 블록체인 거버넌스를 변화시킨 블록체인입니다. 토큰 보유자가 내장된 자동 업그레이드 메커니즘이 구현할 프로토콜 업그레이드에 투표할 수 있는 “자체 수정 블록체인” 개념을 도입했습니다. 테조스의 토큰 기반 온체인 거버넌스의 도입은 거버넌스 형식(온체인 vs 오프체인)에 따라 가상자산 프로젝트를 분리하는 데 도움이 되었습니다. 이 새로운 개념을 통해 테조스는 2017년 7월에 2억 3200만 달러 상당의 BTC 및 ETH(66,000 BTC 및 361,000 ETH)를 모금할 수 있었습니다.

테조스 생태계(프로모션, 보조금, 파트너십, 정부 관계 등)의 성장을 촉진하는 스위스 법인인 테조스 재단에

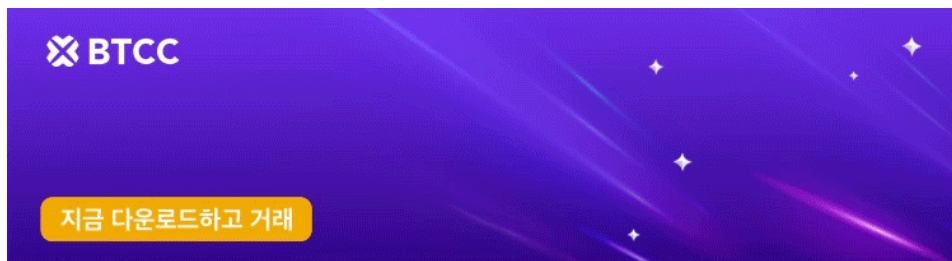
서 관리합니다. 테조스 재단은 자체 업그레이드를 통해 진화할 수 있는 에너지 효율적인 블록체인인 테조스 프로토콜의 개발과 장기적인 성공을 지원하는 스위스 비영리 재단입니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USDT 받으세요

□ BTCC 가입만으로 10 USDT 획득!



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

테조스(Tezos) 역사

테조스는 스마트 컨트랙트(Smart Contract) 생성을 지원하고 이를 실행할 수 있게 하는 메인넷 블록체인이며 아서 & 케슬린 브라이트만 (Arthur & Kathleen Breitman) 부부가 만들었습니다. 아서는 컴퓨터 과학자이자 수학자이며 케슬린은 금융권 출신입니다.

2014년에 처음 설계된 테조스는 2017년 7월 모금액 상한선을 정하지 않고 ICO를 진행한 결과 36만1122ETH와 6만5703BTC를 모았는데, 당시 가격 기준으로 2억3200만 달러(약 2600억 원)를 모았습니다.

이후 테조스 재단 내부에서 투자금 횡령 사건이 벌어지기도 했지만 테조스 재단은 2018년 9월 17일 메인넷을 공개했습니다.

테조스는 처음부터 이더리움과 경쟁하기 위해 개발됐으며, 이더리움을 능가하는 다양한 기능적 장점을 지녔다. 테조스 메인넷의 **스마트 컨트랙트**는 프로토콜을 위해 특별히 설계된 미켈슨(Michelson) 프로그래밍 언어로 만들어졌습니다. 테조스 네트워크에서 트랜잭션을 진행하려면, 테조스의 암호화폐 테지(XTZ)를 통해 가스를 지불해야 합니다.

테조스 작동원리

테조스 블록체인을 2개의 요소로 분할하면 다음과 같이 구성된다.

- 프로토콜(Protocol): 검토하기 위해 셀에 새 제안을 보내는 코드
- 셀(Shell): 거래 검증, 투표 및 주주 투표 후 자체 업데이트를 수행하는 코드

테조스는 “네트워크 셸(net shell)”이라는 것을 사용하는 매우 독특한 아키텍처를 가지고 있습니다. 개발 팀이 특정 규칙 집합을 따라 변경, 업그레이드 및 수정할 수 있는 모듈식 블록체인 네트워크를 만들 수 있도록 하는 불가지론적 기본 미들웨어입니다. 그것의 블록체인은 3개의 계층을 가지고 있는데 그 중 네트워크 계층은 노드와 피어 간의 통신을 허용하고 트랜잭션 계층과 합의 계층은 트랜잭션 검증 동의를 지정합니다. 그것이 하는 일은 합의와 거래 프로토콜을 블록체인 계층이라고 하는 단일 계층으로 결합하는 것입니다.

“네트워크 셸”은 블록체인과 네트워크 계층 간의 원활한 통신을 허용하는 반면 네트워크 계층은 다른 두 계층에 대해 불가지론적 상태를 유지합니다. 계층 간의 이러한 통신을 통해 이해 관계자는 블록체인 네트워크의 업그레이드 및 변경 사항을 민주적으로 관리할 수 있습니다.

블록체인 네트워크의 고유한 아키텍처로 가능해진 온체인 거버넌스 및 자체 수정을 통해 테조스는 하드 포크를 거치지 않고 업그레이드 및 변경될 수 있습니다.

테조스, 유동지분증명 사용



또한 자체 수정을 가능하게 하기 위해 테조스 블록체인은 유동지분증명(Liquid Proof-of-Stake, LPoS)이라고 하는 조정된 [지분증명\(PoS\)](#) 합의를 사용합니다. XTZ 토큰 보유자들은 투표할 수 있는 특별한 스마트 계약에 자금을 고정시킵니다. 이 과정은 베이킹(Baking, 일종의 스테이킹)이라고 불립니다. 테조스는 8000XTZ 이상을 보유한 참여자가 대표자가 돼 베이킹을 합니다.

베이킹은 새로운 블록을 생성하고 검증하는 것을 의미합니다. 블록을 구으려면 최소 8000XTZ(1롤)를 필요로 하는 위임지분증명 시스템에 참여해야 합니다. 베이커는 자신이 굽는(생성하는) 블록에서 수익을 얻을 수 있습니다. XTZ가 많을수록 블록의 베이킹 횟수가 증가해 베이킹 보상을 확률이 높아지게 됩니다.

만약 8000XTZ 이상을 보유하지 않고 있거나 블록을 베이킹하고 싶지 않다면 그들의 XTZ를 베이커(대리인)에게 위임할 수 있습니다. 참여자가 위임한 XTZ는 베이커에게 더해지게 되고, 더 많은 블록을 생성하고 보증하게 되면 그에 따른 보상도 증가하게 됩니다. 베이커는 위임받은 수량만큼 이익도 위임자와 공유하게 됩니다.

온체인 거버넌스 도입

블록 생성 과정을 제빵에 빗댄 표현도 재밌지만 테조스는 장점도 상당합니다. 우선 온체인 거버넌스를 도입한 부분이 이채롭습니다.

온체인 거버넌스는 말 그대로 체인 위에서만 협의가 이뤄지도록 한 합의 알고리즘으로 블록체인에 참여한 개발자, 사용자 모두가 투표 등의 방식으로 정책을 결정하고 수정해나갑니다. 테조스 블록체인의 변경사항은 위임자들의 코드 업데이트 제출을 통해 진행됩니다. XTZ 지분 보유자는 변화에 찬성 또는 반대 투표를 할 수 있습니다. 이런 온체인 거버넌스 모델은 새로운 변화에 민첩하게 대응할 수 있다는 장점이 있습니다.

이에 테조스는 어떠한 변화에도 큰 혼란 없이 수정사항을 반영하고 계속 운영할 수 있습니다.

오카멜(Ocaml)

테조스는 또 오카멜(Ocaml)이라는 프로그래밍 언어를 사용해 만들어졌다. 오카멜은 'Objective Categorical Abstract Machine Language'의 약자로, 오브젝티브 카멜(Objective Caml) 언어입니다. 오카멜은 수학적으로 설계된 함수형 언어로 문법적으로 간결해 오류 발생 가능성이 낮다는 특징이 있습니다. 설령 오류가 발생하더라도 발견이 용이해 빠른 속도로 블록체인 프로그램을 개발할 수 있습니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USDT 받으세요

□ BTCC 가입만으로 10 USDT 획득!



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

테조스의 기능

자체 수정 프로토콜

비트코인캐시처럼 포크를 하는 경우, 커뮤니티를 분열시키고 참여자들 중 토큰을 보유하고 있는 이들의 인센티브를 변경시키게 되는데, 시간의 흐름에 따라 형성되는 네트워크 시스템을 약화시킬 수 있어 블록체인에서는 매우 중요합니다. 이러한 문제를 해결하고자 테조스의 자체 개정 시스템(Self-Amendment)은 네트워크를 포크하지 않고서 업그레이드 할 수 있습니다. 이는 네트워크 시스템의 업그레이드를 위한 조정이나 실행을 위한 비용을 절감할 수 있으며, 여러 다양한 변화에 대하여 유연하게 대처할 수 있습니다.

스마트 계약과 검증

테조스는 스마트 계약(smart contract)을 만들고, 제3자에 의해 검열되거나 폐쇄될 수 없는 **디앱(DApp)**을 구축하기 위한 플랫폼을 제공합니다. 게다가 테조스는 스마트 계약과 같은 프로그램을 수학적으로 증명함

으로써 보안을 향상시키는 기술인 공식 검증을 용이하게 합니다. 설정한 조건에 맞으면 전송·거래가 이뤄지는 스마트 계약에 수학적으로 검증하는 장치가 포함되어 있습니다. 즉, 테조스 블록체인은 쉬운 공식 검증을 위해 설계되었으며, 스마트 계약 보안을 강화했습니다. 이 기술은 적절히 사용하면 비용이 많이 드는 버그가 발생하지 않습니다. 여기에 이더리움 다오(DAO)의 버그를 처음으로 발견한 블록체인 전문가가 참여한 것으로 알려져 있습니다.

테조스 NFT

테조스 NFT는 지속 가능성과 경제성으로 유명하지만 다른 NFT와 다른 점이 있습니다.

앞서 언급했듯이 테조스 생성 구조는 잘 알려진 유동지분증명이며, 232백만 달러의 역대 가장 큰 예비 ICO를 보유하고 있습니다. 테조스는 [하드포크](#) 없이도 자체 업그레이드 할 수 있는 자체 수정 프로토콜을 특징으로 합니다. 사용자는 여전히 개정안을 제안하고 투표하지만 프로세스는 다른 많은 크립토 통화보다 비용 집약적이며 원활합니다. 이러한 자체 수정 속성을 통해 이론적으로 테조스는 NFT 기능을 계속 원활하게 발전시킬 수 있습니다.

테조스에서 채굴에 대한 주요 논거는 다른 코인채굴보다 환경 친화적인 것입니다. 테조스 NFT를 발행하고 거래를 검증하는 데 매년 사용되는 에너지는 60MWh의 범위입니다. 반면에 이더리움의 에너지 사용량은 26TWh로 추정됩니다. 이것은 테조스의 에너지 효율이 이더리움보다 2백만배 효율적인 것을 의미합니다. 테조스는 이더리움과 경쟁구도를 그리면서 NFT, Defi 등 다양한 분야에서 활용되고 있습니다. 테조스는 실제로 시가총액도 높은 편으로 NFT·Defi 코인 들중 10위에 위치하고 있습니다.

테조스 NFT를 간략히 정리하자면, 현재 우리가 알고 있는 NFT·Defi 와 모두 관계가 있고 이더리움의 단점을 해결한 코인이라고 생각하면 됩니다.

XTZ 코인



XTZ 코인은 테조스 네이티브 크립토 화폐이자 거버넌스 토큰입니다. XTZ는 네트워크의 거래 수수료로 사용됩니다. [스마트 컨트랙트](#)를 실행하는 개발자는 XTZ를 사용할 수 있다. 그러나 테조스 코인의 주된 역할은 거버넌스이며, 스테이킹(베이킹)은 검증과 블록 생성하는 데에도 사용됩니다. 검증자가 자신에게 부여된

힘을 제대로 행사하지 않는다면 슬래싱(slashing· 프로토콜에서 거짓 데이터 기록 등 비정상적 행위를 하는 경우 지분을 삭감시키는 과정) 메커니즘이 마련되어 있습니다.

테조스는 공급 한도가 제한되어 있지 않다는 것을 주목해야 합니다. 쉽게 말하자면, 테조스의 토크노믹스 모델은 인플레이션형입니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USDT 받으세요

□ BTCC 가입만으로 10 USDT 획득!



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

XTZ 코인 토크노믹스

테조스(XTZ)는 현재 약 9억 XTZ 코인의 유통량을 보유하고 있으며 시가총액은 6억달러입니다. 그러나 XTZ 토큰은 BTC처럼 디플레이션이 아닙니다. 대신 인플레이션 자금 모델을 사용합니다.

이것은 새롭게 주조된 토큰이 한번 유통되면 가치를 잃지 않는다는 것을 의미합니다. 즉, 토큰이 많을수록 가치가 떨어지는 전통적인 인플레이션 모델은 테조스에 적용되지 않습니다. 이를 피하기 위해 각 주주들은 단일 XTZ를 보유하더라도 제안에 대해 투표할 권리가 있습니다. 다시 말해 보편적 참여인 것입니다.그 다음에 제안이 업그레이드가 되면 프로토콜은 새로운 코인을 주조합니다. 하지만 이렇게 주조된 코인의 희석을 방지하기 위해, 테조스는 새로 주조된 코인과 비례하여 보상을 제공합니다.

따라서 테조스가 이용하는 인플레이션의 종류는 토큰 가치로 희석되지 않습니다. 이런 상당한 인센티브 때문에 베이커들은 계속적으로 네트워크를 개선시키고 XTZ 코인을 스테이킹합니다. 사실상 이러한 인플레이션 자금 모델 때문에 테조스 스스로 자금을 조달하는 것이 가능합니다.

XTZ 코인의 연간 발행 금리는 4.5%입니다. 초기 공급의 80%가 투자자에게 돌아갔지만, 20%는 테조스 재단 및 Dynamic Ledger Solutions에 공평하게 분할되었습니다.

XTZ 코인 시세

XTZ 코인은 9월 18일(현지시간) 오후 3시 50분 현재 BTCC 거래소 마켓 기준으로 24시간 전 대비 0.48% 하락한 0.668달러에 거래되고 있습니다. 현재 코인마켓캡 순위는 #51위이며, 실시간총액은 \$630,710,352 USD입니다.

[Tezos 차트](#)

테조스(XTZ) 재단이 공식 X(구 트위터)를 통해 미국 유명 래퍼 스눕독의 아들 코델 브로더스(예명 챔프메디치)와 파트너십을 체결했다고 지난 7일 밝혔습니다. 이와 관련 테조스 재단은 “코델 브로더스가 운영하는 아티스트 지원 펀드의 예술 부문 총괄 발레리 휘태커(Valérie Whitacre)와 협력, 전 세계의 신예 및 기존 뮤지션과 크리에이터를 테조스 블록체인에서 지원할 예정”이라고 설명했습니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USDT 받으세요

□ **BTCC 가입만으로 10 USDT 획득!**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

XTZ 채굴 대신 베이킹 방법

비트코인 네트워크에서는 장비의 컴퓨팅 파워를 사용하여 복잡한 수학 문제를 해결하여 새로운 블록이 생성되고, 테조스에서는 “베이킹” 덕분에 블록이 생성됩니다.

베이킹은 테조스가 개척한 새로운 유형의 블록 만든 방식입니다. 프로세스는 다음과 같습니다.

- 알고리즘은 블록 형성에 참여할 코인을 무작위로 선택합니다.
- “선택” 코인 보유자는 블록 생성에 참여하기 몇 주 전에 예치해야 하는 기간을 나타내는 알림을 받게 됩니다(크기는 특정 보유자가 생성하도록 “지시”받은 블록 수에 따라 다름). 테조스 백서에서 이 보증금은 “약속어음”으로 지정됩니다.
- 예치된 보증금은 새로운 XTZ의 형태로 규정된 보상이 발생한 후 “제빵사”의 정직한 작업의 경우에만 “동결”되고 고정 해제됩니다.

유동지분증명 모델에서는 최대 8만명의 베이커를 수용 가능한 테조스망에서 누구나 검증자 또는 ‘베이커’가 될 수 있습니다. 물론 최소한의 요구 사항은 있습니다. 위에 설명과 같이 베이커는 최소 8000XTZ(1롤)를 필요로 합니다.

기술 문서에 제공된 계산에 따르면 “제빵사”의 평균 수입은 예금 규모의 33%입니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USD트 받으세요

□ BTCC 가입만으로 10 USD트 획득!

테조스 (XTZ) 코인 전망

테조스는 진정으로 혁신적인 솔루션을 제시한 몇 안되는 오픈 소스 프로젝트 중 하나입니다. 이 코인은 공식 검증을 지원하는 스마트 계약 생성, 블록 생성 및 코인 발행(“베이킹”)을 위한 고유한 알고리즘, 네트워크를 업데이트할 필요 없이 프로토콜을 변경할 수 있는 기능 등 한 번에 여러 혁신을 자랑합니다.

테조스의 전망은 기술적인 측면에서는 긍정적으로 보고 있습니다. 한때 이더리움의 대항마로 떠오르던 코인이라서 그런지 빠른 거래 속도와 저렴한 수수료가 큰 장점입니다. 팀이 백서에 작성된 모든 계획을 수행할 수 있다면 테조스는 블록체인 및 탈중앙화 네트워크 기술 분야에서 진정한 돌파구를 만들 수 있습니다.

또한 테조스 코인은 부동산, 귀금속과 같은 비유동적 자산의 소유권을 이전 또는 사용하는데 NFT 발행이 되어서 다방면에서 사용되었습니다.

테조스는 ‘AA-’ 등급을 받아 매우 우수한 프로젝트로 평가받았습니다. 프로젝트 경영진이 상대적으로 충분한 기업 경영 경험을 보유하고 있고, 타 프로젝트 대비 팀원의 수가 많으며 팀 구성에서 개발자 비중이 매우 높은 편입니다. 이에 테조스 미래에 전망이 밝다는 분석이 나옵니다.

디지털 자산 가격은 시장 위험과 가격 변동성이 높습니다. 투자 가치는 하락하거나 상승할 수 있으며 투자한 금액을 돌려받지 못할 수도 있습니다. 과거 실적은 미래 실적을 예측할 수 있는 신뢰할 수 있는 지표가 아닙니다. 익숙하고 위험을 이해하는 제품에만 투자해야 합니다. 투자 경험, 재무 상황, 투자 목표 및 위험 허용 범위를 신중하게 고려하고 투자를 하기 전에 독립적인 재정 고문과 상의해야 합니다.

XTZ 코인의 투자방법

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

지금 BTCC 가입해 15,055USD트 받으세요

□ BTCC 가입만으로 10 USD트 획득!



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

XTZ 코인을 구매하는 방법



XTZ 코인을 획득하는 방법은 여러가지가 있는데 현재 가장 안전하고 추천하는 방법은 [가상화폐\(암호화폐\) 거래소](#)를 통해 코인을 구매하는 것입니다. 거래소 선택은 [\[2023\] 글로벌 Top 가상화폐 비트코인 거래소 순위 소개 및 추천 - BTCC](#) 글을 통해 참조할 수 있습니다.

현재 XTZ코인은 BTCC 거래소에서 상장되어 있으며 BTCC 에서 구매할 수 있습니다.

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,SEIUSDT,BLZUSDT,STARLUSDT[/TRADE_PLUGIN]

XTZ코인을 외에도 BTCC 거래소는 [비트코인](#), 이더리움(ETH), [클레이튼\(KLAY\)](#), [PEPE](#) 코인, [도지코인](#), [시바이누](#), [ARB 코인](#) 등 다른 인기 있는 암호화폐를 구매할 수 있다. 또한 BTCC는 투자자들이 자산을 합리적으로 배분할 수 있도록 암호화폐, 금, 토큰화 주식 등의 상품을 제공합니다.

또한 지금 BTCC를 가입하고 입금 및 거래하면 최대 **15,055 USDT** 를 받을 수 있습니다.

[XTZ 코인](#)을 투자하시려면 □

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[지금 BTCC 가입하기](#)

□ **BTCC 가입만으로 10 USDT 획득!**

XTZ 코인을 구매하는 절차(가입,인증,구매 소개)

BTCC는 선물거래에 특화된 거래소입니다. 한국에는 현물 거래소만 있기때문에 대부분은 코인의 가격이 올라야 수익을 낼 수 있다고 생각하시는 분들이 대부분이실텐데요, 실제로는 하락장에서도 성과를 낼 수 있습니다. 현물에서는 코인을 싸게 구매하여 비싸게 팔아야 이익을 낼 수 있지만, 선물에서는 가격이 하락하고 있을때도, 변동폭이 클수록 이익을 낼 수 있습니다. 이것이 현물과 선물 거래의 차이점입니다.

(1) BTCC거래소에 회원 가입하는 방법

The image displays two versions of the BTCC registration form side-by-side. Both forms have the heading "BTCC에 오신 것을 환영합니다." (Welcome to BTCC) and a sub-heading "신규 가입 시 10USDT 보너스 증정!" (New sign-up bonus 10USDT!).

The left form has the "이메일" (Email) tab selected. It contains the following fields and elements:

- Header: "휴대폰 번호" (Mobile Number) and "이메일" (Email)
- Input field: "이메일 주소를 정확히 입력해 주세요." (Please enter your email address accurately.)
- Input field: "이메일 주소를 정확히 입력해 주세요." (Please enter your email address accurately.)
- Input field: "인증번호를 입력해주세요." (Please enter your verification code.)
- Button: "인증번호 발급" (Issue verification code)
- Input field: "비밀번호를 입력해 주세요." (Please enter your password.)
- Dropdown: "초대 코드 (선택 사항)▲" (Referral code (optional)▲)
- Input field: "초대코드를 입력 하세요" (Please enter your referral code)
- Button: "가입 하기" (Sign up)
- Link: "이미 계정이 있습니까? 로그인" (Already have an account? Login)

The right form has the "휴대폰 번호" (Mobile Number) tab selected. It contains the following fields and elements:

- Header: "휴대폰 번호" (Mobile Number) and "이메일" (Email)
- Dropdown: "+82" (Country code)
- Input field: "휴대폰 번호를 입력해주세요" (Please enter your mobile number)
- Input field: "인증번호를 입력해주세요." (Please enter your verification code.)
- Button: "인증번호 발급" (Issue verification code)
- Input field: "비밀번호를 입력해 주세요." (Please enter your password.)
- Dropdown: "초대 코드 (선택 사항)▲" (Referral code (optional)▲)
- Input field: "초대코드를 입력 하세요" (Please enter your referral code)
- Button: "가입 하기" (Sign up)
- Link: "이미 계정이 있습니까? 로그인" (Already have an account? Login)

회원가입 방법에 대해서도 한번 알아보도록 하겠습니다. 제가 위쪽에 걸어드린 회원가입 링크를 통해서 가입하시면 각종 수수료 혜택을 받으실 수 있으니, 위 링크를 통해서 가입해주시면 감사하겠습니다. 가입 같은 경우에는 이메일이나 휴대폰 번호를 통해서 가입을 진행하시면 됩니다. 또한 추가적으로 인증 절차가 필요하니, 꼭 실제로 사용중이신 번호나 이메일을 기입하셔야 합니다.

(2) BTCC거래소에서 실명인증(KYC)완료 하는 방법

1. 오른쪽 상단 가로바 세줄 클릭
2. 실명인증 클릭



Hi,

VIP 0



실명인증
인증 하기



보안 설정



수수료율
계정 등급 알아보기

📖 신규 가입자 주의 사항 빨리 손에 익기 >

🌟 이벤트 >

📋 미션센터 >

📁 도움말센터 >

🗣️ 공식 카카오톡 채널 추가하고 증명금받기 >

🌐 언어 한국어 >

⚙️ 일반 설정 >

💬 피드백 의견 >



신분증의 발행 국가/지역을 선택하세요.

 대한민국 

서류 종류를 선택하세요.

-  운전면허증 >
-  등본 / 거주증명서 >
-  여권 >
-  주민등록증 >

서류 종류 또는 발행 국가를 찾을 수 없으면
고객센터에 문의해주세요.

Sumsub 지원

3. 대한민국선택 후 사용하실 신분증선택
4. 신분증 앞, 뒤, 셀카 촬영 -> 완료



인증 결과

✓ 인증 완료

다음과 같은 이점이 있습니다.

- ✓ 1회 코인 인출 한도 10000 USDT, 0.2BTC, 10ETH까지 상승
- ✓ 24시간 코인 인출 한도 50000 USDT, 2BTC, 50ETH까지 상승

기본 정보

이름

생년월일 입력

국적

Korea

신분증

완료

얼굴 인식

완료

돌아가기

코인 구매

(3) BTCC거래소에서 테조스(XTZ) 코인을 거래하는 방법

BTCC에서 [XTZ/USDT 무기한 선물](#)로 거래하는 방법을 보여드리겠습니다.

마켓



즐거찾기

USDT 선물

인버스 선물

인기

모두

인기

토큰화 주식

토큰화 상품

제품

가격 / 24H 등락폭

	BTCUSDT 무기한	22135.88
인기	-61.94	-0.28%
	ETHUSDT 무기한	1562.61
블록체인	+0.77	+0.05%
	XRPUSDT 무기한	0.37927
인기	-0.00088	-0.23%
	DOGEUSDT 무기한	0.07358
인기	-0.00050	-0.67%
	SOLUSDT 무기한	19.9551
블록체인	-0.2903	-1.43%



홈

마켓

선물

자산



A.BTCC 앱 하단 메뉴에서 “마켓”을 클릭한 후 “USDT선물”을 클릭한 후 XTZ를 검색합니다.(사진에 EOS 예로)



B. 선물 거래에서는 가격이 상승할 것이라고 생각하면 “매수/롱”을 클릭하고, 가격이 하락할 것이라고 생각하면 “매도/숏”을 클릭하면 됩니다.

선물

모의 거래 ▾

USDT 선물

인버스 선물

0.00 10146.20 안전 ▾
변동 손익 (USDT) 순자산 (USDT) ■■■■

EOSUSDT -0.94%

무기한

🇺🇸 ...

매수 **매도**

🕒 시장가 ▾ 20배 ▾

현재 최고가

1000.0 EOS ▾

계약 가치 ≈1172.60 USDT

SL/TP:미설정 ▾

사용가능 마진 10146.20 USDT
예상 사용 마진 58.63 USDT

매수/롱(모의)

마켓 Depth

가격(USDT)	수량(EOS)
1.1742	87.84K
1.1740	58.59K
1.1737	53.07K
1.1734	60.90K
1.1732	113.02K
1.1729	147.04K
1.1726	119.07K
1.1705	
1.1684	117.31K
1.1682	83.13K
1.1680	157.50K
1.1677	155.11K
1.1675	83.18K
1.1672	131.52K
1.1669	176.61K

포지션(0) 지정가 주문(0) 시간순 ▾ 주문 📄

EOSUSDT무기한 시간 차트 📊 열기

- 🏠
홈
- 📊
마켓
- 🔄
선물
- 📁
자산

C. 가격이 상승할 것이라고 예상하여 “매수”를 클릭했습니다.



D.주문 내용을 확인 한 후 “확인”을 클릭하면 주문이 완료 됩니다.

선물

모의 거래

USDT 선물

인버스 선물

SL/TP:미설정	1.1682	167.43K
	1.1679	139.98K
사용가능 마진	1.1677	310.89K
10082.61 USDT	1.1674	89.59K
예상 사용 마진	1.1672	114.46K
58.63 USDT	1.1669	99.92K

매수/롱(모의)

포지션(1)

지정가 주문(0)

시간순

주문

다른 거래 쌍 숨기기

매수 EOSUSDT무기한 20X

2023-03-08 11:43:18 #11059224

-4.20

-7.16%

변동 수익(USDT)

수익률

1.1726	1.1684	강제청산 가능성이 낮음
진입 가격	시장가	예상 청산 가격
강제청산 가능성이 낮음	58.63	1000.00
원형도	사용 마진(USDT)	포지션(EOS)
-	-	-
이익 실현	손절매	

SL/TP

청산

EOSUSDT무기한 시간 차트

열기



홈

마켓

선물

자산



E.주문이 완성된 모습입니다. “청산”버튼을 클릭하여 포지션을 닫을 수 있습니다.

XTZ 코인을 투자하시려면 □

[TRADE_PLUGIN]XTZUSDT,XTZUSDT[/TRADE_PLUGIN]



BTCC 거래소 선택하는 이유

한국 투자자들에게 열린 거래소 BTCC



여러 암호화폐 거래소들이 한국에서 마케팅을 중단하고, 제도권 밖에서 활동하는 경우가 상당히 많은데요. 그러다 보니 이슈가 발생했을 때 해결이 쉽지 않습니다.

BTCC의 경우는 국내 대형 암호화폐 거래소처럼 카카오톡을 통한 상담서비스를 제공하고 있으니, 문제가 발생했을 때 빠르게 문의하고 대응을 받을 수 있다는 점은 아주 좋은 점인 것 같습니다. 영문으로 채팅하고, 파파고 돌리면서 애쓰지 않고, 간단하게 카카오톡으로 평소처럼 문의를 남기고 이슈를 해결할 수 있을 것 같습니다.



모의거래 시스템 지원

국내에서는 암호화폐 투자자들이 현물 위주로 투자하는 경우가 많다보니, 선물 거래에 익숙하지 않은 분들도 계실텐데요. 물론 BTCC를 포함한 대부분의 거래소들이 자세한 튜토리얼과 매뉴얼을 제공하지만, 익숙하지 않은 UI/UX로 큰 비용의 투자를 진행하는 것이 쉬운일이 아닙니다.

그렇기 때문에 BTCC 선물거래소에서는 투자자들이 선물거래에 익숙해질 수 있도록 모의투자시스템을 제공해서, 모의 거래를 체험할 수 있게 하고 연습할 수 있게해서, 실제 선물 거래 시 실수를 최소화 하면서 다양한 선물 트레이딩 관련 기능을 익힐 수 있도록 지원한다고 합니다.

다양한 이벤트 진행



The banner features a dark blue background with a white speech bubble at the top containing the text 'BTCC는 신규 유저에게 다양한 혜택을 제공합니다.' Below this, two starburst icons introduce the events: '10USDT 신규 가입 이벤트' and '신규 유저 단독 입금 이벤트 (가입 30일 이내)'. The central illustration shows three people celebrating around a large blue gift box, holding green coins with the Korean won symbol. The BTCC logo is in the bottom left corner.

지금까지 안전하고, 국내에서 다양한 커뮤니케이션 활동을 하며 [테슬라](#), 애플 등 토큰화된 주식의 선물 거래부터 [코인](#), 토큰화 거래 그리고 실제 같은 모의 거래 시스템까지 지원하는 BTCC 거래소인데요. 최대 150배까지 선물 거래 레버리지를 제공하는 거래소인만큼, 선물 트레이딩에 강점을 두신 분들은 한 번 관심을 가지고 가입해 보시면 좋을 것 같습니다.

[BTCC 가입하고 15,055USDT 받으세요](#)

더 많은 내용은 [BTCC 뉴스](#) 및 [BTCC 아카데미](#)에 확인 할 수 있습니다.

BTCC 가입혜택

BTCC는 신규 유저들을 위해서 가입하면 보너스를 받을 수 있는 이벤트를 준비합니다. 지금 가입 및 거래하면 최대 **15,055USDT**를 받을 수 있습니다. 또한 입금 금액에 대비 VIP 등급 높을 수 있습니다(**입금↑ VIP↑**).VIP가 되면 거래 수수료 할인 또 다른 혜택을 누릴 수 있습니다.

[BTCC 가입하고 보너스 받으세요](#)

BTCC 거래소

- 12년 보안 무사고
- 암호화폐 라이선스를 획득한 믿음직한 거래소
- 전세계 규제 준수
- 세계 최저 수수료(**0.03%**)
- 최대 **150**배 레버리지 제공
- 선물 거래량 기준 세계 **5**위

- 무료 모의 거래 가능
- 풍부한 유동성 및 오더북
- 토큰화 주식 및 암호화폐 출시
- 원화입금 지원
- 24x7 시간 한국어 고객센터 제공
- 최신 시장 동향 및 투자 교육 제공
- PC/모바일 거래 가능
- 다양한 이벤트

핫한 암호화폐 소개:

[세이네트워크\(Sei\)란? SEI 코인 VS 앵토스, 수이](#)

[ChatGPT\(챗GPT\) 사용법 소개, 어떻게 가입합니까? - BTCC](#)

[Chat GPT 런? '구글의 시대 끝났다' 평가 나온 그는 할 수 있는 일? - BTCC](#)

[뫼 코인이런? 어떤 인기 뫼 코인있을까? 향후 전망은?](#)

[밀라디\(Milady\) 뫼코인 LADYS 런? LADYS 코인 구매 방법은?](#)

[뫼 코인 열풍 불은 페페코인\(PEPE\) 런? 그의 리스크 및 향후 전망은?](#)

[챗GPT보다 한술더...오토GPT\(AutoGPT\) 런 무엇입니까?](#)

[챗GPT에 질문...2030년 비트코인 전망은?](#)

[파이코인\(PI\)이런? 휴대폰만으로 채굴 가능합니까?](#)

[파이코인 노드\(Pi node\)런? 설치 방법 소개!](#)

[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2023](#)

(BTCC에서)암호화폐 투자 방법:

[BTCC에서 암호화폐 선물 계약 거래하는 방법 - BTCC](#)

[2023년 비트코인 투자 가이드 총 6개 정리 및 코인 거래소 추천 - BTCC](#)

[암호화폐 사는 법 소개-안전하고 편리하게 돈을 벌다 - BTCC](#)

[비트코인 마진 \(거래소\) 런? 그의 거래하는 방법\(레버리지\) 소개 - BTCC](#)

[비트코인 레버리지/마진거래 하는법 및 관련 거래소 순위 - BTCC](#)

[마진거래 이해하기,마진 및 레버리지 어떤 관계? 마진거래 진행하면? - BTCC](#)

[레버리지/ 마진을 통해 비트코인을 늘리는 방법 \(뉴비\) \(btcc.com\)](#)

[\[가상화폐\] 마진거래와 선물거래의 차이점은 무엇일까요? - BTCC](#)

[레버리지런 무엇인가요? 가상화폐 레버리지 거래는 방법은? - BTCC](#)

[코인 차트 보는 법 소개 \(캔들차트\) | 초보자 가이드 - BTCC](#)

BTCC 거래소 사용법(입금)

[BTCC 거래소 가입 방법 및 이벤트 혜택 정리 - BTCC](#)

[BTCC | 거래 시작하는 방법 \(가이드\) - BTCC](#)

[BTCC 입금 안내 | 크게 2가지 방법을 알려 드립니다! - BTCC](#)

[USDT 구매방법 알아보기, BTCC에서 코인교환 및 계좌이체로 USDT 구매 - BTCC](#)

[바이비트 출금: 바이비트에서 BTCC 거래소로 리플\(XRP\)출금 - BTCC](#)

[업비트 출금: 업비트에서 BTCC거래소로 XRP\(리플\) 출금 - BTCC](#)

[빗썸 출금: 크게 2가지 빗썸 출금 방법 소개 - BTCC](#)

[비트겟에서 BTCC로 입금하는 방법 - BTCC](#)

투자가이드:

[금 시세 전망: 2023년 금 값 3000달러 되나? 금 투자는? - BTCC](#)

[콜 옵션, 풋 옵션 뜻은? 이들의 매수 매도는? 어떤 리스크가 있을까?](#)

[메타버스 관련주 리스트 정리, 메타버스 ETF는? 관련주 투자 전망 및 방법](#)

[금 시세 전망: 2023년 금 값 3000달러 되나? 금 투자는?](#)

[테슬라 주가 전망 2023-2030년, 테슬라 주식은 좋은 투자입니까?](#)

[코스피\(200\) 야간 선물 이런? 그의 거래시간 및 투자 방법은?](#)

[구글 알파벳A,C 주가 및 투자 궁금이라면, 여기 구글 주식 전면 소개](#)

[금 ETF런 무엇입니까? 국내 및 미국 금 ETF 소개, 금 구매 방법은?](#)

[아마존 주가 전망 및 시세 분석, 아마존 주식 \(AMZN\) 투자 방법은?](#)

[워런 버핏이 20년째 보유한 코카콜라 주가 전망, 시세 및 실적 알아보기](#)

[TSMC 주가 및 주식 정보, TSMC 주가 미래 전망 및 주식 투자 방법](#)

[애플 주가 현황 및 주식 정보, 애플 주가 전망 살펴보기](#)

[금보다 뜨는 은\(銀\), 은 가격 전망 및 투자 방법은?](#)