

BTCC “신규 유저 한정”

BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능

지금 가입

넴(NEM) 란? XEM 코인은 좋은 투자입니까? 향후 전망은?

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/nem-and-xem-coin>

넴(NEM)은 뉴 이코노미 무브먼트(NEW ECONOMY MOVEMENT)의 약자로 비트코인 블록체인 기술을 개량하여 더 성숙해진 블록체인 플랫폼입니다. 보다 효율적이고 단순하고 확장이 가능한 새로운 블록체인 기술로 탄생하였으며, 이 플랫폼을 기반으로 한 디지털 자산은 XEM(XEM 코인)으로 표기가 됩니다. 넴은 “스마트 자산”이라는 혁신적인 개념을 기반으로 구축되었으며, 고유한 중요성 증명(PoI) 합의 알고리즘을 사용합니다.

본문에는 넴, XEM 코인에 대해 알아보도록 하겠습니다.



넴(NEM) 란?

싱가포르에 본사를 둔 넴(NEM)은 2015년 3월 31일 론칭했으며, 기업과 개인이 자산과 데이터를 보다 효율적이고 안전하게 관리할 수 있는 방법을 제공하는 것을 목표로 하는 블록체인 플랫폼입니다.

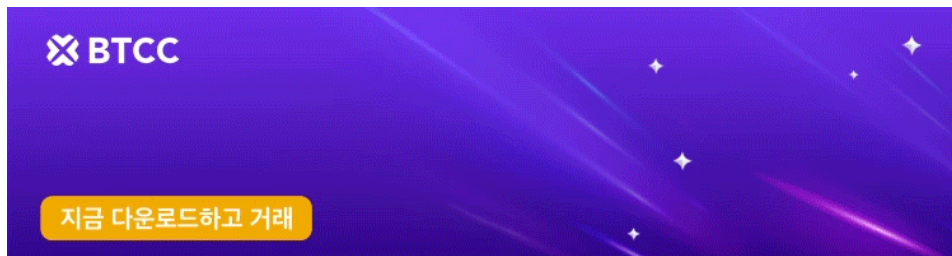
넴은 개발자가 사용하기 쉽도록 만들어졌습니다. Java(곧, C++)로 넴 코어와 상호 작용하거나 개발자가 선호하는 프로그래밍 언어로 넴 블록체인 위에 만들 수 있다. 그리고 별도의 프로그래밍 언어 없이 클라이언트를 열고 이름과 코인 수, 보상 방법, 수수료 등을 입력하면 간단히 새로운 코인을 만들 수 있을 정도로 강력한 직관성을 제공합니다. 즉, 넴(NEM) 블록체인은 확장성과 개발자의 사용을 쉽게 한다. 또한, 규모와 속도를 토대로 코딩되고 설계되었습니다.

넴이 여타 블록체인과 다른 이유는 최초로 시행된 것들이 상당히 많기 때문입니다. 더 나아가, 개인에서 그치지 않고 기업형 프라이빗 블록체인까지 고려했다는 점은 가상자산 업계에서도 아주 높게 평가하고 있습니다. 넴과 그 관련 기술은 앞으로 각종 금융기관과 게임, 증강현실, 의료 지원, 헬스, 교육 등 다양한 분야에서 사용될 것으로 보여집니다.

블록체인을 자바(Java) 프로그래밍 언어로 개발했고, 코인이나 토큰 대신에 디지털 자산(모자이크)이라는 개념을 도입했으며, 다중서명지갑 기능 등을 개발했습니다.

넴을 만든 목적은 모든 사람에게 평등한 기회를 보장하는 새로운 경제 시스템을 만들기 위해서입니다. 넴은 “스마트 자산”이라는 혁신적인 개념을 기반으로 구축되었으며, 고유한 중요성 증명(PoI) 합의 알고리즘을 사용합니다.

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

넴의 역사

넴은 2014년 01월 19일 [비트코인](#) 포럼의 한 사용자가 엔엑스티 코인을 [하드포크](#) 하려는 계획에서부터 시작되었습니다. 해당 하드포크 프로젝트의 방향성이 중간에 바뀌게 되면서 아예 다른 코드로 진행이 되었고, 결과적으로 현재의 넴이 탄생하였습니다.

이 과정에서 넴(NEM)의 알파 버전을 06월 25일에 출시하였고, 이어서 베타 버전을 10월 20일에 출시하였습니다. 안정화된 버전의 NEM은 2015년 03월 31일에 출시되었다. 이후 론 웡(Lon Wong)을 대표자로 세우고 2017년에 NEM 재단을 설립하였습니다.

2018년 1월, 세계 최대 암호화폐 거래소 중 하나인 코인체크(Coincheck)가 5억 3,400만 달러 상당의 XEM

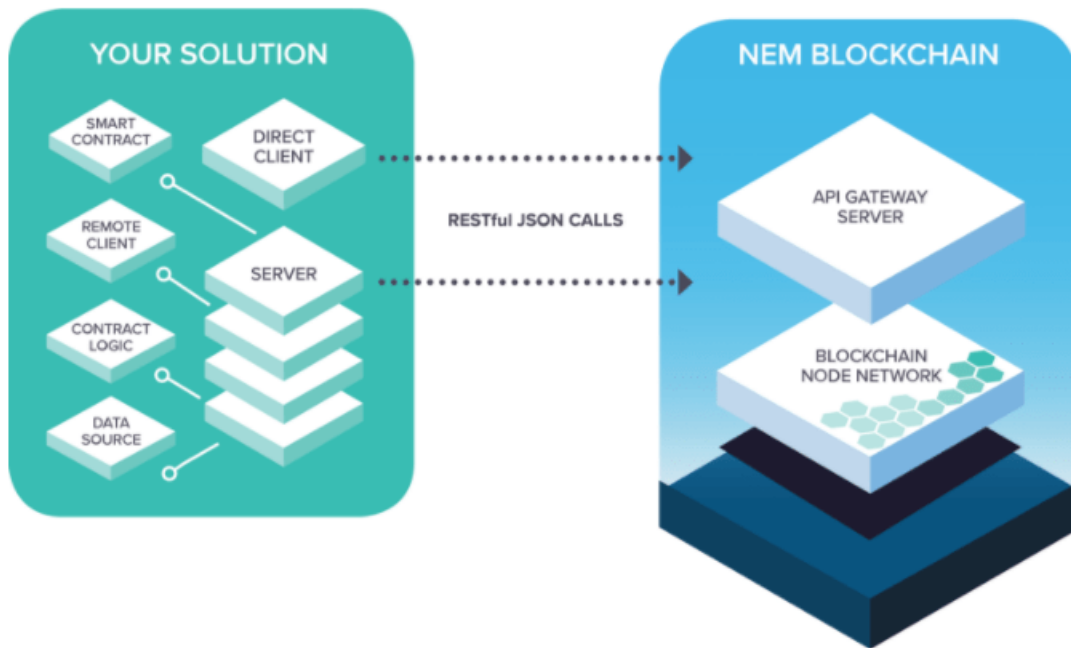
을 훔친 해커의 공격을 받은 기록이 있습니다.

2018년 4월, 웅 회장이 사임하고, 첫 몇 달간, 넴 재단은 감사 결과 “자금에 대한 책임성이 거의 전무하다”고 밝혀졌다는 의혹에 따른 부정적인 유명세를 경험했습니다. 2019년 초, 경영진에 대한 전격적인 구조조정이 발표되고, 미국의 블록체인 마케팅 전략가인 알렉산드라 틴스만(Alexandra Tinsman)이 재단 대표로 임명되었습니다. 넴 재단은 또한 사명을 넴 그룹으로 변경했습니다. 새로운 경영진 덕분에 넴은 이러한 힘든 시기를 상대적으로 피해없이 극복할 수 있었습니다.

한국에도 NEM 재단이 있습니다.

넴의 작동원리

NEM Blockchain Architecture



넴(NEM) 네트워크는 보안을 위해 2개의 층(퍼블릭 노드와 슈퍼 노드 층과 API 층)으로 구성되어 있습니다. 이것은 어떤 app이든 복잡한 소프트웨어를 필요하지 않다는 것을 의미합니다. API를 통해 NEM의 모든 기능을 이용 가능합니다.

이것은 개발자가 블록체인에 “네임스페이스”(예: 미니 웹사이트)를 생성할 수 있게 함으로써 촉진되며, 여기에서 “모자이크”(NEM 웹사이트에 저장된 파일과 같은)를 생성할 수 있습니다. 또한 타계정의 키를 조합하여 계정을 만드는 방식과 달리 NEM은 이미 계정이 생성되어 있으며 이 계정들이 멀티시그니처계정으로 변환되고 그 과정에서 공동서명이 할당됩니다.

중요도 증명(PoI)

지분 증명 또는 작업 증명 알고리즘 대신 NEM은 중요도 증명(PoI) 알고리즘을 사용합니다. 이 프로세스는

“중요도 점수”가 더 높은 사람들이 다른 사람들보다 더 많이 채굴할 수 있다는 추가 조건으로 채굴의 표준 관행을 대체합니다. “중요도 점수”를 높이려면 사용자는 XEM을 사용하여 더 많은 트랜잭션을 수행하기만 하면 됩니다.

중요도 증명(PoI) 합의 메커니즘은 세 가지 요소를 바탕으로 트랜잭션 검증 방법을 결정합니다. 즉 최소 잔고 10,000 XEM 이상 노드의 지분 현황, 노드가 검증한 모든 트랜잭션의 수량 및 크기, 트랜잭션 파트너의 품질 이렇게 세가지 요소입니다.

블록체인이 더 강력한 하드웨어를 갖춘 노드에 의해 지배되는 비트코인과 달리 NEM은 강력하고 에너지 소모가 많은 하드웨어가 필요하지 않은 노드를 통해 네트워크를 실행하도록 설계되어 네트워크의 환경적 영향을 줄이고 표준을 갖춘 노드도 허용합니다. 네트워크에 대한 “중요도”에 따라 기여하는 NEM 블록체인 네트워크는 적대적인 노드에 대해 네트워크를 정기적으로 모니터링하는 기능을 포함하는 수정된 버전의 Eigentrust++ 알고리즘을 사용하여 구축됩니다. 네트워크에 긍정적인 영향을 미친 노드는 평판 시스템을 통해 표시되는 반면 “평판 값”이 낮은 노드는 네트워크에서 차단됩니다.

NEM은 퍼블릭 블록체인과 프라이빗 블록체인 간의 원활한 인터페이스 기능을 제공합니다. 토큰, 계약 또는 파일과 같은 모든 디지털 자산을 비공개 내부 엔터프라이즈 네트워크에서 공개 블록체인을 통해 라우팅되고 최종적으로 다른 비즈니스의 비공개 네트워크로 쉽게 전송할 수 있습니다.

BTCC 가입하고 XEM에 투자하기



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

넴(NEM)의 구조

다음은 넴의 퍼블릭 블록체인(Public blockchain)과 스마트 자산 시스템(Smart asset system) 그리고 프라이빗 블록체인(Private blockchain) 등 내용입니다.

퍼블릭 블록체인

넴의 퍼블릭 블록체인은 누구든 참여가 가능합니다. 이를 통해 악의적인 노드는 다중 노드를 통해 시스템을 통제하려고 합니다. 이를 시빌 어택(Sybil Attack)이라고 부른다. POI 알고리즘을 설계할 때 이러한 시빌 어택을 고려했습니다. 시빌 어택으로부터 보호하기 위해 노드에 대한 명성도 판단 시스템인 Eigentrust++를 도입했습니다. 노드가 지능적으로 나쁜 행동에 대해 거절하고 다른 노드들의 명성도를 판단하도록 하게 하는 Eigentrust++ 알고리즘의 수정된 버전과 네트워크를 통한 로딩 최적화를 구현합니다.

그리고 NEM의 퍼블릭 블록체인은 이더리움과 같이 탈중앙화된 P2P 기반의 네트워크 플랫폼으로 [스마트 계약](#), 메시지, 새로운 암호화폐 제작, 문서 공증 등 [DAPP](#)에 활용이 가능하다. 이를 스마트 자산시스

템(Smart asset system)으로 부릅니다.

스마트 자산 시스템



넴은 사용자별로 맞춤형 블록체인을 제작할 수 있는 스마트 자산 시스템을 지원합니다. 넴 블록체인은 스마트 데이터베이스(DB)를 사용합니다. 넴은 API와 소프트웨어 개발 도구(SDK)를 제공하고, 새로운 프로그래밍 언어를 배울 필요 없이 누구나 쉽게 블록체인 서비스를 개발할 수 있도록 해줍니다. 자바, 자바스크립트로 작성된 코드를 기반으로 별도의 프로그래밍 없이 최소한의 개발로 사업화가 가능합니다. 공개거래를 비롯해 데이터 저장, 전송, 신원확인, 타임스탬프 문서 등 임의의 디지털 자산 생성 등 다양한 기능도 지원해 다양한 영역에서 넴 시스템을 사용할 수 있습니다.

프라이빗 블록체인

Provisioned Private NEM Blockchains

Anyone can provision a version of core NEM blockchain that's for use on a network of private, "trusted" nodes. In this configuration, elements of the design that prevent bad actors on the public network can be eliminated, allowing speeds to rise into thousands of transactions per second. Nodes are extremely light-weight and do not need specialized hardware or database back-ends. A simple network can be built for redundancy sufficient to prevent a problematic node from creating bad transactions or ruining network throughput. The network can then be accessed by any client or server software desired through NEM's API interface.

NEM의 프라이빗 블록체인은 미진으로 기본 코드와 API가 퍼블릭 블록체인과 동일합니다. 프라이빗 블록체인이란 블록체인에 참여하는 대상을 제한하여 거래 내역인 원장에 대한 검증 속도를 높인 것(초당 수 천 건의 거래 속도)으로 금융에서 활용도가 높습니다. 속도와 프라이버시(Privacy)가 우선 순위일 때, 사용합니다.

프라이빗 블록체인의 노드는 매우 가볍고, 특별한 하드웨어 또는 데이터베이스 백엔드(backends)를 필요로 하지 않습니다. 간단한 네트워크는 나쁜 거래를 만들거나 네트워크 처리량을 망치는 것으로부터 문제가 있는 노드를 예방하기 위해 블록의 충분한 반복으로 구축될 수 있습니다.

넴(NEM) 기능

1). 암호화된 메시지

Open, 암호화된, 16진법을 사용하는 메시지로 320문자까지(272문자까지 암호화 가능) 전송이 가능하다.

2). 스팸 보호

거래량의 폭증으로 인한 문제를 예방하기 위해 스팸 필터가 내장되어 있어 좋은 거래의 거절없이 자동적으로 처리량을 보장한다.

3). 에스크로 서비스(제 3자가 보관)

4). 모바일 월렛

NEM의 모바일 월렛 입력은 주소 입력 없이 QR 코드로 입력 가능하다.

5). 나노 월렛(Nano wallet)

나노월렛은 NEM의 공식 지갑으로서 기본 기능을 더한 유저 친화적인 모듈을 포함한다. 게다가, NEM을 쉽게 저장하고 전송할 수 있는 장소를 제공한다. 즉, 나노월렛은 스마트 자산 생성을 시작하기 위하여 몇 가지 넴의 기능에 가까이 할 수 있도록 한다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

넴(XEM 코인) 일본 커뮤니티

일본에서 NEM은 가장 잘 발달된 암호화폐 생태계 중 하나로 높은 인기를 얻고 있습니다.

초기에 일본 금융기관들에서 NEM의 매력과 잠재력을 보고 적극적으로 투자하였으며, 일본의 상업용 블록체인인 미진에서 넴을 소프트웨어로 활용 중이고, 테크뷰로사와 드래곤 플라이 핀테크사가 일본과 동남아시아 국가들에서 넴 블록체인 기술을 활용한 솔루션을 추진하고 있습니다.

넴의 일본 커뮤니티는 매우 방대하고 활동적이며 상대적으로 암호화폐 규제가 느슨하기 때문에 넴에서 발행한 암호화폐 XEM은 거의 100개 일본 상점에서 NEMPay 애플리케이션을 통해 소비 비용을 지불하는 데 사용할 수 있습니다.

또한 XEM 코인은 Zaif를 비롯한 일본 주요 암호화폐 거래소에도 상장되어 있어 일본 투자자들이 XEM을 보다 쉽게 구매하고 사용할 수 있습니다.

일본 투자자들은 또한 더 많은 사람들이 NEM 생태계 구축에 참여할 수 있도록 많은 NEM 기반 커뮤니티 프로젝트를 개발했습니다. 예를 들어 XEM을 사용하여 사진을 보상할 수 있는 공유 플랫폼인 NEMgraph, XEM 결제 및 전 세계 220만 개 이상의 객실 예약 시스템(travala 포함)을 지원하는 일본 상점을 확인하는 플랫폼인 NEMMAP이 있습니다. 또한 일본 커뮤니티는 DAO Maker 소셜 마이닝 기술을 기반으로 하는 NEM 글로벌 커뮤니티 구축 플랫폼인 NEM HUB에도 적극적으로 참여하고 있습니다.

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)

XEM 코인

XEM은 넴(NEM) 블록체인 네트워크 NIS1의 네이티브 토큰입니다. 다른 블록체인과 마찬가지로 XEM의 주요 기능은 네트워크를 통해 가치를 전송하는 것입니다. 가치를 이전하는 것 외에도 거버넌스 결정에 투표하고 거래 확인을 위한 수수료를 지불하는 데 사용할 수도 있습니다.

XEM의 최대 공급량은 90억입니다. 투자자는 수확을 위해 최소 10,000 XEM을 보유해야 하므로 네트워크에 존재할 수 있는 이론상 최대 한도는 899,999 수확기입니다. 물론 이 수치는 존재하는 모든 XEM이 균일하게 분포될 가능성이 희박한 시나리오를 가정한 것입니다.

XEM 코인 요약

- 프로젝트 : 넴(NEM)
- 영어이름 : New Economy Model, 약자 NEM
- 토큰심볼 : XEM
- 토큰 총 발행량 : 90억개
- 알고리즘 : POI
- 채굴 방식 : 하베스팅(Harvest)
- 출시 : 2014년1월19일

XEM 코인의 배포 방법은 매우 간단합니다. 즉, 비트코인토크 포럼을 통해 토론에 참여하고, 답변의 첫 10페이지에 대해 XEM을 무료로 받고뒤에 답장을 보내면 순서에 따라 일정량의 비트코인이나 미래코인을 기부해 XEM을 받아 최종적으로 1500명에게 균등하게 나눠주고, 1인당 약 225만개씩 총 33억7500만개를 받는 방식입니다.

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

XEM 코인 시세

XEM코인은 7일(현지시간) 오후 4시 19분 현재 BTCC 거래소 마켓 기준으로 24시간 전 대비3.44% 하락한 0.0278달러에 거래되고 있습니다. XEM는 지난 24시간 동안 최저 0.0276달러에서 최고 0.0296달러까지 치솟았다. 지난 일주일 동안 XEM는 3.98% 상승했습니다.

[NEM 차트](#)

BTCC 거래소에서 [XEM/USDT 무기한 선물 계약](#)을 해보세요!

BTCC는 6월초 XEM 코인 포함한 총 18개의 신규 코인을 상장하였습니다. 새로운 코인을 대규모로 상장하여 이번 달 내로 거래 가능한 코인의 수를 200개 이상으로 확장할 예정입니다.

이로써 자기 위험 관리가 가능한 능숙한 트레이더들 또한 BTCC에서 더욱 다양한 옵션으로 자유롭게 거래할 수 있고, 전세계 알트코인 투자자들의 니즈를 충족할 수 있게 되었습니다.

넴(XEM) 코인의 특징



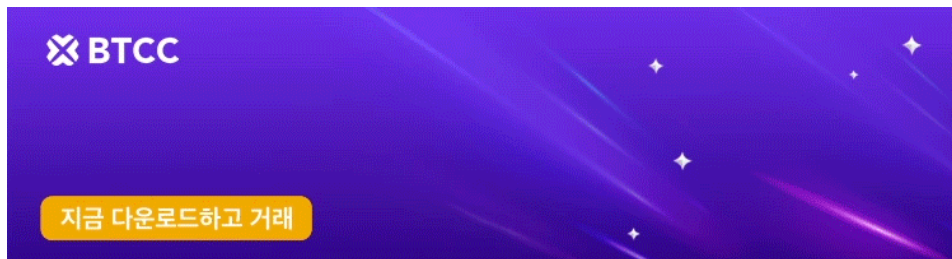
1.XEM 코인 채굴

넴에서 블록을 발행하고 수수료를 얻는 것을 ‘채굴’이 아닌 ‘하베스팅(harvesting)’이라고 부릅니다. 그리고 PoI 합의 매커니즘은 누가 하베스팅 할 수 있는지를 정하는 역할을 합니다. 계정이 처리하는 거래가 많을수록 네트워크에 의한 중요성이 커지고, 따라서 하베스팅할 수 있는 확률이 상승합니다. 하베스팅의 최소 요건은 10,000XEM 이상을 보유하는 것입니다. 하베스팅은 local과 delegated로 나뉘어 운영되는데, 이 두 방법에는 시스템적인 차이가 있습니다. 한편, 수수료는 처리된 거래액의 0.01%만큼 받게 됩니다.

2. 넴의 인플레이션율은 0%로, 더 추가 발행되는 코인은 없습니다.

3. 넴은 거래 시 복수의 서명을 해야하는 다중 서명 계정을 지원합니다. 이는 해킹을 비롯한 위험에 대해 보안이 더 강해지는 장점이 있습니다. 이외에도, 노드의 자동 검증 평판 시스템, 메시지 시스템, 네임스페이스, 모자이크 등의 다양한 기능들을 지원합니다.

[BTCC 가입하고 XEM 코인을 구매하기](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

XEM 코인 해킹 사건

[암호화폐 거래소](#)에 대한 해킹 중 최대 규모는 단연 일본의 코인체크(Coincheck) 거래소 해킹 사건입니다. 2017년 12월 26일 일본의 암호화폐 거래소인 코인체크의 핫월렛에 보관돼 있던 넴 코인 523만 개가 해킹으로 도난을 당해 26만여명, 580억 엔(약 5,670억원)이 넘는 금액이 피해를 봤습니다. 당시 코인체크는 자사 홈페이지를 통해 넴(NEM)으로 피해를 입은 피해자에게 넴 1개당 88엔(81센트)으로 전액 보상을 할 것이라고 밝혔습니다.

이 사건을 계기로 일본 금융청의 규제가 강화되기도 했습니다. 암호화폐를 금융상품으로 규정해 투자자 보호를 한층 더 강화하기 위해 현재 암호화폐 규제의 기반이 되는 법적 근거를 기존 자금결제서비스법(PSA) 대신에 금융상품거래법(FIEA)으로 바꾸는 방안을 검토하고 있는 것으로 전해지고 있습니다. 이렇게 되면 암호화폐는 증권이 되기 때문에 일본 금융청(FSA) 관할이 아니며 금융상품거래법에 따라 암호화폐를 발행해야 합니다.

[BTCC 가입하고 보너스 받으세요](#)

넴 코인 호재

넴 코인의 호재는 다음과 같습니다.

1. 넴 코인 파트너십 호재

넴 코인은 다양한 기업 및 단체와 전략적 파트너십을 맺으며 영향력을 확대하고 있습니다. 이러한 파트너십은 향후 몇 년 동안 XEM 코인의 상당한 성장과 채택을 촉진할 잠재력을 가지고 있습니다.

2. 기술 발전



넴은 차세대 블록체인인 심볼 출시와 같은 개발로 플랫폼을 지속적으로 개선하고 혁신하고 있습니다. 심볼은 크로스체인 스왑, 다단계 다중 서명 계정, 통합 트랜잭션과 같은 향상된 기능을 제공하여 기업과 개발자에게 매력적인 선택이 될 것입니다.

A promotional banner for BTCC. The background is green with a grid pattern. At the top center is the BTCC logo. Below it, the text reads "VIP 등급 올리고 더 많은 혜택 받아보세요!" in yellow. Underneath, it says "BTCC를 당신 선호하는 암호화폐 거래소로 선택하세요." in white. At the bottom, there are icons for "지금 다운로드하고 거래" (Download and trade now), "App Store에서 다운로드 하기" (Download on the App Store), and "다운로드하기 Google Play" (Get it on Google Play). To the right, it says "코인 & 원화 입금 가능" (Coin & fiat deposit available). There are also some gold coins and a blue coin icon scattered around.

[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

넴(XEM) 코인 전망



1. 시장 예측 전망

다양한 시장 분석가들이 님 코인의 미래에 대해 긍정적으로 예측하고 있습니다.

혁신적인 기술과 점점 늘어나는 파트너십 목록을 통해 XEM 코인은 경쟁이 치열한 암호화폐 시장에서 장기적인 성장과 성공을 거둘 수 있는 좋은 위치에 있습니다.

2. 산업 채택

기업들이 블록체인 기술을 계속 탐구함에 따라, XEM 코인의 사용하기 쉬운 플랫폼과 맞춤형 스마트 자산은 블록체인 솔루션을 운영에 통합하고자 하는 기업에게 매력적인 옵션이 될 것입니다.

전반적으로 님(NEM)은 상당한 잠재력을 가지고 있습니다. 특히 블록체인 기술을 대기업에 도입하기 위해 XEM 코인은 암호화폐 기술의 대량 채택으로 매우 좋은 위치에 도달할 수 있습니다.

[지금 BTCC 가입하고 XEM 코인을 구매하기](#)

XEM 코인을 구매하는 방법

신뢰할 수 있는 가상화폐 거래소를 선택하는 것은 인터넷에서 낯선 사람과 거래하는 것보다 훨씬 안전하고 저렴합니다. 따라서 투자자, 특히 초보 투자자는 낯선 사람과 쉽게 비트코인을 구매하려고 시도하지 않는 것이 좋습니다.

글로벌 최대 가상화폐 거래소 소개와 관련 글을 통해 참조할 수 있습니다.

=>[2023 글로벌 Top 가상화폐 비트코인 거래소 순위 소개 및 추천 - BTCC](#)

XEM 코인을 구매하고 싶다면 가장 큰 거래소인 바이낸스 외에도 BTCC 선물 계약 거래소를 사용해 볼 수도 있습니다. 이제 BTCC 거래소에서 [XEM/USDT 무기한 선물](#)을 거래가 가능합니다.



2011년 설립된 BTCC 거래소는 단 한차례도 해킹 피해 사례가 없는 강력한 보안을 자랑해 투자자가 보다 더 안전하게 거래할 수 있는 환경을 제공하고 있는 거래소입니다. [미국 금융감독국\(MSB\)](#) 및 [캐나다 금융감독국\(MSB\)](#), 리투아니아의 [암호화폐 라이선스](#)까지를 획득했습니다. 고객 자산관리에 측면은 BTCC는 **다중 서명 콜드 월렛**을 사용합니다. 모든 사용자의 자산은 다중 서명 콜드 월렛에 저장되어 제3자, 사이버 해커 또는 도둑의 무단 접근을 방지합니다. BTCC 거래소는 업계 최고의 자산관리로 믿음직한 거래소입니다.

관련 글: [보안에 대한 BTCC의 약속 - BTCC](#)

BTCC 앱 다운로드 및 가입

다음 QR 코드를 스캔하고 링크를 통해 iOS 및 안드로이드 앱을 다운로드할 수 있습니다.

애플 다운로드 QR 코드 / 안드로이드 다운로드 QR 코드



BTCC 거래소는 실명인증을 완료해 유저들이 보안에 신경을 쓰지 않아도 되도록 강화를 하였으며 출금한도를 높이는 것 또한 추천을 하고 있습니다.

구글이나 핸드폰번호 이메일 인증등으로 출금 시 2단계 인증이 진행되고 로그인 기록까지도 확인이 가능합니다. 회원가입 또한 구글이나 페이스북으로 간편하게 진행이 가능합니다.

⇒ [BTCC 거래소 가입 방법 및 이벤트 혜택 정리](#)

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

BTCC 거래소에 대하여

1. 선물 거래량 세계 상위 5위권 유지

코인인덱스 사이트인 코인게코, 코인마켓캡에서도 선물 거래소 Top 2~5에 BTCC 거래소가 랭크되어 있는 것을 확인할 수 있네요.

2. 암호화폐 거래 외 주식 활용 토큰화 선물 투자로 분산투자 가능



BTCC 거래소에서는 미국 주식을 베이스로 한 선물 투자도 가능한데요. 해외 주식 앱을 활용한 주식 투자가 아닌 주식과 연계된 토큰화된 주식토큰을 통해서 선물 거래를 진행할 수 있다고 합니다.

많은 암호화폐 거래소에서 일반 주식과 연계한 토큰 거래는 이제 꽤 일반적이지만, BTCC 거래소의 경우는 주식 외대도 금, 은과 같은 자산도 거래가 가능해, 타 거래소 대비 더 넓은 투자 포트폴리오를 꾸리기 용이한 것으로 보이네요.

다만, 주식을 베이스로 한 토큰화 주식거래의 경우 실제 미장이 열린 시간에만 거래가 가능한 점 주의하시고, 투자에 임하시면 좋을 것 같습니다.

BTCC | 신규 상장

새로운 1 토큰화 주식 & 3 암호화폐를 거래해 보세요

- ✓ 무기한 USDT 선물
- ✓ 50배 레버리지



레버리지를 최대 150배까지 활용할 수 있어서, 저비용으로 투자하기에는 좋지만, 일반 주식과는 다르게 배당금은 받을 수 없으니, 이러한 점도 염두에 두어야 할 필요가 있습니다.

3. 한국 투자자들에게 열린 거래소 BTCC



한국 사용자 10만 돌파

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.



4. 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.

5. 다양한 이벤트 진행



BTCC 거래소에 가입하면 10불 상당의 보너스와 함께 10만불 상당의 모의 거래 가상금이 지급되니, 10만불이라는 큰 체험금이 넉넉하게 지급된만큼 이 가상금을 활용해서 모의 거래 시스템을 활발하게 활용하고, 익숙해진 뒤에 실제 선물 트레이딩을 하는 것도 좋을 것 같습니다.

BTCC는
신규 유저에게 다양한 혜택을 제공합니다.

★ 10USDT 신규 가입 이벤트

★ 신규 유저 단독 입금 이벤트 (가입 30일 이내)

BTCC

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

[BTCC 가입하고 보너스 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 가입하고 거래 하면 최대 **10,055USDT**를 받을 수 있습니다. 또한 **200USDT**를 입금하시면 바로 **VIP 1**로 될 수 있습니다. **VIP**가 되면 거래 수수료 할인 또 다른 혜택을 누릴 수 있습니다.

또한 BTCC 가입 즉시 무료로 **10 USDT** 받을 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:

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

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

[میم 코인이란? 어떤 인기 밈 코인있을까? 향후 전망은?](#)

[밀라디\(Milady\) 밈코인 LADYS 란? LADYS 코인 구매 방법은?](#)

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

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

[챗GPT에 질문...2030년 비트코인 전망은?](#)

[파이코인\(PI\)이란? 휴대폰만으로 채굴 가능합니까?](#)

[파이코인 노드\(Pi node\)란? 설치 방법 소개!](#)

[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2023](#)

투자가이드:

[금보다 뜨는 은\(銀\), 은 가격 전망 및 투자 방법은?](#)

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

[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 이란? 그의 거래시간 및 투자 방법은?](#)

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

[BTCC에서 압호화폐 선물 계약 거래하는 방법 - BTCC](#)

[비트코인 구입 방법 - \(업비트, BTCC\) 초보자 가이드](#)

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

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

[비트코인 마진 \(거래소\) 란? 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](#)

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

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

[어떻게 BTCC에서 대시\(DASH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 스텔라 \(XLM\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 카르다노 \(ADA\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 리플 \(XRP\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 EOS 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 비트코인 캐시 \(BCH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 라이트코인 \(LTC\)선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 이더리움 \(ETH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 비트코인\(BTC\) 선물 거래를 합니까?](#)

BTCC 거래소 사용법(입금)

[BTCC 거래소 리뷰\(가입,출입금,이벤트 등\), BTCC 거래소 안전한가요?](#)

[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](#)