

BTCC 거래소
최고의 거래량 세계 최저 수수료

- 최신 시장 동향 분석
- 70 페어 이상의 선물 거래 제공
- 7x24시간 한국어 고객센터
- 10000U의 모의거래 가상금
- 10~150배의 유연한 레버리지 제공
- 원화 입금 지원

지금 가입하기

네오(NEO)란? | 이해 및 소개

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/markets/Neo/chat>

네오(Neo)는 중국에서 만든 오픈 소스 **블록체인** 플랫폼입니다. 중국 최초의 독창적이고 스마트 자산 플랫폼의 역할을 합니다. 스마트 자산은 블록체인과 디지털 자산의 **스마트 컨트랙트**의 조합입니다. 네오는 자산 등록, 발행 및 유통을 위한 보다 현명한 방법을 제공합니다.

초기에는 **엔트쉐어(Antshares)**로 알려졌던 이 프로젝트는, 2014년 2월 처음 런칭할 당시 중국의 첫 공개 블록체인으로 알려졌습니다. 이 오픈 소스 플랫폼은 3년 후 네오라는 이름으로 재 브랜딩되었습니다.

네오는 중국의 이더리움이라고 불릴 만큼 이더리움과 비슷한 기능(스마트 계약, 디앱 등)을 제공합니다.

네오의 역사

네오의 공동 설립자이자 엔트쉐어의 전임은 **Da Hongfei**와 **Erik Zhang**입니다. 이 두 사람 모두 네오 블록체인의 채택을 추진하는 네오재단의 회장직을 맡고 있습니다.

Da Hongfei는 인터넷 자체는 훌륭한 발명품이지만 많은 단점을 가지고 있다고 이야기한 바 있는데, 이는 곧 일상 소비자가 언제나 자기 자신의 데이터에 통제를 가할 수 없다는 것을 의미합니다. 이 기업가는 블록체인 애플리케이션이 결국 주류가 될 것이라고 믿고 있습니다.

Erik Zhang은 위임된 **비잔틴 장애 허용** 알고리즘을 만들기도 하였는데, 이는 신뢰할 수 없는 참여자가 해당 블록체인 운영에 참여하는 것을 막는 것을 목표로 합니다. 이 기술은 네오 블록체인에 적용되었습니다. 또한 그는 이 네트워크의 핵심 개발자로서, 해당 프로젝트 인프라의 다음 주기인 네오 3.0의 개발에 중요한 역할을 담당하고 있습니다.

작동원리

네오 블록체인은 디지털화된 자산과 디지털 ID를 통합하여 차별화됩니다. 결과적으로 플랫폼과 **노드**는 디지털 ID를 가진 실체 및 디지털 자산과만 상호 작용하고 유효성을 검사합니다. 게다가 네오 블록체인은 파이썬(Python) 및 자바(Java)와 같이 **프로그래밍 언어**를 지원하여 개발자들이 진입 장벽이 낮은 스마트 계약을 쉽게 코드화할 수 있도록 합니다.

네오는 합의 유지를 위해 위임된 **비잔틴 내결함성(dBFT)** 메커니즘을 활용합니다. dBFT는 이더리움이 사용하는 **작업 증명(PoW)** 프로토콜보다 가볍고 저렴합니다. 또한 dBFT는 검증자와 노드가 트랜잭션을 처리하는 동안 한 번에 하나의 블록을 처리합니다. dBFT를 사용하면 합의 프로토콜의 빠른 트랜잭션 최종성 하에서 트랜잭션을 즉시 실행할 수 있습니다. 더욱이 노드가 중앙집권화되어 있기 때문에 트랜잭션 역전되는 경

우는 드립니다.

네오는 질서있는 블록체인 유지를 위해 2개의 운영 방식을 채택했다.

온체인 거버넌스: 네오 코인 보유자는 네오에서 생성된 가스(Gas)를 사용하여 네트워크에서 투표를 하고 네트워크를 운영하는 네트워크 소유자 및 관리자입니다.

오프체인 거버넌스: 네오위원회는 네오 프로젝트의 창립 멤버들로 구성되어 있습니다. 관리위원회는 전략적 의사 결정, 기술위원회는 기술적 의사 결정, 사무국은 구체적인 구현을 담당합니다. 네오위원회는 네오 커뮤니티의 활성화와 네오 생태계의 발전에 대한 책임이 있습니다.

네오의 장점

● 다양한 프로그래밍 언어를 사용할 수 있습니다.

NEO 시스템은 대다수의 프로그래밍 언어를 지원 하도록 구성되어 있습니다. 목표는 네오블록체인에 많은 수의 플랫폼을 통합할 수 있도록 하는 것 입니다.

● 보안 및 투명성, NEOVM 코어에는 정보 암호화 시스템이 있습니다.

암호화는 블록체인의 디지털 자산의 도난 또는 강탈을 방지합니다.

● 강력한 동맹(파트너십), NEO 이 사회는 강력한 동맹을 맺어

시장 포지셔닝을 주도 했습니다. 암호화폐에 대한 투자는 광범위한 지원을 받았기 때문에 많은 사람에게 유 효한 옵션입니다.

네오 토큰

네오의 토큰은 NEO 및 neoGas(Gas)로 구성된 이중 토큰 모델을 사용합니다.

NEO 토큰은 주로 **블록체인 거버넌스** 투표에 사용됩니다. 또한 합의, 네트워크 및 블록 생성과 관련된 기능을 용이하게 합니다.

네오가스 또는 간략히 **가스(Gas)**는 네오 네트워크 리소스 통제를 실현하기 위한 연료 토큰입니다. 네오 네트워크는 스마트 컨트랙트의 운영 및 저장 비용을 가스로 부과함으로써 북키퍼를 위한 경제적 인센티브를 창출하고 자원 남용을 방지합니다. 2019년 6월 3일 메인넷 업그레이드를 통해 dBFT 2.0을 도입하면서 가스 요금체계도 변경되었습니다. 네오 네트워크에 발생할 공격을 막기 위한 것이며, 일반 유저들이 사용하는 일반적인 트랜잭션은 매커니즘의 영향을 받지 않습니다.

코인 전망

[비트코인 BTC 전망](#)

[리플 XRP 전망](#)

[이더리움 ETH 전망](#)

[도지코인 DOGE 전망](#)

[에이다 ADA 전망](#)

[솔라나 SOL](#)


[솔라나 SOL 전망](#)
[이오스 EOS 전망](#)
[이오스 EOS](#)
[아발란체 AVAX 전망](#)
[아발란체 AVAX](#)
[체인링크 LINK 전망](#)
[라이트코인 LTC 전망](#)
[폴리곤 MATIC 전망](#)
[대시 코인 DASH 전망](#)
[스테픈 GMT 전망](#)
[스테픈 GMT](#)
[비트코인캐시 BCH 전망](#)
[스텔라루멘 XLM 전망](#)
[연파이낸스 YFI 전망](#)
[웨이브 코인 WAVES 전망](#)
[비트코인SV BSV 전망](#)
[파일코인 FIL 전망](#)
[옵티미즘 OP 전망](#)
[트론 TRX 전망](#)
[갈라 코인 GALA 전망](#)
[엔진 코인 ENJ 전망](#)
[디센트럴랜드 MANA 전망](#)
[샌드박스 코인 SAND 전망](#)
[이뮤터블 X IMX 전망](#)
[엑시 인피니티 코인 AXS 전망](#)
[플로우 FLOW 전망](#)
[프로젝트 갤럭시 GAL 전망](#)
[마스크 네트워크 MASK 전망](#)
[에이프 코인 APE 전망](#)
[이더리움 네임 서비스 ENS 전망](#)
[1인치네트워크 1INCH 전망](#)
[커브 코인 CRV 전망](#)
[DYDX 전망](#)
[팬케이크스왑 CAKE 전망](#)
[유니스왑 UNI 전망](#)
[테라 코인 전망](#)
[알고랜드 ALGO 전망](#)
[팍텀 FTM 전망](#)
[셀로 CELO 전망](#)
[블러 BLUR 전망](#)
[미나 프로토콜 MINA 전망](#)
[NEAR 전망](#)
[톤 TON 전망](#)
[퀀텀 코인 QTUM 전망](#)
[인터넷 컴퓨터 ICP 전망](#)
[폴카닷 Polkadot 전망](#)
[메인넷 출시한 앵토스 Aptos 전망](#)
[코스모스 ATOM 전망](#)
[네오코인 NEO 전망](#)

[바이낸스코인 BNB 전망](#)
[바이낸스 코인 BNB 전망](#)
[시바이누 SHIB 전망](#)
[알케미페이 ACH 전망](#)
[콘플렉스 CFX 전망](#)
[CORE 전망](#)
[아르위브 AR 전망](#)
[신세틱스 SNX 전망](#)
[메저러블 데이터 토큰 MDT 전망](#)
[어드벤처골드 AGLD 전망](#)
[아비트럼 ARB 전망](#)
[아라곤 ANT 전망](#)
[멀티버스 X 엘룬드 EGLD 전망](#)
[이더리움 PoW ETHW 전망](#)
[더 그래프 The Graph GRT 전망](#)
[후크드 프로토콜 HOOK 전망](#)
[클레이튼 KLAY 전망](#)
[룩스레이 LOOKS 전망](#)
[렌 REN 전망](#)
[스토리지 Storj 전망](#)
[썬타 Theta 전망](#)
[넴 NEM XEM 전망](#)
[모네로 XMR 전망](#)
[지캐시 코인 ZEC 전망](#)
[메타버스 코인 RNDR 전망](#)
[레이븐코인 RVN 전망](#)
[질리카 Zilliqa ZIL 전망](#)
[월간최고치 경신한 페페코인 PEPE 전망](#)
[아비도지 AIDOGE 전망](#)
[반등세 보이는 수이 SUI 전망](#)
[플로키 이누 FLOKI 전망](#)
[싱글래티넷 AGIX 전망](#)
[ALPHA 전망](#)
[앵커 Ankr 전망](#)
[암파체인 ARPA 전망](#)
[아스타 네트워크 Astar ASTR 전망](#)
[밸런서 BAL 전망](#)
[밴드 프로토콜 BAND 전망](#)
[벨라프로토콜 BEL 전망](#)
[바이너리엑스 BinaryX 전망](#)
[파산 신청한 셀시우스 CEL 전망](#)
[셀러네트워크 CELR 전망](#)
[코코 스왑 COCO 전망](#)
[컴파운드 Compound COMP 전망](#)
[셴투 Shentu CTK 전망](#)
[카르테시 Cartesi CTSI 전망](#)
[시빅 Civic CVC 전망](#)
[도도 DODO 전망](#)
[오픈캠퍼스 EDU 전망](#)

[AI 코인 페치에이아이 Fetch.AI 전망](#)
[플로키 이누 FLOKI 전망](#)
[프랙스 웨어 FXS 전망](#)
[기프트 Gifto GFT 전망](#)
[지엠엑스 GMX 전망](#)
[헤데라 HBAR 전망](#)
[하이스트리트 HIGH 전망](#)
[아이콘 ICON ICX 전망](#)
[ID 전망](#)
[재스미 JasmyCoin 전망](#)
[트레이더 조 JOE 전망](#)
[쿠사마 KSM 전망](#)
[리니어파이낸스 LINA 전망](#)
[리퀴티 LQTY 전망](#)
[루프링 Loopring 전망](#)
[메이커 MKR 전망](#)
[오션프로토콜 Ocean 전망](#)
[RDNT 전망](#)
[아이잭 iExec RLC 전망](#)
[로켓풀 Rocket Pool 전망](#)
[리저브 라이트 Reserve Rights 전망](#)
[SSV 네트워크 전망](#)
[스타링크 Starlink 전망](#)
[스타게이트 파이낸스 STG 전망](#)
[스툼엑스 StormX 전망](#)
[Stacks Stx 전망](#)
[솔라 SXP \(구 스와이프\) 전망](#)
[토모체인 TomoChain TOMO 전망](#)
[텔러 Tellor TRB 전망](#)
[우마 UMA 전망](#)
[테라클래식USD USTC 전망](#)
[비체인 VeChain VET 전망](#)
[우네트워크 WOO 전망](#)
[임드김드게임즈 YGG 전망](#)
[제로엑스\(0x\) ZRX 전망](#)
[신흥 밌코인 페페2.0 PEPE 2.0 전망](#)
[뱅크르 Bancor BNT 전망](#)
[저스트 Just JST 전망](#)
[스몰 러브 포션 SLP 전망](#)
[스텝앱 Step App FITFI 전망](#)
[치아 네트워크 XCH 전망](#)
[뱃저 다오 Badger DAO 전망](#)
[퍼페츄얼프로토콜 PERP 전망](#)
[크로노스 CRO 전망](#)
[하모니 Harmony ONE 전망](#)
[코티 COTI 전망](#)
[바이코노미 Biconomy BICO 전망](#)
[도라팩토리 DoraFactory DORA 전망](#)
[갯즈 언체인드 GODS 전망](#)

[스웨트코인 SWEAT 전망](#)
[스펠 토큰 SPELL 전망](#)
[플레어 Flare FLR 전망](#)
[카데나 Kadena KDA 전망](#)
[카바 Kava 전망](#)
[크레딧코인 Creditcoin CTC 전망](#)
[일루비움 Illuvium ILV 전망](#)
[아크로폴리스 Akropolis AKRO 전망](#)
[트러스트 월렛 토큰 TWT 전망](#)
[에일리언 월드 TLM 전망](#)
[화제 중심의 월드코인 WLD 전망](#)
[캐스퍼 Casper CSPR 전망](#)
[에이브 Aave 전망](#)
[에이피아이쓰리 API3 전망](#)
[라이브피어 Livepeer LPT 전망](#)
[토르체인 RUNE 전망](#)
[블루젤 Bluzelle BLZ 전망](#)
[세이네트워크 Sei 전망](#)
[카스파 Kasper KAS 전망](#)
[퀀트 Quant QNT 전망](#)
[사이버커넥트 CYBER 전망](#)
[아이오틱스 IoTeX IOTX 전망](#)
[ETH2.0 전망](#)
[너보스 네트워크 CKB 전망](#)
[오토마타 네트워크 ATA 전망](#)
[플라밍고 Flamingo FLM 전망](#)
[테조스 Tezos XTZ 전망](#)

 [백서](#)

 [공식 웹사이트](#)