

BTCC 거래소

최고의 거래량 세계 최저 수수료

지금 가입하기

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

홀로(HOT)에 대하여

원문:

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

홀로(Holo)는 홀로체인을 사용하여 구축된 탈중앙화 애플리케이션(DApp)을 로스팅하는 피어 투 피어 분산 플랫폼입니다. 홀로체인은 DApp을 개발하는 프레임워크로서 블록체인 기술을 사용할 필요가 없습니다. 홀로의 목표는 광범위한 인터넷과 홀로체인을 사용하여 구축된 앱 사이에 다리 역할을 하는 것입니다. 이를 위해 DApps이 쉽게 접근할 수 있는 생태계와 마켓플레이스를 제공하고자 합니다. 이들은 인터넷에서 홀로(Holo) 네트워크 참여자들에 의해 호스팅됩니다.

홀로 네트워크는 HoloFuel이라는 토큰을 사용하여 촉진될 것입니다. 이는 적극적으로 테스트되었고 향후 서비스에 대해 호스트들에게 지불을 하는 회계 시스템으로 역할을 할 것입니다. 2018년에 이 프로젝트는 ERC-20 토큰, HOT(HoloToken)를 주조했습니다. 이는 출시에서 HoloFuel로 교환 가능한 'IOU'입니다.

설립자

홀로는 아서 브록(Arthur Brock)과 에릭 해리스 브라운(Eric Harris-Braun)이 함께 설립했으며 이들은 노련한 계약 코더들입니다. 이들은 2016년 12월에 처음으로 MetaCurrency Project의 일부로 프로젝트에 대한 작업을 시작했습니다. 이 프로젝트는 미래의 P2P 경제를 구동하기 위해 설계된 개발자 도구 및 기술입니다. 홀로는 DApp에 대한 협력 P2P 프레임워크인 Ceptor를 작업한 이후 부분적으로 모델링되었습니다.

작동원리

홀로는 자체 블록체인으로 분산 해시 테이블(DHT)을 이용함으로써 운영 비용을 줄이고 기업이 아닌 사람들에게 유리하게 기능함으로써 인터넷 사용 방식에 혁명을 일으키고자 합니다.

* Holo(HOT)는 엄밀히 말하면 블록체인과는 비슷하며 다른 것입니다.

기존 블록체인 테크놀로지와 홀로(HOT) 분산 해시 테이블(DHT)의 주요 차이점은 트랜잭션을 검증하고 확인하는 접근방식입니다. 블록체인에서는 네트워크 내의 모든 노드가 Proof-of-Work(PoW) 합의 알고리즘을 사용하여 합의를 달성해야 합니다. 또, 프루프 오브 스테이크(PoS) 알고리즘의 일부 것은, 트랜잭션을 검증하기 위해서 네트워크의 과반수의 확인이 필요합니다. 한편 분산 해시 테이블(DHT)의 경우 해시체인 접근방법은 사용자 중심입니다.

홀로의 '그린 페이퍼(green paper)'에 따르면, 홀로는 암호화폐 기술 세계를 대표하는 Holochain과 일상적인 사용자들 사이의 다리 역할을 하도록 설계되었습니다. 이 프로젝트는 몇 가지 혁신을 강조합니다. 주류 사용자들을 위한 인터넷 P2P 앱을 호스팅하는 능력 등 "암호화폐 애플리케이션과 통화 환경에서 큰 변화를 가

능하게 할 것”이라고 밝혔습니다.

홀로 네트워크는 홀로체인을 사용하여 구축된 DApp에 저장 및 처리 능력을 제공하는 일련의 호스트에 의존합니다. 호스트는 백그라운드로 구동되고 홀로체인 기반 DApp에 추가적인 처리 능력을 자동으로 할당하는 소프트웨어를 자신의 컴퓨터에 설치하거나, HoloPort라는 전용 머신을 운영합니다. 이러한 교환에서 호스트는 마이크로트랜잭션을 위해 특별히 설계된 토큰인 HoloFuel로 지불받습니다. HoloFuel의 설계는 홀로 네트워크에 수십억 개의 동시 트랜잭션을 처리할 수 있을 것으로 예상됩니다.

HOT 토큰

홀로의 토큰인 HOT는 2018년 ICO 후에 출시된 ERC-20 토큰입니다. HOT토큰은 메인넷 출시 시 홀로퓨엘을 교환 가능한 'IOU(차용증명서)'로 판매되었습니다. 플랫폼 상에서 컴퓨터의 여력을 대체하여 얻은 HoloFuel은 HOT 토큰으로 교환함으로써 암호화폐로 이용 가능합니다.

홀로 퓨엘

홀로퓨엘은 홀로체인 네트워크에서 계산 능력 교환을 통해 이용 가능한 자산담보 상호신용통화입니다. 홀로퓨엘은 사용자가 홀로체인에 대해 자신의 컴퓨터 자원을 제공한 보상으로 제공됩니다. 홀로퓨엘은 가격이 외화 및 상품에 고정되어 있지 않고 사용자가 제공한 데이터의 대역폭, 스토리지 및 처리 시간의 조합 등의 계산 단위로 평가되어 제공됩니다. 획득한 홀로퓨엘은 플랫폼 상에서 암호화폐 HOT 토큰으로 1:1로 변환할 수 있어 암호화폐로 이용이 가능합니다. 향후 시스템 개발이 진행됨에 따라 홀로퓨엘을 공개 시장에서 자유롭게 판매하거나 네트워크상의 계산 능력과 교환할 수 있게 될 예정입니다.

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](#)
[팬텀 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](#)
[아르워브 AR 전망](#)
[신세틱스 SNX 전망](#)
[메저러블 데이터 토큰 MDT 전망](#)
[어드벤처골드 AGLD 전망](#)
[아비트럼 ARB 전망](#)
[아라곤 ANT 전망](#)
[멀티버스 X 엘론드 EGLD 전망](#)

[이더리움 PoW ETHW 전망](#)
[더 그래프 The Graph GRT 전망](#)
[후크드 프로토콜 HOOK 전망](#)
[클레이튼 KLAY 전망](#)
[룩스레이어 LOOKS 전망](#)
[렌 REN 전망](#)
[스토리지 Storj 전망](#)
[쎄타 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](#)
[싱글래리티넷 AGIX 전망](#)
[ALPHA 전망](#)
[앵커 Ankr 전망](#)
[알파체인 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](#)
[아이젝 iExec RLC 전망](#)
[로켓풀 Rocket Pool 전망](#)
[리저브 라이트 Reserve Rights 전망](#)
[SSV 네트워크 전망](#)
[스타링크 Starlink 전망](#)
[스타게이트 파이낸스 STG 전망](#)
[스톰엑스 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](#)
[일드길드게임즈 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](#)
[도르체인 RUNE 전망](#)
[블루젤 Bluzelle BLZ 전망](#)
[세이네트워크 Sei 전망](#)
[카스파 Kasper KAS 전망](#)
[퀀트 Quant QNT 전망](#)
[사이버커넥트 CYBER 전망](#)
[아이오텍스 IoTeX IOTX 전망](#)
[ETH2.0 전망](#)
[너보스 네트워크 CKB 전망](#)
[오토마타 네트워크 ATA 전망](#)
[플라밍고 Flamingo FLM 전망](#)
[테조스 Tezos XTZ 전망](#)

 [백서](#)

 [공식 웹 사이트](#)