비트코인 SV(BSV)란? |이해 및 소개

원문:

https://www.btcc.com/ko-KR/markets/Bitcoin SV/chat

비트코인SV(Bitcoin Satoshi Vision)는 비트코인캐시의 하드포크로 생겨난 암호화폐로 비트코인캐시 채굴풀인 코인긱(CoinGeek)의 요청에 의해 생성되었습니다.

비트코인SV는 비트코인 프로토콜을 복원하고 안정적으로 유지하며 높은 확장성을 가진 화폐로 만든다는 목표를 제시하였습니다. 비트코인SV는 비트코인 캐시에 비해 블록 크기를 키워 트랜잭션 효율을 개선하고 수수료를 낮춘 것이 특징입니다.

비트코인 SV 역사

이 모든 것은 2017년 비트코인이 하드 포크를 받았을 때 시작되었는데, 비트코인은 네트워크를 분할하여 새로운 비트코인 화폐인 비트코인 캐시를 만들어냈습니다.

포크의 이유는 개발자 간의 비전 차이였으며, 일부는 비트 코인이 효율적인 P2P 디지털 현금을 생성하려는 원래 목적에서 벗어났다고 믿었습니다.

그로부터 1년 후인 2018년에 비트코인 캐시는 그 자체 내에서 하드 포크를 겪게 되었고 이에 비트코인 SV가 탄생하게 되었습니다.

비트코인 SV(SV는 사토시 비전을 나타냄)는 익명의 창시자 사토시 나카모토의 목표에 부합하는 암호화폐라는 측면에서 스스로를 최초의 비트코인(Bitcoin)이라고 묘사합니다.

비트코인 SV 탄생과 밀접하게 관련이 있는 사람은 자신을 사토시 나카모토라고 주장하고 있는 호주의 기업가 크레이그 라이트입니다. 그는 핀테크 회사인 nChain의 창립자인데, BSV를 위해 제시되었던 업그레이드 제안에 동의할 수 없었던 그는 하드 포크가 일어날 수 있게 로비를 했다고 알려져 있습니다.

기업가 캘빈 아이어(Calvin Ayre) 또한 비트코인 SV의 열렬한 지지자였으며, 블록체인을 기반으로 구축된 프로젝트에서 정기적으로 투자 기회를 모색해왔습니다.

비트코인 SV 기능

즉각적인 트랜잭션

비트코인SV는 기존의 블록 크기를 32MB에서 128MB로 개선하여 확장성을 높이고, 수수료를 더욱 낮추어 트랜잭션 속도를 향상시켰습니다. 최초의 비트코인에서 비활성화 되었던 4개의 Satoshi opcodes를 활성화

함으로써 비트코인 본연의 오리지널 디자인을 유지하도록 설계되었습니다. 현재 비트코인SV 프로젝트는 엔체인(nChain)과 커뮤니티의 Bitcoin SV 지지자들에 의해 개발이 진행되고 있습니다.

안정성 및 확장성

비트코인SV는 일부 제한되고 잘 알려진 변경사항들을 통해 비트코인 프로토콜의 오리지널 디자인을 복원하고, 네트워크의 안정적인 확장성을 보장하기 위해 개발되고 있습니다.특히, Satoshi op_코드를 복원하여전 세계의 비즈니스 및 개발팀이 BCH 블록체인 위에 <u>스마트 계약</u>, 아토믹 스왑 등, 다양한 솔루션을 창조할수 있도록 하는 것입니다. 이 프로젝트는 채굴자에게 명확한 비트코인캐시 구현 선택권을 제공하고, 기업이 응용 프로그램과 웹사이트를 안정적으로 구축할수 있도록 하기 위한 것입니다.

보안성

비트코인SV는 채굴 노드에 대한 엄격한 품질보증을 통해 국제 통화에 준하는 보안 시스템을 구축하고자 합니다.

기술적 특징

- 1) BSV는 기존의 **블록 크기를 32MB에서 128MB로 개선**하여 확장성을 높이고 수수료를 낮추었으며 **트랜잭션 속도를 향상**시켜 보다 효율적인 트랜잭션이 가능합니다.
- 2) 최초 비트코인에서 비활성화되었던 4개의 사토시 작업 코드(Satoshi Opcode)를 활성화함으로써 **비트코인 본연의 디자인을 유지**하도록 설계하였습니다.

비트코인 SV는 작동원리

BSV는 비트코인 백서에 나와 있는 <u>작업 증명</u> 도구를 사용합니다. 이것은 블록이 블록체인에 최신 트랜잭션을 탑재하기 위해 채굴자가 복잡한 수학적 문제를 풀기 위해 기계의 처리 능력을 사용해야 함을 보여줍니다. 먼저 문제를 푸는 채굴자는 블록 보너스와 거래 수수료를 받고 그들의 블록은 블록체인에 설치됩니다.

BSV는 실제 비트코인 프로토콜을 따르고 비트코인 백서에 초안으로 작성된 비트코인 네트워크의 아이디어를 인정하는 데 중점을 두기 때문에 다른 버전의 비트코인과 다릅니다. 현재 주로 자산 또는 가치 저장 수단으로 사용되는 비트코인 과 달리 BSV는 고객과 기업에 강력한 수익과 반복되는 데이터 애플리케이션을 위한 확장 가능하고 강력한 블록체인 플랫폼을 제공하기 위해 최선을 다하고 있습니다.

비트코인 SV 채굴

다른 암호화폐와 마찬가지로 비트코인 SV도 채굴 가능합니다. 채굴자는 비트코인 SV를 사용하여 암호화된 거래를 언제든지 검증하고 보상을 받을 수 있으며, 청약을 검증 확인되면 BSV 토큰을 받게 됩니다.

BSV 채굴에는 제한이 없으며 누구나 자유롭게 채굴하고 받을 수 있습니다. 또한 집에서 비트코인 SV를 채굴할 수도 있습니다. 그러나 BSV 채굴을 시작하려면 채굴자가 전문 채굴 하드웨어를 획득해야 합니다. 전용 적체회로(ASIC) 기기를 사용해 BSV를 더 효율적으로 채굴할 수 있습니다.

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

웨이브코인 WAVES 전망

비트코인SV BSV 전망

파일코인 FIL 전망

옵티미즘 OP 전망

트론 TRX 전망

갈라코인 GALA 전망

엔진 코인 ENI 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

에이프코인 APE 전망

<u>이더리움 네임 서비스 ENS 전망</u>

1인치네트워크 1INCH 전망

커브코인 CRV 전망

DYDX 전망

팬케이크스왑 CAKE 전망

유니스왑 UNI 전망

테라코인 전망

알고랜드 ALGO 전망

<u>팬텀 FTM 전망</u>

셀로 CELO 전망

블러 BLUR 전망

미나프로토콜 MINA 전망

NEAR 전망

톤 TON 전망

퀀텀코인 QTUM 전망

인터넷 컴퓨터 ICP 전망

폴카닷 Polkadot 전망

메인넷 출시한 앱토스 Aptos 전망

코스모스 ATOM 전망

네오코인 NEO 전망

바이낸스코인 BNB 전망

바이낸스 코인 BNB 전망

시바이누 SHIB 전망

알케미페이 ACH 전망

콘플럭스 CFX 전망

CORE 전망

아르위브 AR 전망

신세틱스 SNX 전망

메져러블 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

룩스레어 LOOKS 전망

렌 REN 전망

스토리지 Stori 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

월간 최고치 경신한 페페코인 PEPE 전망

아비도지 AIDOGE 전망

<u>반등세 보이는 수이 SUI 전망</u>

플로키 이누 FLOKI 전망

<u>싱귤래리티넷 AGIX 전망</u>

ALPHA 전망

앵커 Ankr 전망

알파체인 ARPA 전망

<u>아스타 네트워크 Astar ASTR 전망</u>

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

프랙스쉐어 FXS 전망

기프토 Gifto GFT 전망

지엠엑스 GMX 전망

헤데라 HBAR 전망

하이스트리트 HIGH 전망

아이콘 ICON ICX 전망

ID 정망

재스미 JasmyCoin 전망

트레이더조 IOE 전망

쿠사마 KSM 전망

리니어파이낸스 LINA 전망

리퀴티 LOTY 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 밈코인 페페2.0 PEPE 2.0 전망

뱅코르 Bancor BNT 전망

저스트 Just JST 전망

스몰 러브 포션 SLP 전망

스텝앱 Step App FITFI 전망

<u>치아 네트워크 XCH 전망</u>

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 <u> 갓즈 언체인드 GODS 전망</u> 스웨트코인 SWEAT 전망 스펠 토큰 SPELL 전망 플레어 Flare FLR 전망 카데나 Kadena KDA 전망 <u>카바 Kava 전망</u> 크레딧코인 Creditcoin CTC 전망 일루비움 Illuvium ILV 전망 아크로폴리스 Akropolis AKRO 전망 트러스트 월렛 토큰 TWT 전망 <u>에일리언 월드 TLM 전망</u> 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 Kaspa KAS 전망 퀀트 Quant QNT 전망 사이버커넥트 CYBER 전망 아이오텍스 IoTeX IOTX 전망 ETH2.0 전망 너보스 네트워크 CKB 전망

백서

오토마타 네트워크 ATA 전망 플라밍고 Flamingo FLM 전망

테조스 Tezos XTZ 전망



공식 웹 사이트