

DIGITAL ASSET

S · P · E · C · I · A · L · R · E · P · O · R · T

SUPER CRYPTO #1

20,000 TIMES FASTER THAN BITCOIN



친구추천을 해주시면
영문판종 보내 드립니다!!



한글버전

b BLOCK MEDIA x

Weiss
Ratings

www.blockmedia.co.kr

슈퍼 암호화폐 #1 비트코인보다 2만배 빠른 전송속도

저자 Juan M. Villaverde



우리가 처음 암호화폐 등급을 매기기 시작했을 때, 가장 잘 알려졌던 암호화폐인 비트코인의 등급은 비교적 낮았습니다. 오히려 상대적으로 덜 알려진 암호화폐가 비트코인보다 상위 등급을 차지하자 많은 사람들이 놀라워했죠.

그날 이후로 이 슈퍼 암호화폐는 꾸준히 우리의 최고 프로젝트로 자리매김해왔고 이제는 세계 시장을 석권하고 있습니다.

암호화폐 업계에서 이 암호화폐는 종종 이더리움을 넘어설 차기 주자로 여겨지고 있습니다.

다음은 이 슈퍼 암호화폐의 주요 강점입니다.

강점 #1. 매우 빠른 처리속도

EOS는 비트코인보다 수만 배 빠른 거래 처리 속도를 가지고 있습니다. 이 같은 속도는 전례 없는 규모입니다. 수만 개의 상용 애플리케이션이 EOS상에서 전세계적으로 운용 가능한 이유입니다. EOS가 이전에는 구현 불가능했던, 완전히 새로운 애플리케이션들의 분산 플랫폼 구축에 성공할 수 있는 이유죠.

예를 들면, 최근 미래의 대세로 떠오르고 있는 이더리움 네트워크조차, EOS

플랫폼과 비교해 뒤진다는 이유로 사실상 중단 상태에 다다를 것입니다. EOS의 매우 빠른 거래 처리 속도는 아래와 같은 가능성들을 제공합니다.

- 증권거래소, 투자전문가 등의 도움이 필요 없는 전 세계적 주식 및 채권 거래
- 비자와 아멕스가 부과하고 있는 수수료에 비교했을 때 매우 낮은 수준의 수수료로, 전 세계적인 수백만 건의 신용 카드 거래
- 아마존을 포함한 수십억 달러 규모의 회사들의 공급망 관리
- 세계의 모든 보험 정책, 지급, 청구, 결제와 관련된 처리

이 모든 것들을 더 효율적이고 안전하게 이뤄낼 수 있습니다.

강점 #2. 수수료가 없음

EOS는 거래 수수료를 완전히 없애기로 했습니다. 이는 매우 혁신적입니다. 대신, EOS 토큰의 소유권은 네트워크 내에서 주어진 프로젝트에 할당된 대역폭으로 변환될 것입니다. 개발자들은 사용자가 매번 수수료를 지급할 필요가 없는 애플리케이션을 구축할 수 있을 것입니다.

그 중요성을 이해하려면 아래의 질문에 스스로 답을 할 수 있어야 합니다.

페이스북을 이용할 때마다 거래 수수료를 내야 합니까?

유튜브를 시청하거나 인스타그램에 사진을 올릴 때마다 지급을 하나요?

매번 결제를 해야 했다면, 얼마나 복잡하고 느릴지 상상할 수 있습니까?

아쉽게도, 이는 대부분의 암호화폐 플랫폼의 통상적 절차입니다. 이것만으로도 전체 애플리케이션 호스팅의 장애가 될 수 있습니다. 하지만 EOS에는 이러한 제약이

없습니다. 게다가 초당 수만 건의 거래를 처리할 수 있는 잠재력까지 갖췄습니다. EOS는 이를 기반으로 전체 산업을 훨씬 더 높은 수준으로 발전시키는 플랫폼이 될 것입니다.

강점 #3. 새로운 기능 지원

EOS가 지원하는 중요하고 우수한 3세대로서의 특징은 다음과 같습니다.

- ① 'IPFS 스토리지'라 불리는 대형 파일 저장 시스템
- ② 방대한 처리량
- ③ 21개 블록 생산자로 구축된 탈중앙화 시스템
- ④ '스마트 계약의 병렬 처리'라 불릴만한 다수의 애플리케이션을 동시에 처리하는 능력
- ⑤ 개인 ID 시스템

강점 #4. EOS가 경쟁력을 갖춘 3가지 분야

- Gmail 또는 페이스북을 대체할 수 있는 탈중앙화 애플리케이션(dApps): 중앙 통제에서 벗어나 커뮤니티가 통제할 수 있음.
- 빠르게 자금을 유치할 수 있는 ICO(Initial Coin Offerings)
- 공공이나 개인의 영역에서 위계 서열을 파괴하는 DAOs(Decentralized Autonomous Organizations)

중요한 것은 EOS의 목표가 이더리움과 비슷하다는 사실입니다.

앞서 언급했듯이, 이더리움 네트워크는 용량이 큰 애플리케이션을 수용할 수 있는 대역폭이 없다는 단점을 갖고 있습니다. 이를 단적으로 보여준 사례가 이더리움

기반의 게임 앱인 ‘크립토키티(CryptoKitties)’였습니다.

사용자들은 크립토키티를 즐기며 온라인 상에 그들만의 ‘디지털 고양이’를 만듭니다. 고양이 열풍은 블록체인 상의 많은 트래픽을 소모했고, 네트워크 거래 속도가 느려지는 결과를 초래했습니다.

물론, 이더리움은 미래의 언젠가 이 문제 중 일부를 해결할 수 있을 것입니다. 다만 그 사이에 EOS는 이더리움을 제치고 진정한 기회를 누리게 될 것입니다.

이더리움이 ‘암호화폐의 일인자’인 비트코인의 ‘왕관’을 목표로 삼고 있다고 생각해 보시기 바랍니다. 이는 현재 진행 중인 암호화폐의 첫 번째 큰 전투이지만 다음의 큰 전투는 이더리움을 상대하는 EOS의 전투가 될 것입니다.

EOS가 ‘이더리움 킬러’라는 이름을 얻고 싶어하는 이유입니다.

강점 #5. 보안

이것이 핵심입니다. EOS는 소셜 미디어 회사, 통신 회사, 비영리 단체 및 정부가 해커, 사이버 공격으로부터 자유를 얻을 수 있도록 돕습니다.

권장 사항: 제가 다른 언급을 드리기 전까지 EOS는 당신의 암호화폐 포트폴리오에 꼭 포함되어야 합니다. 다만 변동사항이 있을 수 있으므로 Weiss Crypto Investor를 통해 드리는 최신 정보에 꼭 귀를 기울이시기 바랍니다.

EOS는 아래 나열된 거래소에서 쉽게 구매하실 수 있습니다.

- | | |
|--------------------|------------------|
| ❖ 후오비 (Huobi) | ❖ 빗썸 (Bithumb) |
| ❖ 비트피닉스 (Bitfinex) | ❖ 바이낸스 (Binance) |
| ❖ 오케이Ex (OKEx) | ❖ 업비트 (Upbit) |