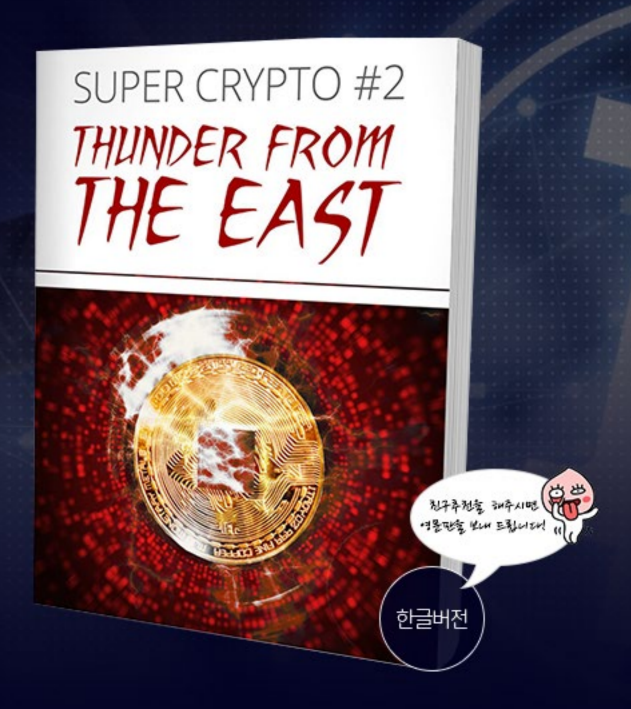
DIGITAL ASSET

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







www.blockmedia.co.kr

슈퍼 크립토 #2 아시아 돌풍의 주역

저자 Juan M. Villaverde



서구에서는 많은 사람들이 인지하고 있지 못하고 있지만 중국 시장에서 자리를 잘 잡고 있는 암호화폐가 바로 NEO입니다.

이 암호화폐의 배경으로 '중국'을 기반으로 두고 있는 지역적 요소를 꼭 살펴봐야 합니다.

그들은 언어, 문화적 측면은 물론 중국 정부 규제로 외국 기업들이 종종 좌절한다는 점을 고려했을 때 이를 상대적으로 잘 해결할 수 있다는 강점을 갖고 있습니다.

무엇보다 중국은 포르투갈, 영국, 일본 등 다른 나라로부터 수세기 동안 침략을 겪은 적이 있습니다.

이러한 배경 때문인지 자국 기술에 대한 서구의 영역 침범에 의구심을 많이 갖고 있는 나라이기도 합니다. 이는 NEO가 중국에서 다른 어떤 암호화폐 프로젝트보다 선호 받는 배경이기도 하죠. NEO는 이를 활용해 세계에서 가장 급성장하는 경제 대국인 중국을 주요한 전략적 요충지로 삼을 수 있습니다.

NEO는 중국에만 머물고 있지는 않습니다. NEO는 비트코인이 처리할 수 없는 수천 개의 비즈니스 애플리케이션을 실행할 수 있는 기술력이 있습니다. 시가총액은 비트코인의 약 30분의 1에 못 미쳐 매우 저평가 되어 있는 상태입니다.

비트코인보다 훨씬 우수한 암호화폐를, 비트코인보다 훨씬 저렴하게 매수할 수 있다는 뜻입니다.

www.blockmedia.co.kr

NEO가 비트코인을 추월하기 시작한다면, 아니 추월한다면 막대한 수익을 줄 가능성이 큽니다.

20%의 배당금을 지급하는 NEO

일반 회사가 지급하는 것과 동일한 성격의 배당금은 아닙니다. 그러나 암호화폐 소유자들에게 돌아가는 이익은 비슷한 개념입니다.

일반적으로 누군가 암호화폐 네트워크를 통해 거래를 진행할 때 수수료가 부과됩니다.

전형적으로 이 거래를 검증하는 사람들이 이 수수료를 챙기게 됩니다.

NEO의 경우는 조금 다릅니다. NEO는 NEO 코인 보유자 모두에게 수수료를 분배합니다. 그 수수료가 바로 20%의 배당금인 것입니다.

이는

- 10년 만기 채권 수익률의 7배
- 미국 3대 지수 중 하나인 S&P 500보다 10배 더 많은 수익률
- 일반 은행 계좌에서 얻을 수 있는 것보다 20배의 수익률
 에 달합니다.

매출에 따라 자동적으로 그리고 즉시 배당금을 지급해주는 회사의 주식은 쉽게 찾아보기 힘듭니다. 배당금 계정은 매 초마다 갱신됩니다.

배당금을 관리해주는 중개인이나 브로커도 필요치 않습니다. 당신이 직접 중개자 없이 배당금을 관리할 수 있기 때문입니다. 이것이 NEO가 가진 스마트 계약의 힘입니다.

www.blockmedia.co.kr

NEO의 기술력

NEO 역시 이더리움이 가지고 있는 미래의 비전들을 똑같이 추진하고 있습니다.

NEO 창립자들의 목표 또한 공급망 관리부터 선적 관리, 게임, ICO 등을 포함한 '스마트 이코노미'로 명시되어 있기 때문입니다. 우리 Weiss Cryptoccurrency Ratings 모델은 NEO가 다른 경쟁사들에 비해 갖고 있는 다음과 같은 경쟁 우위를 확인했습니다.

강점 #1.

NEO는 dBFT(delegated Byzantine Fault Tolerance) 합의 알고리즘을 통해 초당 약 1000건의 거래를 처리할 수 있습니다. NEO는 가장 빠른 속도를 지닌 블록체인 플랫폼으로 꼽히고 있습니다. 이더리움은 반면, 미래 경제를 위한 스마트 계약 플랫폼으로 자리잡기에는 현저히 부족한, 느린 처린 속도를 지니고 있습니다.

강점 #2.

dBFT 합의 알고리즘은 NEO 토큰 보유자들이 '장부담당자(bookkeeper)'라고 불리는 블록 생성자들에 투표할 수 있도록 합니다. 이는 블록 생성자의 이익을 커뮤니티의 이익과 일치시키고, 네트워크에 온체인 요소를 도입함으로써 생태계의 미래 지속가능성을 보장하게 됩니다.

*온체인: 블록체인 내에서 발생하는 거래 내역을 기록하는 블록체인 네트워크

강점 #3.

또 다른 이점은 NEO가 외부의 블록체인과 상호 운용성에 초점을 두고 있다는 것입니다.

강점 #4.

NEO가 가진 규제 합치적 구조는 개인과 조직이 그들의 디지털 신원을 블록체인에

www.blockmedia.co.kr

저장하는 것에 대한 거부감을 없애줍니다. 이는 모든 암호화폐 프로젝트들이 기존 경제 시스템과 기업, 커뮤니티와 자연스럽게 합치하는 방향으로 가기 위해 꼭 필요로 하는 것들입니다.

NEO는 이런 강점을 바탕으로 이미 폭넓게 상용화되고 있습니다. 좋은 기술을 구축하려는 노력만이 장기적 성공 가능성을 높이는 것은 아닙니다. 좋은 기술 뿐 아니라 공동체를 형성할 수 있는 사람들 또한 중요합니다.

NEO는 이러한 영역에서 높은 점수를 얻었습니다.

- 비록 NEO가 비트코인, 이더리움, 리플만큼 자리를 잡지는 못했지만 인지도 가 상승함에 따라 점차 채택률이 높아지고 있습니다.
- NEO는 NEO만을 위한 애플리케이션 구축 개발자 커뮤니티를 갖고 있습니다.
- 소셜 미디어에서의 인기도 인지도 상승에 도움을 주는 요소입니다.
- 가격의 움직임과 네트워크의 실제 사용 사이에는 큰 상관관계가 없다고 보시면 됩니다. 다른 많은 암호화폐들처럼, 실제 사용이 늘어나고 줄어듦에 따라투기적 수요가 늘고 줄지 않습니다. NEO의 상대적으로 안정적인 실 사용률은투기적 성격을 멀어지게 하는 요소입니다.

중앙화에 대한 비판에 대하여

NEO에 대해 언급된 가장 큰 비판 중 하나는 '중앙화'입니다. NEO 역시 이 문제를 인지하고 있습니다. NEO 측에서는 이러한 비판을 수용하기에는 다음 4가지와 같은 이유로 '이르다'고 판단하고 있습니다.

첫째, NEO는 필연적으로 여전히 테스트 단계에 있습니다. 이는 암호화폐에서 보기 드문 일이 아닙니다. 비트코인 조차도 업그레이드를 위한 라이트닝 네트워크를 두고 여전히 베타 테스트 중인 상황입니다.

www.blockmedia.co.kr

- 둘째, 창업팀에 의해 플랫폼이 관리되는 것은 매우 흔한 일입니다. 특히 2세대, 3세대 암호화폐에게는 말입니다. 사실 몇몇 사람들은 초기 단계에 있는 암호화폐 프로젝트들에게는 이런 종류의 중앙화가 꼭 필요하다고 말합니다. 중앙화를 통해 사소한 오류를 수정하고 새로운 업그레이드를 빠르고 쉽게 해나갈 수 있기 때문입니다. 나중에 암호화폐가 보다 대중화되고 나면 힘들어질 일들을 미리 수행하는 것이죠. 비트코인이나 이더리움 개발자들에게 이런 질문을 던진다면 많은 사람들이 실제로 이런 종류의 업그레이드가 '고속도로를 달리면서 엔진을 수리하는 것과 같다'고 대답할 것입니다.
- 세번째, NEO의 합의 규약은 '탈중앙화'를 기반으로 만들어졌습니다. 미래에는 기술로 이러한 구조를 만들 수 있다는 것을 의미합니다.
- 네번째, NEO의 중앙화 지표를 현실에서 측정 가능합니다. 예를 들면 누가 노드를 운영하고 있는지, 어떻게 네트워크가 합의에 도달하는 지 등 말입니다. 이러한 분석 하에서, 우리는 어떤 암호화폐도 진정한 탈중앙화를 이루지 못했다는 것을 알 수 있습니다. 비교적 최근에 탄생한 NEO, EOS, 카르다노, 스텔라 등 뿐만 아니라 비트코인, 이더리움, 리플도 마찬가지입니다. 중앙화를 이루기 위해 노력하고는 있지만, 암호화폐 산업이 혁명을 거듭하는 지금의 단계에서 '완벽함'을 기준으로 등급을 매길 수는 없습니다. NEO의 중앙화는 다른 암호화폐들과 비슷한 수준을 이루고 있다는 것을 수학적으로 증명 가능합니다.

향후 1~2년 간은 NEO에게는 굉장히 흥미로운 시간이 될 것입니다. 이더리움이 확장성 문제를 더 오래 해결하지 못할수록, NEO의 사업 기회는 확장될 것입니다. NEO는 수천개의 탈중앙화 애플리케이션 (dApps) 으로 확장되고 이들을 지원할 준비가 되어 있습니다. NEO는 미래 스마트 이코노미를 이루기 위해 꼭 가야 할 플랫폼으로 꼽히게 될 것입니다. 정확한 시간과 가격 예측을 위해 저희가 Weiss Crypto Investor 에서 제공해드리는 추천을 팔로우업 하시길 바랍니다. NEO는 아래 나열된 거래소에서 쉽게 구매하실 수 있습니다.

www.blockmedia.co.kr

구매할 수 있는 그 주요 거래소는 다음과 같습니다.

- ◈ 바이낸스(Binance)
- ◈ 비트피닉스(Bitfinex)
- ◈ 후오비(Huobi)
- ◈ 비트렉스(Bittrex)
- ◈ 오케이Ex(OKEx)
- ◈ 업비트(Upbit)