

NEXT



NEXT, 프리미엄 바이백(BUY-BACK) 채굴형 코인

1. 배경

최근 몇 년간 블록체인 기술을 기반으로 한 암호화폐 시장은 폭발적으로 성장해 왔습니다. 블록체인은 암호화된 알고리즘을 통해 탈 중앙화된 거래원장을 실시간으로 관리하는 기술로 참여자들이 서로를 신뢰할 필요 없이도 안전하고 신뢰할 수 있는 장부를 유지할 수 있게 하는 기술입니다. 이 기술은 서로를 모르는 제 3자들 간의 거래에 있어 신뢰 문제를 해결함으로써 개개인이 중간자 없이 협력해 새로운 경제모델을 구축할 수 있다는 관점에서 단순한 기술의 혁신이 아닌 새로운 패러다임으로서도 주목을 받고 있습니다.

전 세계의 수많은 기업, 학교, 정부가 블록체인 기술에 대해 지속적인 개발과 연구를 진행하고 있으며 실생활과 비즈니스에 블록체인 기술을 적용하기 위한 많은 시도가 일어나고 있습니다. 특히 상대와의 신뢰가 필수적인 거래 생태계일수록 이러한 블록체인 기술 기반의 혁신이 이루어질 가능성이 높습니다. 이러한 생태계의 대표적인 예가 금융산업이며 블록체인 기술 도입함으로써 참여자들의 송금, 자산소유권 관리 등을 실시간으로 안전하게 보호할 수 있게 됩니다. 특히 기존의 대형 금융기관들이 독점해왔던 여러 영역을 블록체인을 이용하여 탈 중앙화된 생태계로 개선함으로써 거래의 효율성을 크게 높이고 금융소비자의 혜택을 증가시킬 수 있습니다.

블록체인 기술의 발전은 최근 수십 년간 진행되어 왔지만, 상용화가 이루어진 기존 기술에 비하면 아직 걸음마 단계에 불과합니다. 기술적인 완성도 부족, 규제 미비, 인프라 부족 등 여러 가지 여건이 성숙하지 않은 현시점에서 구현되고 있는 수많은 블록체인 기술인프라와 탈중앙화

애플리케이션(DApp)은 아직 소비자가 만족할만한 사용가치를 충분히 창출하기 어려운 상황입니다.

인터넷 기술을 기반으로 한 모든 혁신의 근간에는 이를 가능하게 하는 기반 기술이 존재합니다. 대표적인 것이 TCP/IP, HTTP 등 우리가 익숙한 프로토콜입니다. 블록체인 기술에서 프로토콜에 해당하는 대표적인 기술이 비트코인, 이더리움 등이며 주지하시다시피 전 세계에서 수많은 우수한 개발자들과 사업가들이 자발적으로 열광적인 지지층을 형성하고 개발을 주도하고 있는 이더리움 역시 아직 전체적인 개발 목표의 중간 정도에 이르러 있는 상황입니다.

프로토콜 등 기반기술이 채 완성되어 있지도 않은 상황에서 사용자가 만족할만한 수준의 애플리케이션 서비스가 나올 것이라는 기대는 마치 1990년대 인터넷 열풍이 불던 시기에 기반기술의 성숙도 미흡으로 구현할 수 없는 여러 가지 서비스들에 대한 과도한 기대감이 있었던 것과 유사합니다.

혁신적인 블록체인 기술에 대한 기대감으로 암호화폐 거래소 등을 통한 투자 수요는 급증하였으나 기술을 통한 실질적인 가치 창출 사례는 전무에 가까운 상황. 이것이 암호화폐 시장의 현주소입니다.

2. 문제점

암호화폐는 아무런 제한 없이 익명으로 전 세계로 거래될 수 있습니다. 이로 인해 가장 먼저 실사용 사례가 된 것이 ICO, 바로 암호화폐를 통한 투자입니다. 2017 년과 2018 년 초반에 걸쳐 건수와 규모가 급격하게 증가한 ICO 는 대부분 이더리움, 비트코인 등 흔히 기축통화라 불리는 암호화폐를 수단으로 진행되었습니다. 특히 스마트 컨트랙트 기능이 구현된 이더리움이 가장 많이 사용되어 있습니다.

폭증하는 ICO 열기 속에서 암호화폐를 보유하고 있지 않던 일반인들이 현금을 이더리움으로 교환하는 과정에서 이더리움 수요와 공급의 불균형이 일어났고, 이로 인해 2017 년 말과 2018 년 초반까지 이더리움 가격이 폭등하였으며 이더리움 등 기축통화를 기반으로 한 알트코인에 대한 투자 역시 자연스럽게 높은 수익률을 기록하였습니다.

그러나 2018 년 중반부터 대규모로 암호화폐 투자를 유치한 주요 ICO 프로젝트들이 실제 서비스 구현을 위해 필요한 인건비 등을 확보하기 위해 보유 이더리움 등을 매도하기 시작하였고, 이로 인해 촉발된 수급 불균형으로 암호화폐 시장은 지금까지 지속해서 하락하여 왔습니다.

현 암호화폐 시장의 급격한 변동성의 본질은 다름 아닌 본질 가치의 부재에 기인합니다. 규제화된 금융시장은 성장성과 수익성에 대한 엄격한 선별과정을 통해 본질 가치를 가진 기업들의 주식이 거래소에 상장되며, 상장 이후에도 기업의 본질 가치에 대한 투자가 가능할 수 있도록 투명한 회계제도 및 공시제도 등 규제 환경이 잘 마련되어 있습니다.

반면 암호화폐 시장에는 엄격한 상장 기준도 없고 상장 이후의 사업 추진 투명성을 담보할 정보 공개 제도 역시 마련되어있지 않습니다. 이러한 상황에서 투자자는 본질 가치에 대한 투자보다는 FOMO, FUD 등과 같이 심리적인 기대감 또는 불안감에 의해서 매매행위를 반복할 수밖에 없는 현실입니다.

이렇듯 블록체인뿐 아니라 암호화폐 거래 시장 역시 규제 측면에서 많은 취약점을 가지고 있는 상황입니다. 더욱이 한국을 포함한 대다수 국가에서 관련 규제에 대해 모호한 태도를 보이고 있습니다. 이로 인해 대형 금융기관들은 시장 참여를 꺼리는 상황이며 암호화폐 시장은 시장의 안정성과 전문성에 기여할 기관투자자들의 존재가 없이 다수의 일반 개인들만 참여하는 매우 불안정한 모습을 보입니다.

실제로 거래를 성사시키기 위해서는 최소한 매도/매수자들이 원하는 시점에 합리적 가격으로 거래를 체결할 수 있도록 지속적인 거래 참여를 해야 합니다. 이를 거래소의 유동성이라고 합니다.

지난 2 년간 암호화폐 거래소들이 우후죽순으로 생겨나고 있습니다. 그러나 대부분의 중소형 거래소들은 이러한 유동성 부족으로 인해 지속해서 고객이 이탈하는 악순환의 고리에서 빠져나오지 못하고 있습니다. 이를 위해 많은 거래소는 채굴형 수익 공유 모델을 도입하였지만, 인위적으로 조성된 단기적인 거래량 상승은 오래 지속하지 못하였습니다.

2018 년 FCOIN 채굴형 거래소의 성공적인 런치 이후 국내에서도 2018 년 여름부터 채굴형 거래소들이 속속 등장하였습니다. 빗썸, 업비트 등 대형거래소를 따라잡기 위해 주요 후발 거래소들이 채굴형 거래소 코인 모델을 도입하였습니다. 또한 이들은 FCOIN 의 실패를

반면교사로 삼아 채굴형 수익공유 거래소 모델의 약점인 지속가능성을 확보하기 위해 다양한 시도를 하였습니다.

수익을 공유하는 채굴형 거래소 코인의 가격을 뒷받침하는 본질 가치는 결국 코인 보유자에게 수여되는 수익 보상입니다. 거래소는 코인의 발행량을 통제할 수는 있으나 코인의 가격은 통제할 수 없으며 이로 인해 과도한 코인 가격 상승으로 인한 상대적 수익 보상 하락은 결국 코인 본질 가치의 하락을 의미하며 이로 인한 가격 하락과 가격하락으로 인한 거래량 감소라는 나선형 악순환 문제를 해결하지 못하였습니다. 또한 거래소 수익을 거래소 코인 보유자들에게 배분한다는 기본 개념은 법적인 관점에서 증권성 이슈를 떨쳐버리기 어려우며 이로 인한 문제도 그대로 있는 상황입니다.

국내에서 채굴형 거래소 수익공유 모델을 도입한 여러 거래소들은 이러한 문제에 대한 대책을 많이 고민하였고 나름의 해결방안들을 정교하게 반영한 코인 이코노미를 도입하였습니다. 그러나 이러한 선의의 시도 역시 모두 큰 성과를 창출하지 못하거나 투자자의 호응을 받지 못하였습니다. 이는 복잡하고 정교한 코인 모델이 시장에서 오히려 정보의 비대칭을 초래하며 이로 인해 수탈적 행위를 하는 투자자에게 어드벤처지가 주어짐으로써 결과적으로 선량한 일반 투자자들이 거래소를 이탈하게 됨을 시사합니다.

이렇듯 현재까지는 어떤 채굴형 수익 공유 거래소도 바이백, 발행량 변경 등 코인 수량 조절에 의존하는 것 외에는 이러한 지속가능성 부재 문제를 해결하지 못했습니다.

거래소가 가격 조절에 관여하는 것은 관련 규제가 존재하지 않더라 하더라도 상식 수준에서 불법적인 행위에 해당합니다. 그렇다면 거래소가 채굴형 수익 공유 모델의 지속가능성을 높이기 위해 활용 가능한 변수는 발행량 외에 무엇이 있을지에 대한 고찰이 필요한 시점입니다.

3. 코인빗 NEXT

채굴형 수익공유 모델을 기반으로 하는 거래소 코인의 가격을 정당화하는 본질 가치는 코인을 통해 얻어지는 경제적인 이익과 경제적인 이익 외의 활용성 두 가지로 나눌 수 있습니다.

코인빗 NEXT 는 개선/강화된 채굴형 수익공유 모델 도입, 더욱 다양하고 빠른 암호화폐 거래기능 구현, 거래소 코인의 실제 활용성 확대를 통해 프리미엄 채굴형 거래소로 시장에서 자리매김할 것입니다.

3.1 개선/강화된 채굴형 수익공유 모델 도입

코인빗 NEXT 는 코인의 경제적 가치를 뒷받침할 방안을 제시하고자 합니다. 코인이 실물 경제에 쓰임으로서 사용처를 확보하는 것을 일차 목표로 여기고 있습니다.

경제적인 측면에서 코인 가격을 뒷받침하는 본질 가치는 결국 거래소의 수익입니다. 즉 코인 하나의 본질 가치는 거래소의 수수료 수익(거래량 X 수수료율)이 발행된 코인 수량으로 나누고, 같은 방식으로 미래에 발생할 코인당 수익을 현가화 함으로서 계산됩니다. 코인당 수익을 코인 가격으로 나누면 해당 코인의 수익성이 결정됩니다. 즉 코인당 수익이 고정된 상태에서 코인 가격이 상승하게 되면 자연스럽게 코인의 수익성은 하락하게 됩니다.

지금까지 대부분의 거래소는 위의 공식 중 거래량을 조절하는 데 집중해 왔습니다. 코인빗 NEXT 는 위의 문제를 해결하기 위해 사전채굴, 사전판매 없이 기존 DEX 보유자에게 NEXT 교환 우선권을 부여하고 NEXT 본 상장 이후에는 실물거래에 쓰일 수 있도록 빠르게 사용처를 확보할 계획입니다.

초기부터 대부분 물량을 거래소 사용자에게 할당하고, 바이백을 통해 수익을 공유하게 되며 시장 가치를 유지할 수 있도록 지속적인 바이백 및 소각이 이루어질 계획입니다.

또한 이렇게 하더라도 방지할 수 없는 시장의 과열과 급랭에 유연하게 대응하기 위해 이벤트 및 운영용 물량을 보조로 갖출 계획입니다.

3.2 다양하고 빠른 암호화폐 거래기능 구현

코인빗 NEXT 는 NEXT 코인(NET), 비트코인 골드(BTG), TrueUSD(TUSD)를 기축으로 하는 신규 마켓 제공 및 활성화를 통해 코인빗 사용자들에게 더욱 다양한 투자기회를 제공하고, 강화된 채굴형 거래소 모델을 통해 실시간에 가까운 통화 간 환전을 제공할 것입니다. 이와 더불어 DEX 를 바탕으로 한 기존 코인빗 거래소 역시 원화, BTC, ETH 시장을 중심으로 지속해서 발전시킬 것입니다.

코인빗은 거래소 및 DEX 코인 운영을 통해 암호화폐 거래시장에 대한 높은 이해도를 가지고 있으며 충성도 높은 사용자들을 기반으로 주요 법정화폐와 암호화폐 거래에 충분한 유동성을 확보하고 있습니다.

그러나 이 외에 전 세계 코인마켓캡에서 큰 비중을 차지하는 비트코인 골드(BTG), TrueUSD(TUSD) 등 성장 잠재력이 높은 글로벌 환전 및 스테이블 코인 시장에 대한 투자기회를 사용자에게 제공하지 못해왔습니다. 또한 이 두 영역은 향후 코인빗이 지향하는 사업 방향과 연관성이 높아 시너지를 창출할 수 있습니다.

코인빗 NEXT 는 NEXT 코인(NET), 비트코인 골드(BTG), TrueUSD(TUSD)를 기축으로 새로운 알트코인들을 지속적으로 상장/판매할 것입니다.

또한 추가적인 기능으로 DEX 와 NEXT 를 기반으로 BTC, ETH, BTG, TUSD 등 사용자들이 가장 빈번하게 교체하는 핵심 기축통화들을 별도의 트레이딩 행위 없이 실시간으로 환전하는 기능을 제공할 계획입니다. 실시간 환전은 자연적으로 트레이딩보다 높은 수수료를 지급해야 하는 단점이 있으나 DEX 및 NEXT 보유자에게는 파격적인 수수료 할인을 제공할 것입니다.

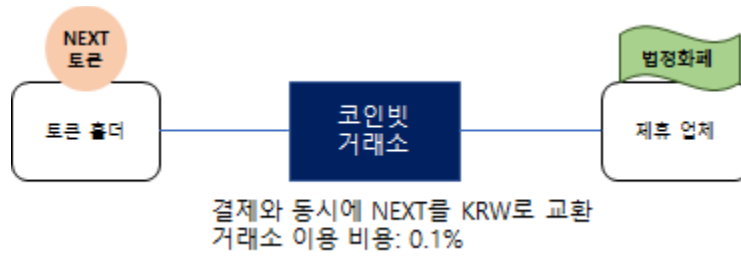
3.3 거래소 코인의 실제 활용성 확대

코인빗 NEXT 는 거래소 코인의 가치를 뒷받침하는 또 다른 한 축인 실제 활용성 증대를 위해 NEXT 코인에 결제 기능을 더하고자 합니다. 즉 NEXT 코인은 채굴형 수익 공유모델로써 필요한 유동성을 공급하는 동시에 간편결제 서비스인 NEXT PAY 의 근간이 됨으로써 암호화폐의 실질적 활용을 촉진할 것입니다.

코인빗은 한국에서 빠르게 채굴형 수익모델을 적용하고 성공적으로 이끌어 온 경험을 가지고 있습니다. 지속적인 채굴형 수익모델을 유지하기 위한 노하우 및 아이디어는 타 거래소가 보유하지 못한 강점입니다. 또한 코인빗은 현재 국내 거래소 중 최상위권의 거래량을 보유하고 있으며, 국내에서의 암호화폐 거래소 인지도 또한 최상위권 수준입니다. 이는 앞으로 결제 관련 제휴업체 파트너링에 많은 도움이 될 것입니다.

NEXT PAY 의 도입과 더불어 코인빗 NEXT 는 자체 스테이블 코인을 발행함으로써 간편결제 서비스의 실제 사용 가능성을 극대화할 것입니다.

3.3.1 NEXT PAY 개요

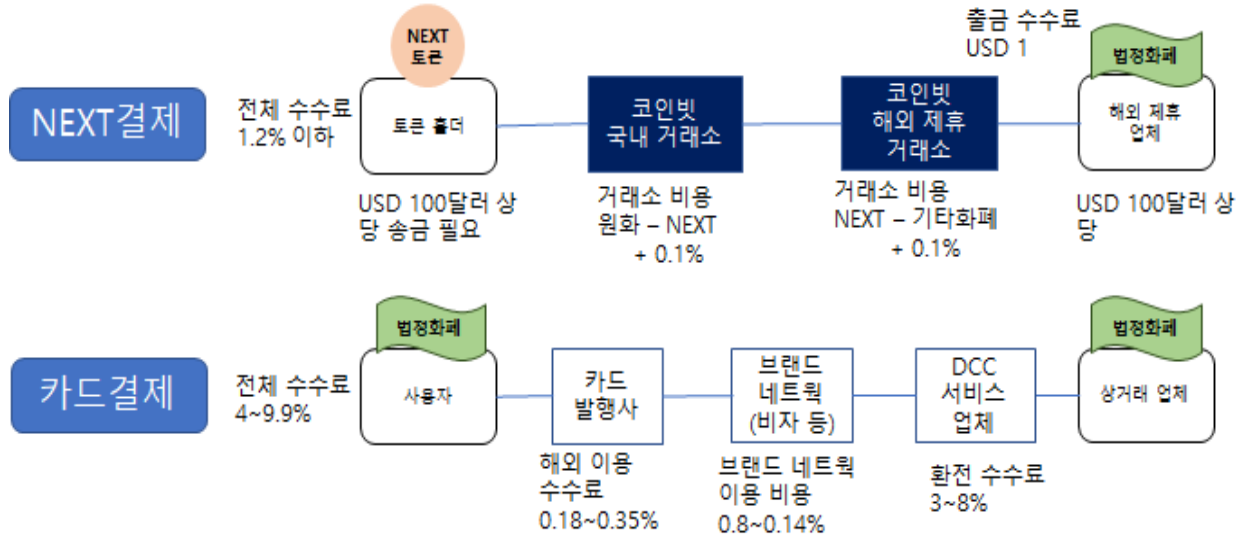


<NEXT PAY 개요>

NEXT 코인의 결제는 실시간으로 이루어지며, 최소한의 거래 비용으로 실시간의 거래가 이루어질 수 있도록 할 계획입니다. NEXT의 결제는 다음과 같은 과정을 거쳐 일어납니다.

NEXT 보유자가 코인빗 제휴 업체에서 결제를 요청할 경우의 예를 들자면 거래소는 결제 요청을 받자마자 NEXT를 자동으로 현금화해서 업체에 지급하게 됩니다. 서비스 개시 초기에 제휴업체가 국내에 한정될 경우에는 시중에 있는 여러 간편결제 서비스 대비 차별화되지 않는 단순한 결제 서비스에 불과할 수 있습니다. 그러나 코인빗 NEXT가 해외 파트너 확보 및 확장을 하게 될 경우 이 결제 시스템은 기존 서비스들 대비 큰 장점을 가지게 됩니다.

코인빗은 실제로 지속적인 해외 확장 파트너를 찾고 있으며, 이를 통해 장기적으로 해외 제휴 거래소를 늘리고자 합니다. 이미 코인빗은 기술이 검증된 이스라엘의 ORBS와 교류하고 있으며, 글로벌 확장은 향후 단계적으로 하나씩 계획합니다.



<해외 결제 시 NEXT 결제 비용>

해외 결제의 경우 기존 카드사는 결제 수수료 및 환전 수수료를 4 ~ 10% 가까이 가져가게 됩니다. 하지만 코인빗 NEXT 페이의 제휴처가 해외로 확장되고 적절한 해외 제휴 거래소를 확보하게 되는 시점에는 수수료가 더 적어지게 됩니다.

NEXT 보유자가 해외 코인빗 제휴 업체에 결제를 요청할 경우 코인빗 시스템은 국내 거래소와 해외 제휴 거래소 간에 NEXT 를 바로 이동시켜 유동화함으로써, 환전 비용 및 국가 간 이동 비용을 획기적으로 줄일 수 있게 됩니다.

3.3.2 NEXT 코인 채굴 및 보상

기존의 많은 채굴형 거래소들은 지속적인 신규 사용자의 유입 요인이 부족하고, 실거래를 유도하는 데에 실패해 투자자들에게 어려움을 주었습니다. 이로 인해 시장에는 이미 채굴형 거래소 코인의 지속가능성에 대한 의구심이 증폭된 상황입니다.

NEXT 코인은 이러한 문제를 극복하고자, NEXT PAY 기능을 추가하고, 이와 동시에 거래소의 동시다발적 이벤트 및 거래 유입을 통해 지속성을 갖는 채굴형 거래소 코인을 만들고자 합니다.

기존 거래소 코인인 DEX 는 코인빗 NEXT 와 함께 유지, 발전됨으로써 사용자들은 DEX 와 NEXT 의 다양한 서비스와 투자기회에 대해 선택의 폭이 넓어집니다.

또한 코인빗 NEXT 는 NEXT 코인의 지속가능성 확보를 위해 채굴 시 발생한 수수료를 글로벌 간편결제 시스템 개발 및 유지, 그리고 거래소 시스템 유지비용에 50%, 나머지 50%를 바이백을 위한 풀에 모아둘 계획입니다.

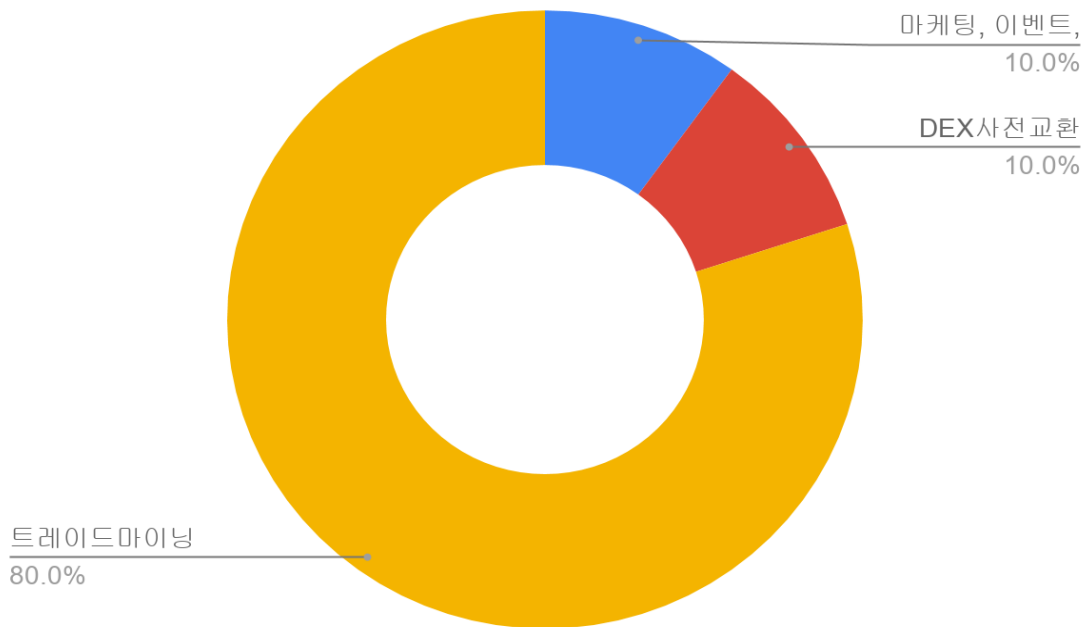
바이백 풀에 모인 금액은 단순 바이백만이 아닌 소각, 파트너, 에어드랍, 이벤트, 회사수익분으로 쓰이는 등 다양한 용도로 쓰일 수 있습니다. 가장 큰 목적은 지속적인 거래소 가치 상승 및 사용자 보상입니다.

4. NEXT TOKEN 발행 계획

NEXT 코인은 코인빗의 이용자들에게 최대한의 가치를 돌려주고자 합니다. 따라서 초기 발행물량은 전량 기존 DEX 보유자들에게 발행될 예정이며 기존 DEX 보유자들은 보유하고 있는 DEX 코인을 새로 발행하는 NEXT 코인과 1 대 10 으로, 1 DEX 로 10 NEXT 에 교환할 수 있습니다.

NEXT 코인의 발행가격은 1 NEXT = 1 원입니다. DEX 사전교환으로 2 억 개의 NEXT 코인으로 교환이 되며, 교환을 통해 회수된 DEX 코인은 전량 소각될 것입니다. 트레이드 마이닝을 통해 발행되는 양은 총 16 억 개고 나머지 2 억 개는 마케팅, 이벤트, 파트너 등을 위한 목적으로 LOCK-UP 되어 보관됩니다.

초기에 총 20 억 개의 코인이 발행되지만, 장기적으로 총발행량의 최대치는 정하지 않고 유동적으로 이루어질 전망이며, 지속적인 바이백, 소각, 에어드랍, 이벤트, 발행량 조정 등의 방식을 통해 코인 가치를 지속해서 유지할 계획입니다.



<NEXT 총 발행물량>

4.1 NEXT 의 분배

NEXT 코인은 거래소 II 의 총 거래대금과 개인별 거래소 II 일 거래대금의 비율을 산정, 일별 발행되는 코인을 개인의 거래소 II 거래대금에 비율에 따라 지급하는 방식으로 분배됩니다. NEXT 코인의 분배 식은 다음을 따릅니다.

개인별 거래소 II 일 거래량 / 거래소 II 일 거래 대금 총량 * 일별 NEXT 발행 양

4.2 발행 물량

교환 이후 거래소 매매(채굴)의 대가로 지급되는 신규 NEXT 코인 발행물량은 3 일 차 이후부터 하루 2,000,000 개입니다. 1 년이 지나가게 되면 대략 9 억 개의 NEXT 코인이 발행되게 됩니다.

*** 일 발행량은 거래대금 및 시장 상황에 따라서 유동적으로 변경될 수 있으며 변경된 일 발행량을 시행하기 전에 공지를 통해서 안내하도록 하겠습니다.**

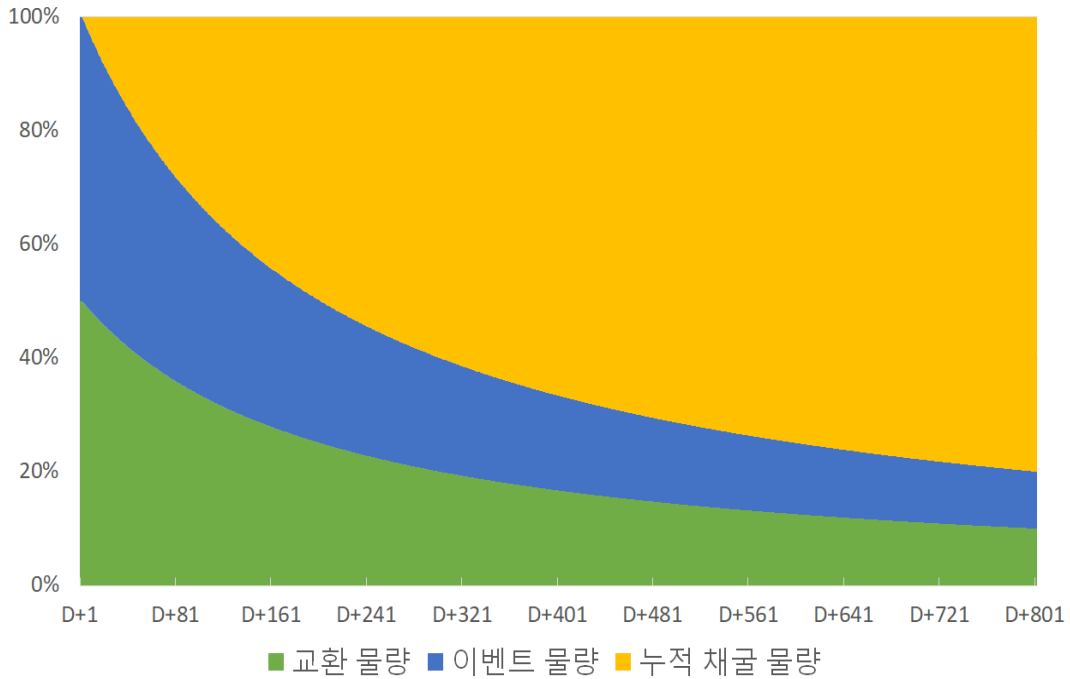
D+1	D+2	D+3	D+4	D+5	D+6	D+7
200,000,000	200,000,000	200,000,000	202,000,000	204,000,000	206,000,000	208,000,000
D+8	D+9	D+10	D+11	D+12	D+13	D+14
210,000,000	212,000,000	214,000,000	216,000,000	218,000,000	220,000,000	222,000,000
D+15	D+16	D+17	D+18	D+19	D+20	D+21
224,000,000	226,000,000	228,000,000	230,000,000	232,000,000	234,000,000	236,000,000
D+22	D+23	D+24	D+25	D+26	D+27	D+28
238,000,000	240,000,000	242,000,000	244,000,000	246,000,000	248,000,000	250,000,000
D+29	D+30					
252,000,000	254,000,000					

<첫 한달간 발행물량>

누적발행량

D+1	200,000,000
D+2	200,000,000
D+3	200,000,000
D+4	202,000,000
D+5	204,000,000
D+6	206,000,000
D+7	208,000,000
D+8	210,000,000
D+9	212,000,000
D+10	214,000,000
D+30	254,000,000
D+60	314,000,000
D+90	374,000,000
D+180	554,000,000
D+365	924,000,000
D+803	1,800,000,000

<채굴 종료시까지 발행물량>



<채굴 종료시까지 NEXT 물량 비중 비교>

4.3 일 거래량에 따른 채굴 난이도 변화

채굴 난이도는 NEXT 코인 하나를 받기 위해 개인의 거래수수료 지급 비용을 의미합니다.
거래소의 거래가 적어질수록 채굴 난이도는 하락합니다.

일 거래대금 (억원)	채굴 난이도 (원)
500	25
1,000	50
1,500	75
2,000	100
2,500	125
3,000	150
3,500	175
4,000	200
4,500	225
5,000	250
6,000	300
7,000	350
8,000	400
9,000	450
10,000	500
15,000	750

4.4 NEXT 코인 호가단위

NEXT 코인은 원활한 거래를 위해 호가단위를 기존 코인보다 촘촘하게 설정할 계획입니다.

가격	호가단위
10 원 ~ 100 원	1 원
100 원 ~ 250 원	2.5 원
250 원 ~ 500 원	5 원
500 원 ~ 1,000 원	10 원
1,000 원 ~ 2,500 원	25 원
2,500 원 ~ 5,000 원	50 원

4.5 NEXT 코인 로드맵

1 단계 : Great Beginning

5:5 바이백을 통한 혁명적인 가격 유지, 트레이드 마이닝 시스템 도입으로 총발행량의 60%를 채굴 가능하게 실현

해외 코인사들과 협약으로 코인 발행 이전부터 많은 해외 암호화폐 커뮤니티 및 각종 SNS (페이스북, 트위터)를 통해서 마케팅을 진행해 왔으며 글로벌 마케팅을 보다 확대해 나아가 NEXT 코인은 전 세계의 사용자들에게 더욱 널리 쓰이게 될 것입니다.

2 단계 : Realization

NEXT PAY 를 활용한 실용성 극대화. 거대쇼핑몰과 사이트에 NEXT PAY 를 도입시켜 전 연령대가 자유롭게 사용 가능할 수 있게 실현

3 단계 : Sticky Bond

메이저 코인사와의 협약을 통해 다양한 코인들을 마켓에 상장 및 지원

4 단계 : Holder First

NEXT 커뮤니티의 권한을 가진 홀더들에게 상장 및 다양한 혜택을 지원

5 단계 : To the global stage

NEXT 코인을 글로벌 시대의 선두 주자로 자리매김하기 위해, 해외 대기업과의 파트너십을 체결하여 NEXT 코인을 국외에서도 널리 쓰이도록 구현

※ 일 발행량 2,000,000 (200 만) 개는 거래대금 및 시장 상황에 따라서
채굴 다음 날 부터 바로 조절할 수 있으며 변경 시 공지를 통해서
안내하도록 하겠습니다.

※ 일부 수정될 텍스(DEX) 코인 백서 또한 조만간 공개하도록 하겠습니다.