

마스크 네트워크(Mask Network)

본 '주요내용설명서'는 가상자산의 발행주체 또는 운영주체가 작성한 가상자산 관련 중요사항을 설명하는 자료 원문의 주요 내용 및 가상자산 관련 중요사항에 대한 최신 변경내용을 기재한 한글 자료이며, 본 설명서가 업로드 되는 시점에 따라 자료 원문과 내용의 차이가 있을 수 있습니다. 보다 자세한 사항 및 최신 변경내용은 반드시 원문을 참고해주시기 바랍니다.

(원문 링크)

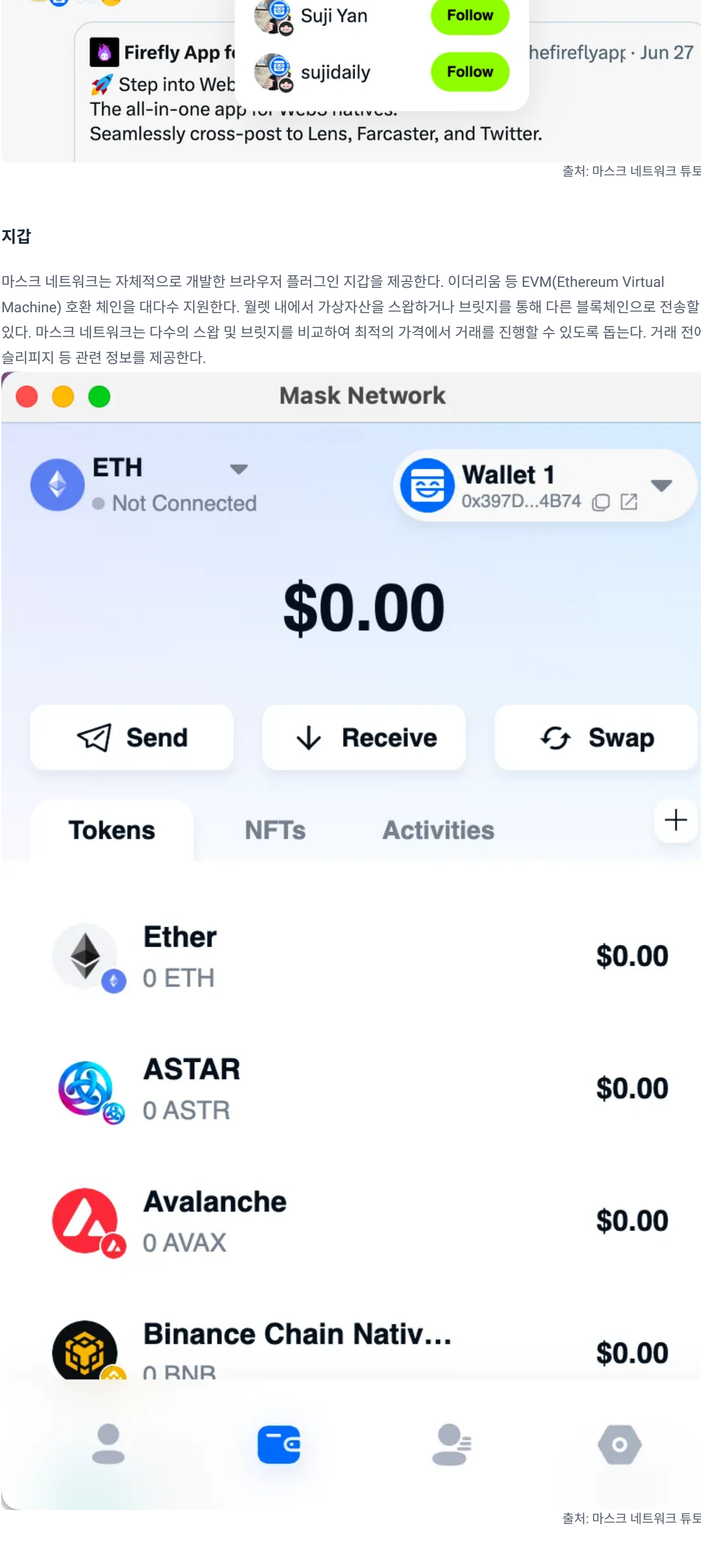
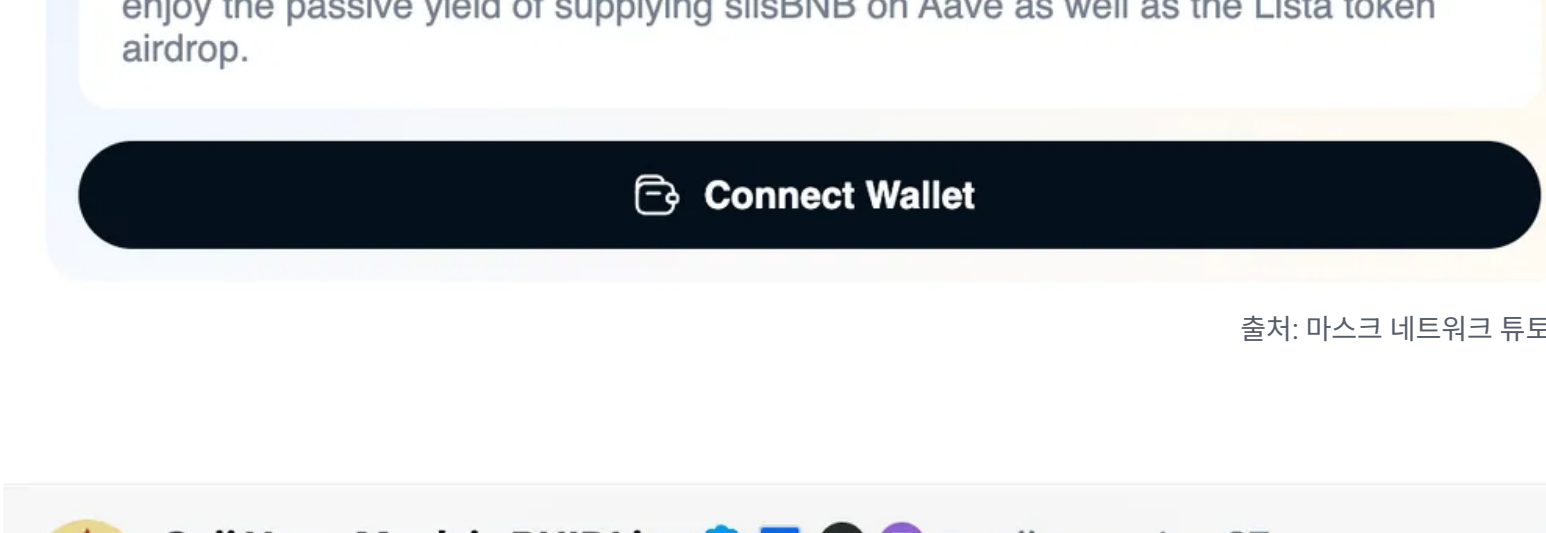
개요

마스크 네트워크(Mask Network)는 암호화폐 등 블록체인 관련 기능을 X(구 트위터)와 같은 기존의 소셜 네트워크 상에서 원활하게 통합할 수 있도록 하는 서비스를 제공합니다. 웹 브라우저 확장 프로그램을 통해 퍼스너, 지갑, 기타 응용 프로그램 기능을 제공합니다. 이를 통해 기존 웹 생태계와 블록체인 생태계를 연결하는 것을 목표로 한다.

기술 및 특징

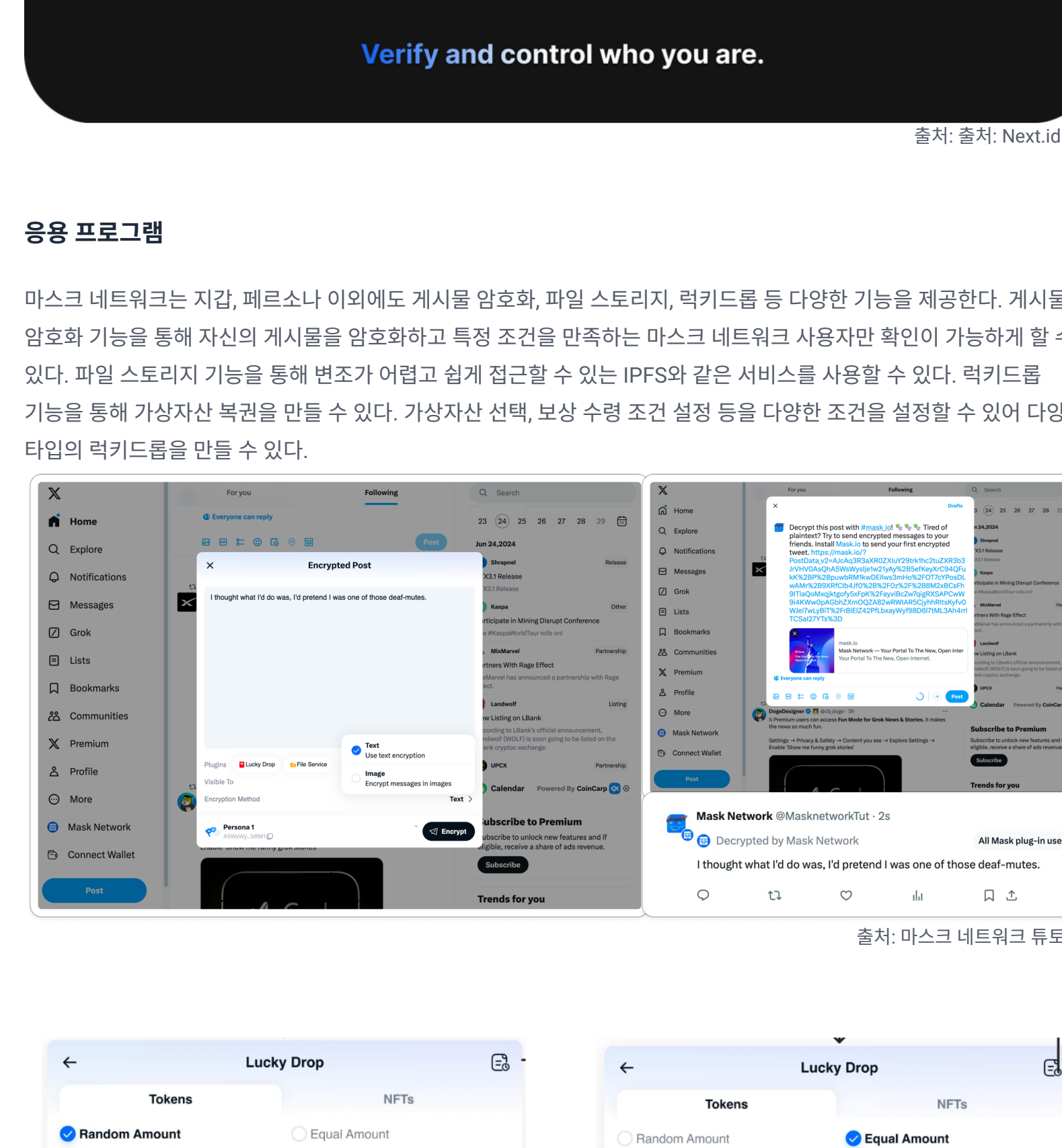
마스크 네트워크

마스크 네트워크는 웹 브라우저 확장 프로그램을 통해 X를 블록체인 관련 서비스들과 통합한다. 블록체인 기반 투표 서비스인 스냅샷(snapshot), 그랜트 서비스인 깃코인(Gitcoin), 디지털 아트 큐레이션 서비스인 아트블록(Artblocks) 중 일부 기능을 X 상에서 사용할 수 있도록 한다. 예를 들어 X에서 스냅샷 투표에 바로 참여할 수 있다. 블록체인 기반의 소셜 서비스인 렌즈(Lens)와 파캐스터(Farcaster)의 계정도 X에서 확인할 수 있도록 한다. 이를 통해 다른 사용자의 다른 소셜 서비스 계정을 쉽게 확인하고 팔로우할 수 있다. 그 밖에도 지갑, 퍼스너 등의 기능을 제공하여 기존 웹 생태계와 블록체인 생태계를 원활하게 연결하고자 한다.



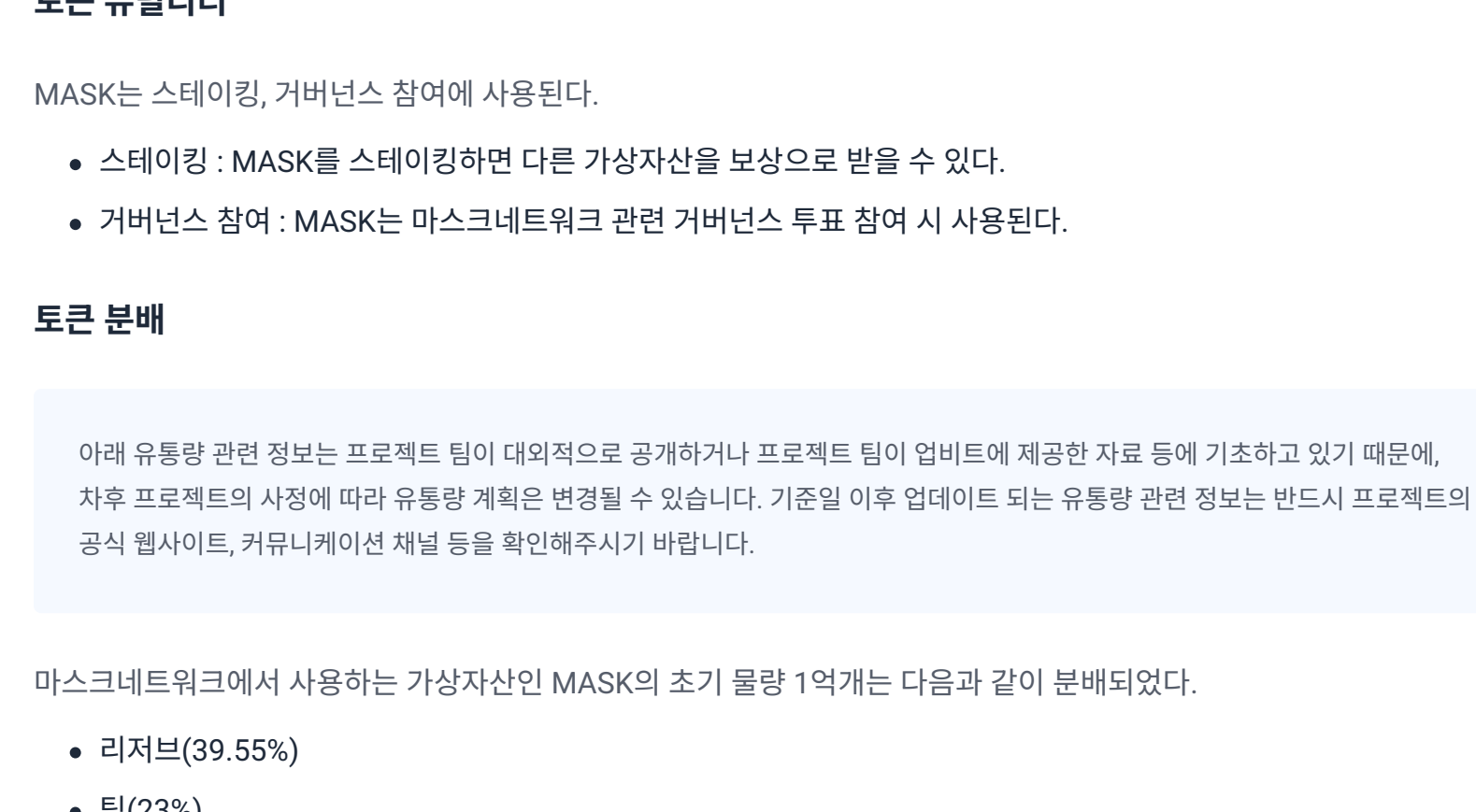
지갑

마스크 네트워크는 자체적으로 개발한 브라우저 플러그인 지갑을 제공한다. 이더리움 등 EVM(Ethereum Virtual Machine) 호환 체인을 대다수 지원한다. 월렛 내에서 가상자산을 스왑하거나 브릿지를 통해 다른 블록체인으로 전송할 수 있다. 마스크 네트워크는 다수의 스왑 및 브릿지를 비교하여 최적의 가격에서 거래를 진행할 수 있도록 돕는다. 거래 전에 슬리피지 등 관련 정보를 제공한다.



페르소나

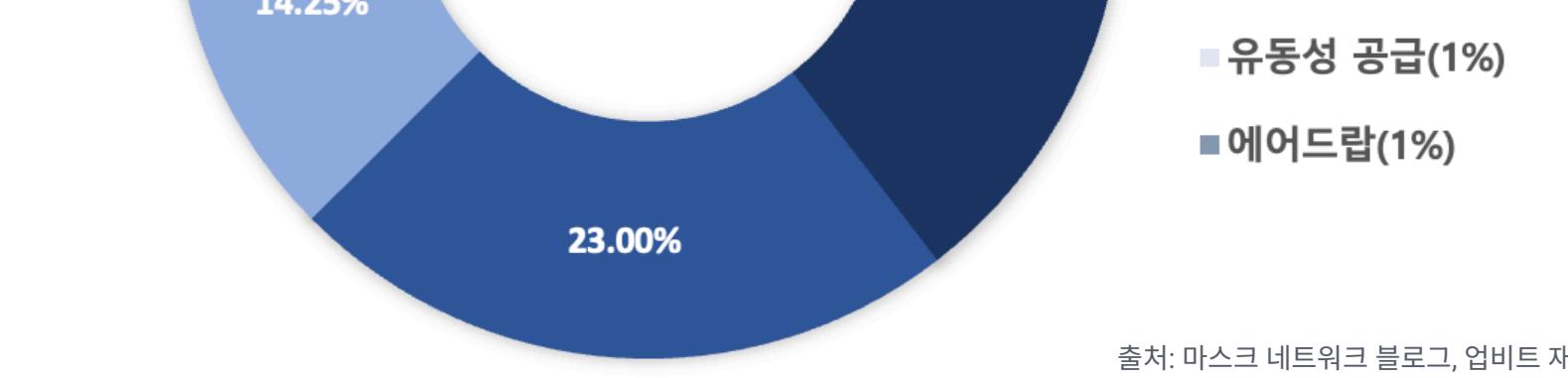
페르소나는 마스크 네트워크 플러그인 확장 프로그램 사용자를 위한 디지털 신원 계정이다. 페르소나는 기존 웹 소셜 서비스와 블록체인 사이에서의 신원을 연결해주는 DID(Decentralized identity) 생성 및 관리 프로토콜, Next.id 서비스를 통해 구현된다. 사용자는 여러 가지 페르소나를 가질 수 있으며 각 페르소나는 대응하는 개인키가 있다. 각 페르소나는 다음하는 개인키가 존재한다. 이를 통해 X와 같은 여러 소셜 미디어 계정과 지갑을 연결하여 통합된 디지털 신원을 만들 수 있도록 하는 것을 목표로 한다.



출처: 출처: Next.id 라이브러리

응용 프로그램

마스크 네트워크는 지갑, 퍼스너 이외에도 계시물 암호화, 파일 스토리지, 럭키드롭 등 다양한 기능을 제공한다. 계시물을 암호화 기능을 통해 자신의 계시물을 암호화하고 특정 조건을 만족하는 마스크 네트워크 사용자만 확인이 가능하게 할 수 있다. 파일 스토리지 기능을 통해 변조가 어렵고 쉽게 접근할 수 있는 IPFS와 같은 서비스를 사용할 수 있다. 럭키드롭 기능을 통해 가상자산 봉권을 만들 수 있다. 가상자산 선택, 보상 수령 조건 설정 등을 다양한 조건을 설정할 수 있어 다양한 타입의 럭키드롭을 만들 수 있다.



출처: 마스크 네트워크 튜토리얼

토큰 이코노미

MASK는 스테이킹, 거버넌스 참여에 사용된다.

- 스테이킹 : MASK를 스테이킹하면 다른 가상자산을 보상으로 받을 수 있다.

- 거버넌스 참여 : MASK는 마스크네트워크 관련 거버넌스 투표 참여에 사용된다.

2025.08.27 15:51 업데이트

본 자료는 본 누군가(이하 당사)가 거래자원한 가상자산과 관련하여 작성한 것으로 이용자에게 투자를 권장하거나 유도할 목적이 없으며, 이용자의 투자 판단에 참고가 되는 정보 제공을 목적으로 작성되었습니다.

본 자료는 제3자로부터 제공받거나 제3자가 작성한 원문을 참고하여 작성 당시의 당사의 신뢰할 수 있는 내용 및 정보를 바탕으로 작성되었으나, 오차가 있을 수 있고 상이한 정보가 포함되어 있을 수 있습니다. 이에 당사는 어떠한 경우에도 정보의 정확성이나 완전성을 보장하지 않으며, 필요한 경우 이용자는 발행인이 직접 작성한 정보를 통해 사설 여부를 확인하여야 합니다.

당사는 본 자료가 공개 되기 이전 제3자에게 사전 제공한 사실이 없습니다. 본 자료의 발행인을 포함하여 그 누구도 본 가상자산의 가치 또는 지급을 보증하지 않습니다. 본 가상자산은 시장 상황, 기술적 변화, 규제 등으로 따라 가치가 크게 변동될 수 있으며, 가상자산 투자는 원본 소유가 발생할 수 있습니다.

당사는 본 자료와 관련한 이용자의 투자 결과 및 일체에 대하여 어떠한 책임도 지지 않습니다.

본 자료는 어떠한 경우에도 이용자의 투자 결과에 대한 법적 책임 소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다. 본 자료의 저작권은 당사에 있고, 국내 코인 마켓거래소는 본 자료의 출처를 정확하게 명기하여 사용하는 경우 외에는 어떤 형태로든 당사의 동의 없이 복제, 변형, 배포 될 수 없습니다.

출처: 출처: Next.id 라이브러리

마스크네트워크에서 사용하는 가상자산인 MASK의 초기 유통량 1억개는 다음과 같이 분배되었다.

- 리저브(39.55%)
- 팀(23%)
- 초기 투자자(14.25%)
- 토큰 라운드(14.20%)
- 공개 판매(7%)
- 유동성 공급(1%)
- 에어드롭(1%)

출처: 마스크 네트워크 블로그, 업비트 재구성

참고문헌

- 마스크 네트워크 홈페이지

- 마스크 네트워크 튜토리얼

- 마스크 네트워크 블로그

- Next.id 라이브러리

2025.08.27 15:51 업데이트

본 자료는 본 누군가(이하 당사)가 거래자원한 가상자산과 관련하여 작성한 것으로 이용자에게 투자를 권장하거나 유도할 목적이 없으며, 이용자의 투자 판단에 참고가 되는 정보 제공을 목적으로 작성되었습니다.

본 자료는 제3자로부터 제공받거나 제3자가 작성한 원문을 참고하여 작성 당시의 당사의 신뢰할 수 있는 내용 및 정보를 바탕으로 작성되었으나, 오차가 있을 수 있고 상이한 정보가 포함되어 있을 수 있습니다. 이에 당사는 어떠한 경우에도 정보의 정확성이나 완전성을 보장하지 않으며, 필요한 경우 이용자는 발행인이 직접 작성한 정보를 통해 사설 여부를 확인하여야 합니다.

당사는 본 자료가 공개 되기 이전 제3자에게 사전 제공한 사실이 없습니다. 본 자료의 발행인을 포함하여 그 누구도 본 가상자산의 가치 또는 지급을 보증하지 않습니다. 본 가상자산은 시장 상황, 기술적 변화, 규제 등으로 따라 가치가 크게 변동될 수 있으며, 가상자산 투자는 원본 소유가 발생할 수 있습니다.

당사는 본 자료와 관련한 이용자의 투자 결과 및 일체에 대하여 어떠한 책임도 지지 않습니다.

본 자료는 어떠한 경우에도 이용자의 투자 결과에 대한 법적 책임 소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다. 본 자료의 저작권은 당사에 있고, 국내 코인 마켓거래소는 본 자료의 출처를 정확하게 명기하여 사용하는 경우 외에는 어떤 형태로든 당사의 동의 없이 복제, 변형, 배포 될 수 없습니다.

출처: 출처: Next.id 라이브러리

마스크네트워크에서 사용하는 가상자산인 MASK의 초기 유통량 1억개는 다음과 같이 분배되었다.

- 리저브(39.55%)
- 팀(23%)
- 초기 투자자(14.25%)
- 토큰 라운드(14.20%)
- 공개 판매(7%)
- 유동성 공급(1%)
- 에어드롭(1%)

출처: 마스크 네트워크 블로그, 업비트 재구성

UPbit Copyright © 2017 - 2024 Dunamu Inc. All rights reserved.