

보고 날짜 2020-01-29
발행 대상 j*****@crossangle.io

Singapore
CrossAngle Pte. Ltd.

공시정보 공개 등급 **A**

Xangle 공시정보 공개 등급 정책

A+ 57개 이상
A 50 ~ 56
B 42 ~ 49
C 41개 이하
(총 63개 문항 중)

KO ▼

진단 보고서



monstercube

대한민국
(법인 관할권 혹은 국가)

441-87-00779
(법인 등록 번호)

5F, Young Chang BD, 27, Samseong-ro 95-gil, Gangnam-gu, Seoul, Republic of Korea.

(본사 주소, 우편번호 포함)

목차

[I. 기업 개요](#)

[II. 기업 정보](#)

[III. 재무 정보](#)

[IV. 토큰](#)

[V. 컴플라이언스](#)

더 많은 정보를 찾을 수 있는 곳

보고서를 읽는 독자는 회사가 회사 웹사이트, 언론 발표, 공개 콘퍼런스 콜 및 웹캐스트를 통하여 정보를 공개한다는 것을 유의해주시기 바랍니다. 또한, 다음 소셜미디어 채널을 통하여 회사, 제품, 예정된 재무 및 그 외 공지, 다가오는 투자자 및 산업 콘퍼런스 출석 여부와 그 외에 해당하는 정보를 공개할 수 있습니다.

채널	주소
회사 웹사이트	https://www.monstercube.kr/eng/
주요 커뮤니케이션 채널	telegram
트위터	
회사 블로그	https://monstercube.kr
페이스북	
링크드인	
깃허브	
레딧	
텔레그램	https://t.me/SodaCoin_Official
위챗	
카카오톡	
기타 링크	

다음 소셜미디어 채널에 올라오는 정보는 공식정보로 여겨질 수 있습니다. 이에 따라, 대중은 언론 발표, 콘퍼런스 콜 및 웹캐스트뿐만 아니라 다음 계정들과 블로그 또한 검토해야 합니다. 리스트는 주기적으로 업데이트될 수 있으며, 언급 없이도 채널들이 업데이트될 수 있습니다.

회사 대표 (보고서 데이터 제출자)

이름
JaeBeom RYU

직급
CEO

사무실 전화번호

텔레그램 ID

PART I. 기업 개요

ITEM 1. 기본 기업개요

공식 회사명	monstercube
설립일	04 May 2017
법인 관할권	대한민국
본사 위치	5F, Young Chang BD, 27, Samseong-ro 95-gil, Gangnam-gu, Seoul, Republic of Korea.
공식 회사 등록 주소	5F, Young Chang BD, 27, Samseong-ro 95-gil, Gangnam-gu, Seoul, Republic of Korea.
웹사이트 상 회사명	monstercube
회사 설명	
회사 웹사이트	https://www.monstercube.kr/eng/
백서 링크	https://www.monstercube.kr/wp-content/uploads/2020/01/soda_whitepaper_ENG_01.pdf
미션 및 비전	코인의 소다 블록 체인은 소더 플레이어 dapp을 통해 비트 코인이나 이더 리움과 같은 다양한 암호 화폐가 실생활에서 다양한 서비스를 제공 할 수 있습니다. 설계되었습니다. 한국에서 10 만개 정도의 암호 화폐 리움이있다.

ITEM 2. 팀

2.1 경영진 및 설립자

다음은 2020-01-29을 기준으로 회사의 임원 및 창업 멤버의 정보와 직급 등의 내용을 기술하고 있습니다.

Ryu jae beom

직급	CEO
이력	IT 기획 및 마케팅 전문가 수많은 성공적인 웹, 모바일 앱 및 모바일 게임 서비스 담당 이사. 몬스터 큐브 주식회사 (시럽 테이블) 대표 Freechalgames 주식 회사 Osp Corporation CEO
경력 사항	
학력 사항	
회사 이메일	richard@monstercube.kr
SNS 계정	

2.2 엔지니어링 팀 리더

다음은 2020-01-29을 기준으로 회사의 개발 및 엔지니어링 팀 리더의 정보와 직급 등의 내용을 기술하고 있습니다.

Rechard

직급	IT 기획 및 마케팅 전문가
이력	수많은 성공적인 웹, 모바일 앱 및 모바일 게임 서비스 담당 이사. 몬스터 큐브 주식회사 (시럽 테이블) 대표 Freechalgames 주식 회사 Osp Corporation CEO

경력 사항
학력 사항
SNS 계정

2.3 어드바이저

다음은 2020-01-29을 기준으로 회사 어드바이저의 정보와 역할을 기술하고 있습니다.

Ryan, Youngho Cho

기업 M.S New Energy Engineering, Seoul
어드바이저 역할 회계 및 투자 자문

Moon, Jong Sub

기업 Professor, Department of Electronics and Information Engineering, Korea University
어드바이저 역할 보안 및 빅 데이터 자문

Seo, Jong Ho

기업 Samsung electronics Co. Ltd.
어드바이저 역할 AI 및 빅 데이터 기술 개발에 대한 자문

2.4 조직 구조

다음은 2020-01-29을 기준으로 회사의 구조에 대한 정보를 기술하고 있습니다.

부서/그룹/오피스/기타 명	정규직 근로자 수	임시직 근로자 수	부서장 (없을 시 공란)
소다 회원	10	0	
소다 개발	3	0	
소다 서비스	5	0	
합계	18	0	

PART II. 기업 정보

ITEM 1. 산업 분류

정보 없음

섹터	Technology
산업	Software and Services
Sub-industry	Infrastructure and Platform
Categories	1. 광고 2. 디앱 3. 플랫폼 4. 결제 플랫폼 5. 채굴

ITEM 2. 산업 설명

2.1 산업 개요

최근 몇 년 동안 대형 플랫폼 간의 출혈 경쟁과 유료 산업의 확산으로 대표되는 국내 O2O 시장은 외부 성장을 보였지만 플랫폼과 가맹점은 과거의 하위 관계를 불공정하게 따라야했습니다. 서비스.

상인의 비합리성은 반대로 서비스 사용자에게 쿠폰, 할인 등과 같은 혜택으로 대체되었지만 최근에는 소비자의 배송 전달 형태로 가맹점과 소비자 모두에게 최상의 서비스를 제공하지 못했습니다. 비용, 최소 지불 금액 등

이러한 현재의 생태계로 인해 O2O 생태계의 구성 요소 인 플랫폼 운영자, 가맹점 (광고주) 및 서비스 사용자는 다음과 같은 문제에 직면합니다.

플랫폼 운영자는 경쟁 업체와의 시장 우위를 확보하기 위해 과도한 마케팅 비용을 소비하며 비용은 상인과 소비자에게 전달되어 시장 질서를 흐리게 합니다.

가맹점의 경우 가맹점은 주요 회사와의 계약, 플랫폼과의 계약 등으로 인해 플랫폼 내에서 수수료 및 광고 비용을 포함하여 두 배의 트리플 비용이 부과됩니다.

서비스 사용자의 경우 위 두 경우로 인한 서비스 및 제품 비용의 증가와 일부 서비스 비용의 소비자 부담 증가로 인해 서비스 만족도가 저하되고 있습니다.

이러한 문제를 해결하고 개선하기 위해 SODA 플랫폼은 다음과 같은 주요 전제 조건을 기반으로 새로운 서비스를 제공할 계획입니다.

2.2 최근 트렌드

2.3 목표 시장 규모

2019 년 6 월 현재, 암호 화폐의 총 시가 총액은 2,460 억 달러이며 18,000 개 이상의 시장에서 2,000 개 이상의 암호 화폐 거래가 이루어지며, 시장의 빠른 확장은 업계의 성장률보다 훨씬 앞서 있습니다.

지금까지 현실에서 암호 화폐를 사용하는 것은 쉽지 않았습니다. 그러나 삼성 등 글로벌 기업을위한 코인 인프라 으로 다양한 토큰 이코노미 구조가 시장에 도입되고 있으며 향후 새로운 영역에 대한 도전이 가시화 될 것으로 예상됩니다.

SODA Play는 오늘날 상황에 효과적인 방향을 제시함으로써 시장을 주도하도록 설계되었습니다. SODA 플랫폼은 모든 참가자의 관심을 끌도록 설계되었으며, 주요 기능은 자발적인 참여를 장려하는 것입니다.

2.4 타겟 고객

전국 8 억 개의 프랜차이즈 매장, 1 천 8 백만 명의 사용자가 추천하는 최고의 레스토랑-DApp

DApp 플랫폼 서비스를 제공하기 위해 Monster Cube 는 자체 메인 넷 및 전자 지갑을 개발했습니다. 현재 cryptocurrency 지불은 이미 전국 3 억 5 천 개의 프랜차이즈 상점에서 가능하며 온라인 쇼핑물, 부서 , 대형 마트, 대중 교통, 외국 송금 등으로 지속적으로 확장되고 있습니다.

2.5 경쟁사

2.5.1 기존 산업 경쟁사

다음은 2020-01-29을 기준으로 회사가 포함되는 산업의 경쟁사에 대한 정보를 기술하고 있습니다.:

Toss

상세 설명 논리적으로 사용되는 모바일 금융 플랫폼.

Zoom

상세 설명 Zoom은 화상 회의, 온라인 회의, 채팅 및 모바일 협업을 결합한 통신 소프트웨어를 제공합니다.

2.5.2 토큰 프로젝트 경쟁사

다음은 2020-01-29을 기준으로 본 회사의 토큰 경쟁사에 대한 정보를 기술하고 있습니다.:

Terra

토큰 심벌 KRT
네트워크 유형 Other
상세 설명 블록 체인 경제의 결제 네트워크를 지원하는 안정적인 가격의 암호 화폐입니다.

PayProtocol

토큰 심벌 PCI
네트워크 유형 Other
상세 설명 PayProtocol 은 전자 상거래 및 소매 용 암호 화폐 결제 플랫폼입니다.

ITEM 3. 프로젝트 비즈니스 모델

3.1 비즈니스 설명

3.1.1 비즈니스 모델

SODA 플랫폼은 블록 체인 기술을 기반으로 온라인 및 오프라인 소비자, 사용자 및 광고주를 연결하는 O2O 플랫폼입니다. SODA 플랫폼은 전력 균형이 현재 플랫폼 운영자에게 편향되어있는 국내 O2O 시장 구조를 사용하는 판매자, 서비스 사용자 및 광고주의 상호 역할을 통해 균형 잡힌 블록 체인 O2O 생태계를 구축하는 것을 목표로합니다.

3.1.2 플랫폼 혹은 어플리케이션 개요

플랫폼 개요

첫째, 상인, 소비자 및 광고주가 모두 만족할 수있는 플랫폼을 제공합니다.

둘째, 각 구성 요소는 생태계에 자연스럽게 참여하여 보상받을 수 있으며, 플랫폼 경제의 선순환과 보상을 통해 서비스 만족도 향상을 지원합니다.

셋째, 신뢰할 수 있고 고 효율적인 새로운 마케팅 수단을 제공합니다.

넷째, 새로운 지역의 소비자들에게 다양한 코인과 포인트로 실제 사용 가능한 상품으로 전환 할 수있는 시스템을 제공합니다.

플랫폼으로의 기능

SODA 플랫폼은 플랫폼 운영자를 중심으로 기울어 진 서비스의 무게 중심을 사용자쪽으로 이동시켜 수평 양방향 관계의 디지털 광고 에코 시스템을 만드는 것을 목표로합니다. 또한 사용자가 원하는 재화와 서비스의 요구를 쉽게 노출하고 서비스를받을 수있는 경제를 구현하는 동시에 사용자 참여에 의해 형성된 디지털 광고 생태계의 경제적 가치를 보상합니다.

해결해야 할 문제점

입력 없음

3.1.3 제품/서비스 라인 설명

· 소다 놀이

SODA 플랫폼은 Monster Cube 가 개발, 게시, 유지 관리 및 관리하는 블록 체인을 기반으로 구축 된 시스템을 말하며, 광고주를위한 SODA Play 광고 및 SODA Play로 두 종류의 앱이 출시됩니다. SODA 플랫폼을 통틀어 운영하는 데 필요한 전체 시스템이라고합니다.

3.1.4 경쟁 우위

SODA 플랫폼은 플랫폼 운영자를 중심으로 기울어 진 서비스의 무게 중심을 사용자쪽으로 이동시켜 수평 양방향 관계의 디지털 광고 에코 시스템을 만드는 것을 목표로합니다. 또한 사용자가 원하는 재화와 서비스의 요구를 쉽게 노출하고 서비스를받을 수있는 경제를 구현하는 동시에 사용자 참여에 의해 형성된 디지털 광고 생태계의 경제적 가치를 보상합니다.

3.1.5 지적 재산

입력 없음

3.2 파트너십

▶ bitberry

파트너 웹사이트	https://bitberry.app/home/index
파트너 설명	Bitbury Business Platform은 엔터프라이즈 서비스입니다. Bitbury는 고객 / 파트너의 기술, 비즈니스 및 마케팅 요구에 맞춘 서비스 및 컨설팅을 제공합니다.
해당 날짜	
이 파트너십은 종료 기한이 있습니까?	No
수익 창출 기여	Yes
기대 수익 (USD)	10,000
파트너십 설명	
프로젝트 팀의 기대 혜택	
파트너의 기대 혜택	

3.3 프로젝트 진행상황

역사

블록 체인 기술과 빅 데이터를 기반으로 O2O 플랫폼의 서비스 다각화를 실현합니다. 우리는 또한 온라인 포털 및 디지털 콘텐츠로 암호 화폐 가치 사슬을 증가시키는 포괄적 인 서비스를 개발하고 있습니다.

프로젝트 현황

운영중

플랫폼 개발을 완료하기 위한 자금 조달 방식은 다음과 같습니다.

네트워크 또는 플랫폼에 대한 지원 서비스 제공 수익 (컨설팅, 개발자 지원 서비스, 개발자 툴) 투자, 디지털/금융 자산 관리, 포크를 통한 기타 실현이익

플랫폼 혹은 토큰 확장 계획 및 전략

SODA 경제를 실현하는 매체 인 SODA Play 앱은 약 1 천 8 백만 건의 누적 다운로드가있는 Syrup Table 앱을 Dapp로 변환 및 개발하여 만들어졌습니다. 이는 블록 체인을 기반으로 판매자와 소비자를 연결하는 플랫폼의 기본 모델을 구축했습니다. 2019 년 상반기 시럽 테이블은 삼성 갤럭시 스마트 폰의 블록 체인 지갑 라이프 스타일 카테고리의 대표적인 Dapp 서비스로 선정되었습니다. 이는 사용자를 가맹점과 연결하고 Cryptocurrency 보상을 매체로 사용하여 상호 데이터를 상호 연결하는 서비스 모델을 기반으로합니다. 현재 현대화, UX / UI 개선, 채굴 시스템 배포 및 서비스 영역 확장을 통해 SODA Play로 완전히 전환하는 중입니다. (시럽 테이블은 이름을 SODA Play로 변경하고 cryptocurrency 채굴 및 지불과 같은 보상 기반의 실제 Dapp 플랫폼으로 서비스를 제공합니다. 2020 년 상반기에 업데이트를 통한 Dapp 갱신이 예상됩니다.)

3.4 마일스톤

제목	목표 일정	상태	설명
SKT X 소다 포인트	2020-01-31	완료	<p>SKT BillingApp Billeter 사용자 대상 소다 포인트 SKT의 청구 앱 서비스 청구자와 Soda- 포인트 연계 Soda-play에는 매달 3천만 명의 SKT 서비스 가입자가 이용 될 수 있으며, 매월 10 일에 약 1 천만 MAU의 성과가 있습니다.</p> <p>2020 년 2 월부터 빌릿 앱에서 소다 포인트를 연결하고 빌릿을 소다 플레이어에 사용할 수 있습니다.</p>
T 페이지	2019-10-01	완료	<p>SKT 모바일 포털, 환영 페이지 시작 T-Page</p> <p>소다 포인트는 포털 서비스의 사용 장소 (웹툰)에서 사용하기 위해 구현됩니다.</p>

3.5 주요 진행상황

입력 없음

3.6 법적 문제

데이터 없음

PART III. 재무 정보

ITEM 1. 주주

다음은 2020-01-29을 기준으로 5% 이상의 지분을 소유하고 있는 주주의 정보를 기술하고 있습니다.
유통 주식수:

주주명	직책 혹은 회사와의 관계	지분 비율	보유 주식수
데이터 없음			

ITEM 2. 주식 발행을 통한 자금 조달

2.1 주식 발행을 통한 자금 조달

거래 이름	공지 날짜	투자자 수	미국 달러 모금액	대표 투자자
데이터 없음				

2.2 특수 관계자

다음은 2020-01-29에 해당하는 본 회사의 특수 관계자에 대한 특정한 정보를 담고 있습니다.

회사명	설립 국가	시작 날짜	완료 날짜	특수관계에 대한 자세한 설명
데이터 없음				

ITEM 3. 재무 공시

다음은 2020-01-29을 기준으로 공시를 위해 회사 측에서 제출한 약식 재무 정보입니다.:

3.1 약식 손익계산서

Year Quarter

(USD)

매출액
매출원가
매출총이익
판매관리비
기타 수익 및 비용
영업이익

3.2 약식 대차대조표

Year Quarter

(USD)

명목화폐
현금 및 현금성 자산
현금 및 현금성 자산 총합
디지털 자산
자본 총합

3.3 주요 재무 지표

데이터 없음

PART IV. 토큰 정보

ITEM 1. 토큰 정보

토큰명	Soda Coin
토큰 심벌	SOC
토큰 이코노미	Soda block chain in Soda Coin is a platform that enables various cryptocurrencies such as Bitcoin and Ethereum to be used in real life through a dapp called Soda-play. It is designed to facilitate pairing with various types of co-workers. In Korea, we secured about 100,000 locations for cryptocurrency transactions, and we can simply exchange bitcoin or Ether reum for real-life use. In addition, various location-based mining models have been prepared to collect location-based big data and create a virtuous circle system so that users can gather on the platform continuously. It is also a big advantage to cooperate with large companies which will introduce Soda-play to the new holders.
취급 방법	
간략한 토큰 설명	SodaCoin은 외부 거래소 에 상장됨 및 거래 될 수있는 ERC-20 기반의 코인 이며, Sodatoken은 O2O 서비스에 대한 토큰 SOP를 발행하여 블록 체인 생태계에서 거래합니다.
토큰 컨트랙트 주소	
기반 플랫폼	Every participant in O2O market (consumers, suppliers, app users) operates a real-life cryptocurrency payment platform called Soda-play and enables real-life payments through various coins other than Soda coins.
메인넷 Uri	
네트워크	유형: Mainnet (Token) 네트워크 유형: ETH 네트워크 하위 유형: erc20
프로젝트 종류	디앱
토큰은 다음 방법을 통해서 취득할 수 있습니다	1. 하드포크 2. 스테이킹 혹은 위임 스테이킹 3. 직접 채굴 4. 거래소 상장 5. 임직원 보수, 유저에 대한 보상, 프로젝트 지원, 또는 기타 방법
추가 토큰 발행 혹은 인플레이션을 포함한 발행 조건	Can be issued when more than 51% of the holders who voted agree.
토큰 세일 이후 본 회사의 거래 행위	1. 토큰 세일 이후 본 회사는 토큰을 매매한 적이 있다 2. 토큰 세일 이후 본 회사 설립자와 기획자는 토큰을 매매한 적이 없다
토큰 세일 당시 토큰 분배 방법	Initial private participants have been given tokens via ETH swap with KYC letter, followed by a distribution method using the Bitbury wallet.
토큰 발행 이후 토큰 총 수량에 비례하는 토큰 분배 비율	
토큰 보유자 권리	a) 다음에 해당하는 상황에서 지분을 받거나 혹은 그 외의 보상을 받는다 소다 코인 보유자는 소다 플레이 내에서 수수료 면제 및 감면 혜택을받을 수 있습니다. b) 다음에 해당하는 상황에서 토큰 소지자들은 소유권 혹은 약정금 혹은 권리를 가진다 입력 없음 c) 토큰 소지자는 다음에 해당하는 사안에 대하여 투표권을 행사할 수 있다 d) 토큰 혹은 토큰 세일과 관련 있는 기타 정보 입력 없음

ITEM 2. 토큰 세일

2.1 토큰 판매 상세 정보

총 수량	2,000,000,000
최초 토큰 수량	N/A
Initial Offering 여부	Yes
Initial Offering 가격 (USD)	
Initial Offering 가격 (ETH)	
Initial Offering 가격 (BTC)	
목표 하드캡에 비례하는 달성 금액 (%)	

개인에게 판매 된 토큰의 비중

상위 10명의 토큰 보유자에게 제공되는 인센티브 혹은 할인, 락업 기간

입력 없음

2.2 Initial Offering 라운드

데이터 없음

*: 해당 숫자는 토큰 세일 시작과 종료 날짜 사이에 받은 미국 달러에 해당하는 암호화폐를 시장가격의 ((고가+저가)/2)으로 계산한 결과 값입니다.

ITEM 3. 토큰 발행 기록

다음은 2020-01-29을 기준으로 기록된 토큰 발행 기록 연혁입니다. 본 보고서에는 해당하는 거래의 해시는 제공되지 않았습니다.

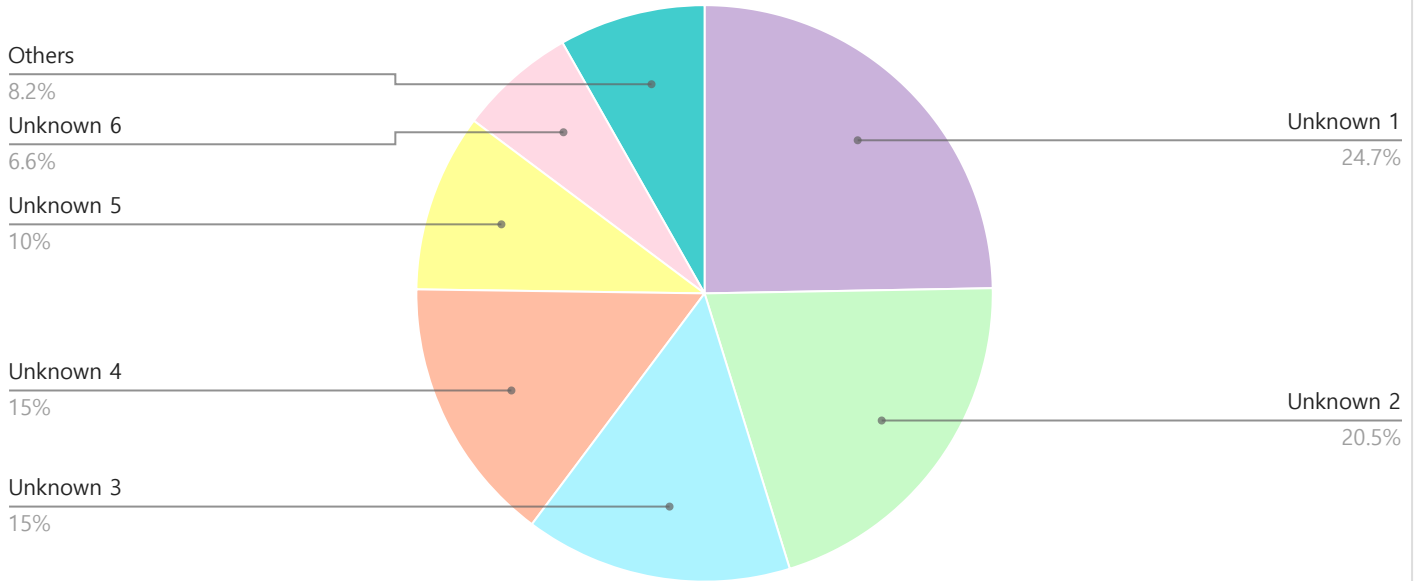
목적	날짜	수량	미국 달러 가치	총토큰(변경 후)	유통물량(변경 후)
데이터 없음					

ITEM 4. 상장된 거래소

거래소	Pair	가격	거래수	비율
데이터 없음				

ITEM 5. 토큰 지분구조

다음은 2020-01-29을 기준으로 월렛 주소와 플랫폼에 등록된 주소 메타 데이터를 포함하 결과입니다..



랭킹	주소	잔고	비율
1	0x6B59210aDE46B62B25e82e95ab390A7CcAdd4c3a (Unknown 1)	494,236,388	24.71%
2	0x71578De3121A6eeEa8024977A8bcF1BEb5ef8cCe (Unknown 2)	410,209,590	20.51%
3	0x45F6a7D7903D3A02bef15826eBCA44aB5eD11758 (Unknown 3)	300,000,000	15%
4	0x625f7Ae05DC8c22dA56F47CaDc8c647137a6B4D9 (Unknown 4)	300,000,000	15%
5	0xdCff92b95FCbEE2B4E7f4BBfF6825dEA97059bf8 (Unknown 5)	200,000,000	10%
6	0xC792E52A50F8Fd987d2fac952586855DcEEAf301 (Unknown 6)	131,350,878	6.57%
7	0xed48DC0628789c2956B1E41726d062a86ec45bFF (Unknown 7)	129,447,943	6.47%
8	0x5A3C4B414ae2F8ABbd533F6F4Eb8D1cB492164A2 (Unknown 8)	19,227,422	0.96%
9	0xf80F6d4a340F3265e0eEC52c07024BD3eD0eE18b (Unknown 9)	6,473,016	0.32%
10	0x72E5263FF33D2494692D7F94A758aA9F82062F73 (Unknown 10)	5,313,368	0.27%
11	0xB2Fb7d6999a23398971759b7DAb949a4c5D7f677 (Unknown 11)	1,673,703	0.08%
12	0xd36C2f1e6681e6A34769d61b4bEBaa8d9c03a3a9 (Unknown 12)	737,075	0.04%
13	0x2724A9fEd47d947B33660cE0Ee0D150C6Ee18c90 (Unknown 13)	401,260	0.02%
14	0x3e9AFaA4a062A49d64b8Ab057B3Cb51892e17Ecb (Unknown 14)	286,911	0.01%
15	0x0dE217acFE07Ed5D0F505588d8f067c319eb85F2 (Unknown 15)	200,000	0.01%
16	0x0bc9390CE3E6510ae6523e41bfbF290E317D56ec (Unknown 16)	37,403	0.00%
17	0xfc42298A5eDcd39d8Ff3aF4b937b4D1aA617ED60 (Unknown 17)	32,362	0.00%
18	0x0E416b0fF3820fc1b4b8d6b634b98c33aFCF9610 (Unknown 18)	24,635	0.00%

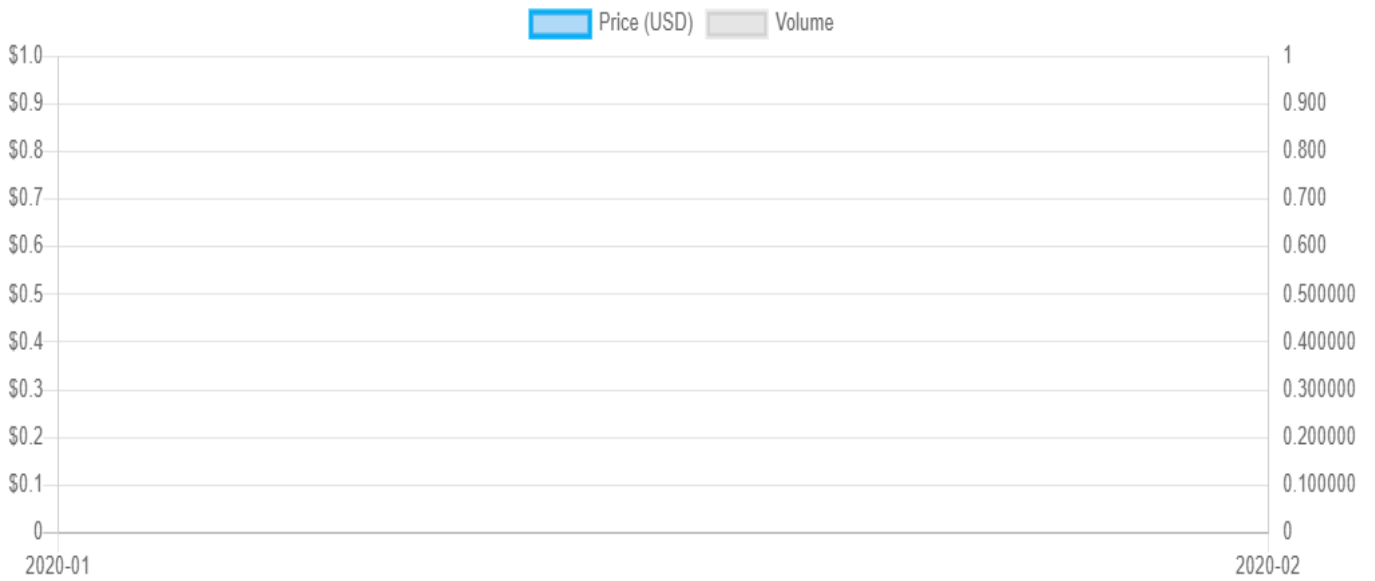
랭킹	주소	잔고	비율
19	0xE4f6c3A897C11938dDA0e6194EF87C72301bb619 (Unknown 19)	12,589	0.00%
20	0xb9B79C44d398C8De6252cEb02eDcf80a153AD9A7 (Unknown 20)	12,162	0.00%

ITEM 6. 토큰 가격과 시가총액

다음은 2020-01-29 기준의 시장 데이터입니다..

시가총액 순위

시세 동향



▸ USD

현재 가격 :

변동 (7일/24시간/1시간) : % | % | %

시가 총액 : -

Initial Offering 가격 : \$-

Initial Offering 가격 대비 수익률 :

▸ ETH

현재 가격 :

변동 (7일/24시간/1시간) : % | % | %

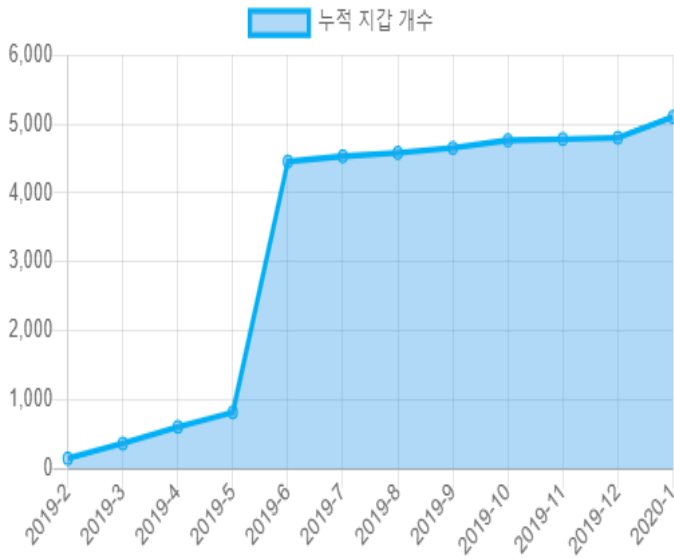
시가 총액 : -

Initial Offering 가격 : - ETH

Initial Offering 가격 대비 수익률 :

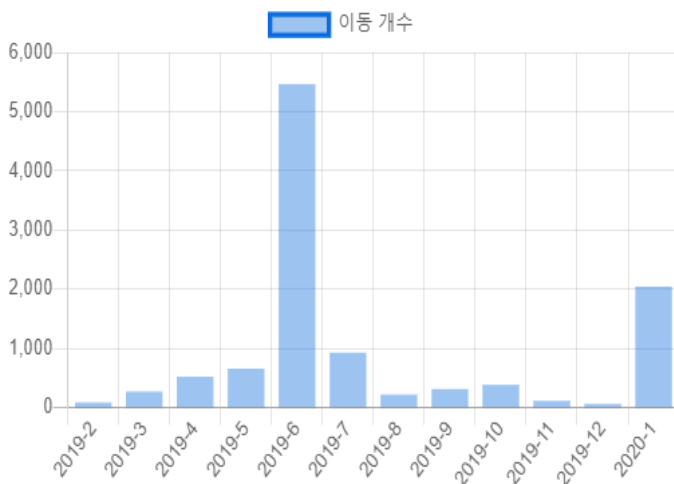
ITEM 7. 온체인 동향

누적 지갑 개수



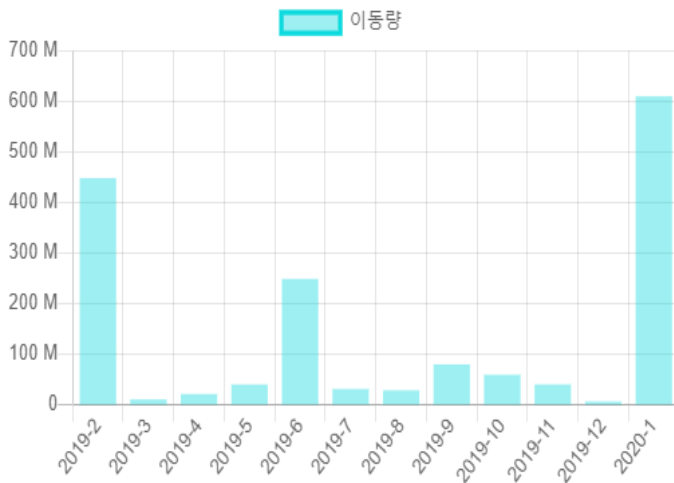
날짜	누적 지갑 개수	신규 지갑 개수
2020-1	5,103	302
2019-12	4,801	19
2019-11	4,782	19
2019-10	4,763	111
2019-9	4,652	71
2019-8	4,581	49
2019-7	4,532	76
2019-6	4,456	3,638
2019-5	818	212
2019-4	606	241
2019-3	365	217
2019-2	148	53

이동 개수



날짜	토큰 이동 개수
2020-1	2,045
2019-12	58
2019-11	112
2019-10	382
2019-9	311
2019-8	216
2019-7	925
2019-6	5,467
2019-5	655
2019-4	519
2019-3	269
2019-2	83

이동량



날짜	토큰 이동량
2020-1	609,562,841.934
2019-12	6,162,095.878
2019-11	39,942,590.841
2019-10	59,070,219.733
2019-9	79,598,726.648
2019-8	28,220,685.073
2019-7	30,843,864.925
2019-6	248,627,871.097
2019-5	39,798,493.398
2019-4	20,937,764.622
2019-3	10,289,085.2
2019-2	447,940,620.321

PART V. 컴플라이언스

ITEM 1. 법무 검토

법적 각서와 견해

날짜	대상 사법권 국가	발송자 / 작성자	파일
데이터 없음			

준법 관리

Q: 본 프로젝트가 사업을 진행하는 국가와 본 기업이 등록된 국가의 법을 준수하는 것을 보장할 수 있습니까? 법률 준수를 보장할 수 없는 경우 아래의 입력란에 그에 상응하는 상황을 설명해 주십시오.

A: No

Q: 본 프로젝트가 추구하는 활동들로 인해 특정 국가의 공익을 침해할 여지가 없음을 보장할 수 있습니까? (도박/마약 등) 침해 여지가 없음을 보장할 수 없는 경우 아래의 입력란에 그에 상응하는 상황을 설명해 주십시오.

A: No

Q: 본 토큰/코인 프로젝트가 현재 존재하는 국제 자본 시장 규제에 의해 증권으로 분류되지 않음을 보장할 수 있습니까? 규제 준수를 보장할 수 없는 경우 아래의 입력란에 그에 상응하는 상황을 설명해 주십시오.

A: No

ITEM 2. 기술 검토

기술 감사 결과 혹은 그에 상응하는 문서

파일	날짜	문서 제목	감사자 / 제출자
데이터 없음			

기술 역량 관리

Q: 본 회사는 거래소와 협력하기 위한 기술적 역량이 있음을 보장할 수 있습니까? (데몬/지갑/메인넷 지원 등) 만약 보장할 수 있을 경우, 아래의 입력창을 활용하여 거래소가 본 프로젝트를 상장하기 위해 필요한 단계들을 자세하게 기술해 주십시오.

A: No