



MyToken

암호화폐 투자의 새로운 생태계

백서 V1.1
2018.03

목 록

제 1장 개요	3
제2장 배경	3
2.2 새로운 트렌드	4
2.3 투자자의 수요와 불만	4
제3장 MyToken	5
3.1 MyToken의 사명	5
3.2 MyToken 프로젝트의 현황	6
3.3 MyToken 의 발전 계획	7
3.4 MyToken 업무 구조도	7
3.5 MT 및 사용 케이스	8
제4장 토큰 발행 기획	13
4.1 토큰 분배	13
4.2 토큰 할당 기획	14
4.3 토큰 소각	15
제5장. 자문 기관	15
제6 장 재단 구조	16
제7 장 주의 사항과 리스크 안내	17
7.1 주의 사항	17
7.2 리스크 안내	17

제 1장 개요

최근, 비트코인과 스마트컨트랙트 플랫폼인 이더리움을 비롯한 블록체인 기술이 급속도로 발전하고 있습니다. 혁신적인 신사업은 물론 암호화폐 분야를 새로운 투자방식으로 만들었습니다. 이러한 새로운 투자 방식은 적은 자금(기업)으로 높은 수익과 높은 유동성(투자자) 및 산업이 빠르게 발전하는 배서(Endorsement)이며, 거대한 시장 잠재력을 보여주고 있습니다.

MyToken은 2017년 8월에 시작되어, 암호화폐 시세정보 서비스를 돌파구로 삼았습니다. 빠른 업데이트를 통해 6개월 만에 중국 시장에서 최고 점유율과 최고 액티브 사용자를 확보한 시세정보 앱으로 성장했습니다.

MyToken은 이미 많은 암호화폐 투자자를 확보한 플랫폼입니다. 향후에도 시장의 빠른 성장속에서 사용자들이 겪을 불편한점을 해결하기 위해 블록체인 기술과 자체 토큰 시스템을 기반으로 새로운 암호화폐 서비스의 생태계를 구축하려 합니다. 이 생태계는 투자자의 거래 비용을 최대한으로 낮추며, 가장 가치 있는 정보와 커뮤니티 경험을 제공하며, 다양하고 가치 있는 투자 지표를 제공할 계획입니다.

MyToken 는 가치 투자를 지향하고 탈중앙화 디자인 콘셉트와 조직 구조를 선호하고 있습니다. 블록체인과 사용자 및 투자자 사이의 다리가 되어 사용자들을 혁신적인 블록체인 세계의 혁신에 빠르게 참여하는 것을 도와드립니다.

제2장 배경

2.1 신대륙

2008년 사토시 나카모토가 비트코인 백서를 발표함과 동시에 위대하면서도 불가역한 기술/사회혁명이 시작되었습니다. 비트코인은 정교한 설계로 이루어진 탈중앙화 시스템입니다. 가능한 한 많은 노드(참여자)가 시스템에 참여할 수 있도록 전체 시스템의 안정성을 높여야 하는데 이러한 난제를 해결하기 위하여 사토시 나카모토는 백서의 “인센티브 메커니즘” 편에서 코인 발행과 순환 체계를 통한 탈중앙화의 인센티브를 완성하는 방안을 서술했습니다.

10년 후, 당시의 비트코인 인센티브 시스템 설정을 돌아켜 봤을 때, 그 결과는 매우 긍정적인 것임을 알 수 있습니다. 비트코인 시스템은 이미 20e 해시레이트의 파워를 흡수하였고 비트코인 자체의 시가총액은 최고 3000 억 달러를 돌파하였으며, 단가도 최고 19000 달러를 돌파했습니다. 또한 유례없는 역대급의 탈중앙화 조직과 커뮤니티를 구성하였습니다. 장외거래, 거래소, 암호화폐공개, 수직 미디어와 커뮤니티를 비롯한 광범한 비트코인 생태계의 발전을 촉진시켰고 시스템은 아직도 빠른 속도로 발전하고 있습니다.

더 큰 의미로 비트코인 기술을 바탕으로 한 혁신은 블록체인 산업을 만들었으며 암호화폐를 기반으로 하는 새로운 경제 생태계를 구축했습니다. 새로운 산업에서 사업자와 투자자에게 새로운 사고적 혁명을 안겨주었습니다. 사업자들은 더욱 투명하고 탈중앙화 조직 형태로 대중에게 다가가며, 자신의 암호화폐를 통하여 운영 자금을 획득하고 초기 핵심 지지자들을 모집하는 것이 가능하게 되었습니다. 투자자들은 우수한 회사가 발전하는 과정에 일찍 참여할 수 있는 기회를 얻게 된 동시에 회사가 성장하는 중에 고액의 투자 수익도 얻을 수 있게 된 것입니다.

2.2 새로운 트렌드

암호화폐 투자는 블록체인 산업을 기반으로 하는 투자이기 때문에 전체 산업에 발전의 영향을 받습니다. 지난10년간 블록체인 산업은 “블록체인1.0”부터 “블록체인2.0”까지의 변혁을 거쳤으며 산업의 변화는 암호화폐 투자 동향의 전반적인 영향을 미쳤습니다.

비트코인을 대표로 한 “블록체인1.0”시대에서는 일종 새로운 기술 구동력으로 화폐와 결제 수단의 탈중앙화 문제를 해결하려 노력해왔습니다. 이 시기에는 블록체인의 개념이 제출되었을 뿐, 이에 대한 인식이 아직 미흡하였고, 블록체인/비트코인의 관한 프로젝트에 있어서 주로 “화폐와 결제 솔루션” 역할만을 해왔으며 응용 범위도 산업 범주를 벗어나지 못했습니다. 이 시기 암호화폐 투자는 보통 비트코인을 주요로 한 투자만 간주되었습니다.

이더리움과 스마트 컨트랙트의 발전에 따라 “블록체인2.0”시대가 펼쳐지게 되었고 점점 더 많은 사람들이 비트코인 기반기술가치를 인식했으며 다양한 산업에서 응용하려고 노력해왔습니다. 이더리움의 등장은 튜링 완전의 블록체인 기반을 제공했고 개발자들이 편리하게 완전한 로직이 포함된 스마트 컨트랙트를 생성할 수 있게 도왔습니다. 이는 블록체인 프로젝트의 개발가격을 낮추고 기술 장벽을 무너뜨렸습니다. 블록체인만의 탈중앙화, 제로 트러스트를 통해 금융, 사물인터넷, 의료, 법, 분배, 예술품, 통신과 커뮤니케이션, 엔터테인먼트, 광고 및 스토리지 서비스 등을 비롯한 삶과 관련된 산업에 활용 할 수 있게 만든 것입니다.

이러한 급속한 산업화 발전 추세 아래에서 암호화폐 투자는 더욱 다양해 졌습니다. 비트코인과 “전통”적인 화폐 결제 분야 이외에도 매 달 다양한 분야에 선구자들과 프로젝트가 등장하였습니다. 이러한 새로운 기술 구조를 이용하여 기존의 사업을 개선 및 혁신하려고 노력했습니다. “거의 성숙한” 비트코인과 비교 할 때 해당 코인의 투자는 더 강한 폭발력이 있다고 판단되며 이는 전체 디지털 자산 투자가 더욱 다원화해지게 만들었으며, 이러한 다원화 추세가 미래의 모티브로 될 것이라고 우리는 믿고 있습니다.

2.3 투자자의 수요와 불만

블록체인 산업의 급성장은 암호화폐 투자를 증가 시켰고 암호화폐 투자의 급성장은 또한 블록체인 산업의 발전을 촉진하였습니다. 통계에 따르면 2017년도부터 암호화폐공개를 대표로 하는 자금 모집은 이미 500건에 달했고 약 50억 달러의 자금을 모으게 되었습니다. 현재 거래 가능한 암호화폐는 이미 2000여개가 넘었고, 거래소 또한 300개 정도 있습니다. (출처: MyToken데이터)

너무 빠른 속도의 발전에는 여러 문제가 발생합니다. 암호화폐 투자 분야에 이미 진입한 혹은 진입하려는 개인 투자자에게 있어서 산업화의 추세는 더욱 많은 기회를 제공하는 동시에 각종 불만을 야기하기도 합니다.

1. 다양한 암호화폐 종류

MyToken의 데이터에 따르면 현재 거래되는 암호화폐의 종류는 약 2000가지에 도달했고 매 달 수십 가지의 새로운 암호화폐가 등장하고 있으며 암호화폐는 100여개의 분야에 있습니다. 대다수의 개인 투자자들은 주류 암호화폐의 정보(목표, 팀, 분야, 자금 상황 및 예상가치)를 거의 알 수 없게 되었습니다.

2. 지나치게 분산되어 있는 암호화폐 거래

암호화폐 거래소의 설립 자금이 낮지만(초기 시작 자본을 말하며, 높은 서비스를 제공하려면 상응하는 자본 투입이 필요합니다) 수익이 높기 때문에, 최근 몇 년간 전세계 곳곳에서 많은 거래소가 탄생했습니다. MyToken 데이터에 따르면, 암호화폐 거래소는 300여개가 있으며 각 거래소 자체 자원과 전략을 통해 암호화폐 거래를 서비스하고 있습니다. 하지만 거래소마다 다른 가격과 거래 누적호가 등이 다르기 때문에, 투자자가 한눈에 코인 별 분포와 가격을 한눈에 볼 수 있게 도우는 것이 암호화폐 투자 분야에서 해결되어야 하는 문제가 되었습니다.

3. 개인 포트폴리오를 계산하기 어렵다

상기 두가지 원인으로, 투자자의 개인 자산도 극도로 분산되어 있는 상황입니다. 자산이 다른 거래소 혹은 계좌에 분산되어 있거나 심지어 암호화폐공개 이후 아직 분배가 안된 자산 또한 있습니다. 그리고 암호화폐의 가격 변동이 매우 크기에 투자자가 자신의 자산총액을 가능하기가 매우 어렵습니다.

4. 높은 투자금액

현재 암호화폐의 투자는 법정화폐와 암호화폐 간의 거래, 암호화폐 간의 거래, 암호화폐공개 모집 참여 등등 법정화폐는 현재 대다수의 OTC플랫폼에 집중되어 있습니다. 암호화폐의 거래는 거래소에 집중되어 있고, 암호화폐공개는 각 프로젝트의 공식 홈페이지에 있습니다. 또한, 수직적인 플랫폼 및 일부 사용자 그룹에 분포되어 있습니다. 많은 투자거래가 극도로 분산되어 있기 때문에, 사용자들은 효과적인 원스톱서비스순환이 어렵고, 이 과정에서 많은 에너지를 낭비하게 됩니다.

5. 높은 투자결정금액

암호화폐 투자의 본질은 기업과 프로젝트에 대한 조기 투자입니다. 개인 투자자는 사실 엔젤 투자자 역할을 맡고 있는 것과 마찬가지입니다. 따라서 프로젝트에 있어 시가/가치 평가의 합리성 여부, 운영팀의 업무 배경과 기술력, 프로젝트의 경쟁 환경과 잠재력, 그리고 발표한 PR정보의 진실성 여부 등에 대한 조사는 매우 어려운 일이라고 볼 수 있습니다. 하지만 분석을 하지 않고 기업의 홍보만 참고하여 맹목적으로 암호화폐를 매매한다면, 자신의 투자의 리스크를 높일 것이고 다른 한편으로는 전체 시장이 악의적인 조작과 사기 등 혼란에 빠질 것입니다.

6. 무분별한 성장으로 인한 업계 혼란

블록체인은 탄생부터 탈중앙화, 글로벌적 특성 때문에 국가와 정부에서 규제 및 통제가 어렵습니다. 또한 경솔한 투자분위기와 일확천금에 대한 분위기도 시장이 혼란에 빠지게 만들었습니다. 많은 비양심적인 프로젝트들은 개발운영팀도 없으며, 초기 제품, 심지어 로드맵조차 없는 상태에서 공기와도 닮은 백서 하나로 자금을 모집하고 상장을 합니다. 여러 사기꾼 또한 등장해 암호화폐로 사기를 쳐 대량의 투자 손실 등의 매우 안 좋은 결과를 초래하였습니다. 이는 모두 2017년 7월부터 일어난 상황들입니다. 이러한 허위 프로젝트들이 자금을 모은 후 떠날 시 시장에는 상처만 남게 되고 성장을 앞둔 블록체인 산업에 심각한 타격을 입힐 것입니다.try.

제3장 MyToken

3.1 MyToken의 사명

블록체인이 현대 비즈니스에게 탈중앙화와 탈신뢰성 두 가지 특징을 가져다 주어 현실생활과 비즈니스에 소모되는 신뢰 비용을 최대적으로 낮출 수가 있게 되었습니다. 미래의 비즈니스 형태에 대해 깊은 영향을 끼칠 것입니다. 미래에 계산하지 못할 새로운 비즈니스 형태가 대폭적으로 나타날 것으로 예측되며 블록체인 기술이 아마도 인류 세계의 혁명을 다시 일으킬지도 모릅니다.

블록체인 위에 기초를 한 암호화폐 시스템은 신규 비즈니스의 탄생과 지속적인 발전을 위한 피와 생명력을 넣어 줄 것입니다. 초기 커뮤니티 회원들과 공동으로 참여, 비즈니스 가치를 창출하는 동시에 기업에게도 발전을 위한 자금을 획득할 수 있는 새로운 모델을 제공합니다. 이는 투자자에게 프로젝트 조기 투자를 참여할 수 있는 기회를 제공하는 동시에 건전한 출구를 제공합니다. 이런 순환이 순조롭게 이루어진다면 암호화폐 투자는 미래산업의 신규 엔진이 될 수 있습니다.

이런 전망과 인식들 때문에 MyToken는 가치 투자를 지향하고 있습니다. 전체 산업의 전망이 가치 투자자에게 많은 수익(비트코인의 탄생 이래 우리가 보는 것 같이)을 줄 수 있다고 우리는 굳게 믿고 있습니다. MyToken이 블록체인 세계와 전통 세계를 효율적으로 연결시키고 블록체인 기반으로 한 프로젝트 운영팀과 투자자를 효율적으로 연결시켜서 모든 사람들이 프로젝트와 블록체인 세계를 더 잘 알게 할 것입니다. 전체 산업과 인류 세계의 아름다운 미래를 같이 만들어 갈 것입니다.

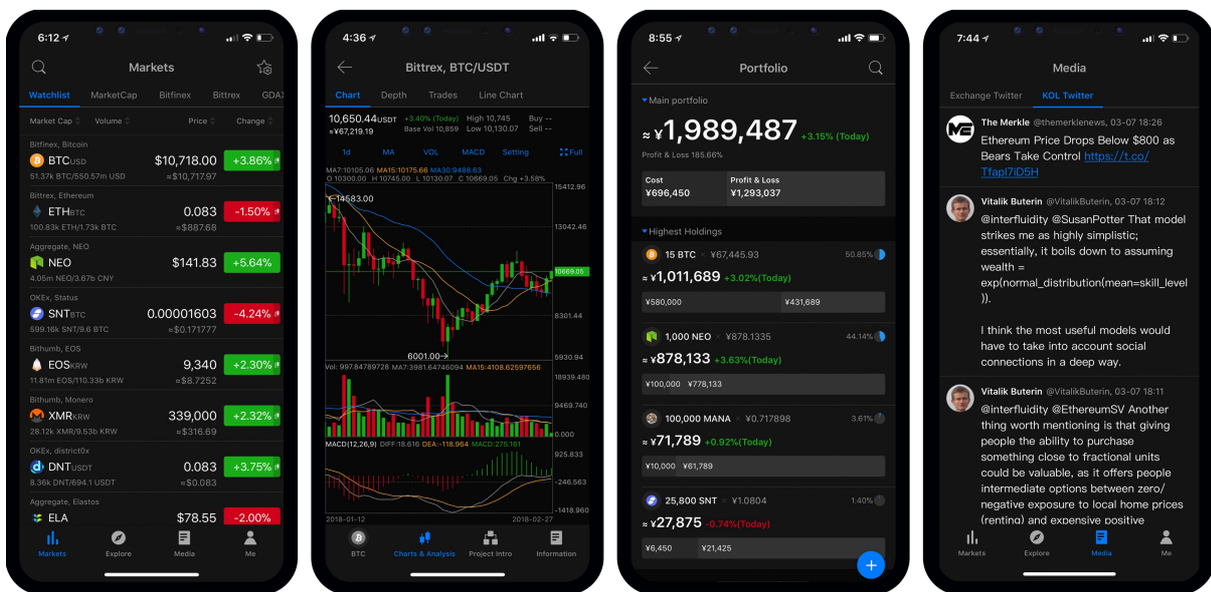
3.2 MyToken 프로젝트의 현황

MyToken 는 2017년 8월에 성립되었고 시세 정보 제공 서비스를 돌파구로 삼아 사용자에게 건전한 암호화폐 투자플랫폼을 제공하는데 초점을 맞췄습니다. 투자자에게 가장 객관적이고 중립적 데이터, 정보, 또한 툴을 제공해 주기 위해 노력했습니다. 투자자를 도와서 블록체인 산업과 프로젝트 관련 팀을 더 쉽게 소개하며, 데이터 통합, UGC, 커뮤니티, 생태계 서비스를 통한 암호화폐 투자자의 투자 결정 비용을 낮추는 데서 도움이 되게 하는 동시에 블록체인 세계에 더 효율적으로 진입할 수 있게 도움을 드립니다.

2017년 8월, MyToken 은 첫 번째 iOS와 Android 버전을 발표함으로써 투자자가 여러 군데 거래소의 거래 가격을 원스톱으로 조회할 수 있게 되었습니다. 반년 간의 업데이트를 거쳐 20여개 버전을 지속적으로 발표하였고 현재로서는 다음과 같은 기능을 포함하고 있습니다:

1. 300여개 거래소의 거래 데이터, 70여개 주요 거래소의 실시간 가격과 거래량;
2. 2000여 가지 암호화폐의 실시간 가격 통합;
3. 주요 거래소의 캔들스탁 차트, 거래량, 누적호가;
4. 관심도가 높은 1000 가지 코인에 대한 소개, 주요 분포 시장, 암호화폐공개 가격 및 프로젝트 정보;
5. 포트폴리오 기능을 통한 실시간 자산 조회;
6. 주요 거래소의 공지 및 트위터 알림;
7. 우선가치가 높은 공식계정 및 미디어 정보;

현재, MyToken는 빠르게 중화권 지역에 가장 인기있는 시세 정보 플랫폼이 되어 40만을 넘는 사용자를 보유하고 있으며, 하루 15만을 넘는 유저 이용도, 50여개의 워렛 그룹을 보유하고 있습니다. 이미 iOS / Android / HTML5 / Mac 등 여러 클라이언트에서 이용 가능합니다.



이미지 1: MyTokenApp 캡처

3.3 MyToken 의 발전 계획

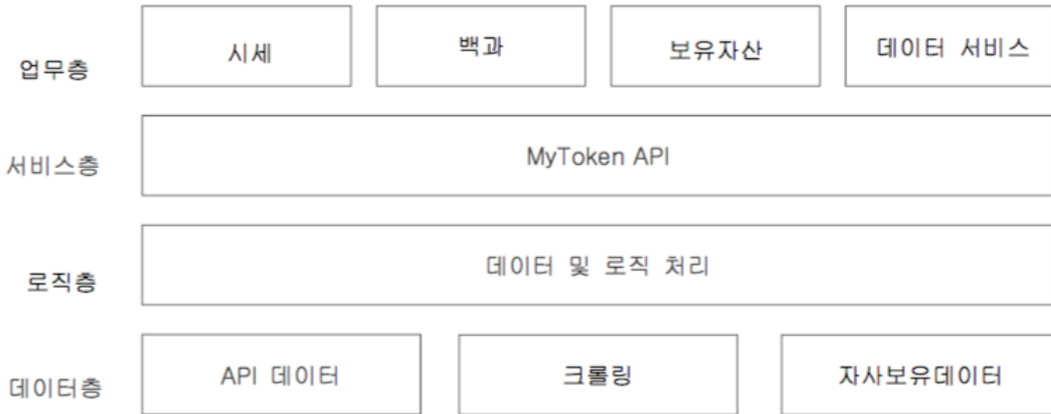
MyToken은 적합한 기술력과 조직력을 바탕으로 목표와 도전을 추구합니다. 단순히 특별한 목적을 위해 기술 기계적으로 적용시키지 않습니다. 6개월의 발전 과정에서 데이터는 상대적으로 논리적이고 객관적이었기 때문에, 이를 바탕으로 중앙화 작업을 통해 MyToken을 개발했습니다. 또한 6개월 동안 지속적인 업데이트를 거쳐 2.3장에 나열한 투자자의 요구와 불편한점을 해결했습니다. 전체적인 사용자 데이터는 우리가 대다수의 투자자들에게 인정을 받았다는 나타냅니다. 현재 MyToken팀은 모든 준비를 마쳤으며, 남은 3가지의 어려운 도전을 준비하려고 합니다.

투자자를 위해 더 효율적인 투자 환경을 만들어 사용자 의사 결정 비용을 지속적으로 낮추며 투자자와 개발자를 도와 블록체인의 미래 세계를 더 잘 알고 참여하도록 합니다. 이것은 큰 과제이기 때문에 끊임없는 노력이 필요하다고 생각합니다. MyToken 이 탈중앙화 기술과 토큰 체계를 도입하여 더 많은 생태계 공동 설립자와 비즈니스 파트너를 모아 효율적이며 건전한 암호화폐 투자 생태계를 함께 만들고자 합니다.

이런 생태계에서 우리는 다음과 같은 프로젝트를 달성하고 이외에도 많은 프로젝트를 진행하고 싶습니다.

1. [정확한 광고] – 광고는 암호화폐 산업과 정확히 매칭됩니다. 광고주는 정확한 데이터를 얻으며 광고 수신자는 광고 선택이 가능하므로 좀더 분별 있는 가치를 얻게 됩니다.
2. [집합적 거래] – 적합한 규정하에 거래소를 연결합니다. 투자자에게 좀더 나은 암호화폐 거래를 가능하게 하며, 거래소의 거래량 또한 높일 수 있습니다.
3. [해외 ICO플랫폼] – 적합한 규정하에 암호화폐공개 발행을 준비하고 있는 기업들을 연결합니다. 회사와 잠재적인 투자자 간에 효율적인 투자 통로를 만듭니다.
4. [심도 있는 서비스] – 암호화폐 투자 서비스업체와 개발자에게 사용자 정보 및 데이터를 개방, 각 생태계에 맞는 전문적인 자료를 통해 투자자에게 올바른 서비스를 제공합니다. 이를 통해서 상응하는 수익을 얻을 수 있습니다.
5. [DApp Store] - DApp Store를 구축, 모든 블록체인 프로젝트 업체들이 제품을 전시, 자금 모집을 용이하게 합니다. 또한 이를 통해 같이 성장하는 핵심 커뮤니티 구성원을 모집합니다.
6. [UGC 체계] – 사용자 체계와 UGC 시스템을 완성하여 더 많은 콘텐츠 제공자를 생태계에 참여하게 합니다. 전체적인 생태계에서 공헌도와 높은 투자 가치를 갖춘 관련정보를 제공하면 높은 수익을 얻을 수 있게 합니다.

3.4 MyToken 업무 구조도



이미지2: MyToken 현재 업무 구조도



이미지3: MyToken 생태계 구축 후 업무 구조도

3.5 MT 및 사용 케이스

MyToken는 ERC20표준의 암호화폐를 발행할 예정입니다. 토큰 심볼은 MT입니다. MT가 MyToken 생태계에서의 가치 유통을 책임지고 생태계 구성과 가치 공유의 피가 될 것입니다. 또한 가치 투자를 장려하기 위해 생태계 가치와 모든 생태계 구성원, 투자자는 심도 있는 바인딩을 할 것입니다. 시스템은 사용자가 보유한MT수량과 시간으로 기준으로 [MT 공헌도](미정)를 정기적으로 분배하고 [MT 공헌도]는 일부 환경과 사용자 권한에 연결되며 사용 과정에서 소모될 것입니다.

3.5.1 홍보 엔진 [정확한 광고]

현재, MyToken는 이미 대량의 암호화폐 투자자 데이터를 보유하고 있는 플랫폼입니다. 우수한 블록체인 프로젝트/서비스와 잠재적 사용자들을 연결시키는 비즈니스 가치를 보유하고 있고 사용자 데이터를 보유하고 있는 플랫

품으로서 MyToken는 합리적 홍보 엔진을 통해 상호의 이익을 고려하여 양측의 가치를 최대화 하도록 노력할 것입니다.

전통적인 광고와 홍보 방식은 전체 시스템에서 이미 많이 반대해지고 지루해졌습니다: 대량의 광고가 단순하며 간단하게 직접적으로 대중의 눈길을 차지하기 때문입니다. 광고주에게는 비용의 낭비를 의미하고 대중에게는 주의력의 과도 소모로 인한 결핍을 의미합니다. 이런 상황속에서 전통적인 광고 생태계 플랫폼이 “정확한 광고”를 제시했지만, 이 역시 사용자 프라이버시와 이용 데이터를 선별함에 따라 광고주에게 가치를 제공하였기 때문입니다—사용자 선택의 입장으로 봤을 때 정보가 조금 정확하지만 사용자 자체의 요구는 여전히 무시되었습니다. 중심화 적인 처리 프로세스는 프라이버시와 안전 위험, 사용자 요구에 대한 무시 및 사용자의 주의력을 뺏는 여러 문제들이 존재하고 있습니다. 그렇기 때문에 대다수 플랫폼에서 제공하는 정보는 한계가 있으며 “정확함”은 그들이 이루기 힘든 목표라고 볼 수 있습니다.

블록체인 기술은 이러한 모순을 해결할 수 있는 가능성을 보여주었습니다: 사용자는 좀 더 유용한 정보를 통해 가치 있는 수익을 얻을 수 있고, 순수한 제품 혹은 플랫폼을 사용할 권리 또한 갖게 되었습니다; 가치 네트워크를 기반으로 더욱

MT 응용:

1. 광고주는 MT를 이용해 광고 서비스를 얻을 수 있습니다. MyToken 앱 혹은 기타 플랫폼의 적합한 위치에서 홍보 및 전시.
2. 미래에, 사용자는 자신이 좋아하거나 싫어하는 광고 유형을 선택할 수 있으며, 참여 정도에 따라 MT를 받을 수 있습니다.

3.5.2 암호화폐 거래 [집합 거래]

거래는 암호화폐 투자의 본질적인 필요입니다. 많은 거래소 숫자로 인해 대다수의 암호화폐 거래가 분산되어 있는 현상에 대해, MyToken은 더 많은 거래소를 연결 해, 투자자에게 원스톱 거래 서비스를 제공하며, 여러 거래소를 로그인 해야 하는 불편함을 극복, 거래소에도 더 높은 거래와 거래량을 제공할 수 있습니다.

현재 많은 거래량을 가진 중앙화 거래소를 연결하는 것 이외에도, MyToken 는 일부 탈중앙화 거래소들도 점차 연결할 예정입니다. 탈중앙화 거래소는 거래량 및 매칭에 문제가 존재하지만, 암호화폐 종류의 커버율과 즉각적인 반영이 빠르다는 장점이 있어 투자자의 거래 요구를 실시간으로 만족할 수 있습니다.

MT응용:

거래 처리율이 일정 수준에 도달하게 되면, 네트워크 자원의 차지와 소모로 인해 사용자 체험이 나빠질 수 있기 때문에 사용자들은 어느 정도의 MT나 MT공헌도를 특정 비율로 소모해 서비스의 품질을 향상할 수 있습니다.

3.5.3 암호화폐공개 발행 모집 [해외 ICO 플랫폼]

통계에 따르면 2017년에 1000여개의 프로젝트가 이더리움 스마트 컨트랙트를 통해 ERC20 토큰 발행 방식으로 투자 모금을 했습니다. 이런 새 모델은 적은 투자 자본과 훌륭한 유동성으로 프로젝트 운영팀과 투자자를 연결시키고 흔히 사용했던 크라우드 펀딩을 대신하게 되었습니다. 이는 이더리움 스마트 컨트랙트 기반이 가장 중요한 응용 분야가 되는 동시에 전체 암호화폐 투자 분야에 대단히 중요한 구성 부분이 되었다는 것을 의미합니다.

하지만 현재 암호화폐공개 발행 모집에 대한 기업과 투자자들에게는 아직도 필요한 요소가 남아있습니다.

1. 팀은 알맞은 홍보를 통해 자신의 정보를 잠재적 투자자에게 전달할 필요가 있습니다.
2. 투자자들은 대부분 공식홈페이지를 통해서 직접 투자를 해야 하며, 정보의 양 또한 매우 적습니다.
3. 많은 프로젝트가 규정에 부합하기 위해 투자자에게 KYC인증을 요구했습니다. 투자자는 매 프로젝트에 투자할 때 마다 많은 정보를 입력해야 하는 작업을 반복해야 합니다.
4. 홈페이지를 통해 직접 투자 시, 홈페이지 서버 문제 등 많은 문제가 있었으며, 정보의 품질 또한 섞여 있어 투자금이 높아지는 현상이 일어나기도 합니다.
5. 일부 프로젝트 자체는 불순한 의도를 가지고 과도적 포장과 홍보, 사기 위험도 존재하고 있습니다.

법적 규정에 부합하는 전제하에 MyToken은 많은 투자자들을 보유하고있는 커뮤니티로서 기업과 투자자를 연결시켜주는 다리 역할을 할 것입니다. 기업은 MT를 통해 모집 정보를 발표하고 투자자들은 좋은 체험을 할 수 있습니다. 투자자들은 KYC인증을 간단하게 진행할 수 있으며 복잡한 서류 작성 대신 쉽고 편리한 투자 경험을 할 수 있습니다.

MT 응용:

1. 기업은 MyToken 플랫폼에 참여하려면 일정한 MT공헌도를 소모해야 합니다.
2. 기업은 투자자에게 MT 보너스 (혹은 MT 구입 후 락업을 통해 프로젝트 토큰 보너스 발행 가능)를 제공함으로써 좋은 홍보 효과를 얻어서 더 많은 사용자들의 관심을 끌 수 있습니다.

3.5.4 생태계 맞춤형 서비스[심도 서비스]

기초적인 서비스 아키텍처를 구축하여 사용자와 투자자들이 더 쉽게 거래할 수 있게 도우며 더 유용한 정보를 제공, 블록체인 세계에 더욱 효율적으로 참여할 수 있게 합니다. 또한, MyToken은 암호화폐 투자자들을 위해 더욱 전문적인 투자 서비스를 제공하려고 노력하고 있습니다.

암호화폐 투자 생태계를 중심으로, 많은 기업에게 암호화폐 투자 관련된 효율적인 상품 서비스를 제공할 것입니다. 예를 들어 투자 코인 선정, 다각도 평가, 보유 전략 등 서비스를 제공합니다. 또한 양적거래, 팔로우 거래, 파생 거래, 스마트 계약 감사, 전문적인 프로젝트평가 등등 이러한 서비스 범위를 점점 확장 시킬 예정입니다.

MyToken은 데이터를 공개하고 사용자와 투자서비스 전문가팀과 협력관계를 맺을 것입니다. 전문적인 작업은 전문가팀에게 맡기는 것이 적합하다고 생각합니다. 시장 경쟁과 협력속에서 사용자들에게 최고의 서비스를 제공하기 위해 노력할 것입니다.

MT응용:

1. 개발자 혹은 전문가팀이 데이터를 MyToken에서 공개 시 일정한 MT 공헌도를 소모
2. 사용자들은 개발자 혹은 전문가팀에게 MT제공 후 서비스 교환

3.5.5 DApp Store

블록체인 세계는 많은 기업들이 함께 발전시키고 있습니다. DApp 는 이 프로젝트들을 현실로 만들어 주는 수단입니다. 2017년에만 수백개의 프로젝트들이 모금에 성공했습니다. 2018년에도 수 많은 DApp이 탄생할 것이라고 예상되고 그들 만의 여정을 시작할 것입니다. 많은 암호화폐 팬들 혹은 블록체인 팬들이 더욱 간편한 방식으로 새로운 경제 물결에 뛰어 들어 쓰면 하는 바램 입니다.

MyToken은 많은 암호화폐 투자자들을 보유하고 있는 플랫폼으로서 블록체인 세계의 입구가 되려고 합니다. DApp Store을 만들어 블록체인 프로젝트 운영팀과 개발자들이 DApp Store에서 자신들의 DApp를 발표할 수 있습니다. 사용자는 Store를 통해 관심 있는 DApp에 가입을 하고 건의, 평가를 할 수 있습니다.

MT 응용:

1. 개발자와 프로젝트 운영팀은 일정한 MT 공헌도를 소모해야만 DApp를 발표할 수 있습니다;
2. 개발자와 프로젝트 운영팀은 MT를 지불하여 더 좋은 홍보 방식을 얻을 수 있을 것입니다. 또는 피드백을 제출한 사용자에게 MT를 증정하는 홍보를 할 수 있습니다.

3.5.6 사용자 창출 콘텐츠 [UGC]

사용자들이 모이는 곳에는 커뮤니티가 생성됩니다. 따라서 대량의 UGC(User Generated Content)가 생길 것이고 우수한 UGC를 제공하는 사용자에게 보너스를 증정합니다. 이는 커뮤니티의 구축을 추진, 많은 사람들에게 더욱 가치 있는 정보를 제공하게 될 것입니다.

MyToken 생태계에서 사용자들은 암호화폐 관련 정보 업데이트나 수정을 할 수 있습니다. (예: 가치가 있는 프로젝트 소개 제공, 프로젝트의 최신정보 제공, 잘못된 정보 수정 등등) 또는 사용자들이 투자 관리에 대한 생각이나 인식을 발표할 수 있으며 프로젝트에 대한 분석 관련 글도 올릴 수 있습니다. 시스템은 훌륭한 콘텐츠를 선정하여 사용자들에게 추천할 것입니다. 내용을 읽었던 사용자들은 좋아요, 댓글, 추천 등을 통해 제2의 UGC를 만들 수 있습니다.

MT 응용:

1. 프로젝트 관련 정보는 중요한 내용이기 때문에 사용자들이 정보를 제출하려면 일정한 MT공헌도를 소모해야 합니다. 제출된 콘텐츠는 다른 사용자들에게 심사를 받아야 하고 심사를 통과하지 못한 정보는 업로드가 불가능합니다. 심사를 통과하면 보너스를 받을 수 있을 뿐만 아니라 프로젝트 페이지에 추천 기능이 오픈, 보너스는 콘텐츠 제공자 및 심사자에게 돌아가며, 명성 또한 쌓을 수 있습니다.
2. MyToken 생태계에서 가치가 있는 콘텐츠를 선정하기 위해 우수 콘텐츠 선별 시스템을 제공할 예정입니다. 초기에는 MT공헌도를 소모하여 “좋아요”, “싫어요” 및 댓글로 우수 콘텐츠를 선정합니다. 불필요한 콘텐츠의 생산을 막을 수 있습니다. 모든 UGC콘텐츠 또한 추천 시스템으로 UGC제공자 및 발굴자에게 보너스 와 명성치를 증정 계획입니다.
3. 매 암호화폐는 운영팀이 있습니다. 운영팀은 MyToken 플랫폼에 입주해 커뮤니티에서 사용자/투자자와 교류가 가능하며, MT를 소모해 이벤트를 만들 수 있습니다. (추첨, 미션 등 관심도를 올릴 수 있는) 이벤트 등을 통해 신규 커뮤니티 회원의 가입 및 커뮤니티를 활성화 시킬 수 있습니다
4. 사용자는 MyToken이나 프로젝트 운영팀의 커뮤니티 운영에 도움을 주면 MT 보너스를 받을 수 있습니다.

3.6 로드맵

대부분의 기능은 탈중앙화 프로토콜을 기반으로 시스템을 개발할 예정이며, 탈중앙화 프로토콜은 비즈니스 조직의 미래 발전 방향이라고 생각합니다. MyToken은 기초없이 시작하는 블록체인 프로젝트가 아니며 기본 비즈니스 기반 및 기술적 구조를 가지고 있습니다. 그렇기 때문에 우리는 시장 환경과 기술에 따라 융통성 있게 대응할 수 있습니다.

이를 바탕으로 간단한 로드맵을 만들었습니다. 1년 내로 백서의 작성된 기능을 실현할 수 있도록 노력할 것입니다. 개발 현황 및 거시적 계획에 따라 로드맵을 조정을 권리는 보유하고 있습니다.

2017.08	MyToken 설립, iOS / Android 클라이언트 배포
2017.10	유명 엔젤투자사 K2VC 투자
2018.02	시세, 캔들스탁 차트, 누적호가, 백과, 코인자산 등 주요기능 개발을 완성. 중국 마켓 최고 인기 app.
	토큰 발행 완료
2018.03	광고 시스템 운영 시작 암호화폐공개발행 모집 운영 시작
2018.06	주요 거래소 거래 지원 일부 데이터 API 개방
	탈중앙화 지갑 테스트
2018.09	암호화폐발행 모집 직접투자 기능 시작
2018.12	DApp Store 운영 시작 커뮤니티 및 UGC 오픈

MyToken은 안전하고 편리한 국제 표준에 부합하기 핵심 기능을 오픈한 후에도 지속적인 업데이트를 실시할 예정입니다.

제4장 토큰 발행 기획

4.1 토큰 분배

MyToken의 발행한 토큰의 심볼명은 MT입니다. 발행 주체는 Tokenpia Limited입니다. ERC20 표준 개발, 총 발행량 40억이며 추가 발행은 없습니다. (유통 후 토큰의 업무 진행에 따라 30억까지 소각할 예정입니다) 그 중 재단은 45%를 보유하고 미래 생태계 발전과 커뮤니티 인센티브 및 비즈니스 제휴에 사용 예정, 토큰 교환 및 에어드랍 사용이 40%를 차지; 나머지 15%는 개발팀과 초기 투자자들이 보유하게 될 것입니다.

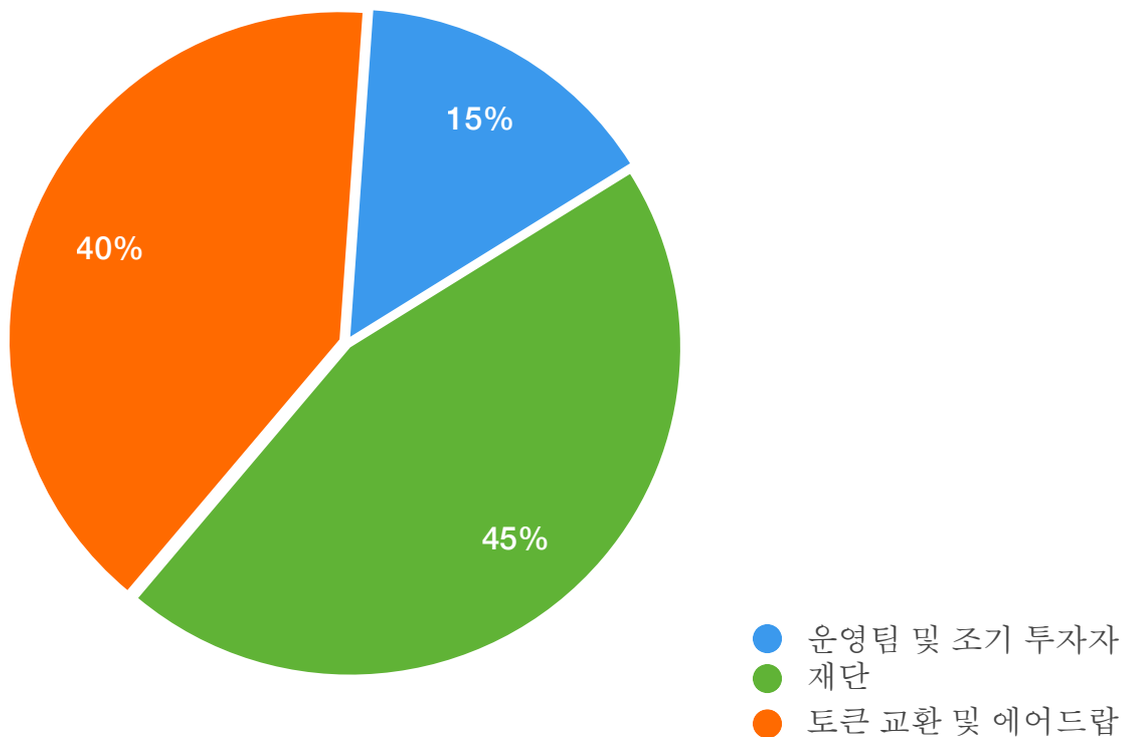
개발팀과 초기 투자자들은 부분적으로 4년 간의 포지션 락업이 있으며 매년 25%가 언락됩니다.

Hard Cap는 22000ETH입니다.

첫 번째 라운드 교환 비율은 1 ETH = 75000 MT 이며 50% 락업, 6개월간 매주 분배 예정. (매주 분배는 구매 순서대로 분배 예정, 날짜는 각각 다릅니다)

두 번째 라운드 교환 비율은 1 ETH = 45000 MT 이며 20% 락업, 3개월간 매주 분배 예정. (매주 분배는 구매 순서대로 분배 예정, 날짜는 각각 다릅니다)

MT 토큰 분배

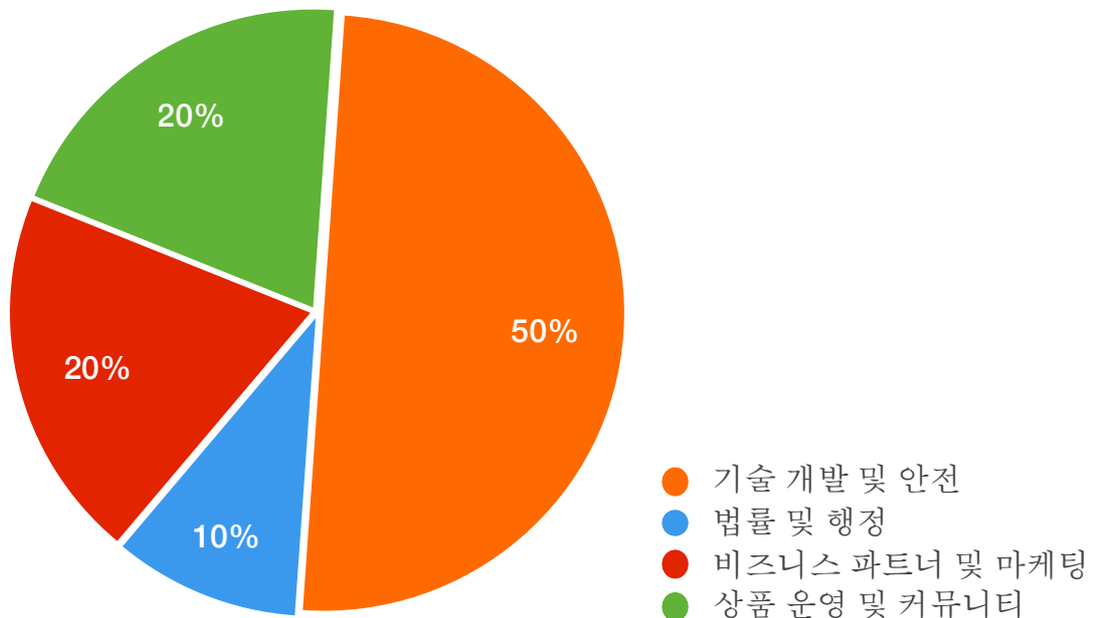


4.2 토큰 할당 기획

MyToken는 교환된 ETH를 모두 암호화폐 투자 생태계 발전에 투자할 예정입니다.

1. 팀 구성: 교환 완료 후 MyToken 은 10%의 자금을 팀 인원 구성에 사용되며 신속하게 업무를 확장하는데 쓸 것입니다.
2. 상품 개발: 연구 개발에 50% 이상의 자금을 쓸 것입니다. 클라이언트 개발 및 확장, 블록체인 개발, 전체 시스템 구축 및 기초 시설 개선, 개발 및 합작 톨 구매, 안전 보장 비용을 위해 쓸 것입니다.
3. 시장 확장: 글로벌 프로젝트로서 20%의 자금은 시장개발 및 비즈니스 협력 분야에 쓸 것입니다. 전세계 사용자들의 관심을 끌며 대표적 블록체인 개발팀과도 협력할 수 있습니다.
4. 커뮤니티 운영: 나머지 20%의 자금은 MyToken 어플 운영과 커뮤니티 관리에 사용할 예정입니다. 완벽한 상품과 운영 및 고객센터 팀을 제공하기 위해 노력할 것이고 더욱 열정적으로 커뮤니티를 연결하며 빠른 속도의 상품 업데이트와 프로젝트를 추진 할 것입니다.

MT토큰 방출 기획



4.3 토큰 소각

MT토큰을 설계하는 과정에서 토큰이 합리적으로 유통되며 생태계 가치를 위해 전송 및 전도가 잘 이루어지는 것이 중요하다고 생각합니다. 토큰의 사용 케이스 미래 가치, 장기 보유 및 유통 흐름 등은 모든 커뮤니티와 생태계 가치의 필요이며, 가치투자자에 대한 최고의 보답이라고 생각합니다.

비즈니스 기반의 플랫폼으로서, MyToken은 투자자에게 지속적인 수익을 줄 수 있도록 노력할 것입니다. 대부분의 토큰 유통은 충분한 개발과 비즈니스적 운영이 있어야 합니다. MyToken은 50%의 토큰을 소각할 예정이며 (집합거래 시작 전, 100%소각), 나머지 50%이 토큰은 재단의 생태계 발전 및 커뮤니티 인센티브를 위해 사용되며, 매월 한번의 공개 소각이 있을 예정입니다. 또한 일정 수량의 MT를 프라이빗 키가 없는 주소로 전송해 MT토큰의 총발행량이 30억규모로 줄어 들때까지 진행할 예정입니다. MyToken의 생태계 건설 및 비즈니스 모듈은 일정 규모를 달성 했기 때문에 MT토큰의 가격을 지속적으로 높여줄 것이라 예상합니다.

제5장. 자문 기관

Spectra Advisory는 우수한 프로젝트들을 위해 암호화폐 컨설팅 서비스를 제공하는 Spectra Group (www.spectragroup.io) 산하의 암호화폐 컨설팅 서비스 팀입니다. Spectra Advisory 팀은 암호화폐 분야의 종사자와 벤처 캐피탈의 투자자들로 구성되어 있습니다. Spectra Advisory 팀은 크로스오버 조합 능력이 있을 뿐만 아니라 풍부한 암호화폐 운영 경험도 가지고 있습니다. Spectra Advisory 팀은 중국 뿐만 아니라 일본, 한국, 싱가포르, 동남아시아, 유럽 및 미국도 서비스를 제공하고 있습니다..



Telegram: **spectravc**

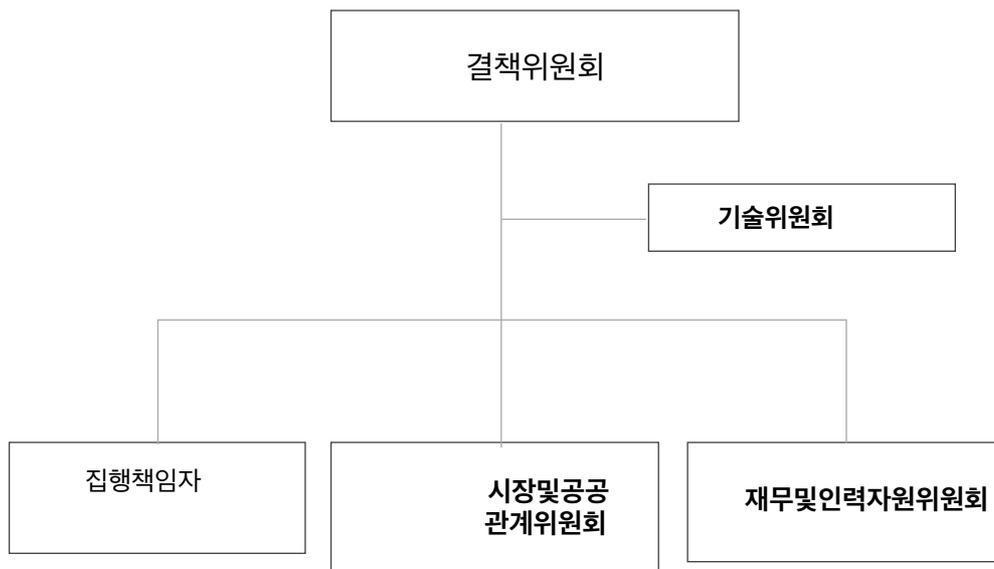
WeChat: **spectravc**

제6 장 재단 구조

MyToken 팀은 탈중앙화 조직의 힘을 높이 평가하고 있습니다. 인류 지성이 고도의 발전하에 이러한 새로운 패러다임이 개방적이고 투명하며 협력성이 강한 공유할 수 있는 효과적인 환경을 제공한다고 믿고 있습니다. 또한 이런 개개인에게 합리적인 인센티브를 주는 것이 미래 경쟁에서 강한 생명력을 갖게 될 것이라고 생각합니다.

MyToken 운영팀은 MyToken 플랫폼 및 커뮤니티의 정상적인 개발 및 운영을 유지하기 위해 또한 MyToken 프로젝트의 공정하고 공개적이며 비영리적 운영을 감독하기 위해 싱가포르에서 Tokenpia Foundation을 설립하였습니다. 모금한 디지털 자산의 안전성을 보장하고 MyToken의 개발 및 운영 팀을 지원할 것입니다. 재단이 얻은 "이윤"은 잉여라고 하며 회원 간에 분배없이 다른 활동을 위한 자금으로 쓰일 것입니다. MyToken 재단은 싱가포르 회계 및 기업 관리 구역 (ACRA)의 승인을 받았으며 싱가포르 기업법을 따르고 재단은 운영은 정부로부터 독립해 있습니다.

MyToken 재단의 기금과 자원을 정당하고 공개적이며 투명하면서도 합리적인 방식으로 사용하기 위해 MyToken의 신속한 개발을 지속적으로 촉진하고 응용 프로그램 시나리오를 확장하며 더 많은 조직, 회사, 프로젝트, 조직 및 개발자가 MyToken 생태계에 참여를 위해 저희는 의사 결체위원회 아래 기술 위원회, 재무 및 인적 자원 위원회, 시장 및 공공관계 위원회를 설립했습니다.



이미지4 MyToken 재단 구조도

- 결체위원회:**
 결체위원회는 MyToken재단의 최고 의사 결정기관입니다. 재단의 최종 결정을 책임지고 재단 전략 기획, 연간 계획과 예산 등의 중요한 사항에 대한 심사를 합니다. 재단을 대표하여 MyToken의 생태계에 대한 의제를 위해 논의하고 표결합니다.
- 집행책임자 :**
 MyToken의 결체위원회에서 선거로 집행책임자를 선출합니다. 재단의 일상 운영을 관리하고 각 위원회의 소통을 책임, 결체위원회의 회의를 주체하며 업무상황을 보고합니다.

- 기술위원회 :

기술 개발 방향에 대해 선택하고 결정합니다. 기반 기술 개발, 공개 데이터 인터페이스, 기술 특허의 개발을 책임집니다. 기술 위원회에서는 커뮤니티 회원 및 생태계 참여자들이 소통을 유지하기 위해 수시로 기술 세미나를 개최할 예정입니다.

- 시장 및 공공관계 위원회 :

생태계 발전과 커뮤니티 구축 및 공공관계 운영을 담당합니다. 위원회에서는 모금을 시장 확장과 비즈니스 협력에 쓸 것입니다. 잠재적인 파트너를 MyToken생태계에 끌어 모을 것입니다.

- 재무 및 인사위원회 :

재단 자금의 운영과 심사를 담당합니다. 인적 자원 관리, 임금 및 일상 운영 비용을 관리합니다.

재7 장 주의 사항과 리스크 안내

7.1 주의 사항

본 백서는 개념성의 문서입니다. MyToken의 업무방향, 발전 계획 및 MT토큰에 대해 설명한 문서입니다. 주식 모금 설명서, 제안서, 증권 제안, 투자 입찰 공고 혹은 상품 및 자산 판매 제안서가 아닙니다. 재단과 MyToken운영팀은 이 백서 내용의 정확성과 완전성을 보장할 수 없기 때문에 본 백서의 모든 활동을 참여하기 전에 자신의 법률, 재무, 세무 및 기타 다른 분야의 전문인에게 자문하기 바랍니다.

MyToken프로젝트의 모든 지지자들은 백서와 공식 웹 사이트에 올린 이와 관한 설명을 자세히 읽어야 합니다. 블록체인 기술을 전면적으로 이해하고 MyToken프로젝트의 리스크를 명확하게 숙지해야 합니다. 투자자들이 투자에 참여하는 행위는 즉 본 프로젝트의 위험성을 인지하고 받아드린다는 의미입니다. 투자자가 MyToken 토큰을 획득하는 것은 본질적으로는 기부행위입니다. MyToken토큰을 획득 후에는 취소 및 배상은 불가능 합니다.

MT는 MyToken 플랫폼에서 사용가능한 토큰입니다. 배당, 주주권 및 파생품의 수익승낙이 아닙니다. 운영팀은 어떠한 재판매 방식을 제공하지 않습니다. 토큰을 획득 후에는 스스로의 의사로 사용 가능합니다.

본 백서는 여러 언어 버전이 있습니다. 문맥상 차이가 있다면 영어 버전을 기준으로 삼으며, 영어 버전의 백서를 읽고 이해하였다고 간주합니다.

7.2 리스크 안내

1. 현재 세계 주요 국가들이 블록체인 프로젝트로 시작한 암호화폐 자금 모집에 대한 정책이 명확하지 않는 상황입니다. 정책상의 이유로 투자자들은 손실을 입을 가능성이 있습니다.
2. MT를 포함한 디지털 자산 거래는 불확실성이 아주 높습니다. 또한 합리적인 규제 감독이 부족하기 때문에 모든 암호화폐의 값의 매우 불안정합니다. 세력에게 조종당할 위험 또한 존재합니다.
3. 현재 블록체인 기술 분야에서는 많은 프로젝트들이 있어 경쟁이 아주 치열합니다. MyToken은 이미 경쟁력을 증명하였습니다. MyToken프로젝트를 더욱 성장할 수 있게 노력할 것이지만 꼭 성공할 수 있다는 보장은 못합니다;

4. MyToken 운영팀은 백서안에 있는 목표를 달성하기 위해 노력을 아끼지 않을 것입니다. 적극적으로 더 큰 성장을 추구할 것입니다. 하지만 외부 환경과 내부 자원의 불확실성으로 인해 저희는 백서의 내용을 조정할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다. 백서 내용 변경 여부에 대하여 저희는 주동적으로 알리는 의무가 없으며, 참여자들은 관련 경로를 통해 최신 업데이트를 얻어야 합니다.

5. MyToken의 미래는 블록체인 기술과 암호화 알고리즘으로 구축될 것입니다. 하지만 현재로서는 블록체인은 여전히 초기 기술이고 암호학 또한 빠른 속도로 발전하고 있는 과정입니다. MyToken 운영팀은 모든 기술이 현실로 된다는 보장은 못합니다. 모든 기술적인 프로젝트는 해킹 당하거나 코드 버그로 인해 투자자들의 손실을 끼칠 가능성이 있습니다.

6. 암호화폐 투자는 여전히 새로운 분야이기 때문에 언급한 리스크 외에도 아직 저희가 언급하지 않았거나 예상하지 못한 리스크가 있을 가능성이 있습니다.