

CoVEX : 차세대 올인원 트레이딩 블록체인 플랫폼

라이트 박서

2018

법적 책임 부인

본 백서는 다가오는 "코인 세일"에 유용한 자료를 제공하는 역할을 하기 위해 작성되었습니다. 이 문서는 어느 증권의 어떠한 권유 및 제안도 포함하고 있지 않습니다. 따라서, 본 백서에 명시된 내용은 증권 투자에 참여하기 위한 어떠한 투자 조언이나 권유도 하지 않습니다.

또한, 이전의 성과가 미래의 결과를 보장 또는 암시하지 않습니다. 따라서, CoVEX 는 어떠한 방식으로도 장담을 하지 않으며(그것이 명시적이든, 묵시적이든 지간에)본 문서에 명시된 내용에서 발생할 수 있는 모든 책임을 부인합니다. CoVEX 와 코인 홀더들의 어떠한 제안이나 권유도 기밀이고, 이는 서로간에 용인하는 각서를 바탕으로 합니다.

이 곳에 포함된 정보는 기밀이며, CoVEX 의 서면 동의 없이 배포하거나 다른 사람과 공유할 수 없습니다. CoVEX 외에는 이 문서를 변경할 수 없습니다. 본 백서의 배포, 출판 또는 공유는 관련 법률 또는 규제 요건이 준수되었음을 의미하지 않습니다. ICO 의 조항 및 조건에 대해서는 <https://www.covex.io> 에 있는 "토큰 세일" 조약을 참조하십시오.

법적 통지 사항

이 파트를 자세히 읽어주시기 바랍니다. 이 문서에 포함된 정보는 법률, 금융 또는 세금 조언을 하는 것으로 간주되어서는 안됩니다. 이 오퍼에 참여하기 전에, 여러분이 법률, 금융 또는 세무 관리자와 상의하는 것은 중요합니다. CoVEX (이 문서에 언급됨), CoVEX 팀 멤버 (이 문서에 언급됨) 및 어떠한 제 3 자 서비스 제공자도 본 백서, CoVEX 에서 제공되는 자료나 <https://www.covex.io> 에 접근함으로써 일어날 수 있는 모든 피해 및 손실에 대해 책임을 지지 않습니다.

CoVEX Labs Technology Ltd 에서 발행하는 CoVEX 코인(이 문서에 언급된 것과 같이)은 CoVEX 의 목표를 달성하기 위한 모든 기여에 적용됩니다. 여기에는 미래의 분산형 트레이딩 플랫폼을 위한 지지, 설계 및 개발 연구를 위한 홍보 및 지원 등이 포함됩니다. 본 백서는 일반적인 정보 제공 목적으로만 작성되었으며, 어떠한 방법으로도 어느 관할권에서 투자에 참여하기 위한 제공 문서, 안내서 또는 간청서로 여겨지지 않습니다. 또한 그 정보는 완전하지 않기 때문에, 계약상의 관계 역할을 하지 않습니다.

본 문서는 CoVEX 코인을 거래하기 위한 CoVEX 의 오퍼링을 포함하지 않고, 그것의 어떠한 구성 요소도, 그것의 표현, 의견 진술의 사실 및 어떠한 투자나 계약 결정에 대해서도 근거 및 신뢰를 주는 것이 아닙니다. CoVEX 코인은 안전하지 않은 코인이며, 따라서 어느 관할권 내 증권 제공을 의미하는 것으로 해석되어서는 안됩니다.

그러므로, 참가자로서 본 백서에 있는 CoVEX 플랫폼의 향후 성능에 대한 보장, 약속, 표현 및 의견 진술에 대한 어떠한 것도 기대 및 의존해서는 안됩니다. CoVEX 코인의 거래와 관련해 CoVEX 와 여러분 사이의 모든 합의는 별도의 코인 판매 조건에 따라야 합니다. 이로써 CoVEX 와 CoVEX 직원은 어떤 개인이나 단체에 대한 모든 보증, 의견 진술, 책임 등을 모두 부인합니다. 장래의 CoVEX 코인 홀더들은 CoVEX 코인 판매, CoVEX 및 CoVEX 직원과 관련된 모든 위험을 신중하게 고려하고 접근해야 합니다.

본 문서 또는 문서의 일부를 읽음으로써 CoVEX 및 CoVEX 팀 멤버를 다음과 같이 표현 및 허용합니다.

- a) 귀하는 다음을 인정합니다 :
 - CoVEX 코인은 가치가 없을 수도 있다.
 - CoVEX 코인의 가치 또는 유동성에 대한 보증이나 표현이 없다.
 - CoVEX 코인은 투기적인 목적으로 제공되지 않는다.
 - CoVEX 및/또는 COVEX 직원은 CoVEX 동전의 가치, 양도성, 유동성, 제 3 자 또는 외부로부터 통한 어느 시장에서의 유효성에 대해 아무런 책임 및 법적 의무를 지지 않는다.
- b) CoVEX 코인을 거래하거나 에어드롭에 참여하기로 결정했을 때, 귀하는 본 문서에 명시된 정보를 확신하지 않는다.
- c) 귀하는 본 문서와 CoVEX ICO 가 CoVEX 및/또는 CoVEX ICO 의 이점에 대한 조언, 진술 또는 제안으로 여겨지지 않음을 인정하고 이해했으며 동의한다.
- d) 본 문서에 제공된 정보는 기밀이며 CoveX 의 사전 서면 동의 없이 다른 사람에게 배포할 수 없다.
- e) CoVEX 코인을 구입하는 경우, 해당 관할권(경우에 따라)과 관련된 모든 법률, 규제 의무 및 제한 사항을 준수해야 한다.
- f) 미국, 중화 인민 공화국, 싱가포르 및 영국이 정한 기타 제재/통상 금지 구역 국가의 시민이거나 거주자일 경우 CoVEX 코인을 구입할 자격이 없음을 인정한다.

- g) 여기에 포함된 보도 자료를 통해 발표된 진술 및 CoVEX 및/또는 CoVEX 직원에 의한 기타 구두 진술 등 모든 진술은 단지 전향적 진술일 수 있다. 여기에는 시장 상황, 비즈니스 전략 및 계획, 재무 기대 사항, 구체적인 요구 사항 및 리스크 관리 실행 등에 관한 의도, 신념 또는 현재 기대하는 진술이 포함될 수 있고 이에 국한되지 않는다.

따라서, 이러한 진술은 알려지거나 알려지지 않은 위험, 불확실성 및 미래에 대한 실제 결과가 미래에 대해 진술했던 것과 상당히 다를 수 있는 기타 요인들을 수반할 수 있으므로 지나치게 의존해서는 안 됩니다.

이 미래에 대한 진술은 본 백서의 날짜에 적절한 진술일 뿐이며, CoVEX와 CoVEX 직원 모두 미래에 대한 진술의 변경(개정)에 대한 모든 책임(간접적이든, 간접적이든)을 부인합니다.

본 백서가 제 3의 출처에서 얻은 정보를 구성하는 경우, CoVEX와 CoVEX 직원들은 이러한 정보의 정확성이나 완전성을 단독적으로 검증하지 않았습니다. 그러한 데이터의 정확성이나 완전성에 대한 보장은 없고, 제 3자로부터 얻은 정보의 정확성이나 완전성에 대한 보장은 없습니다.

CoVEX 코인 거래와 관련된 모든 합의는 CoVEX 코인 판매 전 <https://www.covex.io>에 있는 약관을 규정하는(거래 약관) 별도의 문서가 적용되어야 합니다. 이용 약관과 본 백서 사이에 불일치가 있는 경우, 이용 약관이 우선됩니다.

이 백서의 어떤 부분도 CoVEX의 사전 서면 허가 없이 복사, 복제 및 배포할 수 없으며, 특히 그러한 배포가 제한되는 관할 구역으로 전송되어서는 안 됩니다.

번역본 - CoVEX 팀을 제외하고, 해당 번역본의 무단 배포는 허용되지 않습니다. 본 문서에 오역 또는 의역이 포함되어 있을 수도 있습니다. 해당 번역본은 투자 권유의 목적이 없고, 투자자들의 이해를 돕고자 작성되었습니다. 본 백서의 모든 내용은 원본이 번역본보다 우선시됩니다.

이용 약관

1. 일반

본 코인 세일에 대한 공식 웹 사이트는 <https://www.covex.io> 입니다. CoVEX 는 사전 통지 없이 자유 재량으로 다음에 대한 권리를 보유합니다 :

- (i.) 적절하다고 판단되면 웹 사이트의 특정 섹션을 수정, 변경, 추가 또는 개정 및 삭제할 수 있습니다. 귀하는 프로젝트와 관련된 모든 문서의 수정, 변경 개정에 대해 인정하고 동의한 것으로 간주됩니다.
- (ii.) 웹 사이트의 구성 요소, 섹션이나 사용의 연기, 취소 또는 이에 접근을 차단할 하거나 제한 또는 종료할 수 있습니다. CoVEX 관리자, 직원 또는 대표는 이러한 행위로 인해 발생하는 손실이나 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

2. ICO

CoVEX 홀더나 CoVEX 코인 홀더라고 불리우는 투자자들은 CoVEX 플랫폼의 구현을 위해 개인적으로 CoVEX 에 자금을 제공하고, 그에 따른 코인을 받게 될 것입니다.

때때로, CoVEX 는 플랫폼을 통해 CoVEX 의 기술적 또는 재무적 구현에 대한 CoVEX 홀더들의 의견을 받기 위해 투표를 실시할 수 있습니다. 투표가 실시될 경우, 자문 위원회만 참여할 것입니다.

코인 습득은, CoVEX 가 성공적으로 마무리되고 전개될 때 백서에 명시된 보상을 받는 것 외에는 어떠한 소유권이나 권리 또는 계약도 제공하지 않습니다. (그것이 명시적이든 암시적이든 기간에) 투표 기간 동안에, 그러한 투표의 결과는 조건에 따라 CoVEX 의 개발이나 미래 전망을 준수할 의무를 가지지 않을 수 있습니다. CoVEX 는 프로젝트의 기술적, 재정적 방향 또는 심지어 프로젝트의 구현에 대한 변경, 추가 또는 수정을 할 수 있는 권리를 가지고 있습니다.

코인 세일(ICO)은 웹 사이트를 통해 진행되며, 통화를 받아들이고 그 지불을 인정하기 위해 코인을 발행하는 CoVEX 를 수반할 것입니다. 관심 있는 투자자들은 ETH 를 지불 수단으로 이용할 수 있습니다. 지불과 관련된 모든 질문은 info@covex.io로 보내주십시오. CoVEX 플랫폼이 정해진 기간 내에 움직인다는 계약이나 보증은 전혀 없습니다.

본 코인 세일에 참여하는 것을 동의함으로써, CoVEX 코인을 구입하는 것과 관련 법률 및 규정에 의해 허용되는 한도 내에서, 귀하는 귀하의 실패 또는 어떠한 방식으로든 발생하는 피해 또는 손실 그리고 ICO 도중 귀하의 자격 증명 보호 및 저장과 관련해서도 CoVEX 경영진, 직원 또는 그 대표에게 책임을 지지 않는 것을 동의합니다.

3. CoVEX 코인

CoVEX 코인의 ICO 는 2018 년 9 월 1 일부터 시작되며, ICO 기간 동안 150,000,000 개의 CoVEX 코인이 발매되어 이에 관심있는 투자자들이 CoVEX 코인을 구할 수 있게 됩니다.

ICO 에서 모아진 자금은 본 백서에 명시된 CoVEX 플랫폼의 개발 및 마케팅에 사용될 것입니다.

4. ICO 기간

ICO 기간은 2018 년 9 월 1 일부터 9 월 30 일까지입니다. CoVEX 는 ICO 시작일과 시간을 변경할 수 있는 권리를 가집니다. 이러한 변경 사항은 웹 사이트에 공지될 것입니다.

5. 수수료 배분 모델

CoVEX 코인 홀더들은 일일 거래 수수료 방식으로 분할된 수수료를 받게 됩니다.

순 수익은 다음과 같이 배분될 것입니다 :

$$\text{순 수익} = \text{총 모아진 플랫폼 수수료} - \text{플랫폼 수수료 총 할인} - \text{총 수수료}$$

- CoVEX 홀더 50%
- 사내 유지 50%

6. 할인 모델

1,000 개 이상의 CoVEX 코인을 가진 홀더들은 매매 수수료를 50% 할인 받을 수 있습니다.

7. 수수료 모델

트레이더를 초대한 CoVEX 홀더는 해당 트레이더가 거래를 할 때마다 10%의 수수료를 받게 될 것입니다. 본 수수료는 USD 단위로 계산되며, CoVEX 코인으로 지급됩니다. 수수료를 받으려면 반드시 CoVEX 코인을 소지해야 합니다.

수익은 다음과 같이 계산됩니다:

$x = \text{순 수익}$

$y = \text{CoVEX 코인 총 시장 공급량}$

$R = (x/y) * 0.5 * \text{코인 개수} + \text{수수료} + \text{할인}$

여기서 R 은 CoVEX 홀더가 획득한 총 수익.

8. 이용 약관 동의

a) 귀하는 다음을 인정합니다 :

- CoVEX 코인은 가치가 없을 수도 있다.
- CoVEX 동전의 가치 또는 유동성에 대한 보증이나 표현이 없다.
- CoVEX 동전은 투기적인 목적으로 제공되지 않는다.
- CoVEX 및/또는 COVEX 직원은 CoVEX 동전의 가치, 양도성, 유동성, 제 3 자 또는 외부로부터 통한 어느 시장에서의 유효성에 대해 아무런 책임 및 법적 의무를 지지 않는다.

b) CoVEX 코인을 거래하거나 에어드롭에 참여하기로 결정했을 때, 귀하는 본 문서에 명시된 정보를 확신해서는 안된다.

c) 귀하는 본 문서와 CoVEX ICO 가 CoVEX 및/또는 CoVEX ICO 의 이점에 대한 조언, 진술 또는 제안으로 여겨지지 않음을 인정하고 이해했으며 동의한다.

d) 본 문서에 제공된 정보는 기밀이며 CoVEX 의 사전 서면 동의 없이 다른 사람에게 배포할 수 없다.

- e) CoVEX 코인을 구입하는 경우, 해당 관할권(경우에 따라)과 관련된 모든 법률, 규제 의무 및 제한 사항을 준수해야 한다.
- f) 미국, 중화 인민 공화국, 싱가포르 및 영국이 정한 기타 제재/통상 금지 구역 국가의 시민이거나 거주자일 경우 CoVEX 코인을 구입할 자격이 없음을 인정한다.
- g) 여기에 포함된 보도 자료를 통해 발표된 진술 및 CoVEX 및/또는 CoVEX 직원에 의한 기타 구두 진술 등 모든 진술은 단지 전향적 진술일 수 있다. 여기에는 시장 상황, 비즈니스 전략 및 계획, 재무 기대 사항, 구체적인 요구 사항 및 리스크 관리 실행 등에 관한 의도, 신념 또는 현재 기대하는 진술이 포함될 수 있고 이에 국한되지 않는다.

9. 조세

CoVEX 는 ICO 참여, CoVEX 결제 생성 또는 CoVEX 코인을 받아서 홀딩하는 것에 대한 세금 발생과 관련하여 어떠한 진술도 하지 않습니다.

귀하는 해당 관할권에서 CoVEX 의 ICO 참여 또는 코인을 홀딩하는 것에 대한 모든 측면의 세금 발생에 최종적인 책임이 있습니다.

관련 법률이 허용하는 범위 내에서 코인 세일에 참여하여 대금을 지불하거나 CoVEX 코인을 홀딩 또는 수령함으로써, 귀하는 CoVEX 플랫폼과 관련된 피해 또는 손실에 대해 어떠한 당사자도 책임을 지지 않는다는 것에 동의합니다.

10. 지적 재산

별도의 언급이 없는 한, 본 웹 사이트의 데이터 및 콘텐츠는 CoVEX 의 단독 재산입니다. 이 백서의 어떤 부분도 CoVEX 의 사전 서면 허가 없이 복사, 복제 및 배포가 허락되지 않으며, 특히 그러한 배포가 제한되는 관할 구역으로 전송되어서는 안 됩니다.

도입부

암호 화폐는 투명하고 분산적이며, 경계가 없고 24 시간 거래가 가능하다는 점에서 클래식한 자산을 뛰어넘어 거래자들에게 많은 이점을 줍니다. 이것은 모든 사람들에게 무한한 잠재력을 열어 주지만, 규제, 통제, 유동성 부족으로 인해 많은 위험을 야기시킵니다.

소셜 및 카피 트레이딩과 같은 부상하는 디지털 트렌드는 문제를 해결하여, 진정한 전문가와 초보 거래자를 구분하는 것을 극도로 어렵게 만듭니다. 게다가, 그들의 보안과 책임에 대한 우려가 높아지고 있는데, 이는 현재와 잠재적인 성능을 정의하는 것을 어렵게 만듭니다.

다음은 현재 P2P 시스템의 몇 가지 문제입니다. :

- 신용을 위한 담보물로 사용될 수 있는 자산의 종류로 제한되어 있습니다. 지금까지, 마진 렌딩 및 대출의 개념은 대출자들에게 신용에 대한 더 넓은 접근을 하도록 돕기 위해 P2P 시스템에서 이용되지 않았습니다.
- 소셜 및 카피 트레이딩과 같은 디지털 트레이딩 트렌드는 P2P 네트워크에 통합되지 않았습니다. 이를 구현한 몇 안 되는 기구 또한 여전히 중앙 집중화 모델을 사용하기 때문에 진정한 전문가와 초보 거래자를 구분하기가 매우 어렵습니다.
- 거래자들이 암호 화폐를 교환하고, 대출을 받고, 선불 카드 서비스를 이용하고, 카피 트레이딩이 가능한 일체형 플랫폼은 없습니다.

앞에서 언급한 문제들의 결과로, 크립토 시장에서의 거래는 베테랑 거래자들에게도 복잡한 일입니다. 크립토 시장에서 수익을 내는 데 필요한 기술을 갖고있는 데에는 수년 간의 노력이 필요합니다. 그러나 참가자들은 미래가 아닌 현재의 자산에 대한 투자 자본 수익률을 원합니다.

CoVEX는 트레이드에서 가파른 학습 곡선이 사용자들로 하여금 그들의 가능성을 쟁취하는 것을 방해하지 말아야 한다고 믿습니다. 그리고 그것이 바로 우리가 거래자들이 암호 화폐를 교환하고, 카피 트레이딩 기술 및 투자 그룹 내 다른 트레이드와 경쟁할 수 있는 차세대 블록 기반 플랫폼을 구현하려는 이유입니다.

궁극적으로, CoVEX는 스타트업, 소유자, 거래자, 소비자, 소매 업체 등과 같은 크립토 시장의 토대를 실행 가능한 환경으로 전환하여 암호 화폐 기술의 대규모 채택을 촉진할 수 있도록 함으로써 모두가 거래할 수 있도록 하고 전반적인 사용자 경험을 마련할 수 있도록 할 것입니다.

CoVEX 코인

ERC223 기반 이더리움 블록체인으로 구현되는 CoVEX 코인은 수익을 창출하는 암호 화폐 역할을 할 것입니다. 이는 코인 홀더들에게 거래 수수료 방식으로 수익을 얻을 수 있게 해 줄 것입니다. CoVEX 코인의 ICO는 2018년 9월 1일부터 시작되며, ICO 기간 동안 250,000,000 개의 CoVEX 코인 중 60%가 발매되어 이에 관심있는 투자자들이 CoVEX 코인을 구할 수 있게 됩니다.

CoVEX 플랫폼

CoVEX 플랫폼은 다음과 같이 구성됩니다. :

#1: 거래소 플랫폼

대부분의 암호 화폐들은 그것들을 유지하는 데 필요한 기술적 성숙도를 갖추지 못한 사람들에 의해 개발되었습니다. 따라서 현재 크립토 거래소는 다음과 같은 변경 사항에 직면합니다. :

- **빈번한 고장 시간** : 빈번한 고장 시간으로 인해 변동성이 특히 높은 기간에는 거래를 주문 및 수정을 할 수 없는 크립토 사용자들에게 상당한 재정적 손실을 가져다 주었습니다.
- **보안** : 대부분의 크립토 거래소는 보안에 있어 곤경에 빠져 있으며, 이로 인해 대규모 자금 도난이 발생하고 있습니다.
- **취약한 사용자 인터페이스** : 새로운 사용자는 크립토 거래소에 가입할 때 취약한 사용자 인터페이스로 인해 암호 화폐 사용을 머뭇거리게 합니다.

CoVEX 플랫폼은 이러한 고장 시간을 줄이면서 매우 안전하고 사용하기 쉽도록 할 것입니다. 투명성을 높이기 위해, 플랫폼은 거래자가 그들의 암호 화폐를 직접 교환할 수 있도록 하는 다양한 관계를 가질 것입니다. 거래 중에 플랫폼에 다음과 같은 세부 정보가 표시됩니다. :

- 암호 화폐 유형
- 선택된 암호 화폐의 일일 거래량
- 오픈 채팅 서비스 및 개인 포트폴리오 분석 (P/L)

#2: 소셜 트레이딩 플랫폼

현재, 암호 화폐 거래는 다음을 갖춘 거래자에게만 수익성이 있습니다. :

- 증권 및 지수 거래에 대한 필요한 지식
- 미디어를 기반으로 복잡한 시장 구조를 학습하고 분석하는 기술
- 시장 정서와 트레이딩을 분리하기 위해 필요한 지식과 경험

이 개척지로 모험을 하고 싶어하는 대부분의 거래자들은 학습 곡선이 매우 가파르다는 것을 깨닫습니다. 결과적으로, 초보 사용자들이 기존의 플랫폼에서 수익을 내는 것은 굉장히 어렵고 시간을 낭비하는 일입니다.

반면에, 필요한 지식과 경험이 있는 거래자들은 크립토 거래에 쓸 시간이 없기 때문에, 그들의 짐작에 의존하게 되고, 결과적으로 종종 손해를 보게 됩니다. 부정 행위는 중앙 집권화되고 검증 규정이 없는 기존 트레이딩 플랫폼에서 흔한 장애물입니다.

CoVEX는 머신 러닝과 블록 체인 기반 소셜 트레이딩 플랫폼을 구현하고 있으며, 이 새로운 기능을 통해 참가자들은 자신들의 포트폴리오와 향후 모든 조정 사항을 카피함으로써 지식과 경험이 풍부한 거래자들을 따라갈 수 있습니다.

이 플랫폼은 초보자나 새로운 참여자, 그리고 고수익 거래에 자금을 투자할 시간이 부족한 사람들을 도울 것입니다. 그 과정은 팔로워들에게 간단할 것입니다. CoVEX에 자금을 입금을 하게 되면, 간단하게 리더를 고르고 실시간 수익/손실 값을 기준으로 포트폴리오 구입에 할당할 비용을 선택할 수 있습니다.

시간에 따라 리더의 성과가 좋아진다면, 그 과정에서 그 또는 그녀는 추가적인 수익을 창출할 수 있습니다. 간단히 말해서, CoVEX 소셜 트레이딩 플랫폼의 가장 성공적인 리더들은 그들의 팔로워들로부터 CoVEX 코인을 받아 그들 자신을 위한 브랜드를 만들 수 있습니다.

#3: 마진 트레이딩/렌딩

마진 트레이딩 및 대출은 다음의 두 가지 주요 이유를 위한 CoVEX의 완벽하고 논리적인 적용 사례입니다. :

- 급속히 확장되는 시장
- 독자적으로 신뢰할 수 있는 플랫폼의 필요성 증가

CoVEX의 마진 트레이딩 플랫폼은 사용자들이 다른 거래자에게서 빌린 돈을 이용하여 거래할 수 있도록 하고, 이는 담보 자금으로 지원될 것입니다. 이 자금은 대출자의 코인량과 포트폴리오에 기초하여 산출될 것입니다. 마진 트레이더들은 매매 가능한 돈을 빌려 장, 단기적인 포지션에 진입할 수 있도록 합니다. 나중에 거래자들은 대출금을 정산하여 그 포지션을 종료할 수 있습니다. 자연스럽게 대출자는 마진 트레이더로부터 대출에 대한 인센티브로 이자를 받는 받고, CoVEX는 대출이 발생한 이자의 일정 퍼센티지를 보유하게 됩니다.

#4: 페이먼트 게이트웨이

전자 상거래는 최근 들어 독보적인 성장률을 보여 왔고 이는 더욱 증가할 것으로 예상됩니다. Statista에 따르면, 2020년까지 전 세계 전자 상거래 매출은 4조 58억 달러로 증가할 것으로 예상하고 있습니다. 전자 상거래의 거대한 성장에도 불구하고, 상인들은 다음과 같은 장애물에 직면해 왔습니다. :

- 평판 및 신뢰
- 높은 비용 및 장기 지불 절차
- 7500억 달러 이상의 시가 총액에 달하는 암호 화폐 시장 수의 증가로 인한 활용의 어려움

CoVEX의 페이먼트 게이트웨이 플랫폼은 페이먼트 게이트웨이를 대중화하고, 상인들이 가상 화폐를 받게 되는 분산화된 신뢰 및 명성 시스템과 매끄럽게 작동함으로써 블록 체인에 기반한 신뢰 솔루션을 구축할 것입니다. 이 플랫폼은 상인과 고객 모두 국경 없는 글로벌 분산 상거래에 신뢰를 가지고 참여할 수 있도록 할 것입니다.

#5: P2P 대출 서비스

P2P 대출은 대출자가 금융 기관 또는 은행과 같은 제3자 또는 중재자 없이 대출을 받는 것을 허용하여 대출자와 참여자들 사이에 직접적인 상호 작용을 할 수 있도록 합니다. 제3자를 참여시키지 않게 함으로써, 모든 당사자들의 대출 절차가 간소화됩니다.

CoVEX는 2019년 말까지 현재의 P2P 대출 모델을 붕괴시킬 수 있는 잠재력을 가진 분산형 플랫폼을 구현할 것입니다. 그 플랫폼은 대출자들이 그들의 자금을 입금하고 추천 사기, 신용 및 다른 신용 평가 기관들에게 점수를 매기는 ML 알고리즘에 의해 지정된 신용 결정 패키지를 선택할 수 있도록 할 것입니다.

대출자는 이용 가능한 자금 파라미터에 근거한 대출 기준을 필터링하여 적절한 대출 기관과 즉시 매치될 수 있습니다. 실사 후에, 대출자들에게 자금이 제공될 것이고, 대출자들은 이에 발생한 이자를 더한 투자 원금을 받을 것입니다.

#6: 선물 카드 서비스

현재 온라인이든, 판매점이든 가상 화폐를 받는 상인은 거의 없습니다. 고객들은 매일 그들의 가상 화폐를 그들의 현지 명목 화폐로 교환해야 합니다.

기존 거래소를 이용하여 현지 명목 화폐로 변환하는 것은 시간이 오래 걸리고 비용이 많이 들 수 있습니다. 그리고 일부 회사들은 상점들이 가상 화폐 페이먼트를 받아들일 수 있도록 하는 제품들을 만들어 왔지만, 그 제품들은 오직 선택된 장소에서만 이용할 수 있습니다.

CoVEX 선물 카드 서비스 플랫폼의 목표는 직불/신용 카드를 받는 곳의 최소 수수료가 거래 비용과 맞먹는 모든 장소에서 암호 화폐 교환이 실시간으로 이루어질 수 있도록 하는 것입니다.

CoVEX 선물 카드 보유자는 블록 체인 자산을 사용하여 글로벌 직불/신용 카드를 받는 상인들의 상품 및 서비스를 구매할 수 있게 됩니다. 이 플랫폼은 구매자가 직불 카드 네트워크에서 들어오는 모든 결제 요청을 실시간으로 처리할 수 있도록 크로스 체인 페이먼트 채널을 적용할 것입니다.

수익 모델

CoVEX 는 다음을 통해 수익을 창출할 것입니다. :

- **암호 화폐 교환** : CoVEX 는 거래소 거래량의 일부 비율을 모을 것입니다.
- **소셜 트레이딩 플랫폼** : 시간이 지날수록 좋은 성과를 거두는 리더와 팔로워들은 이 과정에서 추가적인 수익을 창출할 것입니다. CoVEX 는 획득한 이자 중 약간의 비율을 부과하여 다른 코인 홀더들과 나눌 것입니다.
- **마진 트레이딩 및 렌딩** : 다른 거래자들에게 자신의 자본을 제공하기로 결정한 모든 CoVEX 코인 홀더들은 자신들의 자본에 대한 이자를 받게 됩니다. 이에 따라, CoVEX 는 획득한 이자 중 약간의 비율을 부과할 것입니다.
- **P2P 대출 서비스** : 다른 거래자들에게 자신의 자본을 제공하기로 결정한 CoVEX 코인 홀더들은 그들의 원금에 대한 이자를 받게 됩니다. CoVEX 는 획득한 이자 중 약간의 비율을 부과하여 다른 코인 홀더들과 나눌 것입니다.
- **페이먼트 게이트웨이** : CoVEX 페이먼트 게이트웨이를 통해 제품과 서비스를 판매하는 상인들은 거래 수수료의 형태로 플랫폼에 대한 수익을 창출할 것입니다. 이에 따라, CoVEX 는 획득한 이자 중 약간의 비율을 부과할 것입니다.
- **선물 카드 서비스** : CoVEX 코인 홀더는 발급, 현금 인출, 카드 연간 유지 보수 수수료 등의 비용을 부담합니다. CoVEX 는 선물 카드 수수료를 모아 코인 홀더와 나눌 것입니다.

수수료 분할 모델

CoVEX 코인 홀더는 일일 거래 수수료 방식으로 수익을 받게 됩니다. 플랫폼은 GMT 기준 23 시에서 23 시 59 분 사이를 수익을 산출하는 컷오프(cut-off) 시간으로 정할 것입니다. GMT 기준으로 매일 23 시 59 분에 플랫폼에서 하루동안 모아진 요금을 계산해 배포할 것입니다.

시스템의 순 수익은 다음과 같이 계산됩니다. :

$$\text{순 수익} = \text{총 모아진 플랫폼 수수료} - \text{플랫폼 수수료 총 할인} - \text{총 수수료}$$

순 수익은 다음과 같이 분배됩니다. :

- CoVEX 홀더의 50 %;
- 20 % 추천
- 사내에 남아있는 30 %

수익은 다음과 같이 산출됩니다. :

x = 순 이익

y = 총 시장 순환 코인

할인 모델

1,000 개 이상의 CoVEX 코인을 가진 홀더들은 매매 수수료를 50% 할인 받을 수 있습니다.

수수료 모델

트레이더를 초대한 CoVEX 홀더는 해당 트레이더가 거래를 할 때마다 10%의 수수료를 받게 될 것입니다. 본 수수료는 USD 단위로 계산되며, CoVEX 코인으로 지급됩니다. 수수료를 받으려면 반드시 CoVEX 코인을 소지해야 합니다. :

$$R = \left(\frac{x}{y}\right) * 0.5 * \text{코인 개수} + \text{수수료} + \text{할인}$$

Roadmap

다음은 프로젝트 구현과 관련된 중요한 일정입니다. :

- >Q3 2017 : 초기 개념 및 첫 번째 이사회 회의 실시;
- Q4 2017 : 기술 팀이 프로젝트 등록, 도메인 등록 및 웹 사이트 라이브 생성;
- 2018 년 1 분기 : 마케팅 팀과 법률 팀 구성, 백서 게재;
- Q2 2018 : Alpha 버전의 Exchange 및 P2P 대출 용지가 게시되었습니다.
- Q3 2018 : 교환 및 기술 백서 베타 버전 발행;
- Q4 2018 : ICO 개시, CoVEX 교환 및 사회 거래 라이브;
- 2019 년 1 분기 : P2P 용자 플랫폼 라이브, 지불 게이트웨이 및 한계 거래 기술 논문 발표;
- Q2 2019 : 베타 버전 지불 게이트웨이 출시 및 선불 카드 기술 용지 발간;
- Q3 2019 : Payment Gateway Platform 출시
- Q4 2019 : 선불 카드 서비스;
- 2020 년 1 분기 : 마진 거래 :

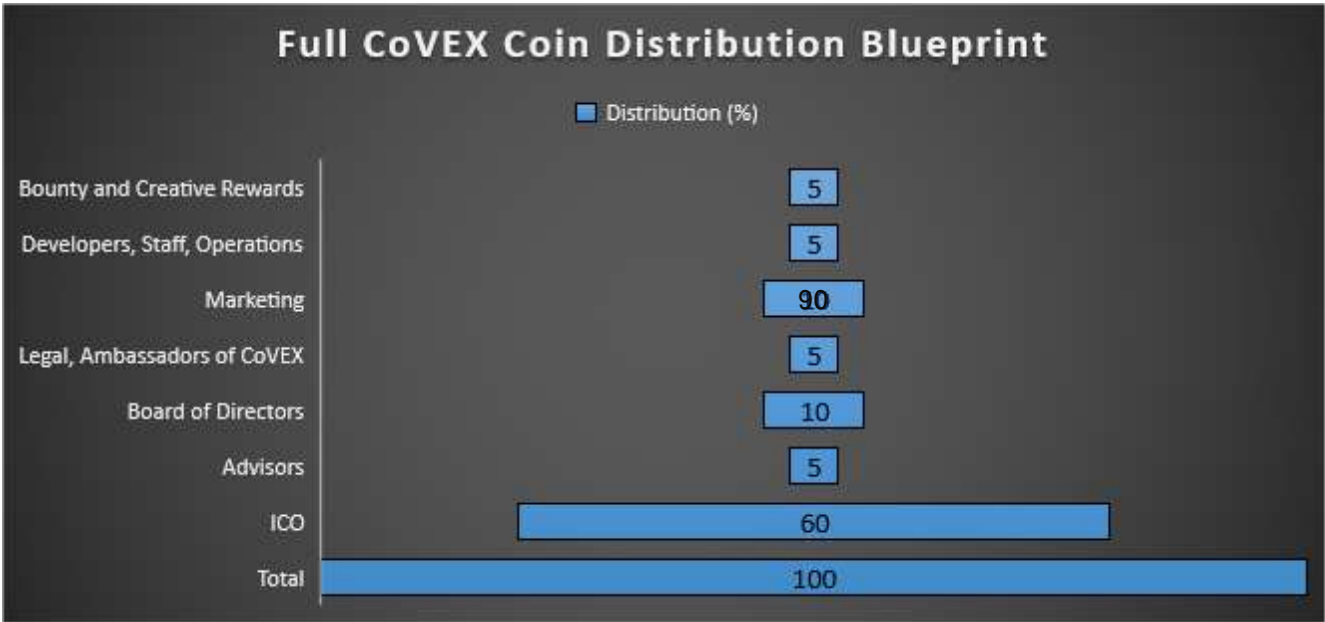
CoVEX Coin 의 ICO 는 2018 년 11 월 15 일에 시작되며 ICO 기간 동안 150,000,000 개의 CoVEX 동전이 제공되어 관심있는 투자자가 CoVEX 동전을 얻을 수 있습니다. (1 CoVEX = 0.85 달러)

판매되지 않은 모든 코인은 보관 및 락이 됩니다. 이 코인들은 CoVEX 프로젝트의 향후 구현 및 개발을 위해 사용될 것입니다.

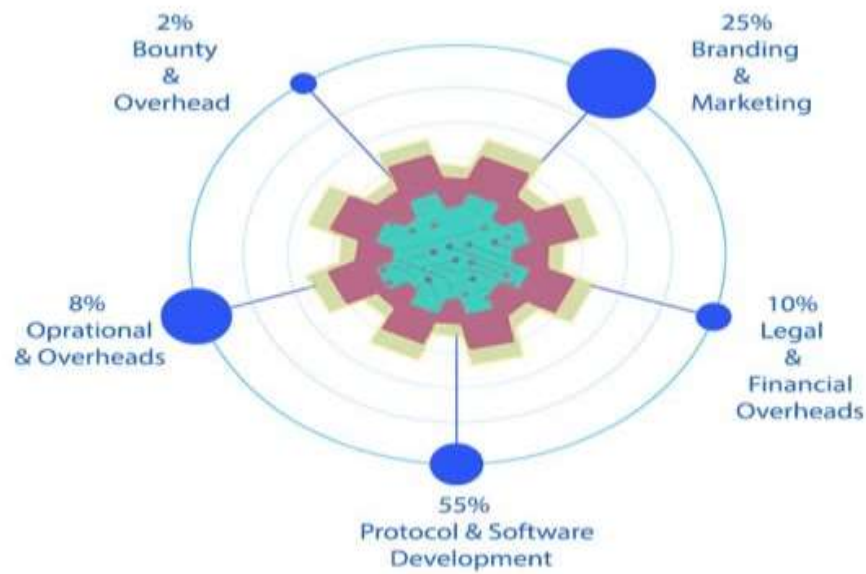
ICO 에서 모아진 모든 자금은 개발 및 연구, 재능 있는 개발자 고용, 마케팅 및 고객 서비스, 고객 유치, 보안, 컴플라이언스 등에 사용될 예정입니다.

CoVEX 토큰 배분 청사진은 다음과 같습니다.

	분배(%)	개수
바운티 및 크리에이티브 보상	5	12,500,000
개발자, 직원, 운영	5	12,500,000
마케팅	90	25,000,000
법률	5	12,500,000
경영진	10	25,000,000
어드바이저	5	12,500,000
ICO	60	150,000,000
총	100	250,000,000



아래 다이어그램은 모아진 자금이 어떻게 사용되는지 나타냅니다.



팀



Janak Mohan: 설립자 & CEO

J. Mohan 는 외환 & 암호 화폐 트레이더 및 트레이딩 분석가입니다. 그는 또한 제조, 서비스 및 게임 산업의 비즈니스 개발, 리스크 관리, 재무 컨설턴트에 참여하고 있습니다. 2001 년에 그는 네팔의 학교와 병원 경영 시스템의 공허감을 보고 이를 채우기 위해 MiDas Technology 를 시작했습니다. 오늘날 MiDas Technology 는 카트만두에 있는 소규모 스타트업에서 400 명의 직원이 있는 기업으로 성장했습니다.

그는 University of Oxford Brookes 에서 이학사, 영국 University of Wales 에서 리스크 관리 이학 석사를 보유하고 있습니다.

J Mohan 은 영국의 많은 중소 기업에서 활발한 투자가이자 어드바이저입니다.

수년 간, 그는 영국 중소 기업의 소프트웨어 개발에서 미용 및 패션 제품 등 다양한 분야에 이르기까지 다양한 산업에 참여했습니다.



Labu K Ghimire: 공동 설립자 & CMO

Labu 는 2015 년부터 블록 체인 분야에 적극적으로 참여하고 있으며, 영국의 몇몇 기업에서 바이너리 옵션 어드바이저로 일하고 있습니다. 그는 최근 3 년 동안 암호 화폐의 풀타임 트레이더입니다. 네팔의 주식 중개 회사 - DDK Pvt. Ltd 창립자이고, 주식 거래에 있어 6 년 이상의 경험을 가지고 있습니다. Labu 는 네팔의 portal-Suchikaran.com 설립자들 중 한 명입니다. 그는 유명한 상업 은행 중 하나인 네팔 NMB 은행에서 수년 간 신용 조사원으로

일한 경험이 있습니다. 그는 Tribhuvan University 에서 재무 및 투자 석사 학위를 보유하고 있습니다.



Jyoti Adhikari: CoVEX 풀-스택 개발자

Jyoti 는 도전을 좋아하고 평생 학습을 통해 성장을 위해 헌신하며 더 나은 결과를 얻기 위해 지속적으로 자신의 학습을 적용하는 소프트웨어 전문가입니다. 그는 프랑스 Rouen 에서 Information System ESIGELEC 와 인도의 Sikkim Manipal University 에서 정보 기술 석사를 보유하고 있습니다.

Jyoti 는 C#, ASP.NET , MVC, Azure, Java, JSP, Sencha, JQuery, AngularJS, AngularJS 2, ReactJS , KnockoutJS, Node JS, IOS development using Swift, NoSQL, SQL , MongoDB, Redis, Unit Test , MS Test, Mocha 에서 그의 소프트웨어 개발 핵심 지식을 활용하고 그리고 CoVEX 플랫폼에서 REST-full 서비스 API 를 설계합니다.



M. Junaid Nawaz: CoVEX 백엔드 거래소 개발자

M. Junaid Nawaz: Junaid 는 컴퓨터 소프트웨어 산업 업무의 역사를 보여 주었습니다. Junaid 는 SQL, ASP.NET MVC, 데이터베이스, 소프트웨어 프로젝트 관리, 암호화폐/블록체인 개발, 투자, 트레이딩 분석에 능숙합니다. 그는 CoVEX 플랫폼, 페이먼트 게이트웨이 및 모든 블록 체인과 관련된 기능을 구축하는 업무를 담당합니다..



Reza Bakhshandeh: CoVEX 블록체인 AI/빅 데이터 전문가

Reza Bakhshandeh 는 암호화폐 디자인 설계자/블록체인, 개발자 및 AI/빅 데이터 전문가입니다. 현재 Boostinsider Inc 에서 고위 소프트웨어 개발자로 일하고 있고, DPTiva Co 의 공동 설립자로 프로젝트 관리자 및 개발자로 일했습니다. 그는 알고리즘 및 AI 개발 전문가로, 소프트웨어 공학 학사와 Shiraz University 에서 AI 석사 학위를 가지고 있습니다. 또한 14 년간 작업 경험을 가진 특허 US9489401B1 발명가입니다.

요약

우리는 취약한 사용자 채택과 암호 화폐와 관련된 경험의 문제가 원 스톱 솔루션 접근을 통해 해결될 수 있다고 자신합니다. CoVEX 는 거래소, 소셜 트레이딩, 마진 트레이딩/렌딩, P2P 대출, 선물 카드 서비스 및 페이먼트 게이트웨이를 가진 차세대 블록 체인입니다. CoVEX 는 암호화폐 거래의 미래가 될 준비가 되어 있으며, 여러분이 그 미래의 일부가 되기를 원합니다.

FAQs

1. 팀이 이 제품을 구축할 수 있다고 생각하는 이유가 무엇인가요?

CoVEX 는 관련 플랫폼 구현에 대한 수십년의 경험과 입증된 실적을 가진 블록 체인 개발자, 암호 전문가, 시스템 분석가 및 데이터베이스 개발자들을 소집했습니다.

2. ICO 자금 모금 후 다음 단계는 무엇인가요?

ICO 직후, 거래소 하우스(Exchange House)를 출시할 예정입니다. 추후, 소셜 트레이딩 플랫폼, 테크 인큐베이터, P2P 대출, 마진 트레이딩 및 페이먼트 게이트웨이 순서로 다른 플랫폼들이 출시될 예정입니다.

3. CoVEX 플랫폼 전체를 구축하는 데 얼마나 걸릴까요?

대략 2 년이 걸릴 것입니다.

4. 자금적인 COVEX 가 될 때까지 얼마나 걸릴까요?

대략 2~3 년이 걸릴 것입니다.

5. 코인은 무슨 역할을 하나요?

코인은 CoVEX 에서 만들어진 스마트 컨트랙트에 기반합니다. 다른 암호 화폐들과 교환하는 데 사용됩니다.

6. 왜 CoVEX 코인을 구매해야 하나요?

CoVEX 코인을 구매해야 하는 이유는 다른 크립토 트레이딩 플랫폼들이 직면한 대부분의 문제들을 해결하는 원스톱 플랫폼과 CoVEX 코인이 CoVEX 플랫폼을 뒷받침하기 때문입니다..

7. CoveX 코인은 어떤 기술을 기반으로 제작되나요?

CoVEX 코인은 이더리움 플랫폼에 기반한 ERC223 기술로 제작됩니다.

8. 추후 코인이 더 발행되나요?

우리는 코인 총 250,000,000 개를 발행할 것이고, 총 발행량의 25%는 ICO 후 1 년동안 어드민 지갑으로 보내지며, 나머지는 대중에게 공개될 것입니다. 뿐만 아니라 우리는 시간이 지나도 더 이상 코인을 발행하지 않습니다.

9. 어떻게 하면 코인을 벌 수 있나요?

여러분이 코인을 벌 수는 없지만, 만약 특정 양의 CoVEX 코인을 가지고 있다면 여러분이 매매할 때마다 우리의 플랫폼에서 할인을 받을 수 있고, 또한 성공적인 리퍼럴 및 수수료 분배로부터 약간의 보상을 받을 수 있습니다.

10. 어떻게 fiat-크립토 변환/변동성 문제를 해결하실 건가요?

우리는 CoVEX 생태계에서 크립토를 사용합니다. 명목 화폐는 물리적인 상품만 요구할 것입니다. 그러므로, 여러분이 크립토-크립토 전환 서비스를 이용하실 때 변동성은 문제가 되지 않습니다.

11. ICO 참가자들의 투자 수익은 어디에 있다고 보십니까?

ICO 후 시장에서 코인이 시장에 진출할 시에, 코인의 초기 가격에서 가격이 올라가면 참가자는 거래소 및 수수료의 할인을 받을 뿐만 아니라 수익을 얻게 됩니다.

12. 자금은 어떻게 사용될 것인가요?

조달된 모든 자금은 어드민 지갑에 맡겨질 것입니다. 자금은 베타 버전을 도입할 때 사용될 것입니다.

13. 자금을 얼마나 모을 계획인가요?

ICO 에서 우리는 10,000 ETH 에서 70,000 ETH 정도의 자금을 모집할 것으로 예상하고 있습니다.

14. 참가자들에게 있을 위험은 무엇인가요?

투자에는 항상 위험이 존재합니다. 코인의 가치는 거래소에서 하락할 수 있고 정부가 암호 화폐를 중단시키면 코인의 가치가 없어질 수도 있습니다.

15. ICO 에 어떻게 참여하나요?

소셜 페이지 및 당사 웹 사이트에서 ICO 발표 후, 참가자는 당사 웹 사이트를 방문하여 화이트리스트 ICO 양식을 작성하고 참여 신청을 하면 됩니다.

16. ICO 의 할인율은 어떻게 되나요?

첫째 주 (시작일부터) 30%, 둘째 주 20%, 셋째 주 10%, 넷째 주부터 종료일까지 5%의 보너스가 있습니다.

17. 이 코인은 배당금을 지불하나요?

우리 코인은 아무런 배당금을 지불하지 않습니다. 우리는 성공적인 리퍼럴에 대한 수수료와 거래소에서의 할인을 제공할 뿐입니다.

18. 팔리지 않은 코인은 어떻게 되나요?

만약 ICO 기간 동안 팔리지 않는 코인이 있다면, 그 코인은 우리의 금고에 보관되어 향후 다른 프로젝트를 위해 코인을 할당할 것입니다. 우리는 이를 공지를 통해 코인 홀더에게 알릴 것입니다.

19. 크립토 커뮤니티와 참가자들로부터 피드백을 받은 것이 있나요?

우리는 커뮤니티를 믿습니다. 우리의 커뮤니티 및 참가자들은 우리 프로젝트에 대한 피드백을 주고 있습니다. 크립토 커뮤니티와 관련된 다양한 사람들이 자문 위원회에 있습니다.

20. 얼마나 많은 코인이 분배되나요?

CoVEX 는 총 250,000,000 개의 코인을 공급할 것입니다. 공급의 순환은 ICO 프로그램에 따라 달라질 것이고, 우리는 ICO 가 끝난 후 우리의 웹 사이트를 통해 총 코인의 가용성에 대해 공지할 것입니다.

21. 바운티란 무엇인가요?

바운티는 우리 마케팅 캠페인에 적극적으로 참여하는 사람들을 위한 보상 프로그램입니다. 우리는 블로거(작성자), 창의적인 디자이너, 활발한 시장 파트너 등에게 보상할 것입니다.