



cybertronchain.CTC(TM)

cybertronchain.CTC(TM) Whitepaper 1.0
2022

Contents

01. 법적 고지

02. 추상적인

03. 소개

04. 사명

05. 비전

06. 생태계

07. 보유 및 이점

08. cybertronchain.CTC(TM)은 어떻게 작동합니까?

09. 왜 cybertronchain.CTC(TM)을 선택할까?

10. 토큰 세부 정보



1. 법적고지

이 법적 고지 사항 섹션을 주의 깊게 읽어야 합니다. 의문 사항이 있는 경우 법률, 재정, 세무 또는 기타 유능한 법률 전문가에게 조언을 구하십시오. 여기에 제공된 모든 정보는 완전한 것이 아니며 다른 계약상의 일부로 해석되어서도 안 됩니다.

이 백서에 제공된 정보가 정확하고 최신 정보이며 모든 제품, 서비스, 기술 아키텍처, 토큰 배포 및 회사 일정이 정확하고 최신 상태라는 것이 우리의 확고한 확신입니다. 또한 이러한 모든 자료는 예고 없이 변경되었을 수 있으며 서명한 조언 동의로 간주될 수 없습니다.

조언 없음:

이 백서는 누구에게도 계약서에 서명하거나 법적으로 집행 가능한 기여 약속을 할 의무가 없습니다. 이 백서는 또한 조언으로 해석될 수 있는 의견의 형태나 일부를 구성하지 않으며 Trillions가 우리 토큰을 판매하거나 구매하도록 제안하는데 사용될 수 있으며 어떤 효과의 일부로 해석되어서도 안 됩니다. 계약 또는 투자 결정의 형성에 사용할 수 있습니다.

납세 의무 준수:

웹사이트 사용자는 자신의 거래에 적용되는 세금(있는 경우)을 결정할 전적인 책임이 있습니다. 웹사이트의 소유자 또는 작성자는 거래에 적용되는 세금을 결정할 책임이 없습니다.

책임의 제한:

RULE은 서면 자료, 제3자 사이트에 대한 링크, 데이터, 견적, 차트 및 매수/매도 신호를 포함하여 이 웹사이트의 자료를 사용하여 발생하는 손실이나 피해에 대해 책임을 지지 않습니다. 금융 시장(디지털 또는 기타)에서 자산 거래의 위험과 비용에 대해 충분히 숙지하시기 바랍니다. 특히 ICO는 가장 위험한 투자 옵션 중 하나입니다. 전체 투자를 잃을 가능성이 있습니다.

투자 위험:

암호화폐 거래는 높은 수준의 위험이 있으며 모든 투자자에게 적합하지 않습니다. 암호화폐, 토큰 또는 기타 디지털 자산 거래를 선택하기 전에 투자 목표, 전문 지식 수준 및 위험 선호도를 신중하게 평가해야 합니다.

2. 추상적인



이 백서는 커뮤니티를 위해 BEP20 네트워크에 구축된 비 보관 암호화폐에 대한 커뮤니티 중심의 묘사입니다. 온라인 P2P 마켓플레이스에 사용되는 스마트 컨트랙트 기반의 네이티브 암호화폐입니다. 우리 모두 알고 있듯이 디지털 통화의 인기로 인해 중앙 집중식 은행에 묶인 기존의 전통적인 화폐와 병행하여 새로운 경제가 번성할 수 있었습니다. 많은 투자자들은 이익 없이 디지털 화폐를 보유합니다(특히 약세장 기간 동안).

cybertronchain.CTC(TM)은 탈중앙화 기술을 지원하는 암호화폐입니다. Cybertronchain과 이더리움 블록체인 기술의 사용은 모든 사람이 도박장에서 재정적 및 사회적으로 더 연결되고, 권한을 부여받고, 활성화될 금융 혁명을 촉진할 것입니다.

cybertronchain.CTC(TM)은 보안, 투명성, 상한 현금입출금, 더 나은 배당률을 제공하는 것을 목표로 합니다. 한마디로 **cybertronchain.CTC(TM)**은 단일 형태의 솔루션 기반 생태계입니다.

3. 소개

Cryptocurrency 세계는 세계에서 가장 중요한 문제 중 일부에 대한 솔루션을 가져올 새로운 탈중앙화 및 혁신적인 시스템의 온상입니다. **cybertronchain.CTC(TM)** 뒤에 있는 팀은 커뮤니티와 암호화폐 사이의 격차를 해소하는 생태계로 가는 길을 선도하고자 합니다. **cybertronchain.CTC(TM)**은 이더리움 기반의 암호화폐 마켓플레이스로 구매자와 판매자가 만나 장기적인 투기 및 가치 관점을 기반으로 거래합니다.

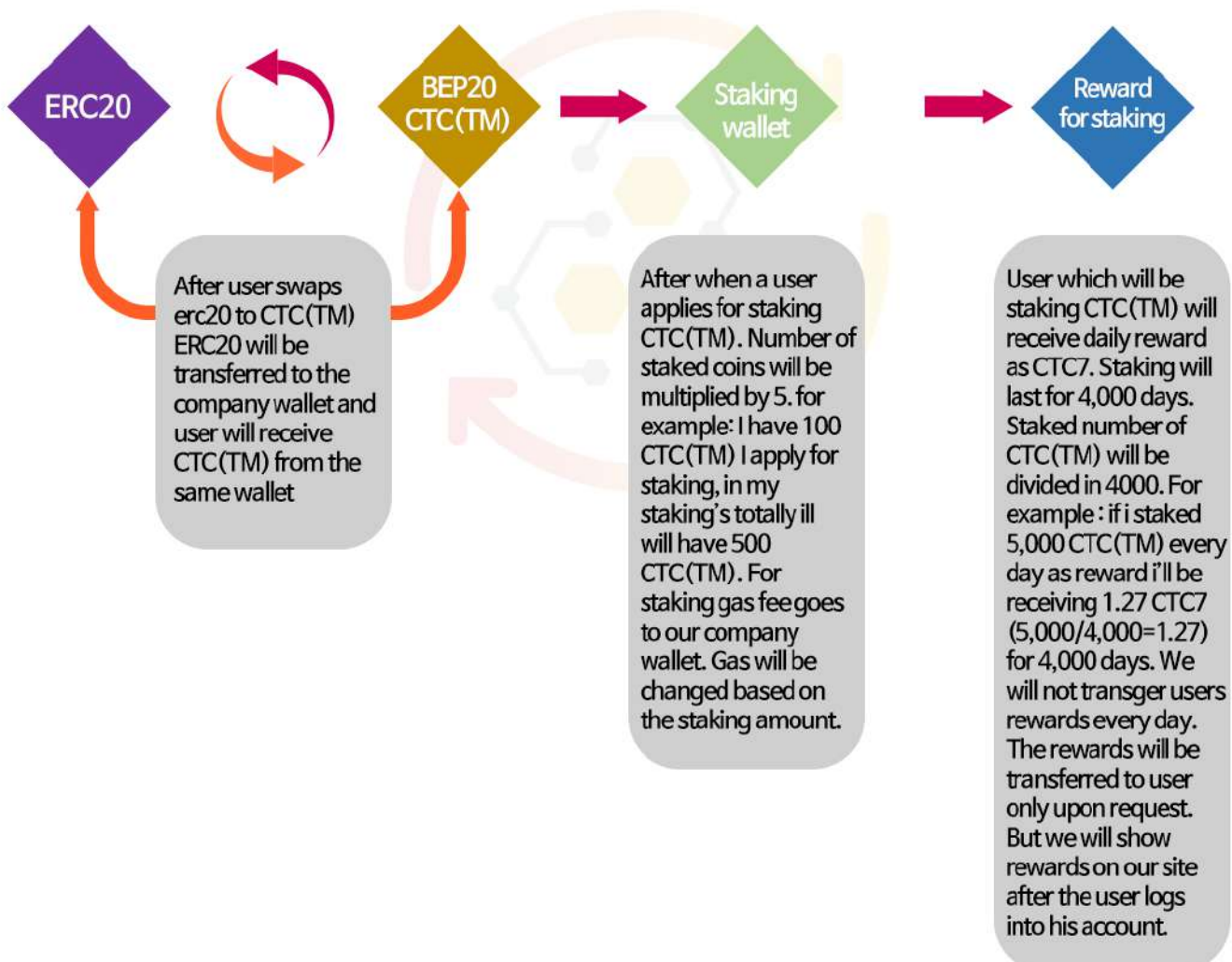
cybertronchain.CTC(TM)은 BEP20 네트워크에서 구동됩니다. **cybertronchain.CTC(TM)**은 현재 한국에서 유통되고 있는 토종 화폐입니다. **cybertronchain.CTC(TM)**이 이더리움에서 구동됨에 따라 보유자는 전 세계적으로 낮은 가스 수수료와 빠른 거래를 즐길 수 있습니다. **cybertronchain.CTC(TM)**은 가상 제품을 판매 및 구매하는 온라인 P2P 마켓프레이스인 BarryBarries의 기본 통화로 사용됩니다. Barry Barries는 또한 환경을 손상시키는 것을 원하지 않는 **cybertronchain.CTC(TM)**을 실행하는 친환경적인 분산형 시장이므로 우리의 프로토콜은 작업 증명 기관(PoWA)에서 실행되지 않습니다.

cybertronchain.CTC(TM)의 모든 거래는 투명성과 보안으로 이어집니다. **cybertronchain.CTC(TM)**은 Cybertronchain 네트워크의 도움으로 커뮤니티와 암호화폐 사이의 격차를 줄이는 것을 목표로 합니다. Cybertronchain 메인넷이 활성화되면 **cybertronchain.CTC(TM)**은 Cybertronchain 네트워크와 Cybertronchain 브리지를 사용하여 이더리움과 Cybertronchain 간의 인터체인 거래를 할 것입니다.

cybertronchain.CTC(TM)은 전 세계에서 사용할 수 있는 최고의 **탈중앙화 기술**을 구축함과 동시에 인류에게 **평등한 영향**을 미치기 위한 하나의 목적으로 구축되었습니다. 암호화폐는 헤아릴 수 없는 이점을 지닌 탈중앙화 세계의 미래입니다. 동일한 플랫폼과 생태계로 가득 찬 세상에서 **cybertronchain.CTC(TM)**은 개인 정보 보호에 중점을 둔 암호화폐입니다. 개인 정보 보호 및 커뮤니티 중심 시스템입니다. 우리는 귀하의 신원이 완전히 비공개로 유지되는 익명의 생태계를 제공하고 있습니다.

시작환경

토큰이론에 대한 여러가지 네트워크의 재구성에 따르면 서로 자유롭게 스왑을 할 수 없다. 그러나 연동네트워크의 매칭을 구성하면 스왑은 자유롭다. 이에 nose스왑의 cybertronchain.CTC(TM)의 매개체 역할이 필요하다. cybertronchain.CTC(TM)은여러가지 토큰들의 연동 매개체 중심에 구동한다. 법정화폐와 은행 시스템의 중간 매개체도 가능하다. 창출한 토큰이 제도적으로 결합함으로써 계약을 성립한다. 한편 비트코인을 비롯한 각종 암호화폐는 본래 신용화폐를 독점한 통화당국 및 은행 시스템에 대한 비판에서 출발했음에도 불구하고 화폐제도를 둘러싼 신용관계와 계약관계의 불안정을 내포하고 있다. 현재는 가격의 불안정성과 투기라는 문제뿐만 아니라 경제력 집중과 암호화폐커뮤니티 내의 정치적 분열 등의 문제가 나타났다. 따라서 암호화폐가 기준화폐제도에 대한 경쟁력 있는 대안이 되기 위해서는 블록체인 등의 기술적 개선을 추구할 뿐만 아니라 화폐를 둘러싼 새로운 사회적 관계 및 대안적인사회적 신용 시스템 구축이 선행되어야 할 것이다. cybertronchain.CTC(TM)은 교환과 통합구축의 선두이며 가치상위와 하위가치를 통합하는 기준변환 시스템을 제공한다



4. 사명

우리의 임무는 투자자에게 혁신적이고 사용자 친화적인 원스톱 상점을 제공하여 출시하려는 새로운 코인을 찾는 것뿐만 아니라 연구하고 더 교육적인 분산형 블록체인이 있는 플랫폼을 활용하여 투자 여부를 결정하여 전 세계 모든 사람에게 재정 보안을 관리하고 개선할 수 있는 동등한 기회를 제공합니다.

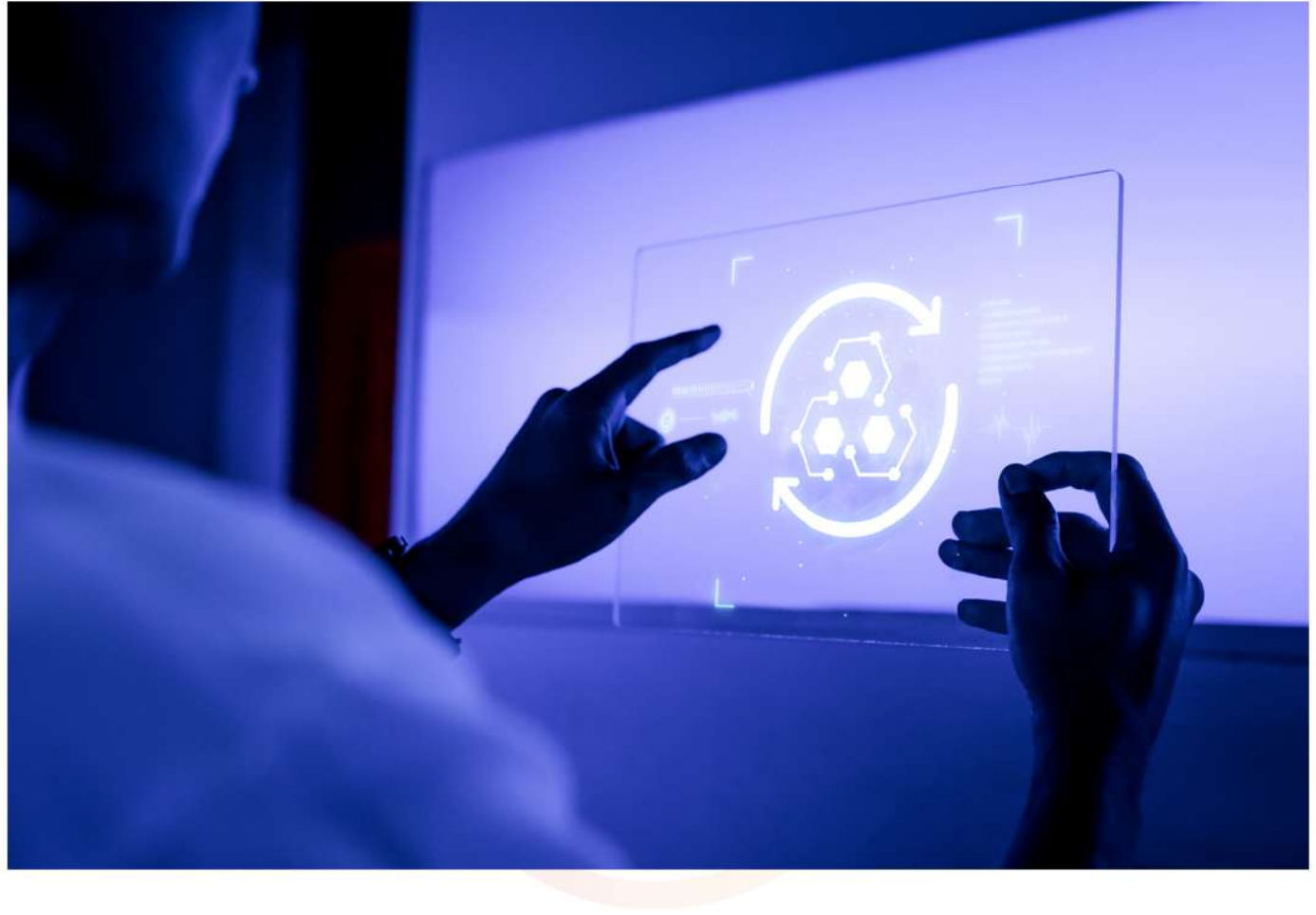
우리의 임무는 각 보유자가 디지털자산에 간단하고 효과적으로 엑세스 할 수 있도록 지원합니다. 전 세계의 모든 사람들은 cybertronchain.CTC(TM)을 보유하여 수동 소득을 창출할 수 있어야합니다. 완전히 분산되고 커뮤니티 중심이며 커뮤니티 중심의 디지털자산으로 작동합니다.

우리의 임무는 토큰 사용자와 불안정 시장의 통합화와 안정 거래를 목적 으로한다.

bsc시스템의 빠르고 간편한 네트워크와 저렴한 수수료의 장점으로 안정화된 구축을 선호합니다.



5. 비전



우리는 "모든 포트폴리오에 암호 화폐"를 넣는 것을 열망합니다. 우리는 한때 부유한 개인만 접근할 수 있었던 부를 축적하는 전략이 모든 사람이 사용할 수 있게 되어 금융 시스템에 대한 권한이 다시 사람들에게 이전되는 세상을 꿈꿉니다. cybertronchain.CTC(TM)은 개인 정보 보호, 보안, 권력 및 자율성을 유지하면서 cybertronchain.CTC(TM)을 장기간 보유함으로써 더 많은 사람들을 디지털 자산으로 끌어들이고, 재분배/반영을 통해 수동 소득을 얻을 수 있도록 하는 혁신적인 생태계를 만들 것입니다.

우리는 cybertronchain.CTC(TM)디지털 자산에서 기대할 수 있는 건전하고 견고한 분산 기반과 함께 건전한 통화 정책을 기반으로 하는 생태계를 만들기 위해 노력합니다.

6. 생태계

블록체인 기술

블록체인은 블록으로 알려진 일련의 레코드입니다. 이러한 블록은 암호화 기술을 사용하여 결합되고 보호되는 기록을 지속적으로 증가시킵니다. 블록체인의 모든 블록은 상속됩니다.

cybertronchain.CTC(TM)은 지분 증명 및 노드 증명 기관(PoSA + PoN)을 통해 매우 빠르게 성장하는 생태계인 BEP20 네트워크에서 구동됩니다.



정의에 따르면 블록체인은 지속적으로 성장하는 블록 체인이며 각 블록에는 이전 블록의 암호화 해시, 타임스탬프 및 전달된 데이터가 포함되어 있습니다. 암호화 해시의 존재로 인해 블록체인에 저장된 데이터는 본질적으로 수정에 저항합니다. 데이터의 한 블록이 수정되면 이후의 모든 블록은 새로운 해시값으로 재생성되어야 합니다. 이러한 불변성 기능은 블록체인 애플리케이션의 기본입니다.

7. 보유 및 이점

cybertronchain.CTC(TM)홀딩과 그 혜택

cybertronchain.CTC(TM)은 어떤 거래소에서든 코인을 보유함으로써 보상을 생성하고 수동적 소득을 발생시키는 암호화폐에 유리합니다. 투자자가 코인을 보유하고 풀을 스테이킹하는 것은 탈중앙화 세계에서 가장 쉬운 방법입니다. 어떤 크립토 마이닝보다 보유하는 동안 매우 충분한 에너지 소비와 위험 가능성이 있습니다. cybertronchain.CTC(TM)이 여기에 있습니다. cybertronchain.CTC(TM) 블록체인 생태계에서 코인을 보유하면 몇 가지 정량화할 수 있는 이점이 있습니다.



하드웨어가 필요하지 않습니다.

작업 증명과 달리 암호화 스테이킹을 위한 특정 장비나 하드웨어가 필요하지 않습니다. 지분 증명은 장비 요구 사항없이 작동합니다. 유일한 요구사항은 거래소에서 보유자가 일정 시간동안 코인을 보유하는 것입니다.



수동 소득

이해 관계자는 디지털 자산을 보유하고 제어함으로써 인센티브를 얻습니다. 수혜자에 대한 수동소득은 스테이킹의 보상입니다.



확장성

블록체인 세계에서 확장성은 자주 사용되는 개념입니다. 다양한 방식으로 사용되거나 생성될 수 있는 계산 프로세스의 잠재력을 나타냅니다. cybertronchain.CTC(TM)에서 볼 수 있는 지분 증명 프로토콜, 더 높은 트랙잭션 출력, 더 낮은 수수료는 더 큰 확장성을 제공합니다.



친환경

지분 증명(Pos) 블록체인은 에너지 소비자가 적기 때문에 환경 친화적입니다. 따라서 탄소 발자국이 낮고 환경 영향이 거의 또는 전혀 없습니다.



더 비용 효율적

지분 증명 블록체인은 특정하고 값비싼 하드웨어 요구 사항이 없는 항상 저렴하고 에너지 소비가 적은 플랫폼입니다. Pos는 작업 체인 증명과 달리 비용 효율적이고 친환경적입니다. 따라서 스테이크는 cybertronchain.CTC(TM) 사용하여 더 많은 수동 소득을 얻을 수 있습니다.



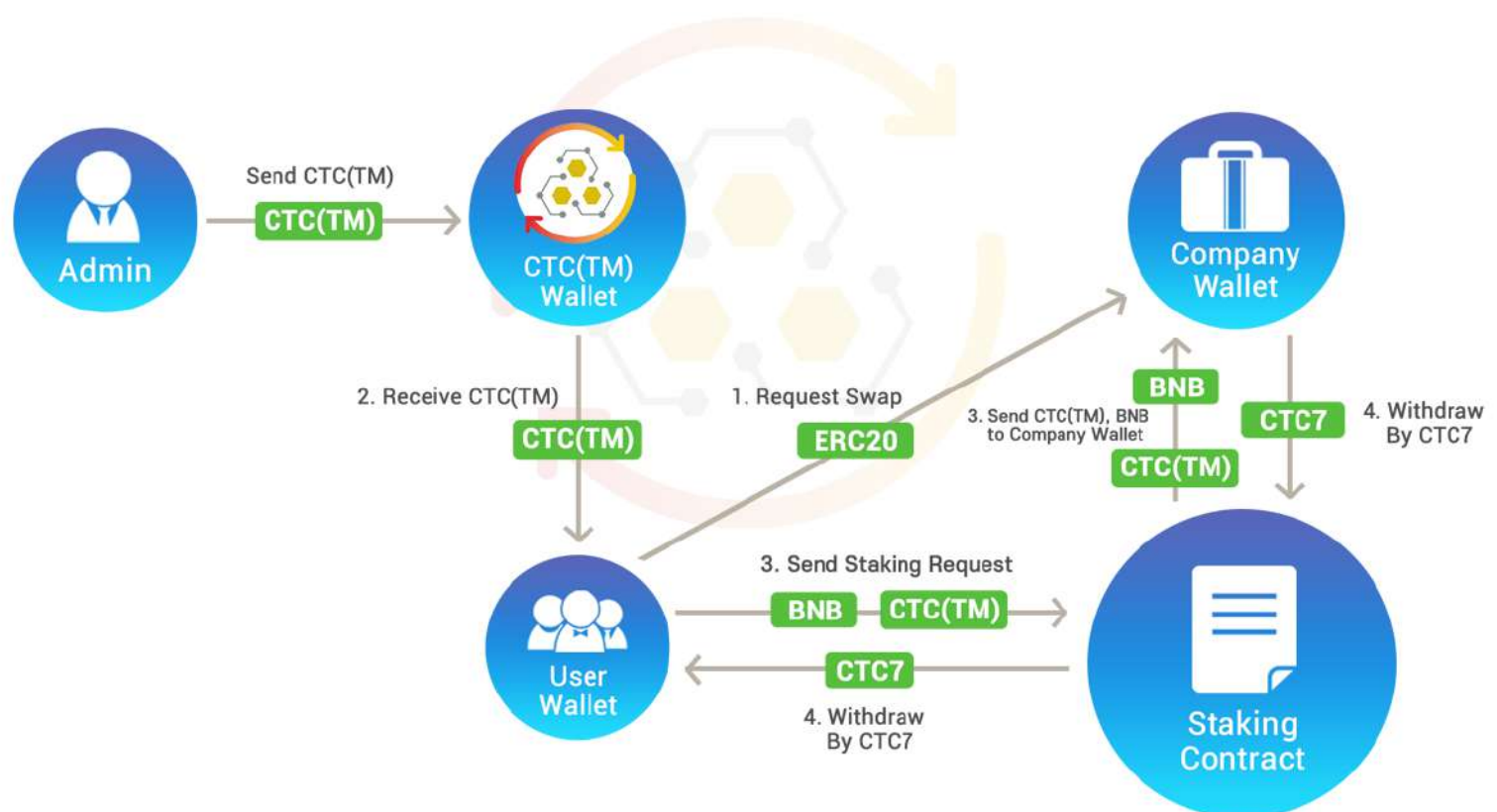
스마트 계약의 도움으로 높은 보안

현대 사회의 가장 큰 문제는 보안과 개인정보 보호이며, cybertronchain.CTC(TM)은 스마트 계약을 기반으로 하는 빠르고 안정적인 포털을 제공하여 그를 다른 사람보다 우월하게 만듭니다. 스마트 계약은 암호화폐 스테이킹을 위해 사용자에게 매우 안전하고 빠른 플랫폼을 제공합니다.

8. cybertronchain.CTC(TM)은 어떻게 작동합니까?

토큰을 BEP20의 변환하기위한 NOSE스왑

토큰을 BEP20의 변환 하여 전송할 수 있는 기능은 필수적입니다. 이를 통해 사용자는 여러가지 블록체인 네트워크에서 BEP 블록체인 네트워크로 자금을 이체할 수 있습니다. 교환 사슬 지원의 중요성을 염두에 두고 이제 여러 네트워크에 손쉬운 자금 이체에도움이 되는 cybertronchain.CTC(TM)이 있습니다. 다음은 다른 토큰과 BEP20의 교차 체인 전송을 지원하는 SP네트워크 및 교환 목록입니다.



9. 왜 cybertronchain.CTC(TM)을 선택할까?

글로벌 참가자에게 열려있습니다.

cybertronchain.CTC(TM)은 거래를 용이하게 하고 더 많은 청중에게 더욱더 가깝게 다가갑니다. cybertronchain.CTC(TM) 사용의 또 다른 이점은 완전히 탈중앙화 되어 국경을 넘어 자유롭게 P2P거래를 할 수 있다는 것입니다. 기술을 사용하면 모든 사람이 재정적으로 연결되고 권한이 부여되고 활성화되는 금융 혁명이 촉진됩니다. cybertronchain.CTC(TM)은 국경이 없어 전 세계 어디에서나 사용할 수 있습니다. 이것은 또한 국제 지불 수수료에 큰 영향을 미칩니다. 전통적으로 국제 송금은 송금 및 결제보다 수수료가 훨씬 높습니다. 해외 결제 및 암호화폐 송금은 국내와 동일합니다.

기업과 정부의 간섭이 없음.

cybertronchain.CTC(TM)코인 거래에는 중개 기관이나 정부 개입이 없으며 거래 비용이 매우 낮게 유지됩니다. 또한 모든 전송이 매우 신속하게 이루어지므로 일반적인 승인 및 대기기간 요구 사항의 불편함을 없앨 수 있습니다.

결제 거래의 효율성

표준 송금 및 해외 구매에는 일반적으로 수수료와 교환 비용이 포함됩니다. cybertronchain.CTC(TM)거래에는 중개 기관이나 정부의 개입이 없기 때문에 거래 비용이 매우 낮게 유지됩니다. 또한 모든 전송이 매우 신속하게 이루어지므로 일반적인 승인 요구 사항과 대기 시간의 불편함을 없앨 수 있습니다.

이더리움 및 사이버트론체인 준수

cybertronchain.CTC(TM)은 이더리움이며 Cybertronchain 호환 토큰은 모든 이더리움 및 Cybertron-chain 코인이 지원하는 몇 가지 기능을 지원한다는 의미입니다.

빠르고 안전한

cybertronchain.CTC(TM)은 보안, 개인 정보 보호, 투명성, 블록체인 기술 및 P2P 시장의 잠재적 기능 때문에 다릅니다. 우리는 사람들을 연결하는 플랫폼을 만들었습니다.

강력한 보안

사용자와 자금을 항상 보호할 수 있도록 최고의 보안 방식으로 구축 및 유지 관리합니다. cybertronchain.CTC(TM)은 암호화된 통신 플랫폼과 함께 개인 및 보안 독점 기술 응용 프로그램을 제공합니다.

cybertronchain.CTC(TM)의 이점

cybertronchain.CTC(TM)은 BEP20 네트워크에 상주합니다. P2P 마켓플레이스 거래량 기준 1위 암호화폐

투명성 및 불변성

cybertronchain.CTC(TM)을 사용하면 이더리움 블록체인과 Cybertronchain에 코인의 교환이 기록될때마다 코인이 어디에서 왔는지 추적하기 위한 감사 추적이 존재합니다. 이는 거래소 관련 사업의 보안 강화 및 사기 방지에 도움이 될 뿐만 아니라 거래 자산의 진위 여부를 확인하는 데에도 도움이 될 수 있습니다.

낮은 수수료

cybertronchain.CTC(TM)거래와 관련된 수수료는 직불카드, 신용카드, 전신 송금 및 BACS 결제와 관련된 수수료보다 훨씬 적습니다.

거래 추적성

cybertronchain.CTC(TM)은 각각의 새로운 거래가 암호화되어 이전 거래와 연결되고 블록체인에서 추적 가능하지만 cybertronchain.CTC(TM) 사용자에게는 익명이기 때문에 다른 기록 보관 시스템보다 훨씬 안전합니다. cybertronchain.CTC(TM)은 복잡한 수학 숫자로 구성되며 변경할 수 없습니다. 이 불변하고 부패하지 않은 cybertronchain.CTC(TM)의 특성으로 인해 한 번 형성된 위조 정보가 해킹으로부터 안전합니다.

사용의 용이성

가치가 더 높은 이유는 사용의 용이성 때문입니다. 스마트기기, 인터넷 연결만 있으면 즉시 결제 및 송금이 가능합니다. 스마트폰에 BARRY BARRY SHOP 어플리케이션을 다운로드해야 P2P 마켓플레이스에서 물건을 사고 팔 수 있습니다.

분산

cybertronchain.CTC(TM)은 완전히 분산된 암호화폐로 소비자와 투자자에게 P2P 거래를 제공합니다.