



Talent Network White Paper

A Social Network Platform
That Connects People's Talents

Ver. 0.2 | Korean Ver.

Content

요약	3p
비전 및 목표	5p
비전	5p
목표	5p
플랫폼 아키텍처	6p
텔런트 네트워크(Talent Network)	11p
T-Chat	12p
T-Works	18p
T-Connect	20p
비즈니스 모델	21p
데이터 판매	21p
광고	21p
수수료	22p
토큰 이코노미	23p
로드맵	27p
멤버 & 어드바이저	28p
백서 고지사항	29p
일반 고지사항	29p
위험 요소	30p
자금세탁방지 / 테러자금조달방지 정책	31p

요약

코로나19의 영향으로 인하여 많은 서비스들이 오프라인 기반에서 비대면 (온라인) 기반으로 전환 되었습니다. 이는 사회 전반적으로 큰 영향을 미쳤고 라이프 스타일 및 다양한 분야에 영향을 주었습니다.

전문가의 도움이 필요할 경우 주변의 사람들을 통해서 문제를 해결 하는 사람들이 과거에는 많았지만 점차 온라인을 통해서 문제를 해결 하려는 사람들이 늘어났습니다.

기존의 프리랜서 플랫폼의 경우 상업적인 목적이 강하여 무료로 자문을 하거나 플랫폼의 통제를 벗어난 사용자간의 만남에 많은 제약을 걸고 있습니다.

텔런트 플랫폼은 비대면 환경에서 다양한 재능을 가지고 있는 사람들이 플랫폼의 정책으로 인한 제약에서 벗어나 자신의 재능을 알리고 도움을 주고 받으며 성장해 나가는 서비스를 목표로 하고 있습니다.

T-Chat, T-Works, T-Connect 3개의 서비스를 핵심 서비스로 하여 사용자의 요청에 맞게 다양한 서비스로 확대 발전 시켜 나갈 예정입니다.

핵심서비스의 이용자들 및 콘텐츠 제공자들에게 플랫폼 수익 일부를 TNT 토큰을 통해 보상할 예정이며 TNT 토큰을 활용시 플랫폼 서비스를 더 저렴하게 활용할 수 있습니다.

요약

처음 런칭 될 핵심서비스 중 하나인 T-Chat 은 암호화폐를 포함한 다양한 자산관리 및 어드바이저 서비스를 제공합니다. 검증된 자신의 투자 성과를 블록체인 기술을 활용하여 인증 할 수 있고 플랫폼내 유명한 전문가들에게 손쉽게 어드바이저 서비스를 받을 수 있도록 지원하고 있습니다. 또한 보유하고 있는 자산의 보유현황 및 수익률을 손쉽게 조회하고 분석하여 손쉬운 투자 활동이 될 수 있게 서비스를 지원합니다.

T-Works 는 재능을 가진 전문가들이 자신의 재능을 공유하고 제공 받을 수 있는 글로벌 재능 공유 서비스 입니다. 기존의 프리랜서 플랫폼과의 가장 큰 차이점은 무료로 자문서비스를 제공하여도 플랫폼 내에서 이를 측정하여 플랫폼 수익의 일부를 보상으로 제공하고 탈중앙화 형태로 운영되어 기존의 IT서비스 형태의 재능 제공이 아닌 다양한 형태의 재능을 서로 공유 할 수 있습니다. 이는 플랫폼 확장성에 많은 장점이 될 것 입니다.

T-Connect 는 탈중앙화 콘텐츠 플랫폼으로 콘텐츠 플랫폼인 Talent TV를 시작으로 서비스의 범위를 확장해 나갈 예정입니다. 검색 기능 강화를 통하여 타 콘텐츠 플랫폼의 다양한 콘텐츠를 한 곳에서 볼 수 있도록 하며 이를 기반으로 블록체인 기반 탈중앙화 스트리밍 서비스로 발전해 나갈 것 입니다.

비전

모두가 가지고 있는 소중한 재능
각자의 소중한 재능을
하나로 연결하여 가치 및 수익 창출을 할 수 있는 플랫폼

서로가 가지고 있는 소중한 재능을 하나로 연결하여 가치를
만들어 나갈 수 있는 플랫폼을 목표로 하고 있습니다.

목표



사용자 중심의 재능 기부 문화 조성

전문가의 조언이 필요하신가요?

나의 전문성을 통해 누군가를 도움이 되고
싶으신가요? 토탈 플랫폼은 모두가 가지고
있는 재능을 손쉽게 공유할 수 있는 문화를
만들어 나가려고 합니다.



블록체인과 NFT를 활용한 재능 관리

블록체인 및 NFT 기술을 활용해 플랫폼
사용자들의 재능과 그 평가를 관리 하려고
합니다. 블록체인 기술을 활용함으로 재능
기부에 대한 이력 및 그 만족도를 위변조 없이
관리 분석 하고 검증 가능 합니다.

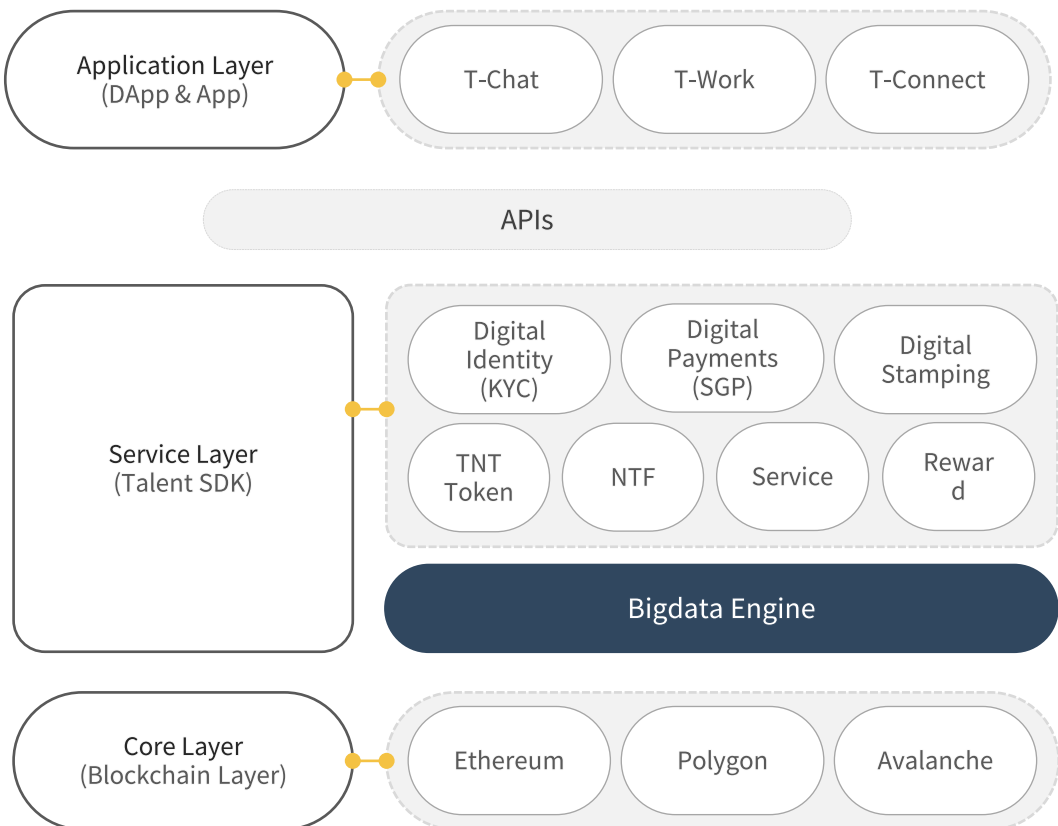


각자의 재능을 기반으로 한 수익 창출

재능을 기반으로한 다양한 수익 창출이 되게
할 것입니다. 재능을 공유하고 도움을 받은
사람의 대가 지급으로 인한 수익 이외에
플랫폼내에서 발생한 수익을 기반으로
다양한 형태의 보상을 재능을 제공한
유저들에게 지급 할 것입니다.



● 플랫폼 아키텍처



● 용어설명

Application Layer

Application Layer는 텔런트 플랫폼 이용자들이 활동 할 수 있는 공간입니다. 다양한 DApp 과 App 으로 구성되어 있는 서비스들은 각자의 서비스 영역을 가지고 있으며 이는 텔런트 네트워크를 통하여 서로 연결되어 있습니다. 현재 개발 및 기획을 하고 있는 서비스 이외에 유저들의 요구에 맞추어 지속적으로 다양한 서비스를 개발 확장해 나갈 예정입니다.

T-Chat

블록체인과 마이데이터 기술을 활용하여 금융 및 투자자산 조회 및 랭킹 서비스를 제공합니다.

사용자의 포트폴리오 및 랭킹을 단순 조회 이외에 자신의 포트폴리오를 각 분야의 전문가를 통하여 컨설팅을 받을 수 있도록 지원 합니다.

또한 포트폴리오 및 랭킹 등 외부 공유를 지원하는 기능의 경우 블록체인을 활용하여 사용자가 인위적으로 위변조를 하지 못하게 하여 높은 신뢰를 가질 수 있게 서비스 합니다.

단순 분석 및 컨설팅 서비스 이외에 핀테크 기술을 접목하여 NFT 및 금융상품 투자, 송금, 결제 등 다양한 서비스를 확장해 나갈 예정입니다.

T-Work

전세계 어디서나 자신의 재능을 활용하여 다양한 일을 할 수 있으며 각 분야의 전문가들에게 도움을 받을 수 있는 글로벌 프리랜서 서비스 입니다.

블록체인 기술을 활용한 탈중앙화 형태의 글로벌 프리랜서 서비스로 기존 중앙화된 서비스의 단점을 보완하며 T-Chat 및 T-Connect 서비스와 연계되어 자신의 성과를 손쉽게 공개 및 검증하고 다양한 연계 채널을 통해서 알릴 수 있습니다.



T-Connect

자신의 콘텐츠를 다양하게 알릴 수 있는 콘텐츠 서비스 플랫폼입니다. 동영상 콘텐츠 플랫폼인 Talent TV로 시작하여 탈중앙화 형태의 콘텐츠 플랫폼으로 확장 시킬 예정입니다. 유튜브, 틱톡, 인스타그램 등 다양한 글로벌 콘텐츠 플랫폼과의 연동을 통하여 사용자가 원하는 모든 콘텐츠를 한곳에서 찾아보고 소비하는 서비스로 발전해 나갈 것입니다.

Service Layer (Talent SDK)

Service Layer에서는 Application 으로부터 요청받은 사항들을 처리 합니다. Talent SDK 로 개발되어 토틀런트 플랫폼의 자체 서비스 이외에 다양한 파트너사들이 API 를 활용하여 제휴 서비스를 만들 수 있도록 지원 합니다.

각 요청을 처리하는 토큰, 서비스, 리워드 등 다양한 내구 기능으로 구분 되어 있습니다.

Token

TNT 토큰 은 ERC-20 기반의 토큰입니다. 현재는 이더리움 기반으로 구축되어 있지만 향후 업그레이드를 통해 멀티체인을 활용할 수 있도록 준비하고 있습니다. 외부 거래소와 T-Chat 지갑간의 토큰 전송을 위해서는 가스 비용(수수료) ETH가 필요합니다.

이와 관련된 내용들은 블록체인 블록 트랜잭션에 기록되며 현재는 이더리움의 블록체인 인프라를 활용해 서비스를 확장해 나갈 예정입니다.

Service

토틀런트 플랫폼에서 이루어지는 다양한 활동이 정상적으로 이루어질 수 있도록 지원합니다. 콘텐츠 프로바이더, 재능 공유자들이 생성하는 데이터 이외에 플랫폼 내의 투자 활동으로 인한 데이터들이 오프체인에 분산 저장 됩니다.





Reward

텔런트 플랫폼에서는 다양한 활동에 대해서 TNT 토큰을 보상으로 지급하고 있으며 이는 텔런트 플랫폼이 성장하기 위한 중요한 동력이 됩니다. 보상 받은 TNT 토큰은 정해진 지갑으로 지급되며 플랫폼 내의 다양한 서비스를 사용하기 위한 수단으로도 활용 됩니다.

NFT

플랫폼 내의 다양한 권리 및 데이터들을 NFT 화 하여 거래할 수 있도록 지원합니다. 이는 단순한 활동을 통한 보상 뿐만이 아니라 NFT 를 통하여 다양한 미래 가치들을 자산화 할 수 있는 기능을 지원 합니다.

Bigdata Engine

Application Layer 에서 수집된 다양한 데이터를 수집 및 분석하는 기능을 담당하고 있습니다. 수집된 데이터 분석을 통하여 유저들에게 적합한 큐레이션 서비스 및 텔런트 플랫폼의 신규 서비스 개발에 활용되고 있습니다.

Blockchain Layer

Blockchain Layer는 텔런트 플랫폼의 신뢰성과 투명성을 위해 퍼블릭 블록체인 네트워크를 활용하고 있습니다.

블록체인에는 유저들이 공유한 랭킹 및 콘텐츠, TNT토큰의 거래 정보가 기록됩니다.

새로운 재능 기부문화를 구현하기 위해 이더리움을 활용하여 TNT 토큰을 투명하게 관리하고 있습니다.

텔런트 플랫폼은 다양한 투자자산을 지원하기 위하여 암호화폐 이외에 NFT 등 블록체인 기반의 다양한 투자자산을 지속적으로 지원해 나갈 예정 입니다.



Ethereum

텔레트 플랫폼의 애플리케이션에서 활동하는 사용자의 참여 지수에 따라 토큰 보상을 지급하며 이를 사용자 지갑으로 처리하는 기능을 담당하고 있습니다

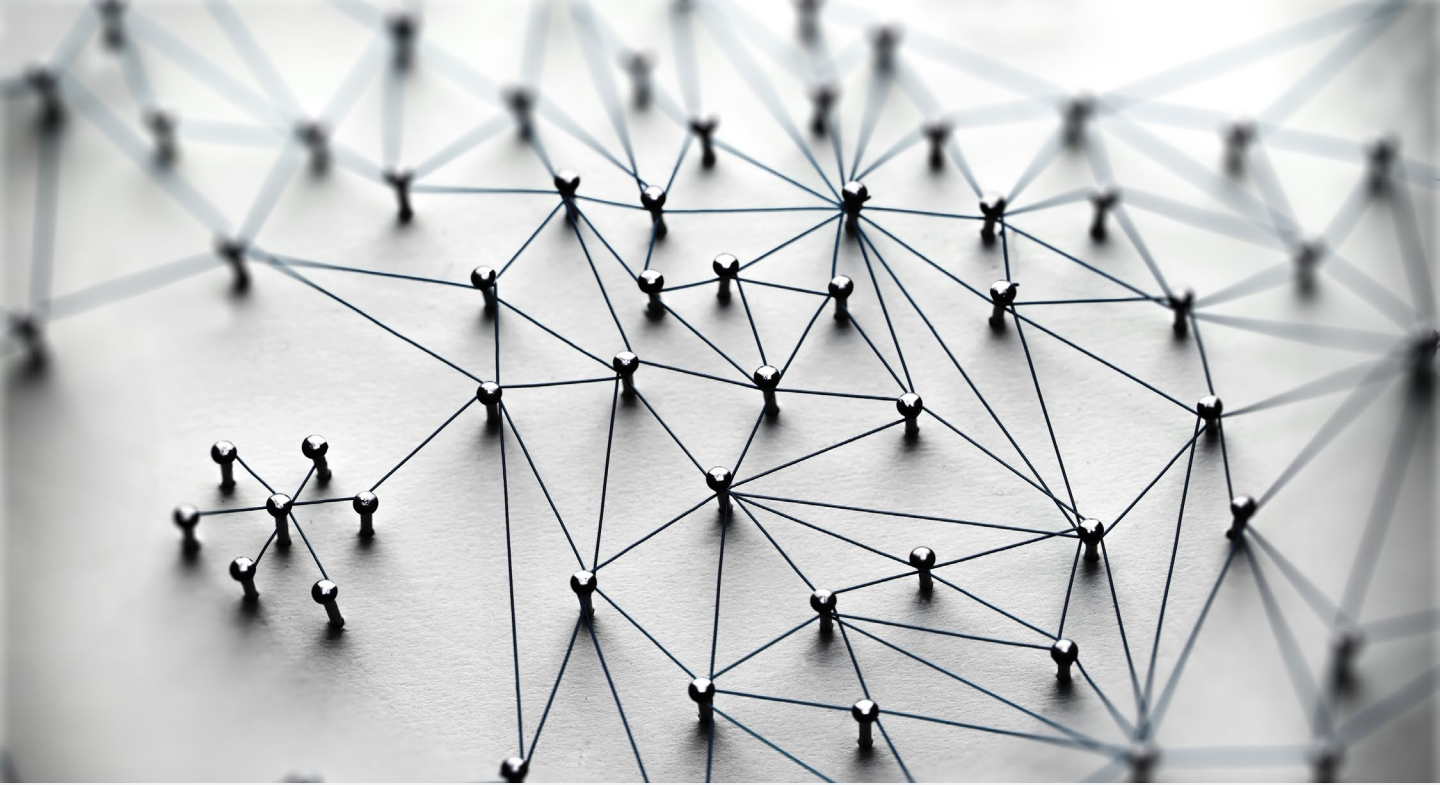
Polygon

이더리움에서 담당하고 있는 기능을 담당할 예정입니다. 향후 멀티체인 기반으로 컨트랙트를 업그레이드 후 지원 예정입니다.

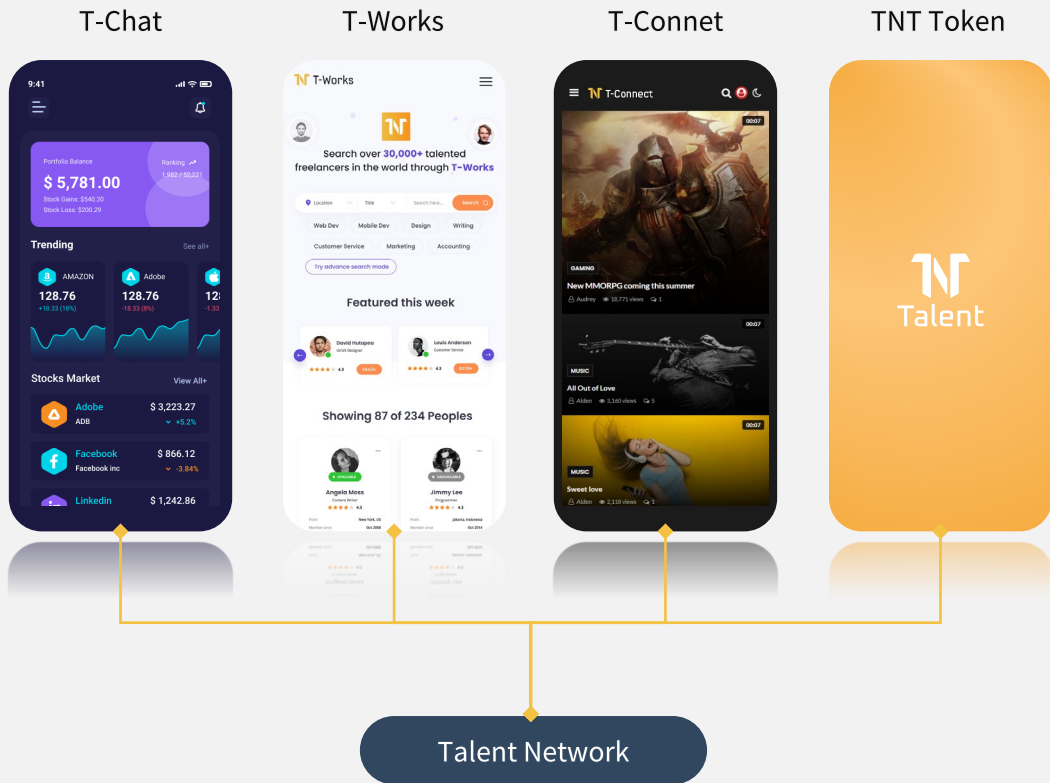
Avalanche

이더리움에서 담당하고 있는 기능을 담당할 예정입니다. 향후 멀티체인 기반으로 컨트랙트를 업그레이드 후 지원 예정입니다.





• 텔런트 네트워크 (Talent Network)





디스코드, 텔레그램, 레딧 등 다양한 플랫폼에서 암호화폐, NFT 등 투자에 재능이 있으신 유저들이 활동을 하고 있습니다. 하지만 검증되지 않는 수익 인증, 글 작성 후 수정 및 삭제를 통한 말 바꾸기 등의 다양한 문제점들이 발생하고 있습니다. 이런 이유들 때문에 유저들이 어느 만큼의 재능을 가지고 있는지 또는 얼마나 많은 사람들이 도움을 받았는지 객관적인 검증이 힘든 상황입니다.

T-Chat 은 블록체인과 마이데이터 기술을 활용하여 사용자의 검증된 데이터 제공 이외에 콘텐츠, 투자, 금융 등 투자와 관련된 확장 서비스를 제공 합니다.

한눈에 보는 나의 자산관리

네이버, 카카오등에서 서비스 하는 마이데이터 기술의 단점을 보완하여 금융 자산 이외에 암호화폐, NFT 등 유저의 모든 투자 자산을 한눈에 볼 수 있게 제공해 드립니다.

또한 나의 자산을 포트폴리오화 하여 텔런트 네트워크 및 SNS 상에서 공유를 할 수 있으며 텔런트 네트워크상에서 공유를 할 경우 다양한 보상을 받을 수 있도록 지원해 드립니다.

공유된 내용은 블록체인 기술을 활용하여 위변조가 불가능 하며 기존의 캡처 방식으로 공유된 인증 자료에 비해 높은 수준의 신뢰를 가질 수 있습니다.



암호화폐 및 NFT

- 바이낸스, 업비트와 같은 주요 암호화폐 거래소 연동
- 메타마스크, 트러스트월렛, 삼성월렛 등 소유한 암호 화폐 지갑 연동

금융자산

- 은행 연동을 통한 예금 및 적금
- 증권사 연동을 통한 주식 및 펀드 등 투자 자산

보험

- 보험사 연동을 통한 보장성 자산 및 보험 청구

카드

- 카드사 연동을 통한 카드 지출 및 혜택 내역

신용점수

- 신용평가 기관 연동을 통한 나의 신용점수 관리

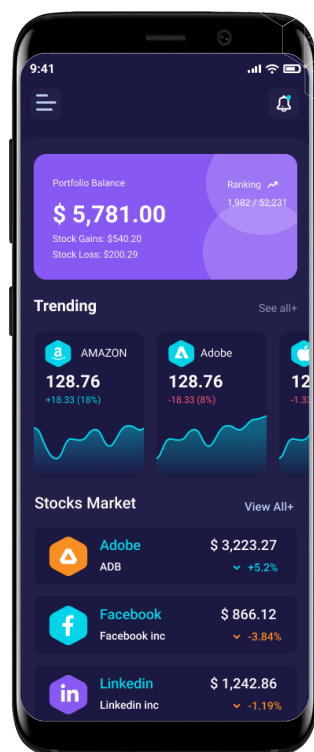
한눈에 보는 나의 자산순위

유저들 중 나의 자산 순위는? 수익률은? 남들 보다 투자를 잘 하고 있는 것일까?

이러한 궁금증들을 자산랭킹, 수익률랭킹 등으로 풀어 볼 수 있게 도와 드립니다.

유저의 랭킹을 통하여 자신의 실력을 타 사용자와 비교를 할 수 있으며 랭킹 공유 기능을 통하여 자신의 실력을 외부에 공개를 할 수 있습니다.

공개된 랭킹은 블록체인 상에서 위변조가 불가능하게 제공 됩니다. 이를 바탕으로 전문가들에게 다양한 컨설팅을 받을 수 있으며 반대로 컨설팅을 할 때 유저를 검증 할 수 있는 좋은 객관적인 자료가 됩니다.



암호화폐 및 NFT

- 암호화폐 자산, 수익률 순위
- NFT 자산, 수익률 순위

금융자산

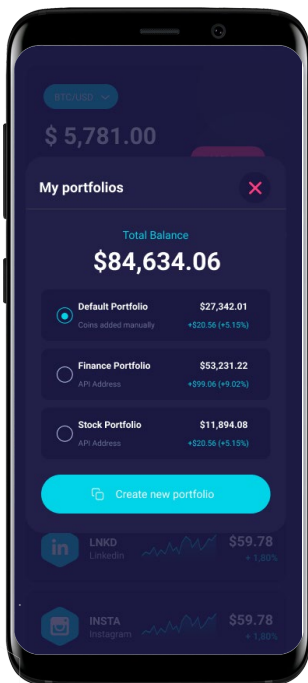
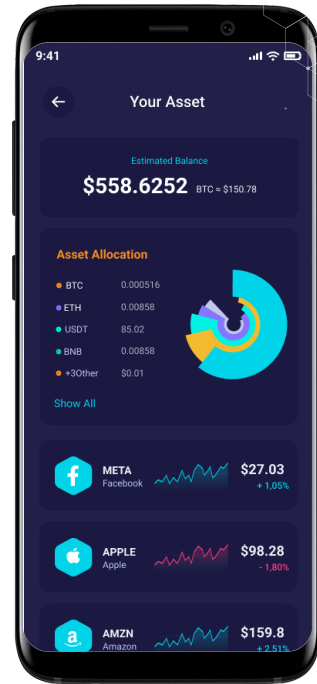
- 예금 순위
- 보유 주식 잔고 순위
- 보유 주식 수익률 순위

다양한 콘텐츠 프로바이더의 살아 있는 콘텐츠

암호화폐, NFT 등 다양한 분야의 전문가가 다양한 재능을 뽐낼 수 있도록 지원합니다.

누구든지 콘텐츠 프로바이더가 되어 유료, 무료로 콘텐츠를 제공 할 수 있습니다. 자산 및 랭킹 공유 기능을 통하여 자신의 실력을 뽐낼 수 있으며 컨설팅을 받고 싶어하는 유저들에게 컨설팅을 제공할 수 있습니다.

컨설팅과 관련된 다양한 평가는 블록체인 상에 기록되어 향후 각 유저들의 콘텐츠 순위를 정할때 활용되며 양질의 콘텐츠를 제공하는 콘텐츠 프로바이더에게는 다양한 형태의 보상을 제공합니다.



전문가를 통한 투자 자산 진단

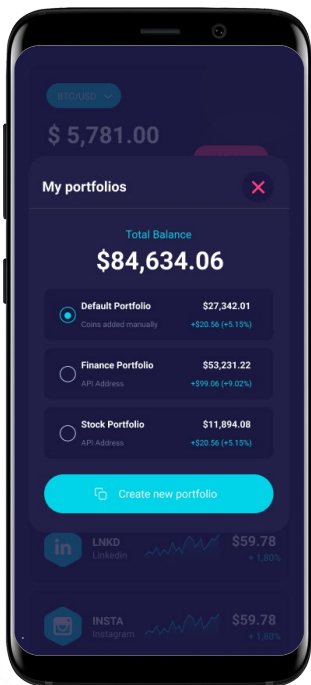
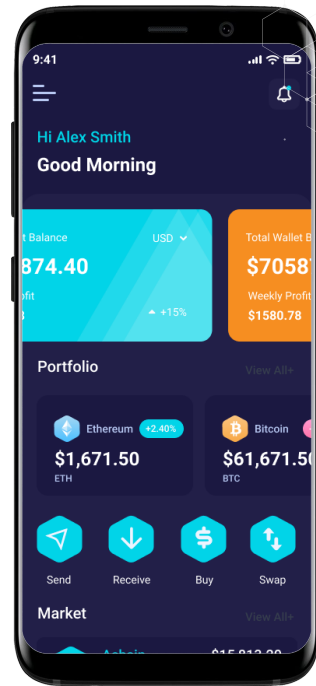
자신의 포트폴리오를 전문가들을 통해서 진단 받을 수 있습니다.

전문가는 요청을 받은 포트폴리오에 대해서 컨설팅을 해 줄 수 있으며 컨설팅의 내용은 블록체인 상에 남아 있게 됩니다.

컨설팅에 대한 수수료는 컨설팅을 받은 유저들이 지급하지만 무료 컨설팅의 경우 플랫폼내에서 별도의 보상을 지급합니다.

암호화폐 지갑 서비스

사용자 계정, 전화번호 등의 식별번호와 암호화폐 지갑 연동을 통하여 기존의 지갑주소 및 QR 코드를 활용한 전송기능에서 전화번호, 이메일, 사용자 계정 등의 방법으로 손쉬운 암호화폐 전송 기능을 제공합니다. 또한 DEX 거래소와의 연동을 통하여 각 암호화폐간 손쉬운 스왑 기능을 제공할 예정입니다.



NFT 보관 서비스

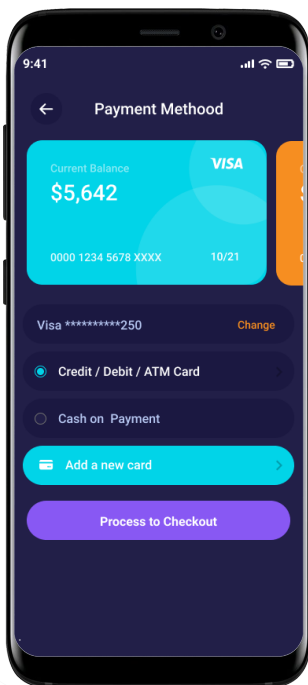
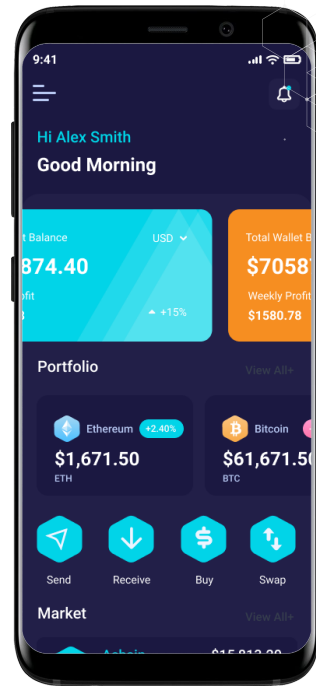
NFT는 단순 투자수단 이외에 게임, 멤버십 등 다양한 분야에 활용되고 있습니다. 소유하고 있는 NFT를 T-Chat 에서 한번에 볼 수 있으며 공유 기능을 통하여 자신이 소유한 NFT를 뽐낼 수 있습니다.

단순 보관 서비스에서 시작 하지만 향후 민팅, 조각투자 등 NFT 와 연동된 다양한 투자 및 부가 서비스를 제공 하려고 합니다.

DeFi 서비스

은행에서 예금, 적금을 하고 증권사에서 펀드 및 다양한 투자 상품을 구매를 하듯 DeFi 서비스를 통하여 암호화폐를 활용하여 트레이딩 이외에 다양한 투자를 할 수 있습니다.

제휴된 다양한 DeFi 상품들을 제공하며 제공된 상품에 대해서 유저들은 자신의 생각과 DeFi 투자 전략을 제공하고 공유할 수 있습니다.

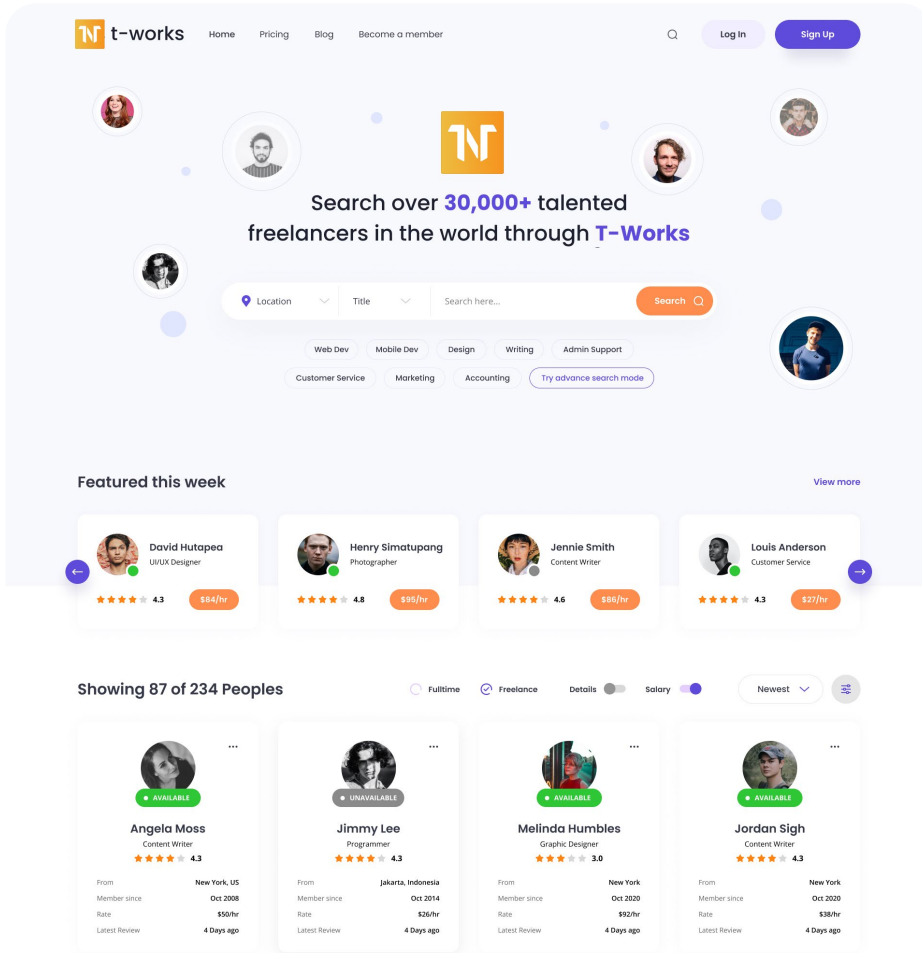


페이먼트 및 해외 송금 서비스

Visa, Master 등 글로벌 카드사 및 PG사와 제휴를 통해 전세계 어디서나 손쉬운 결제가 가능하도록 서비스를 제공합니다. 이는 상품을 구매하기 위해서 거래소에서 암호화폐 거래를 통한 현금화, 현금화된 법정화폐를 은행 계좌로 이체등의 복잡한 단계를 거치지 않고 일반 신용카드 거래와 같이 손쉬운 방법으로 상품을 구매할 수 있습니다.

또한 동남아지역을 비롯하여 글로벌 해외송금 서비스 업체와 파트너십을 통해 은행 계좌가 없는 사람들에게도 현지 화폐로 손쉽고 빠른 송금서비스를 제공합니다.

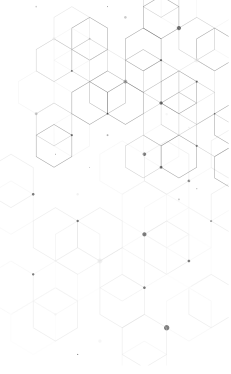




전세계에는 다양한 재능을 가진 사람들이 많이 있습니다. 코로나19로 인한 언택트 시대로의 전환으로 인하여 재택근무를 하는 사람들이 많이 늘어났고 집에서 온라인상으로 부업을 하는 사람들도 많이 생기게 되었습니다.

T-Works는 재능을 가지고 있는 사용자들이 서로의 재능을 통해 도움을 주고 받을 수 있는 서비스를 제공합니다.

기존의 재능 기부 및 프리랜서 플랫폼의 경우 중앙화된 서비스로 운영 서비스 업체의 높은 수수료 문제, 운영사의 규정으로 인한 상호간 소통의 어려움 등의 문제가 있습니다. 또한 재능 제공자의 검증되지 않은 이력과 성과 등으로 인하여 잘못된 전문가로 부터 컨설팅을 받는 등의 문제가 발생 할 때도 많습니다



T-Works 는 다음의 핵심 기능을 통하여 타 서비스와 차별성을 유지 합니다.



탈중앙화

탈중앙화된 형태의 서비스를 통하여 누구든지 쉽게 재능을 제공하고 이를 사용할 수 있게 합니다.



보상

무료로 제공하는 재능 기부에도 T-Works 에서는 TNT 토큰을 통한 보상을 지급합니다. 이는 영리 목적의 재능 제공 이외에 재능 기부의 경우에도 보상을 지급함으로 더욱 많은 사람들이 재능을 제공하고 이를 사용할 수 있는 동력이 될 수 있습니다.



검증

T-Chat 의 마이데이터 기반의 공유 기능을 활용하여 자산, 투자성과 등 다양한 이력들을 검증된 형태로 제공할 수 있습니다. 기존의 플랫폼에서의 조작된 이력이나 성과들을 피할 수 있으며 컨설팅을 받는 사람들에게 높은 신뢰를 제공 할 수 있습니다.



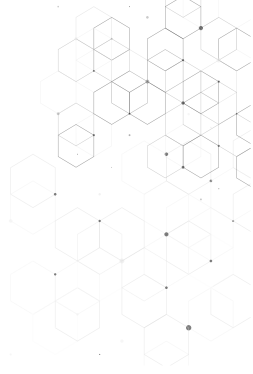
NFT

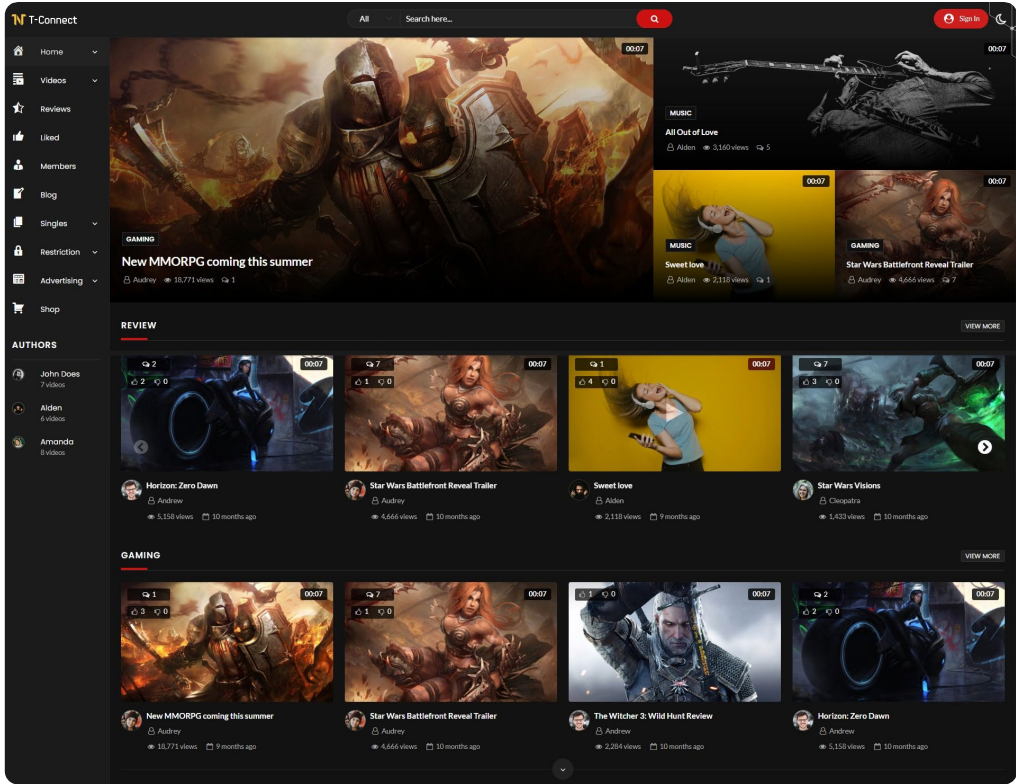
자신의 다양한 재능 관련 이력들을 NFT 화 하여 보관 할 수 있으며 해당 이력은 증빙이 가능 할 수 있도록 지원하고 있습니다. 컨설팅 예약 등 미래에 발생 가능한 이벤트 및 권리도 NFT 를 통해 상호 거래가 가능 하도록 지원을 할 예정 입니다.



확산

T-Connect 를 통하여 자신의 재능 및 컨설팅 성과를 공개하고 확산시켜 나갈 수 있습니다. 이는 좋은 재능을 가지고서도 알리기 힘든 사용자들의 고민을 줄여 드릴 수 있습니다.





자신의 콘텐츠를 다양하게 알릴 수 있는 콘텐츠 서비스 플랫폼입니다. 동영상 콘텐츠 플랫폼인 Talent TV로 시작하여 탈중앙화 형태의 콘텐츠 플랫폼으로 확장 시킬 예정입니다. 유튜브, 틱톡, 인스타그램 등 다양한 글로벌 콘텐츠 플랫폼과의 연동을 통하여 사용자가 원하는 모든 콘텐츠를 한곳에서 찾아보고 소비하는 서비스로 발전해 나갈 것입니다.





— • 비즈니스 모델

데이터 판매

플랫폼내에서 사용자의 활동을 통해 다양한 빅데이터가 수집 됩니다. 이는 기존 금융 상품 및 서비스에 대한 분석이 필요한 금융기관, 새로운 보험 상품 및 카드 혜택을 고민하고 있는 보험사, 카드사에 중요한 분석 자료가 됩니다.

또한 다양한 재능을 가지고 있는 사람들의 평판 및 프로젝트 이력은 해당 업무를 위한 인력 채용을 위한 기업에게 필요한 중요한 자료가 됩니다.

해당 데이터를 외부에 제공하는 것을 동의한 유저들에 대해서는 TNT 토큰으로 보상을 주고 데이터를 다양한 기업들에게 제공하여 데이터 판매 수익을 얻을 계획입니다.

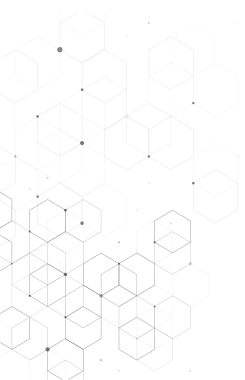
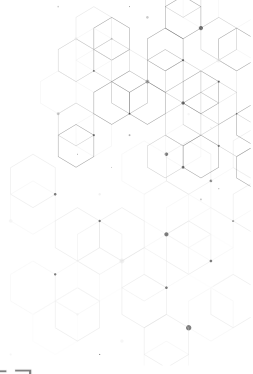
광고

플랫폼내의 각 서비스에서는 사용자들에게 맞춤형 광고를 제공 합니다. 광고에 대한 수익은 플랫폼의 운영비용 이외에 향후 TNT 토큰 바이백을 위한 중요한 재원으로 활용될 예정입니다.

수수료

플랫폼 내에서는 유무료 형태의 다양한 서비스가 제공 됩니다.

유료 서비스의 경우 TNT토큰 이외에 신용카드, 페이먼트 등으로 결제가 가능하며 TNT 토큰 이외의 결제 수단을 이용할 경우 일정 부분의 수수료를 적용 할 예정입니다. 해당 수수료는 각 국가의 정책 및 세금 등의 문제로 인하여 별도의 수수료 정책을 플랫폼 내에서 제공 할 것이며 발생한 수익은 플랫폼 운영 및 TNT 토큰 생태계를 위한 재원으로 활용될 예정입니다.





● 토큰 이코노미

01. 토큰 발행 계획

토큰 이름	Talent	토큰 심볼	TNT
기술 기반	ERC-20	타입	유틸리티
총 발행량	1,000,000,000 TNT	소수점	18
Token Address	-		

02. 토큰 분배 계획

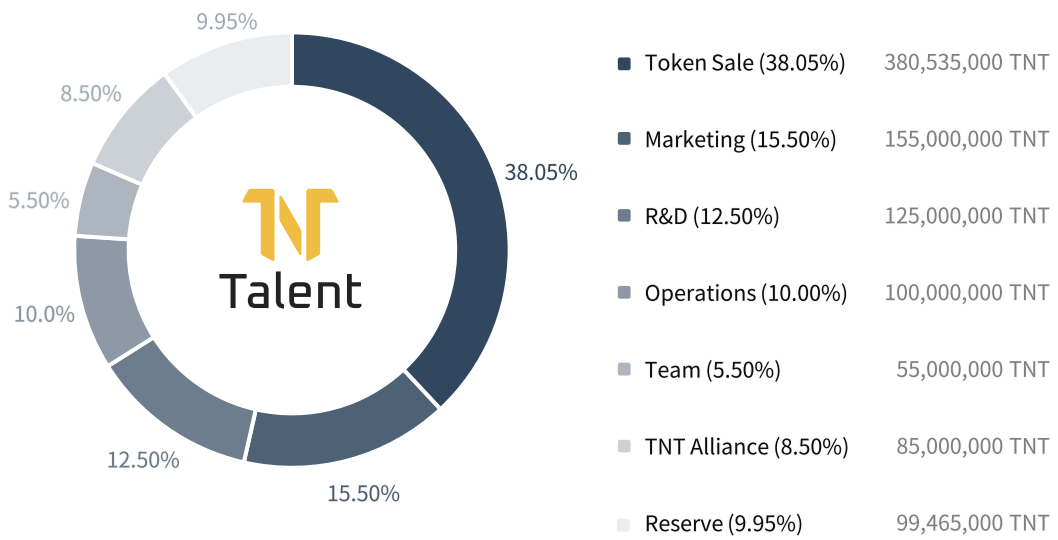
TNT의 분배 계획은 다음과 같습니다.

Token Sale	380,535,000 TNT (38.05%)	Operation	100,000,000 TNT (10.0%)
Marketing	155,000,000 TNT (15.50%)	Team	55,000,000 TNT (5.5%)
R&D	125,000,000 TNT (12.50%)	Alliance	85,000,000 TNT (8.5%)
Reserve	99,465,000 TNT (9.95%)		

03. 자금 및 토큰 운용 계획

TNT 토큰 및 모집된 자금은 아래와 같은 분야에 사용이 됩니다

- Marketing : 플랫폼 활성화 및 온오프라인 광고 집행 비용
- R&D : 플랫폼 연구 개발 및 비즈니스 모델 개발, 디앱 개발을 위한 비용
- Operation : 플랫폼 및 생태계 운용, 서비스 및 관리 인력 등을 위한 비용
- Team : 프로젝트 팀 멤버들에게 부여된 물량
- Alliance : TNT 생태계 확장을 위한 파트너 물량
- Reserve : 향후 운영 및 기타 사항을 위한 예비 물량



Use of Funds

04. 결제 및 리워드 시스템

TNT 토큰과 TNT포인트는 플랫폼 내에서 가치의 교환 및 보상의 수단으로 사용됩니다. Talent 플랫폼은 기존 PG 결제는 물론 TNT 토큰과 TNT 포인트로 결제가 가능합니다. Talent 플랫폼 내에서 TNT 토큰과 TNT 포인트는 구분하여 사용됩니다.

TNT 토큰은 플랫폼 내에서 이루어지는 모든 거래의 기본적인 결제 수단으로 사용되며, TNT 포인트는 거래로 인해 발생하는 수수료 수익과 유저의 활동에 대한 인센티브 및 보상지급 수단으로 활용됩니다. 현금이나 카드 결제 등 기존 PC 결제가 아닌 TNT 토큰으로 결제 시 추가 할인율을 적용하고, TNT 포인트로페이백을 지급하여 TNT 토큰 결제를 유도함으로써 TNT 토큰 이코노미가 선순환 구조를 이루며 유기적으로 작동되게 합니다

TNT 포인트는 플랫폼 내 서비스 이용 시 결제한 금액에 따라 지급되는 Payback, 서비스 이용에 대한 후기와 평가, 추천, 이벤트 참여 등 사용자의 활동에 대한 인센티브와 플랫폼 활성화 기여에 대한 보상의 수단으로 활용됩니다. 또한 Talent 플랫폼에서 콘텐츠 이용을 위한 결제 수단으로 사용할 수 있으며, TNT 토큰 또는 상장된 다른 토큰을 TNT 전용 월렛을 통해 TNT 포인트로 교환하여 사용할 수 있고, 플랫폼 내에서 FIAT로 직접 구매 (충전)할 수도 있습니다.

거래소를 통해 구매한 TNT토큰은 추후 개발 예정인 TNT 전용 월렛을 통해 TNT 포인트로 교환할 수 있으며, 교환한 TNT 포인트를 사용해 플랫폼 내 유료서비스를 이용할 수도 있습니다. 플랫폼 내 활동에 대한 보상으로 획득한 TNT 포인트의 유효기간은 6개월이며, 기간 내 플랫폼 로그인 기록이 없다면 자동으로 소멸됩니다. 구매한 TNT 포인트의 유효기간은 구매일로부터 5년이며, 구매 후 7일 이내에 청약철회 등 환불이 가능합니다.

04-1. 평가 및 보상

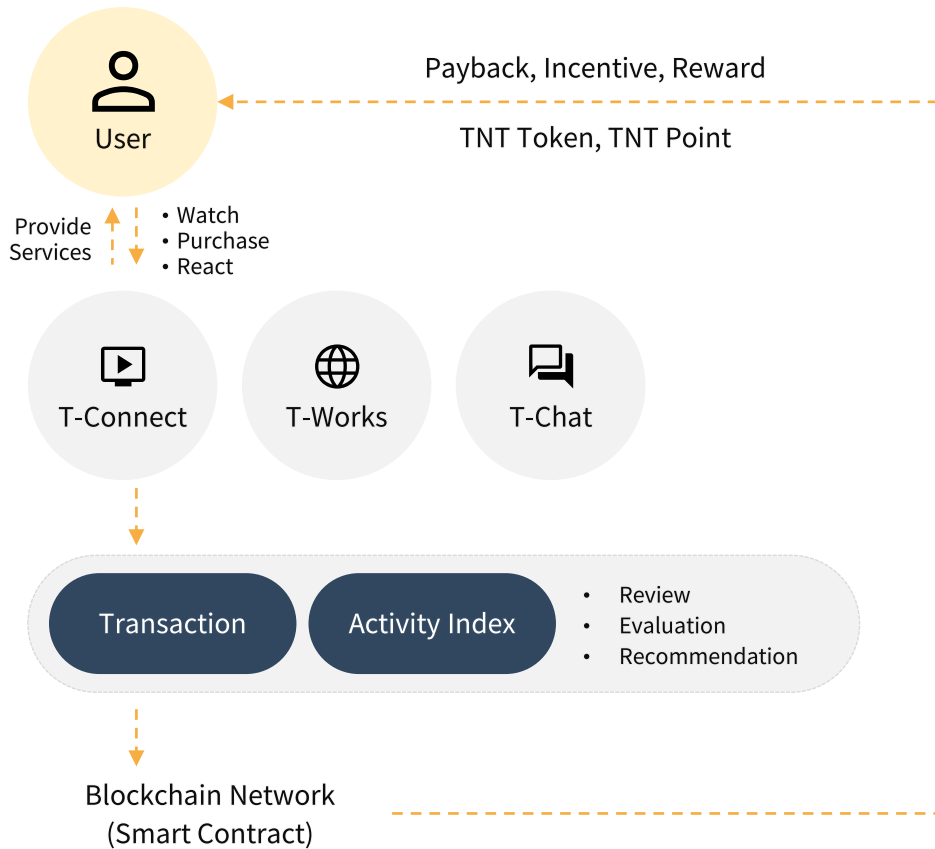
탈런트 플랫폼 서비스 이용에 대한 평가 정책에 따라 플랫폼 내 모든 행위를 종합하고 평가하여 보상합니다



4.2. 리워드 지급

Talent 플랫폼 내 상품이나 서비스 이용을 위한 결제 등 수익 창출에 직접적인 기여를 하거나 서비스 이용 후기 작성 및 평가 등 서비스의 품질을 검증하며 플랫폼 활성화에 영향을 끼칠 수 있는 활동을 하게 되는 경우 해당 행위를 로그로 저장하고, 평가 모델에 따라 평가하여 TNT를 보상으로 지급합니다. 서비스 이용 후기의 경우 작성하는 방법에 따라 TNT를 차등하게 지급하며, 작성한 후기에 대해 다른 사용자들의 긍정적인 평가를 얻은 경우에 대해서도 TNT를 추가 지급합니다.

Talent 플랫폼의 리워드 시스템은 다음과 같이 운영됩니다.



로드맵

2022

- 1Q
 - Talent 프로젝트 착수
 - Talent 프로젝트 팀 빌딩
 - White paper ver 0.1 발간
 - 초기 프로젝트 기획
- 2Q
 - T-Chat 기획
 - T-Work 기획
 - T-Connect 기획
 - T-Connect 개발 착수
 - 서비스 라이선스 확보
 - White paper ver 0.2 발간
- 3Q
 - T-Chat 개발 착수
- 4Q
 - T-Connect (Talent TV) 베타 런칭

2023

- 1Q
 - T-Connect 서비스 런칭
 - TNT Token 멀티체인 지원
- 2Q
 - T-Chat 베타 런칭
- 3Q
 - T-Chat 자산관리 서비스 오픈
- 4Q
 - T-Chat 랭킹 서비스 오픈
 - T-Connect 스토어 오픈

2024

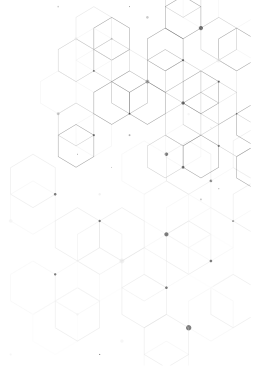
- 1Q
 - T-Chat 지갑 서비스 오픈
 - T-Chat NFT 보관 서비스 오픈
 - T-Works 개발 착수
- 2Q
 - T-Chat 페이먼트 서비스 오픈
 - T-Chat 송금 서비스 오픈
 - T-Connect Search 오픈
- 3Q
 - T-Chat DeFi 서비스 오픈
 - T-Chat 투자 자산 진단 서비스 오픈
- 4Q
 - T-Connect Decentralized 오픈

2025

- 1Q
 - T-Works 베타 런칭
- 3Q
 - T-Works 보상 서비스 오픈

2026 ~

- 서비스 고도화



— • 멤버 & 어드바이저

Talent Network Team

Sung-Rok Cheong

CEO

CEO of Veloce Corporation Ltd.

- Deputy Manager of AIA Life Insurance
- Metlife Life Insurance Solicitor
- CEO of Veloce Financial SR

Jamie Min

CTO

- Founder & CEO of Icarus Network
- Co-Founder & CEO of NIB Research
- Advisor of Einsteinium (EMC2)
- Early-stage Investor with a focus on blockchain technology

Christine Wang Qian

CFO

Director of K.LAI Trade Company China, Dalian

- Director on board, Vidente (Kosdaq listed 121800)
- Duty manager, Hotel Shangri-la, Dalian

Jacob Kim

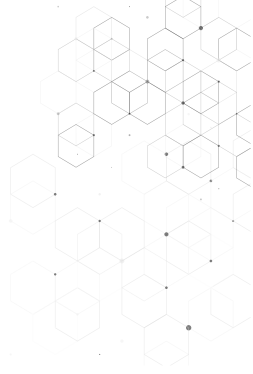
COO

Founder & CEO of Oh! Partners

- 5 years of experience as a cryptocurrency exchange business accelerating professional

Talent Network Advisors

- TBA



● 백서 고지사항

본 백서는 TNT에 관한 핵심 개념이 간략하게 요약되어 있습니다. 본 백서는 프로젝트에 참여하고자 하는 분들에게 필요한 정보를 제공하기 위한 목적으로 작성되었으며, 투자 등을 권유하는 문서가 아닙니다.

일반 고지사항

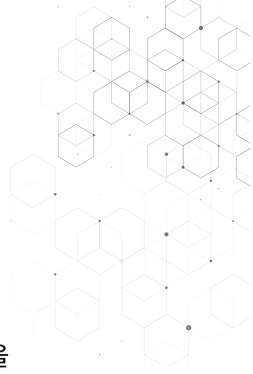
1. 본 백서의 프로젝트 관련 코인은 증권 등 금융투자상품에 해당하지 않으며, 그 발행이 금융 투자 상품의 청약 또는 청약의 권유에 해당하지 않습니다. TNT는 투기를 목적으로 하지 않으며, 그 어떠한 형태의 부동산, 지적 재산권, 기타 재산 또는 현금에 대해서도 권리를 가지지 않습니다.

2. TNT는 배급업자에게 소유권을 부여하지 않고, TNT를 소유하고 있다고 해서 자산 및/또는 사업 계획에 있어서의 의사 결정 과정에 참여할 권리를 부여하지 않으므로 주식이 아닙니다. 플랫폼 사용으로 인해 얻을 수 있는 혜택 이외에 별도 TNT 수익에 따르는 가치 또는 권리에 대한 확약은 없습니다. 본 백서에 수록된 정보는 표지에 명시된 날짜 기준으로 작성되었습니다. 차후 배급업자의 사업 운영 및 재무 상태에 관한 정보를 포함, 본 백서에 작성된 정보는 수시로 변경될 수 있습니다.

3. 본 백서의 제공과 프로젝트 단계에서의 판매는 백서의 내용에 있어 어떠한 변경도 이루어지지 않았다고 진술하는 것이 아닙니다. 배급업자는 본 백서에 수록된 정보가 최신 내용이며 정확하고 완전하다는 점에 대한 보증을 (명시적/묵시적 양측 모두) 그 어떤 형태로든 만들거나 주장하지 않으며, 이를 명시적으로 부정합니다.

4. 본 백서는 제3자 출처의 정보 및/또는 간행물의 내용을 포함할 수 있습니다. 본 백서에서 재생산된 모든 정보와 데이터는 신뢰할 수 있는 출처에서 발췌한 것으로 간주되나, 배급업자는 그러한 정보나 데이터를 별도로 확인하지 않으며 해당 정보나 데이터의 정확성이나 완전성에 대해 어떠한 보증도 하지 않습니다.

5. 본 백서는 전문과 부분 발췌문 모두 법적, 금전적, 세무적, 혹은 그 이외의 전문적 조항에 대한 조언으로 간주될 수 없습니다. 귀하는 Talent 구매의 결정에 있어 별도의 전문적 조언을 받아야 합니다. TNT 구매 여부를 결정할 때 발생 가능한 모든 평가 및 결정에 대한 책임은 전적으로 귀하에게 있음을 알려드립니다. 귀하는 배급업자에게 TNT와 관련하여 추가정보를 요청할 수 있습니다.



6. 발급업자는 재량권을 가지나 법적으로 강제력을 가지지는 않으며, (i) 법적인 관점에서 금지 또는 제한이 있는지, (ii) 요청된 정보가 독자로 하여금 본 백서에 명시된 내용을 좀 더 확실히 하고자 하는 데 도움이 되고, 전문가의 조언을 구함에 있어 도움이 되는 사안인지, 독자의 코인 구매 여부에 있어 그의/그녀의/그것의 결정에 영향을 미칠 수 있는 사항인지 등 정보 요청이 합리적 관점에서 필요한지를 포함, 모든 관련 상황을 고려하여 요청된 추가 정보를 제공합니다.

위험요소

1. 토큰의 구매

TNT 구매는 해당 구매의 장점과 위험성을 충분히 인지하고 평가할 수 있는 금융전문가, 혹은 토큰 매매 관련 전문 자문가에게 조언을 얻을 수 있는 자, 혹은 TNT 구매에 있어 소비된 전체 금액을 잃을 가능성을 포함, 구매함으로써 발생할 수 있는 손실을 견딜 수 있는 자에게만 이루어져야 합니다.

2. 사전 시장 없음

TNT가 활성화된 시장 혹은 유동자금 거래 시장이 개발될 것인지에 대해서는 어떠한 보증도 이뤄지지 않으며, 개발이 완료된 이후 TNT가 암호화폐 거래소에서 거래됨에 있어 그 지속이 가능해야 합니다.

3. 개발이 완료되지 않은 플랫폼

TNT의 가치와 수요는 Talent 플랫폼/서비스의 성능과 상업적 성공에 크게 좌우됩니다. 발급업자는 Talent 플랫폼/서비스가 상업적 성공을 거둘지에 대한 어떠한 보증도 하지 않습니다. 또한 Talent 플랫폼/서비스는 완전히 개발, 확정 및 통합되지 않았으며, 출시 전 (출시 후 또한) 추가 변경, 수정, 업데이트 및 조정 사항이 존재할 수 있습니다. 이러한 변경 사항으로 인해 유저에게 예측할 수 없는 결과가 발생할 수 있으며, 이는 결과적으로 성공에 영향을 줄 수 있습니다.

4. 불확실한 손실 관련 위험

TNT에 대한 보호수단으로 개인 보험을 별도로 취득하지 않는 한 TNT는 보호받지 않습니다. 따라서 토큰 자체의 손실이나 토큰의 효용 가치에 손실이 발생할 경우 발급업자 측에서 구매자에게 조치해 주기 위한 별도의 공공 또는 민간 보험은 없을 것입니다.

5. 세금 관련 위험

TNT의 세금 특성은 불분명합니다. 따라서 해당 토큰이 대상이 될 세제 또한 불확실합니다.



TNT를 구매하고자 하는 모든 이는 TNT의 구입 여부를 결정하기 전에 관련 문제를 다룰 수 있는 개인 회계사를 찾아야 합니다. 배급업자는 TNT를 구입하거나 보유함으로써 세금이 발생할 수 있는지에 관해 어떠한 진술도 하지 않습니다.

6. 블록체인 메인넷으로 인한 위험

블록체인의 특성상 TNT와 Talent 플랫폼/서비스는 사용하고 있는 메인넷의 영향을 받게 되어 있습니다. 메인넷의 오작동, 고장, 정지 또는 폐기는 TNT 및 Talent 플랫폼/서비스에 상당한 악영향을 끼칠 수 있습니다. 암호 기술의 진보 또는 양자 컴퓨팅 개발과 같은 관련 기술 발전이 TNT 및 Talent 플랫폼/서비스에게 잠재적 위험 요소가 될 수 있습니다.

7. 제 3자로 인한 위험

TNT는 블록체인 기술에 기반을 둔 자산입니다. 이러한 블록체인 자산의 보안, 이동성, 저장, 접속성 등은 기본 블록체인 프로토콜 및 프로세스의 보안, 안정성 및 적합성과 같은 요소에 기반을 두고 있습니다.

자금세탁방지 / 테러자금조달방지 정책

1. 자금 세탁과 테러자금 조달을 방지하기 위한 정책(이하 “AML-CFT”)과 관련한 토큰 배급업자의 책임의 일환으로, TNT를 소유하고자 하거나 지불 방식으로 사용하고자 하는 모든 이의 상세 신원 확인은 필수입니다. 각 신청의 상황에 따라 토큰 배급업자는 수시로 추가 정보 및/또는 문서를 신청인에게 요구할 수 있습니다.
2. 배급업자는 적용 가능한 모든 법률에 의거, AML-CFT의무와 관련하여 해당 사업에 적용될 수 있는 모든 관련 지침을 준수할 것을 약속합니다. 배급업자는 최초 코인 구매 및/또는 TNT의 추가 구매 과정에 있어 배급업자가 요청할 수 있는 적절한 정보 및/또는 문서 제공을 거부하는 모든 사람들을 구매 과정에서 배제할 모든 권리를 가집니다.
3. 배급업자는 모든 의심스러운 거래에 대해 지정된 개인 및 법인에게 금융 서비스를 다루거나 제공하는 것을 금지할 수 있는 권리를 가집니다. 이 경우 모든 서비스/TNT 거래를 거부할 수 있는 모든 권리를 배급업자가 가집니다.

End of Document

Contact Information

Website : talent-network.io
e-mail : contact@talent-network.io