

Obee Network

Join us and start the obee ecosystem

White Paper V1.0 ES

Contenido

| | |
|---|----|
| 1. Resumen | 1 |
| 2. Antecedentes del proyecto..... | 2 |
| 2.1 Oportunidades históricas para activos digitales | 2 |
| 2.2 Evolución de la aplicación de redes sociales | 3 |
| 2.3 Análisis del punto de dolor del mercado..... | 5 |
| 2.4 Misión y visión..... | 6 |
| 3. Introducción del producto..... | 7 |
| 3.1 Posicionamiento del producto | 7 |
| 3.2 Características del producto..... | 8 |
| 3.3 Productos | 10 |
| 4. Características técnicas..... | 11 |
| 4.1 cifrado de extremo a extremo | 12 |
| 4.2 Biometría..... | 13 |
| 4.3 LBS móvil | 14 |
| 4.4 Tecnología de cadena cruzada | 15 |
| 5. Modelo de beneficio | 16 |
| 6. Hoja de ruta | 17 |
| 7. obee token introducción | 18 |
| 7.1 obee release | 18 |
| 7.2 Uso de fondos..... | 19 |
| 8. Estructura de gobierno..... | 20 |
| 8.1 Antecedentes de la fundación | 20 |
| 8.2 Principios de gobernanza de la fundación | 20 |
| 8.3 Estructura organizacional de la fundación | 20 |
| 9. Descargo de responsabilidad y advertencia de riesgo..... | 21 |

1. Resumen

Bitcoin, Ethereum y varios mercados de activos digitales que usan blockchain como tecnología subyacente han experimentado un desarrollo explosivo. El mercado actualmente tiene más de 1.300 tipos de activos digitales con valor, la economía tiene un volumen de más de 600 mil millones de dólares estadounidenses y todavía está creciendo exponencialmente, con un enorme potencial de mercado.

oobe Network está construyendo un cómputo de estado de blockchain que contiene activos digitales y redes sociales digitales. Es una billetera, una herramienta social, un bono de transacción y un enrutador de valor en la era de la economía digital. Como todos sabemos, lo social es el ser humano más básico. El comportamiento más frecuente y el consenso es la esencia de la tecnología blockchain. No importa qué tipo de comportamiento en nuestra vida, es inseparable del tema filosófico del consenso. Según la prueba de Th, comprar una casa y comprar un automóvil requiere consenso entre las personas. Sin consenso social, todo será engorroso. Las redes sociales son el terreno natural para la aplicación de la tecnología blockchain des-neutralizada. La visión de Obee es integrar mejor las redes sociales y la tecnología blockchain para realmente darse cuenta del desarrollo de la tecnología blockchain.

La red de obee tiene como objetivo servir al futuro "economía digital encriptada social", economía digital social = activos digitales + identidad digital + social digital. En los próximos años, se espera que obee Network obtenga más de 10 millones de usuarios del campo social y active 100 mil millones de activos digitales.



2. Antecedentes del proyecto

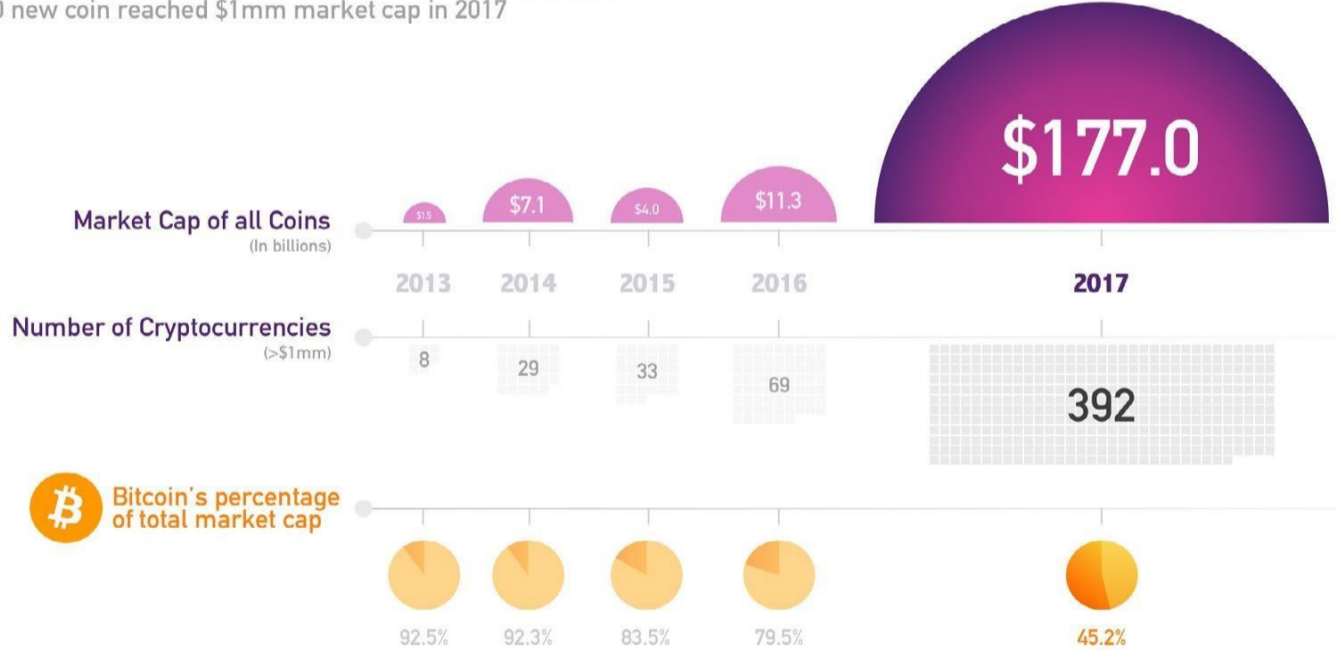
2.1 Oportunidades históricas para activos digitales

Han pasado casi 9 años desde que Satoshi Nakamoto lanzó el libro blanco de Bitcoin "Bitcoin: un sistema de efectivo electrónico de igual a igual". La tecnología Blockchain ha seguido haciendo avances e innovaciones. La implementación en cadena, la mejora de la tecnología de grafeno en el rendimiento de las transacciones, la mejora de Lightning Network de los canales de transacciones fuera de la cadena, etc., la tecnología blockchain ha madurado gradualmente. La razón por la cual la innovación de la tecnología blockchain ha recibido tanta atención en un corto período de tiempo es porque muchas personas consideran que cambia el modelo de transacción existente y nos permite deshacernos de la neutralización de intermediarios, empresas de liquidación / compensación en diversas industrias de todo el mundo. Las necesidades de los proveedores de servicios son una tecnología de transformación innovadora que reconstruye la estructura social desde abajo. Como Don Tapscott, "el padre de la economía digital", la tecnología blockchain como tecnología de Internet de segunda generación Cambiará profundamente varias industrias y abrirá la era del valor de Internet. La razón por la cual la innovación de la tecnología blockchain ha recibido tanta atención en poco tiempo es porque muchas personas consideran que cambia el modelo de transacción existente y nos permite deshacernos de servicios neutrales como intermediarios, empresas de liquidación / compensación en diversas industrias de todo el mundo. La demanda del proveedor es una tecnología de cambio repentino que reconstruye la estructura social desde abajo.

Al mismo tiempo, Bitcoin, Ethereum y varios mercados de activos digitales derivados que usan blockchain como tecnología subyacente han experimentado un desarrollo explosivo. Además, según los datos de CoinMarketCap, a partir de octubre de 2019, hay más de 3,000 tipos de activos digitales que pueden comercializarse en el mercado, y la economía tiene un volumen de más de 600 mil millones de dólares estadounidenses, y todavía está creciendo, y el mercado de activos digitales tiene un gran potencial. Según los datos de CoinMarketCap, al 10 de octubre de 2019, el precio unitario de bitcoin era de \$ 8,550, un aumento del 883.26% en comparación con \$ 968 a fines de 2016. Al mismo tiempo, el precio unitario de Ethereum se disparó de \$ 7.98 a \$ 297.93, un aumento de más de 30 veces. Esperamos que la escala de valor de los activos digitales de blockchain supere con creces el valor total de los activos que pueden transportarse en función de los activos legales .

THE EXPLOSION IN CRYPTOCURRENCIES

Over 300 new coins reached \$1mm market cap in 2017



Cambios en los tipos de activos digitales de blockchain y el volumen de la economía de 2013 a

2.2 Evolución de la aplicación de redes sociales

A juzgar por el desarrollo y la evolución de las redes sociales, ha pasado por 4 etapas principales.



Cuando apareció la primera etapa de las redes sociales, fue principalmente para facilitar la comunicación entre pares, y las funciones estándar de comunicación entre pares, como SMS y Email, aparecieron para los usuarios masivos;

En la segunda etapa, con el aumento de las necesidades de los usuarios de las redes sociales, QQ, Messenger, Facebook, Twitter, Wechat y otro software de expansión de funciones sociales basado en APP, las funciones principales son principalmente entre pares, agrupar, compartir fotos y compartir espacio. Publicación del usuario



La tercera etapa: las redes sociales han formado una escala, finanzas, chat, voz, video, transmisión en vivo, funciones sociales como tema para expandir más y más funciones, también principalmente ligero, optimización de red, intercambio de videos a nivel de fenómeno, Las transmisiones por Internet surgieron, y hubo redes sociales de entrada como Douyin y Douyu;

Fase 4: con la introducción del concepto de blockchain y la madurez actual del mercado de contratos inteligentes, las ventajas de la descentralización, las interfaces abiertas y la información que no pueden ser manipuladas se han generalizado gradualmente. En el futuro, se espera que la red obee se convierta en una nueva generación de redes de redes sociales fenomenales.

4 etapas principales de la evolución de las aplicaciones de redes sociales

| Nombre | Características |
|-----------|--|
| SMS | El mensaje corto es un tipo de servicio de telecomunicaciones que acompaña al sistema de comunicación móvil digital. Transmite mensajes cortos de texto o digitales a través del canal de señalización y la red de señalización del sistema de comunicación móvil. Pertenece a un servicio de comunicación de datos no vocal y en tiempo no real. |
| Email | El correo electrónico se refiere al método de comunicación para transmitir información como cartas, documentos, materiales por medios electrónicos. El correo electrónico integra las características de la comunicación telefónica y el correo postal. Transmite información tan rápido como el teléfono, y puede hacer que el destinatario en el extremo receptor sea como una carta. Recibí una transcripción. Sistema de mensajería de correo basado en computadora. |
| Messenger | MSN Messenger es un software de mensajería instantánea de Microsoft. Utilizando MSN Messenger, puede tener chats de texto, conversaciones de voz, videoconferencias y otras comunicaciones instantáneas con otros. También puede usar este software para verificar si los contactos están en línea. |
| Facebook | Facebook es el sitio líder mundial para compartir fotos, con aproximadamente 350 millones de fotos subidas diariamente a partir de noviembre de 2013. A partir de mayo de 2012, Facebook tiene alrededor de 900 millones de usuarios. |
| Twitter | Twitter (comúnmente conocido como Twitter) es un sitio web estadounidense de redes sociales y servicios de microblogging, y es uno de los diez sitios web más visitados en Internet en todo el mundo. Es una aplicación típica de microblog. |
| QQ | Tencent QQ admite chat en línea, video chat y chat de voz, transferencia de archivos de reanudación punto a punto, archivos compartidos, disco duro de red, panel personalizado, control remoto, buzón QQ, transferencia de archivos fuera de línea y otras funciones, y puede comunicarse de varias maneras Conectado. |
| Wechat | WeChat es una aplicación promovida por Tencent. WeChat admite la transmisión rápida de mensajes de voz, videos, imágenes y textos gratuitos a través de la red a través de operadores de comunicación y plataformas de sistemas operativos. Al mismo tiempo, también es posible usar materiales para compartir en las redes sociales y compartir en la ubicación. |
| MicroBlog | Weibo es una plataforma de redes sociales basada en las relaciones con los usuarios. Los usuarios pueden acceder a ella a través de una variedad de terminales móviles, como PC y teléfonos móviles. En forma de texto, imágenes, videos y otras formas multimedia, se puede compartir, diseminar e interactuar información en tiempo real. |

Estudios de caso de productos de redes sociales convencionales

2.3 Análisis del punto de dolor del mercado

La red social es la medida básica más importante de Internet. Lleva las interacciones diarias de alta frecuencia de los usuarios. La frecuencia de la interacción determina la posibilidad de desarrollo de cierto software. Como el valor central de las redes sociales, muchos proyectos que integran blockchain con las redes sociales no son muy buenos. Al mismo tiempo, las plataformas sociales tradicionales Reddit, Facebook y Twitter, QQ, Wechat han formado un mercado completamente monopólico. Como el número de usuarios determina el mercado, no la industria donde la tecnología determina el mercado, si los recursos del usuario pueden integrarse rápidamente para formar una comunidad activa, entonces es suficiente para convertirse en una buena plataforma social. Sin embargo, ahora las plataformas sociales que incorporan la tecnología blockchain no han ganado la cantidad de usuarios que deberían tener las redes sociales. Los problemas son los siguientes:

1、La actividad comunitaria no es estable

Afectados por el monopolio del software social tradicional, muchas personas ahora no usan deliberadamente las redes sociales desneutralizadas. Muchas plataformas sociales a menudo pagan un gran precio económico y mucho tiempo para desarrollar la plataforma para esto, pero al final muchas quedan atrapadas por el progreso del desarrollo y, finalmente, lo dejarán en paz. Es concebible que si desea obtener un lugar a través de la tecnología blockchain en este entorno de Internet, es un problema muy desafiante.

2、Las etapas iniciales conflictivas del valor comunitario y empresarial no pueden resolverse

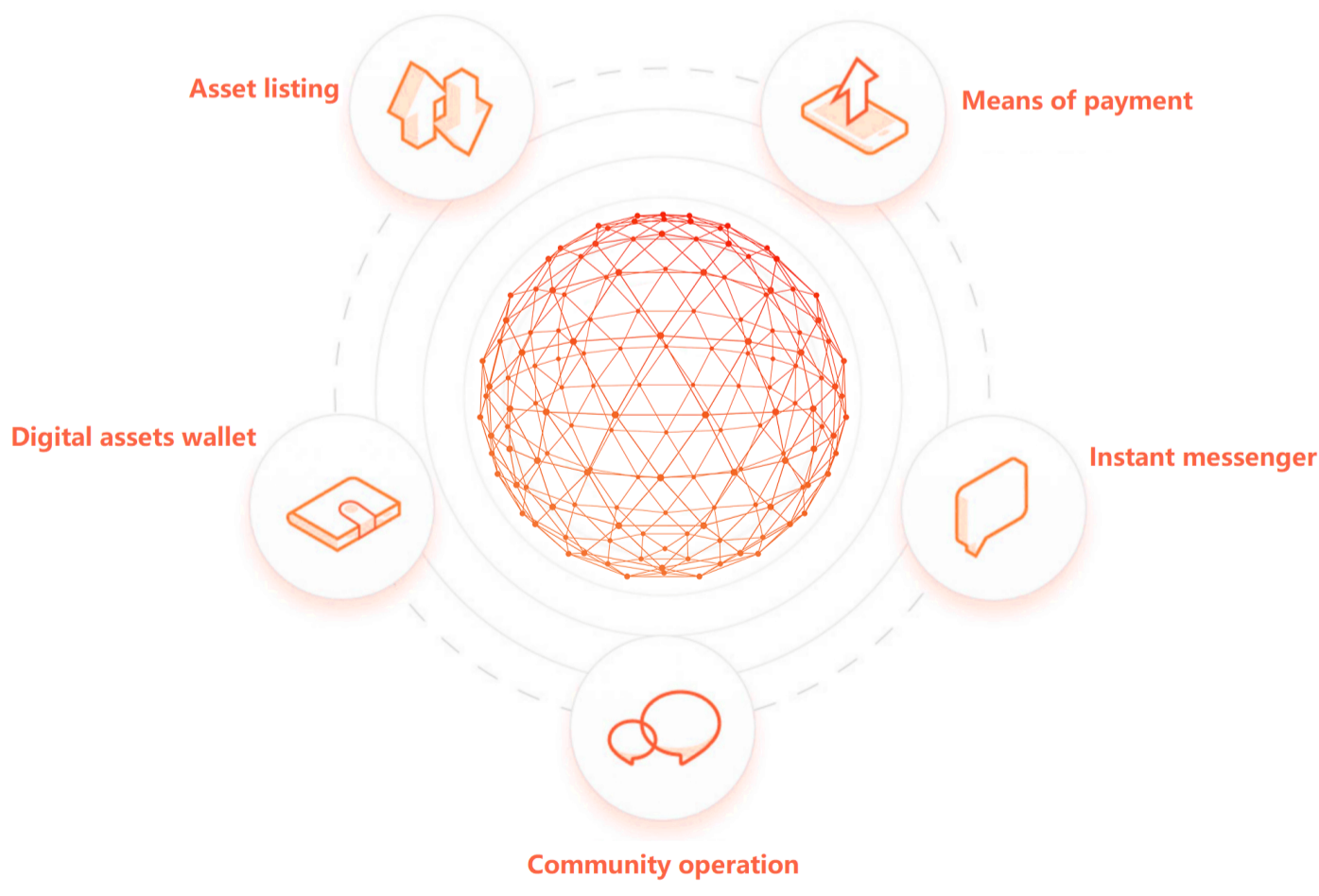
Después de analizar muchas plataformas sociales tradicionales, muchas de ellas no pudieron encontrar valor comercial en la etapa inicial. Solo cuando la plataforma se ha desarrollado a gran escala, el lado del usuario puede desarrollar la industria secundaria para generar ganancias. Si no se pueden encontrar ganancias en la etapa inicial, las plataformas sociales a menudo solo pueden usar sus propios fondos para mantener el desarrollo e insistir en un día con suficientes usuarios, pero este período de desarrollo a menudo no trae beneficios positivos o está sujeto a las empresas florales, y mucho menos encontrar una fuente estable de ingresos en el campo social en el corto plazo después de la financiación.

3、La comunidad carece de temas candentes

La mayoría de la tecnología social tradicional no puede mantener grados óptimos de libertad en muchos temas, es decir, es difícil extraer temas candentes en poco tiempo de muchos temas interesantes. Si hay un tema candente en toda la red para discutir sobre un determinado software, naturalmente, el desarrollo de este software social tiene una gran ganancia.

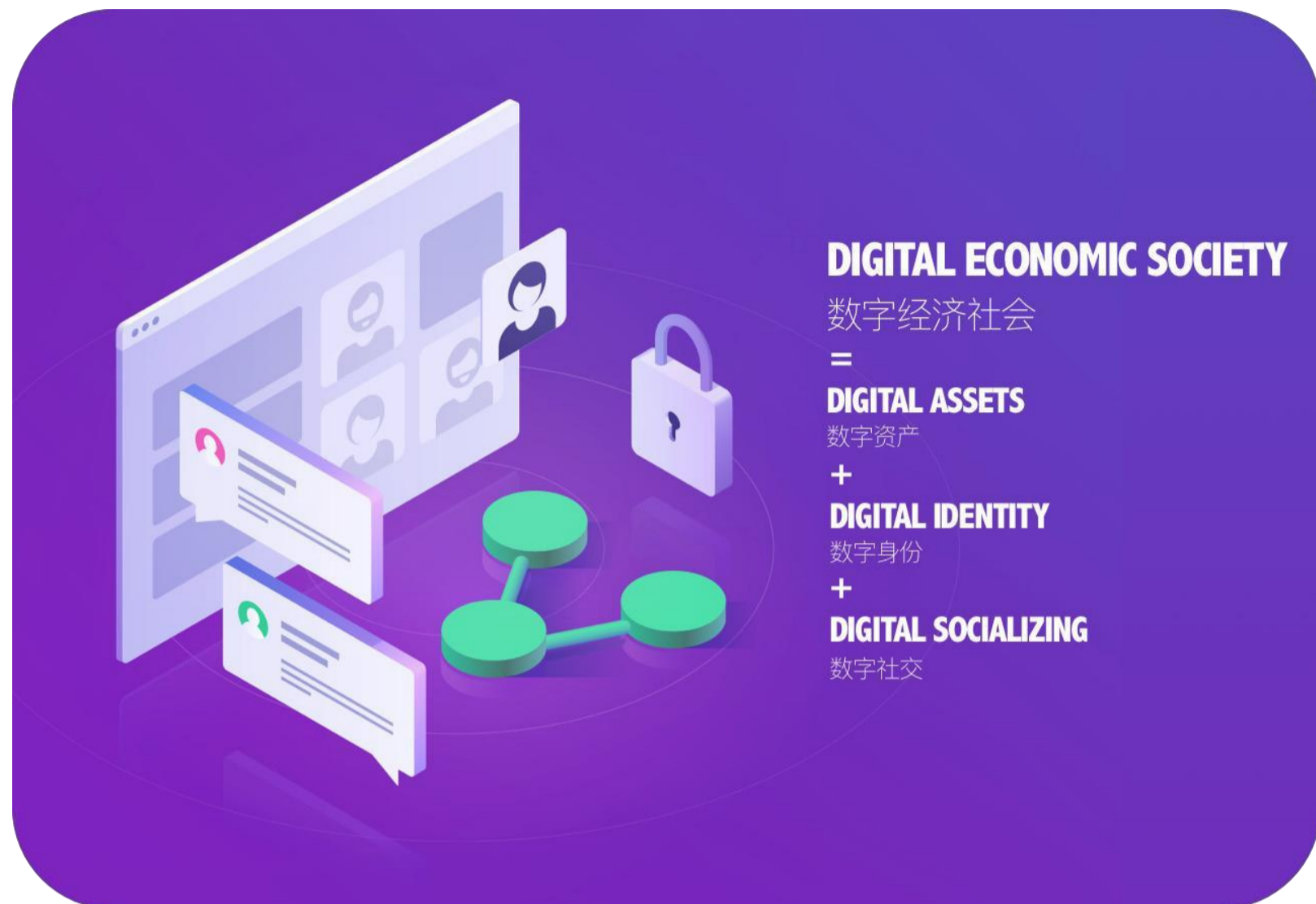
4、El problema de la combinación de la tecnología blockchain y el software social

Si aplicamos la tecnología blockchain emergente a las redes sociales, se expondrán muchos problemas conflictivos. Por ejemplo, ¿cómo podemos asegurarnos de que la información de privacidad del usuario no sea vista por otros? ¿Cómo podemos asegurarnos de que el usuario sea anónimo y también evitar que los usuarios anónimos realicen actividades ilegales y criminales a través de nuestra plataforma? Si los incentivos funcionaron.



2.4 Misión y visión

La red obee pareciera servir a la "economía y sociedad digital encriptada" del futuro. En el futuro, sociedad de economía digital = activos digitales + identidad digital + social digital.



Economía y sociedad digital = Activos digitales + Identidad digital + Social digital

Con base en las reservas técnicas a largo plazo y la experiencia de operación del mercado, esperamos integrar una serie de comportamientos como redes sociales, pagos, transferencias y actividades en una sola aplicación a través del producto de red obee, y conectar todos los activos digitales para proteger las comunicaciones, los activos y las transacciones de los inversores en serie. E identidad.

obee Network combina blockchain, internet móvil, biometría y aprendizaje automático para proporcionar revolucionarios servicios digitales distribuidos de ecológica social para personas de todo el mundo. Independientemente de sus antecedentes, ubicación o ingresos, puede unirse a la red social digital. En el futuro, la cadena principal de producción y la investigación independiente basada en la red obee ayudará incluso a algunos países en desarrollo a construir una nueva generación de infraestructura ecológica y social.

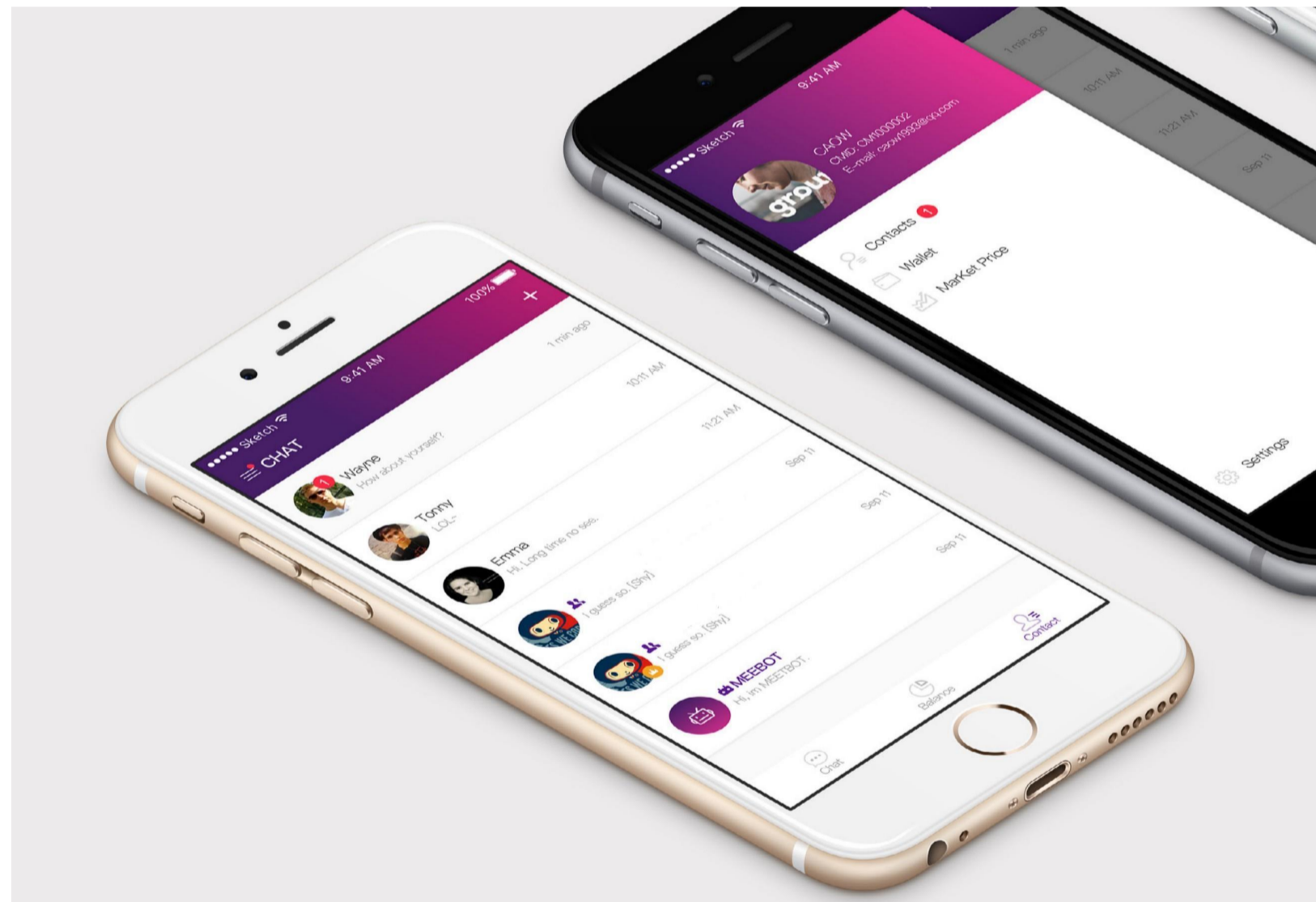
3. Introducción del producto

3.1 Posicionamiento del producto

obee network está construyendo un ecosistema blockchain que contiene activos sociales, ecológicos digitales, identidad digital y activos digitales. Es una herramienta social con libertad democrática, múltiples escenarios abiertos de API y billeteras de activos digitales incorporadas.

La red obee es una billetera, una identidad, una herramienta social, un bono comercial y un enrutador de valor en la era de la economía digital.

obee network está decidido a integrar la tecnología blockchain en las redes sociales y a construir una nueva generación de redes sociales con gran entusiasmo y carácterísticas. Basándose en el caso de la combinación de blockchain anterior y redes sociales, obee combinará el modelo de arquitectura del proyecto a través de incentivos de criptomonedas para lograr una combinación perfecta de los campos de blockchain y comunicación social, y resolver el blockchain anterior + El problema de la integración social imperfecta.



3.2 Características del producto

1. Cartera ligera de múltiples activos

A través de la aplicación de la red obee, puede completar la gestión, transferencia y pago de múltiples activos digitales. A través de la forma de democratización de la comunidad, la red obee servirá a más activos y usuarios digitales.

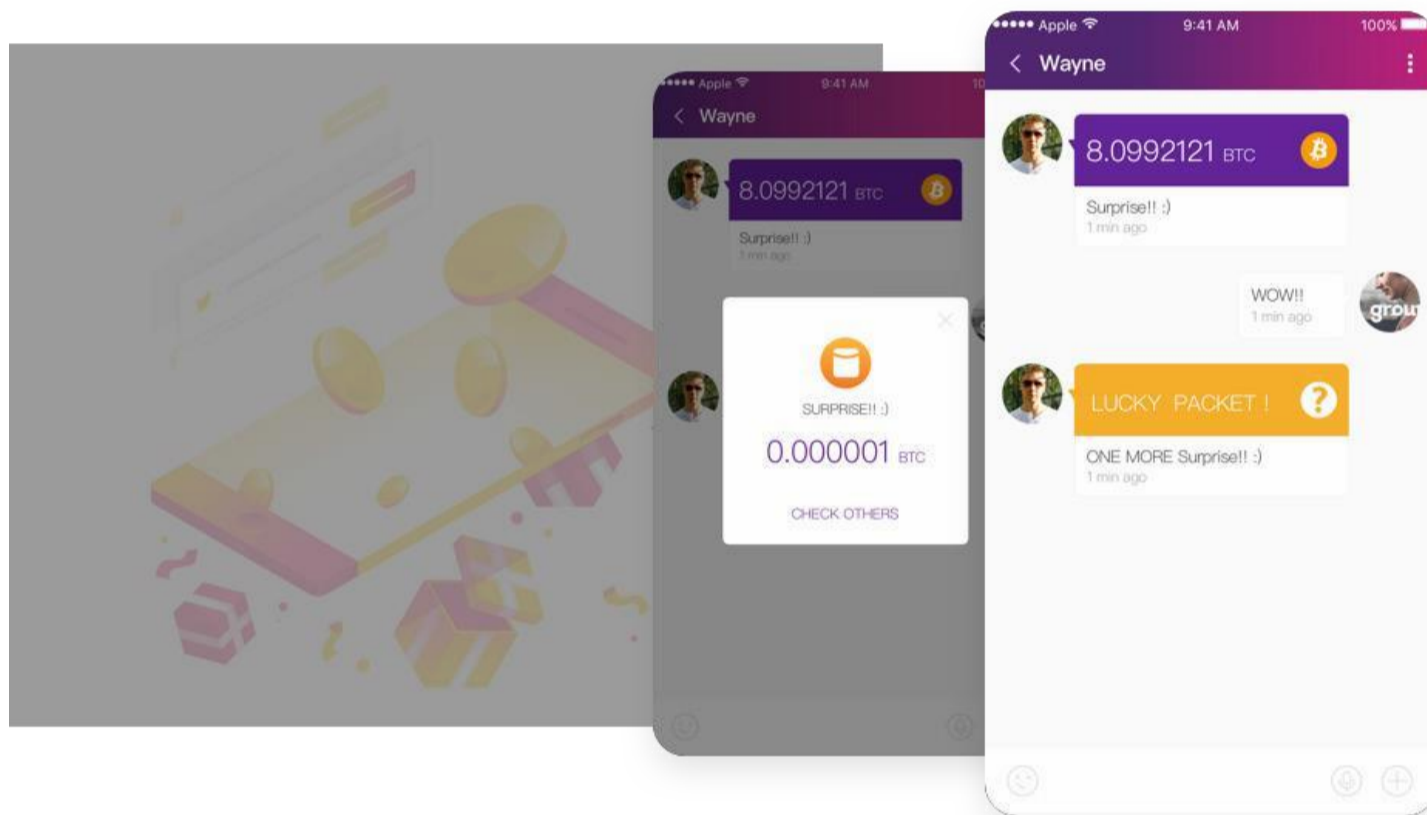
Al comienzo del producto, brindaremos soporte para las siguientes monedas:

BTC, ETH, LTC y obee (activos digitales emitidos por la red obee)

Más tarde, lanzaremos gradualmente otras monedas de alta calidad.

2. Sistema de recompensa de plataforma de redes sociales

Los usuarios de la plataforma de red Obee y sus revisores pueden usar el token obee para recompensar el póster. Después de que el póster reciba la recompensa, se guardará automáticamente en la billetera ligera del póster.



3. Chat privado

La red Obee utiliza tecnología de cifrado de extremo a extremo y goza de una protección de cifrado segura cuando envía información a amigos. Ningún tercero puede obtener información de chat. Al mismo tiempo, obee Network proporciona funciones de asistencia de privacidad, como la grabación después de la lectura y la notificación de captura de pantalla.

4. Pasaporte blockchain

La red obee utiliza tecnología de inteligencia artificial para identificar huellas dactilares, rostros, sonidos y otras características biológicas, y las almacena en la cadena de bloques como etiquetas de usuario. Los usuarios no necesitan proporcionar información como pasaportes, licencias de conducir y documentos de identidad, y aún pueden lograr la autenticación de identidad. La autenticación de identidad basada en blockchain se convertirá en un pasaporte para el mundo de la economía digital.

5. Recompensas de misión

Basado en la tecnología de contrato inteligente de la cadena social de la red obee, los usuarios pueden publicar tareas de fácil similares, como encontrar perdido en la plataforma, y el finalizador de tareas puede obtener la recompensa de la tarea del editor. Implemente protección anónima para los editores y evite las trampas; desneutralice las billeteras digitales para garantizar la seguridad de los fondos de los jugadores.

6. Comercio con un clic

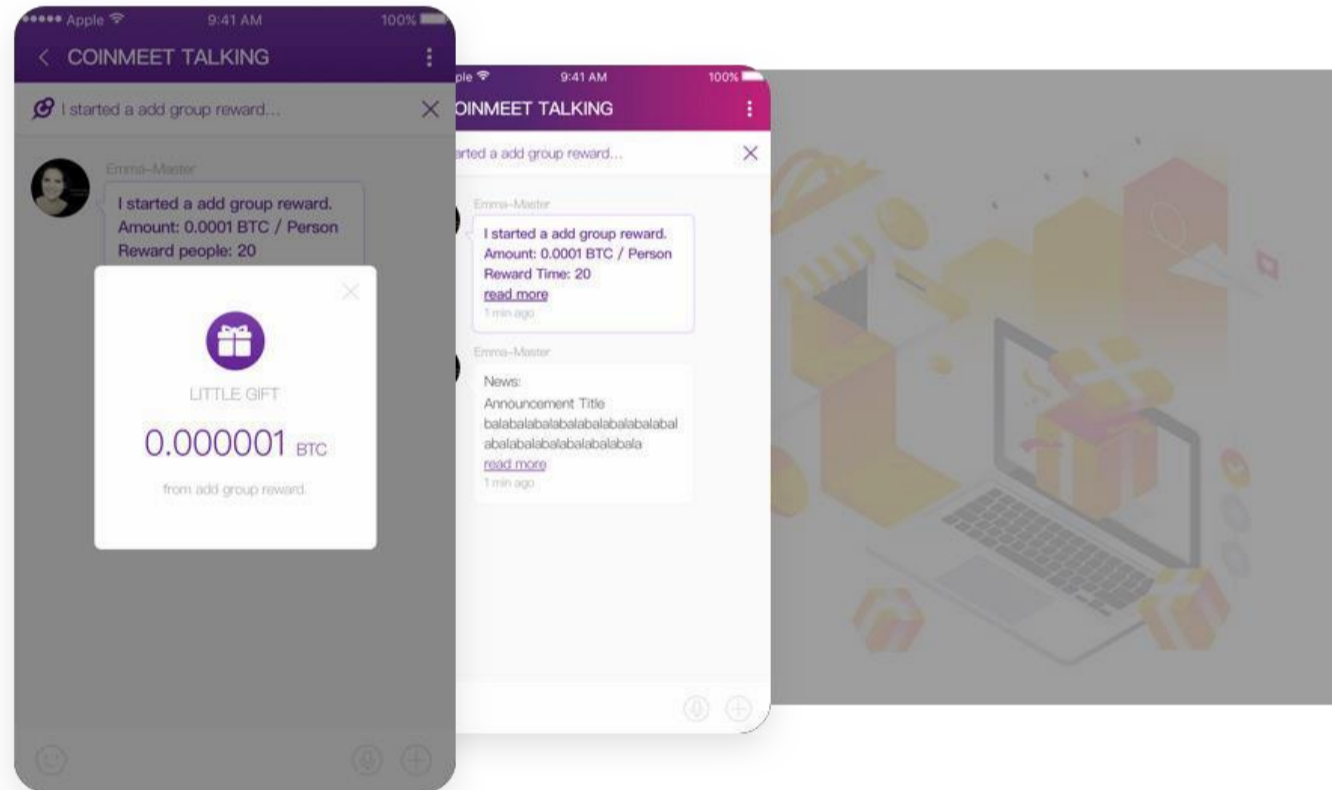
Al acceder al precio de intercambio AP, la red obee permite a los usuarios realizar transacciones OTC en el mercado de billeteras y tendencias de transacciones, y completar el comercio con un solo clic.

7. Comentarios es el sistema minero

Los usuarios participan en los comentarios en la plataforma de la comunidad, es decir, participan en la minería y se refieren al método de certificación para asignar tokens relevantes a los usuarios que participan en la contabilidad. Entre ellos, los usuarios participantes y los titulares de compromisos de obsequios de tokens se asignarán a través de valores de contribución y algoritmos relacionados.

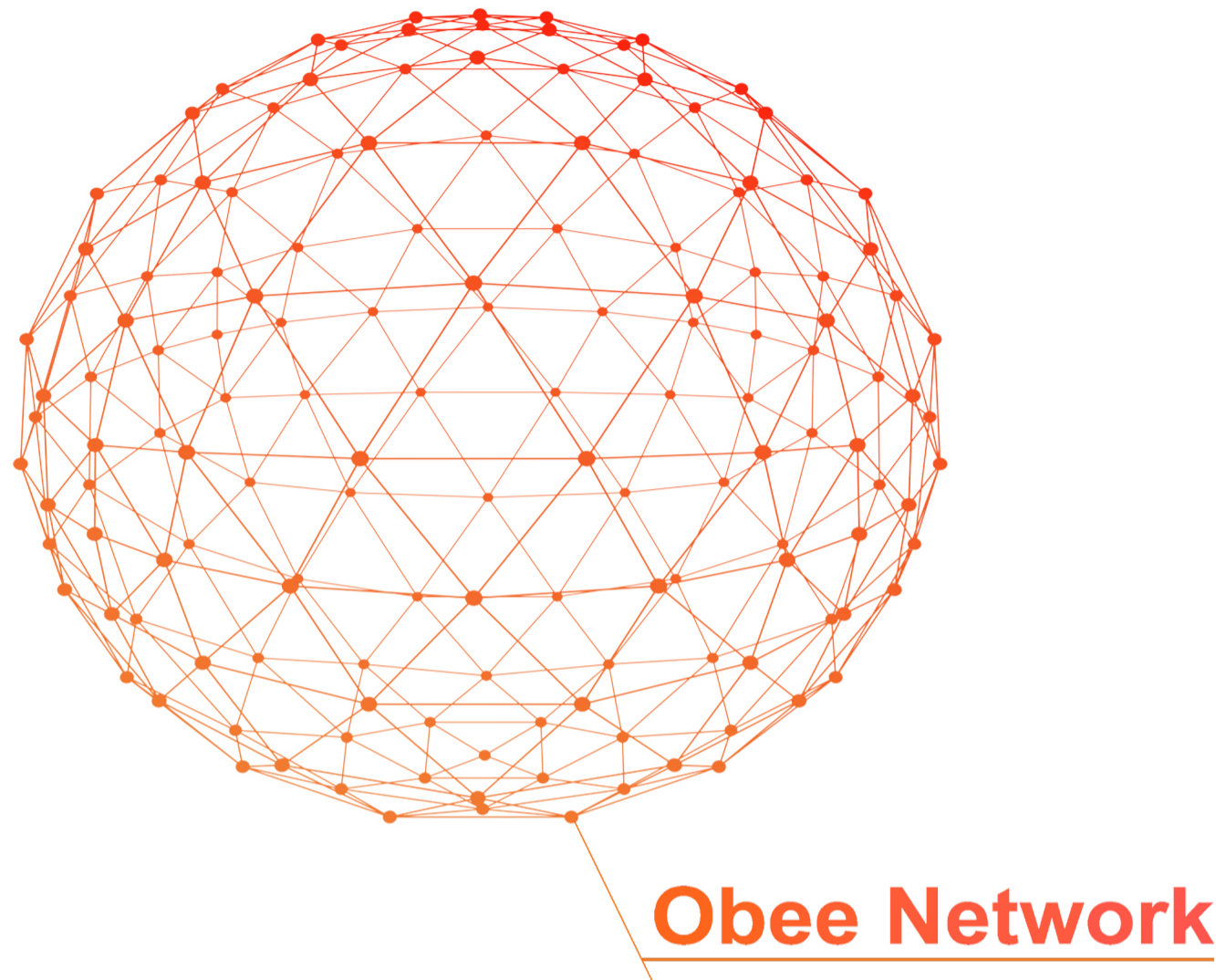
8. Entretenimiento de juegos

En el futuro, la red obee contará con una variedad de actividades de entretenimiento de juego incorporadas: a través de funciones como sobres rojos, cuestionarios de predicción y búsqueda de tesoros, atraerá una gran cantidad de tráfico externo y activarán completamente la frecuencia de los activos digitales del usuario.



Entretenimiento de juegos

3.3 Productos



ObeeNetwork es una nueva plataforma comunitaria de incentivos basada en blockchain. Las personas pueden crear fácilmente sus propias comunidades en la plataforma social de ObeeNetwork. Los usuarios pueden obtener incentivos de token ObeeNetwork contribuyendo con contenido y participando en foros. A través de la prueba de actividad efectiva, la actividad efectiva ObeeNetwork crea un modelo de incentivos más justo y equitativo, y nuestro contenido no se limita a las comunidades. ObeeNetwork conectará mejor toda la red de des-neutralización, y las personas interesadas pueden participar fuera de la estación Interacción.

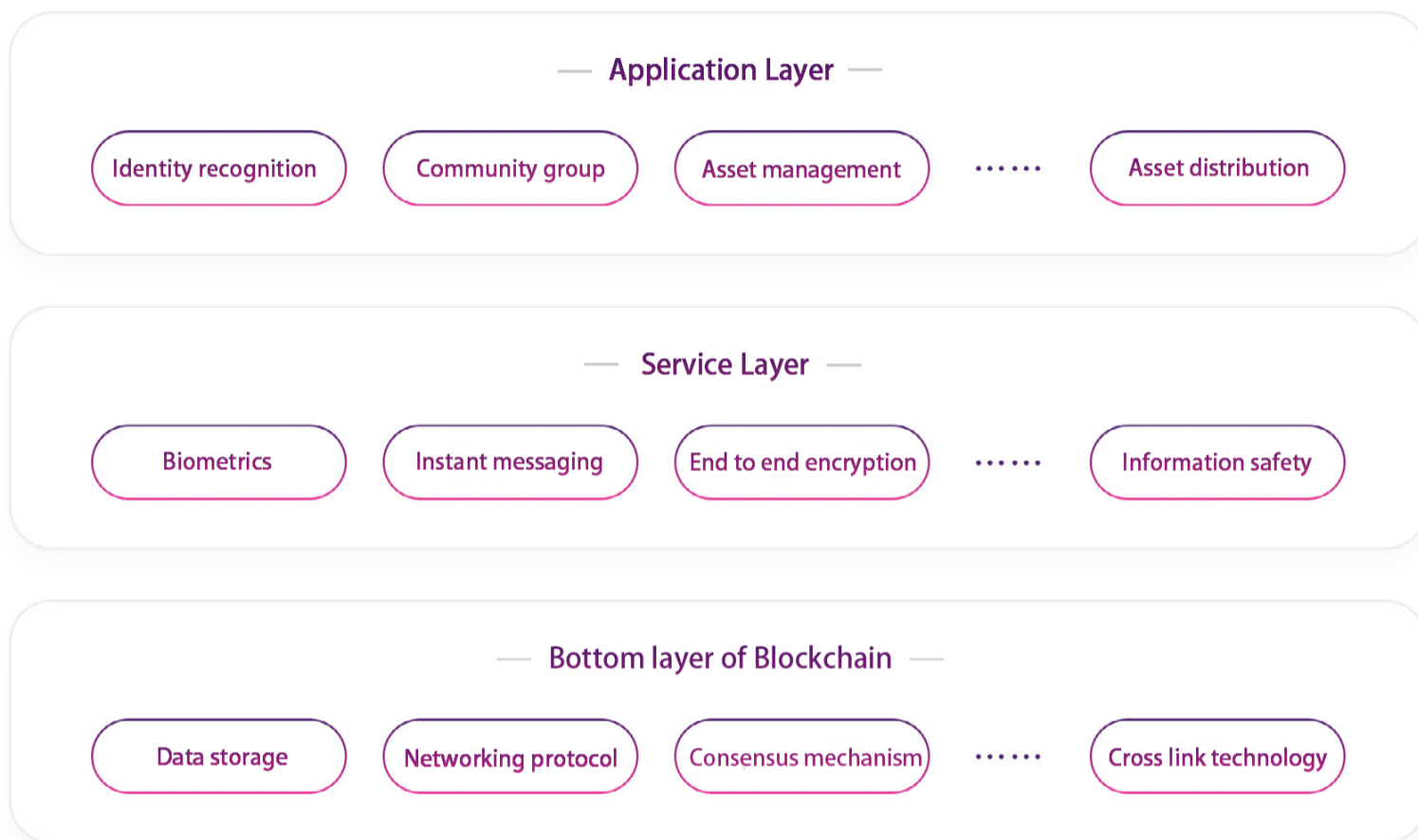
ObeeNetwork escribe muchas restricciones en los contratos inteligentes. Cualquier usuario puede crear su propia comunidad y marcar la unicidad y propiedad de la comunidad. La información de la comunidad también se escribirá en el contrato inteligente de ObeeNetwork. Al mismo tiempo, muchos datos, como las transacciones de productos básicos y las ofertas de trabajo en la plataforma comunitaria, se guardarán en los contratos inteligentes de ObeeNetwork.

Al mismo tiempo, todos los datos publicados por cada usuario en la plataforma se utilizarán como fuente de prueba de volumen de datos, es decir, las revisiones son mineras, lo que significa que el método de prueba de nuestra red blockchain utilizará el método pos + pow para extraer. Las monedas generadas se distribuirán a los usuarios de la plataforma y a los titulares del mercado libre a través de incentivos. ObeeNetwork planea usar este marco para lograr una mejor integración de blockchain y las redes sociales, reduciendo el desenrollamiento en las dos tecnologías.

4. Características técnicas

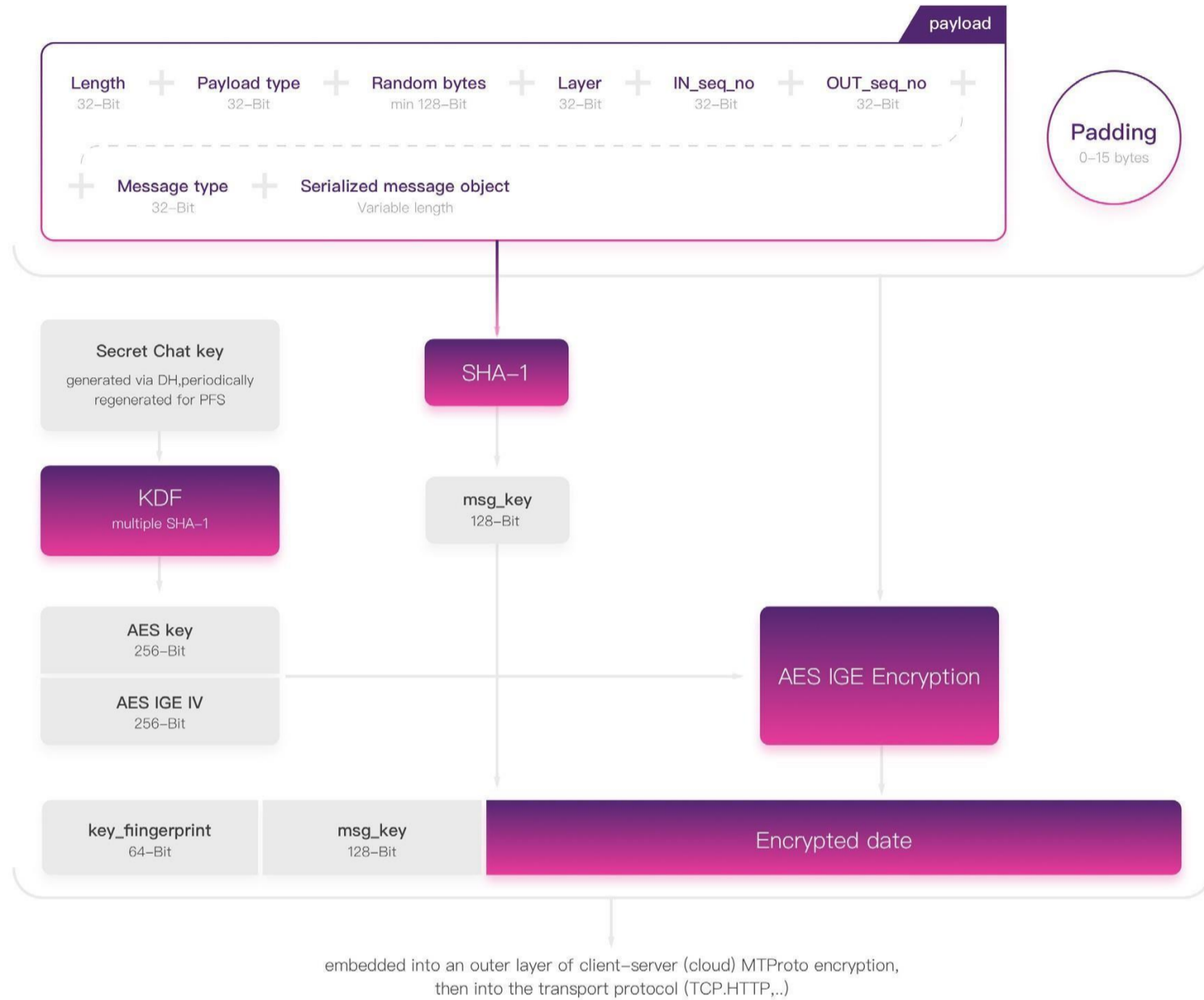
La arquitectura técnica general de Obee Network se divide en tres capas, a saber, la capa inferior de la cadena de bloques, la capa de servicio media y la capa de aplicación superior.

En toda la arquitectura, el cifrado de extremo a extremo, biométrico, LBS móvil y tecnologías de cadena cruzada son aspectos técnicos destacados de la red de abejas.



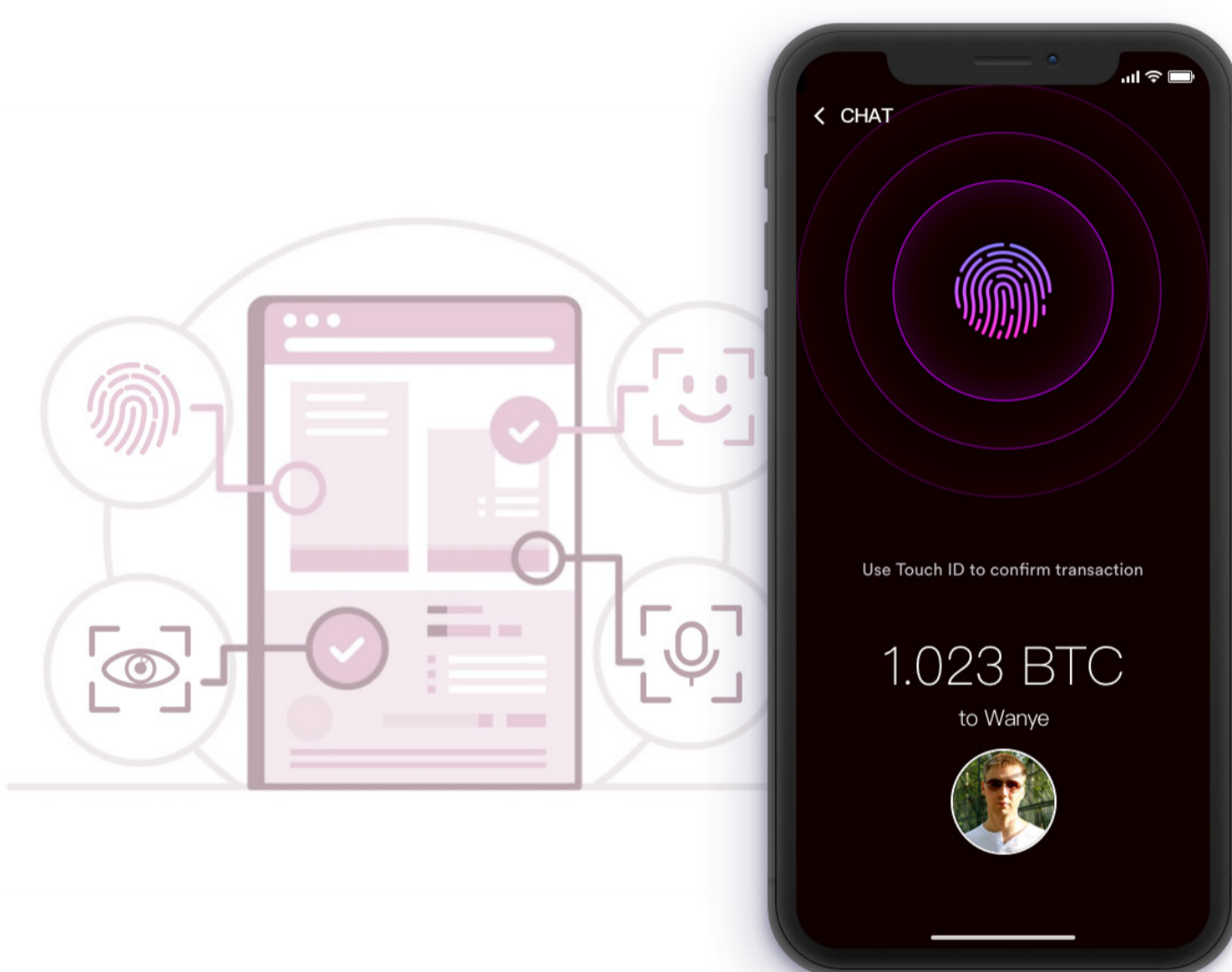
4.1 cifrado de extremo a extremo

obee Network implementa la comunicación encriptada de mensajes de extremo a extremo a través de criptografía y otras tecnologías, lo que protege la privacidad y el robo de la información de comunicación del cliente, permitiendo a nuestros usuarios comunicarse en un entorno de comunicación de red seguro.



4.2 Biometría

Obee Network utiliza tecnología biométrica para recopilar datos biométricos como huellas digitales, huellas de voz y caras a través de sensores ópticos, acústicos y de presión, y se combina estrechamente con la tecnología de inteligencia artificial para realizar la identificación personal. Mediante la combinación y aplicación de las dos tecnologías, el sistema no necesita conocer el pasaporte, la identificación y otra información del usuario para autenticar la identidad del usuario.



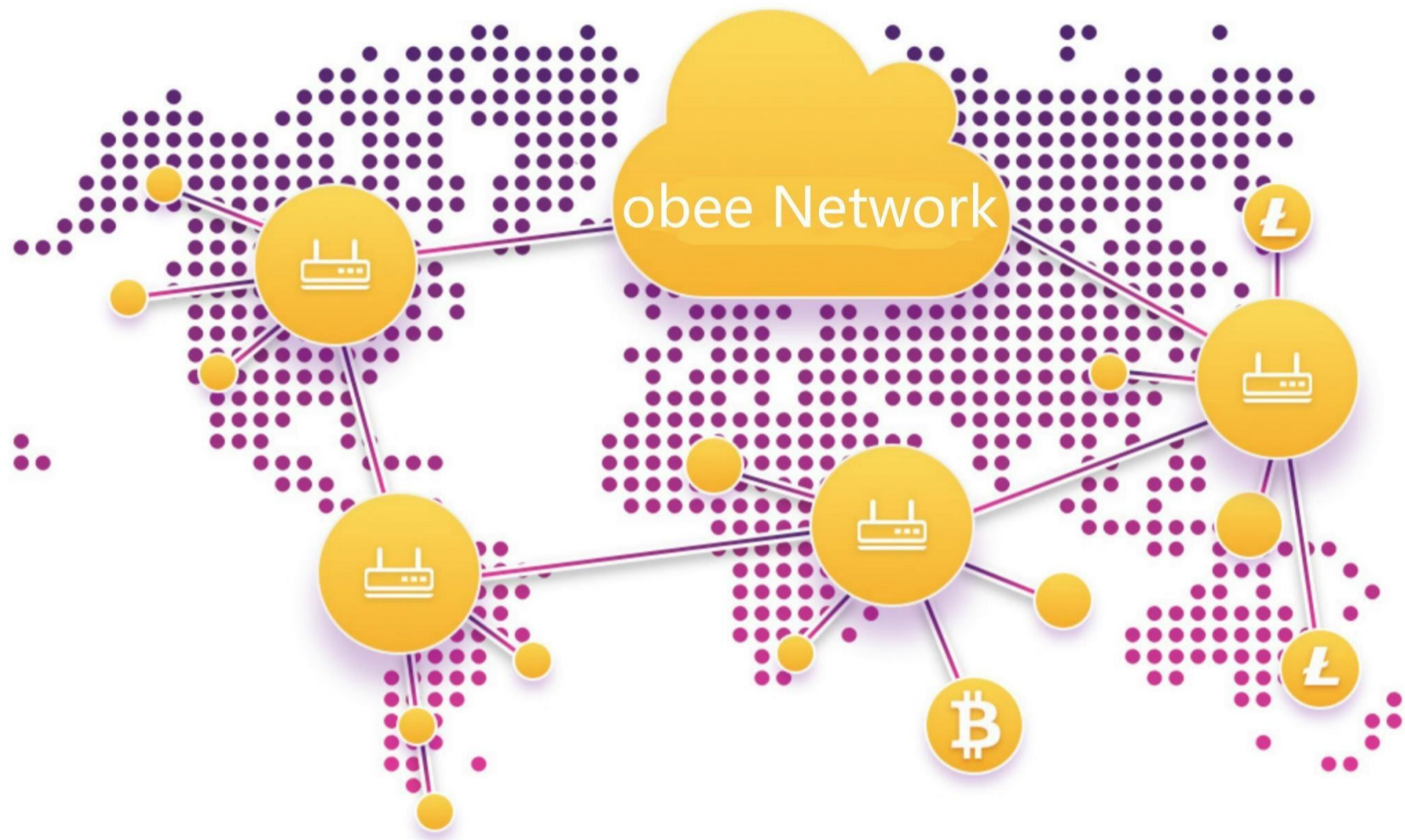
4.3 LBS móvil

La red obee proporciona una gran cantidad de servicios localizados, contextualizados y socializados a través de la tecnología de información geográfica basada en la ubicación para realizar escenarios de aplicación tales como la búsqueda del tesoro, las citas, las transacciones sin receta y el pago al consumidor.



4.4 Tecnología de cadena cruzada

obee Network realiza las transacciones de activos digitales a través de la cadena a través de la innovación de la tecnología blockchain subyacente, lo que permite a los usuarios lograr un intercambio gratuito entre múltiples activos digitales a través de una dirección de red obee específica.



5. Modelo de beneficio

| Método de beneficio | Descripción |
|--|--|
| Distribución de tráfico descentralizada | El producto ocasionalmente examinará algunos proyectos de alta calidad para la distribución y promoción del tráfico CPC de tráfico, y le cobrarán al equipo del proyecto una cierta cantidad de tarifas. |
| Método de beneficio | Los usuarios deben pagar una cierta tarifa de gestión cuando la plataforma transfiere activos. |
| Tarifa de activación de funciones avanzadas | El producto tiene muchas funciones avanzadas, incluido el aumento del límite superior de la cantidad de grupos, funciones avanzadas, tarifas de activación, lanzamiento de juegos de entretenimiento en grupo, etc., que deben pagar para abrir. |
| Cargo por servicio de juegos deentretenimiento | En el futuro, se lanzarán algunas actividades de juegos y entretenimiento en el producto, y estas actividades cobrarán a los usuarios algunas tarifas de servicio. |
| Otros ingresos | Otros ingresos derivados de la exportación de diversos tipos de recursos propios. |

Modelo de beneficio obee

6. Hoja de ruta



obeeTIMELINE

7. obee token introducci ón

7.1 obee release

El token de la plataforma de red obee es obee, con un total de 30 mil millones emitidos, y nunca m ás se emitir á. Inicialmente, Obee era un activo digital blockchain des-neutralizado basado en ERC20. En el futuro, reemplazar á la cadena p ública desarrollada p úblicamente.

| | |
|-----|---|
| 20% | 20% of the total amount of tokens is used as the ecological construction reserve for landing in major exchanges, connecting to major global platforms, brand promotion , and user promotion. |
| 35% | 35% of the total tokens will be allocated to cornerstone investors and institutional investors, of which 7% will be pre sold by private investors, and the funds will be used for project construction. |
| 15% | 20% of the total amount of tokens will be given to the foundation for project development and market maintenance, and will be unlocked year by year. |
| 5% | 5% of the total amount of tokens will be given to the operation team to promote the obee project and unlock it year by year. |
| 5% | 5% of the total token amount goes to the technical team for the overall development of the obee project, unlocked year by year. |
| 20% | 20% of the total tokens will be awarded to the community, which will reward the community people, organizations and long-term investors who make unremitting efforts for obee ecology. |

Obee plan de inversi ón de red:

- 1、 La piedra angular y la venta privada TOKEN representa el 35% del total, que es de 10.5 mil millones de piezas.
- 2、 Las fichas que posee el equipo se bloquean inicialmente y se emiten en forma desbloqueada: el 25% de las fichas de referencia se desbloquean cada 6 meses.

7.2 Uso de fondos

El plan de distribución específico de los fondos recibidos por la red obee es el siguiente:

1. Costos de desarrollo El desarrollo de la cadena pública de la red Lobes incluye muchos módulos. El desarrollo de la plataforma requiere investigación y desarrollo técnico, reclutamiento de talentos y trabajo en equipo. Los costos de desarrollo suficientes permiten que el proyecto avance según lo planeado.
2. Gastos de comercialización y operación: debido a la feroz competencia en la plataforma de contenido, la promoción de la operación completa y la creación de marca son muy importantes. Esto incluye la promoción y popularización continua de la plataforma obee network para la industria de contenido tradicional y los entusiastas de blockchain, brindando apoyo financiero para el marketing y asegurando el rápido crecimiento de los usuarios de obee Network y las plataformas de cooperación clave.
3. Construcción ecológica Invertiremos fondos para apoyar a los desarrolladores de proyectos y empresas para expandir las principales plataformas de distribución de contenido global y construir una red descentralizada de valor ecológico.
4. Consulta legal y control de riesgos: la industria blockchain es un líder bajo estricta supervisión de la ley, por lo que una gran cantidad de trabajo legal para garantizar el cumplimiento de los requisitos reglamentarios requiere apoyo financiero. Al mismo tiempo, necesitamos reservar una parte de los fondos de emergencia para ciertas emergencias legales que puedan ocurrir en el futuro. Contrataremos a un consultor profesional para que nos asesore sobre el lanzamiento de obee.
5. Otros: diversos gastos varios y fondos de reserva además de los anteriores.

| Percentage | purpose |
|------------|---|
| 30% | R & D expenses |
| 30% | Marketing and refined operation |
| 20% | Ecological construction (content producer incentive) and business development |
| 10% | Legal consultation and risk control |
| 10% | Other |

8. Estructura de gobierno

8.1 Antecedentes de la fundación

El equipo de lanzamiento de obee Network reconoce altamente la esencia de la autoorganización distribuida de blockchain y absorbe los elementos de la estructura tradicional de gobierno corporativo para mejorar la implementación eficiente de la estrategia de desarrollo y promoción de obee Network y evitar situaciones que no se ajustan a la filosofía de diseño de blockchain. Todas las operaciones de la fundación cumplirán con las leyes y reglamentos locales y los requisitos reglamentarios. Una vez establecida la fundación, selecciona a los miembros apropiados de la comunidad, se une al comité funcional de la fundación y participa en la gestión y la toma de decisiones reales.

8.2 Principios de gobernanza de la fundación

La estructura de gobierno de obee Network Foundation considera los conceptos de intercambio abierto y sostenibilidad, y propone los siguientes principios en términos de estructura de gobierno:

1. Transparencia y supervisión

La fundación también divulga e informa el funcionamiento y el progreso del desarrollo de la fundación a los participantes de la comunidad a través de informes regulares y comunicados de prensa irregulares.

2. Gobierno centralizado e integración distribuida

La fundación absorbe ciertas ideas centrales de gobernanza centralizada en la estructura de gestión, incluida la máxima autoridad de toma de decisiones del comité de toma de decisiones estratégicas y el poder deliberativo centralizado de asuntos importantes, etc., para mejorar la eficiencia de toda la operación de la comunidad y equilibrar el impacto de la eficiencia y la equidad.

3. La tecnología y los negocios coexisten

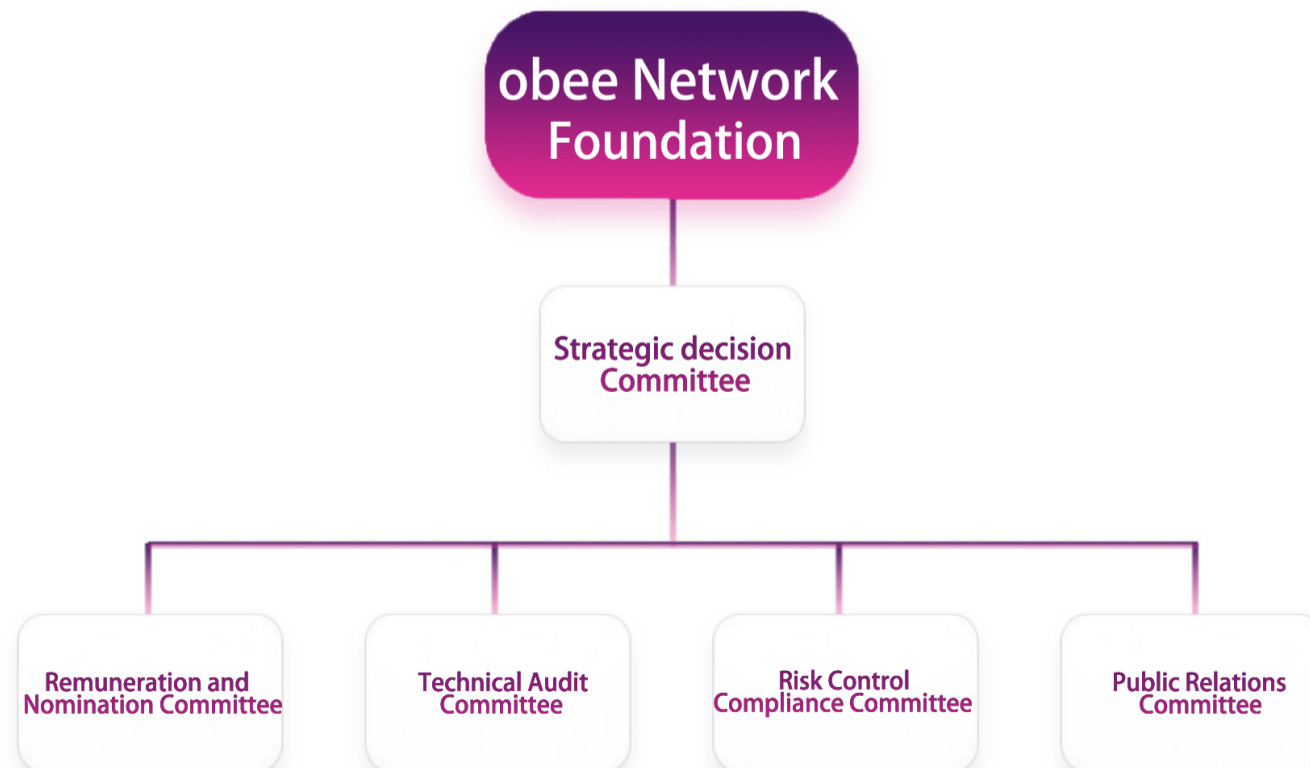
La Fundación espera obtener el máximo reconocimiento del mundo de los negocios, y los beneficios se enviarán a la comunidad de la Red obee tanto como sea posible.

4 Guiados por la construcción ecológica

En el ecosistema previsto por la Fundación, el valor se transmite a alta velocidad en un circuito cerrado y en constante expansión acompañado de diversas actividades.

8.3 Estructura organizacional de la fundación

El establecimiento de la fundación se refiere a las operaciones de las entidades tradicionales, y establecerá varios comités funcionales, incluidos comités de toma de decisiones estratégicas, comités de compensación y nominación, comités de revisión técnica, comités de cumplimiento de control de riesgos, comités de relaciones públicas, etc., para responder al trabajo diario y asuntos especiales.



9. Descargo de responsabilidad y advertencia de riesgo

Por favor lea esta sección cuidadosamente!

Si tiene dudas sobre cualquier acción tomada, consulte a su asesor profesional legal, financiero, fiscal u otro adecuado.

Descargo de responsabilidad estandar

El contenido de este documento técnico es solo de referencia para fines de información general y publicidad. Nada en este documento técnico es legalmente vinculante.

Ninguna información contenida en este documento técnico debe considerarse como asesoramiento comercial, legal, financiero o impositivo con respecto a obee Network u obee. Consulte a sus propios consultores legales, financieros, fiscales u otros profesionales en relación con el funcionamiento y los negocios de Obee Network u obee y ambos. Si comprende y comprende completamente, cuando compra obee, acepte y comprenda los riesgos e incertidumbres de obee y obee.

Este documento técnico no constituye ninguna forma de folleto o documento de oferta, ni constituye una oferta de valores, una invitación a ofrecer valores, una solicitud de inversión en valores en ninguna jurisdicción, o una venta de cualquier producto, artículo o activo de la oferta (digital o de otro tipo). Este documento técnico no constituye ninguna oferta por parte de obee para la venta de obee, ni constituye una parte o cualquier otra parte o hecho o forma de presentación de los mismos como base para cualquier decisión de contrato o inversión o se basa en la venta o compra o solicitud de venta de acciones de obee o cualquier compañía relacionada o valores.

La ausencia de este documento de papel blanco constituye un contrato o acuerdo para proporcionar cualquier venta o compra, y no tiene la intención de proporcionar ningún contrato o compromiso de ninguna forma, legalmente vinculante o de otra manera.

Nadie está obligado a celebrar ningún contrato o compromiso legal vinculante para la adquisición de obee, y este documento técnico no acepta ninguna moneda virtual u otras formas de pago. El acuerdo de compra y venta de obee y la tenencia continua de obee se regirá por un conjunto separado de términos y condiciones que rigen los términos de compra y la tenencia continua de obee ("términos y condiciones") y se le proporcionará por separado o en el sitio web. Si existe alguna inconsistencia entre los términos y condiciones y este documento técnico, prevalecerán estos términos y condiciones. Obee Network y las entidades relacionadas no asumen ningún derecho u obligación con los propietarios de obee, a menos que se indique explícitamente en los términos y condiciones.

Previsto, los objetivos descritos en este documento pueden cambiar. Aunque el equipo hará todo lo posible para lograr todos los objetivos de este documento, todos los individuos y equipos que comprenden las fichas lo harán bajo su propio riesgo. Parte del contenido del documento puede ajustarse en consecuencia en la nueva versión del documento técnico a medida que avanza el proyecto. El equipo publicará el contenido actualizado al público mediante la publicación de un anuncio o una nueva versión del documento técnico en el sitio web.

En la máxima medida permitida por la ley, los equipos de obee y obee no asumen ninguna representación, garantía y compromiso (incluidos, entre otros, la precisión, integridad, oportunidad o confiabilidad del contenido de este documento o cualquier otra información publicada por el equipo de obee o el equipo de obee).) Nada de lo contenido en este documento técnico puede o puede usarse como una declaración, garantía, promesa, garantía o garantía del rendimiento futuro o las políticas de obee o la red de obee. Se establece claramente que la compañía de redes de abejas no soporta las pérdidas directas o indirectas causadas por los participantes. En la máxima medida permitida por la ley, el obee, el equipo de obee y las

entidades y proveedores de servicios relacionados no deberán soportar ningún tipo indirecto, especial, incidental, indirecto u otro (incluyendo pero no se limita a cualquier responsabilidad causada por incumplimiento o negligencia de cualquiera de estas partes, o cualquier pérdida de ingresos, ingresos o ganancias, y cualquier pérdida causada por la pérdida de uso o datos, use este documento o cualquier otra información divulgada por el equipo o el equipo o Cualquier parte del contenido (incluidos, entre otros, cualquier error u omisión) u otro contenido relacionado con él. Los compradores potenciales de obee deben considerar y evaluar cuidadosamente todos los riesgos e incertidumbres asociados con las ventas de obee, obee y el equipo de obee (incluido Incertidumbres y riesgos financieros y legales).

Cuando este documento técnico contiene información obtenida de terceros, obee no ha verificado de forma independiente la precisión o integridad de dicha información. Además, si alguno de los asuntos descritos en este documento, o cualquier opinión, pronóstico, predicción o estimación enumerada en este documento cambia, obee no tiene la obligación de modificar, modificar o actualizar este documento técnico, o notificar al lector o sus destinatarios. O posteriormente se vuelve inexacto.

obee es una herramienta de rendimiento en la plataforma Obee Network, no un producto de inversión. Los tokens Obee no están destinados a constituir valores de ninguna manera en ninguna jurisdicción, incluidos, entre otros, cualquier tipo de moneda (que no sean criptomonedas), bonos, acciones o acciones, derechos, opciones o derivados emitidos por cualquier persona o entidad. Para obligaciones, acciones o acciones, derechos bajo CFD o derechos bajo cualquier otro contrato con el propósito de asegurar ganancias o evitar pérdidas o pretender ser, unidades de esquemas de inversión colectiva, unidades de fideicomisos comerciales, fideicomisos comerciales Una unidad de derivados, o cualquier otro valor o valores de cualquier tipo.

Obee no es una forma de propiedad o control. El Control de Token no representa la propiedad de Obee Network ni de las aplicaciones obee. Token no otorga a ninguna persona el derecho de participar, controlar o tomar decisiones sobre las aplicaciones obee y obee.

Descripción del riesgo

Existen riesgos en el desarrollo, mantenimiento y operación de Obee Network, muchos de los cuales están fuera del control de los desarrolladores. Usted reconoce que comprende y acepta los siguientes riesgos:

Riesgo de mercado

La plataforma de Obee Network puede no ser factible debido a muchas razones, incluidas, entre otras, las fluctuaciones adversas en el valor de las monedas criptográficas y fiduciarias, la disminución de la efectividad de obee debido a la adopción negativa de la plataforma de Obee Network y los desafíos de las relaciones comerciales o los derechos de propiedad intelectual. Puede ser disuelto

Debido a que las plataformas obee y obee se basan en protocolos y arquitecturas de terceros (como el protocolo Bitcoin y el protocolo basado en Ethereum), cualquier falla, mal funcionamiento o abandono de los protocolos o arquitecturas de terceros relevantes puede afectar las plataformas obee y obee. Además, la criptografía o los avances tecnológicos (incluidos, entre otros, el desarrollo de la computación cuántica. El progreso de) puede traer riesgos desconocidos para las plataformas obee y obee, ya que invalida el acuerdo de terceros que respalda los mecanismos de consenso de contraseña de terceros relacionados.

Riesgo regulatorio

Debido a que el desarrollo de blockchain aún se encuentra en sus primeras etapas, no existen documentos regulatorios relevantes relacionados con los requisitos previos, los requisitos de transacción, los requisitos de divulgación de información, los requisitos de bloqueo, etc. en el proceso de recaudación de fondos. Y no está claro cómo se implementará la política actual. Estos factores pueden tener un impacto incierto en el desarrollo y la liquidez del proyecto. La tecnología Blockchain se ha convertido en el principal objeto de supervisión en varios países importantes del mundo. Si el organismo regulador interviene o ejerce influencia, las aplicaciones o tokens pueden verse afectados, como las restricciones en el uso de leyes y reglamentos, los tokens pueden restringirse, obstaculizarse o incluso terminarse

directamente. Desarrollo de aplicaciones y tokens.

Riesgo de competencia

En la actualidad, hay muchos proyectos en el campo de la cadena de bloques, y la competencia es muy fuerte, hay una fuerte competencia en el mercado y una presión de operación del proyecto. Se ha reconocido ampliamente si el proyecto obee puede abrirse paso en muchos proyectos excelentes, lo que no solo está vinculado a las capacidades de su propio equipo, planificación de visión, etc., sino que también se ve afectado por muchos competidores e incluso oligarcas en el mercado. Existe la posibilidad de enfrentar una competencia despiadada. Plataforma de incentivos que conecta las habilidades de trabajo humano basadas en la tecnología blockchain.

Riesgo de fuga de cerebros

El equipo de obee nos incluye reuniendo un equipo personal dinámico y fuerte. Estos equipos en obee han atraído a profesionales experimentados en el campo de blockchain y desarrolladores de tecnología con una amplia experiencia. El desarrollo de la plataforma obee depende de la cooperación continua de expertos y consultores de los equipos tecnológicos existentes, que pueden tener experiencia y experiencia en sus respectivos campos. La pérdida de cualquier miembro puede ser. La plataforma de abejas o su desarrollo futuro tiene un efecto adverso. En el desarrollo futuro, no se descarta que la partida del personal central y el conflicto dentro del equipo tengan un impacto negativo en el obee.

Riesgo técnico

El desarrollo acelerado de la criptografía o el desarrollo de la ciencia y la tecnología, como el desarrollo de computadoras cuánticas, o el riesgo de descifrar la plataforma obee, puede conducir a la pérdida de tokens. Durante el proceso de actualización del proyecto, las vulnerabilidades pueden descubrirse y repararse a tiempo, pero no hay garantía de que no causen ningún impacto.

Riesgo de piratería

Obee corre el riesgo de ser atacado por piratas informáticos u otras organizaciones, incluidos, entre otros, ataques de malware, ataques de denegación de servicio, ataques de Sybil, malware, pitufos y suplantación de identidad o consistencia de ataque basada en el consenso.

Además, un tercero u obee puede introducir involuntariamente fragilidad en la plataforma y la infraestructura central de obee, lo que puede tener un impacto negativo en la plataforma y obee. Aunque se toman medidas inmediatas para corregir estas vulnerabilidades cuando se descubren, no hay garantía de que no se produzca ningún impacto.

Riesgo de pérdida no asegurada

Obee no está asegurado a menos que obtenga un seguro privado específicamente para garantizar que esté asegurado. En caso de pérdida o pérdida del valor de los servicios públicos, obee no hará arreglos para que una compañía de seguros pública o un seguro privado le presente una demanda.

A diferencia de las cuentas de bancos o instituciones financieras, las cuentas almacenadas en obee o redes de blockchain relacionadas generalmente no están garantizadas por el seguro, y las organizaciones personales públicas no garantizan su pérdida bajo ninguna circunstancia.

Riesgo de interés público limitado

La plataforma obee no puede ser utilizada por un gran número de individuos y otras entidades, o el interés público puede verse limitado en la creación y desarrollo de ecosistemas distribuidos (como la plataforma obee). Esta falta de uso o interés puede tener un impacto negativo en el desarrollo de la plataforma obee y, por lo tanto, afectar negativamente la utilidad potencial del token obee.

Riesgos por falta de gobernanza

Dado que obee no proporciona ningún tipo de derechos de gobierno en la plataforma obee o obe, todas

las decisiones que involucran a la plataforma obee o obe son tomadas por Obee Network en base a su exclusivo y absoluto criterio, incluida, entre otras, la decisión de dejar de hacer servicios y ecológico en la plataforma obee Sistema para crear y vender más obee para el ecosistema en la plataforma obee, o para vender o liquidar obee. Estas decisiones de la compañía pueden afectar negativamente la plataforma obee y los tokens obee.

Riesgos por falta de gobernanza

Debido a que la plataforma obee puede proporcionar servicios descentralizados de almacenamiento en la nube a clientes individuales e institucionales, incluidos usuarios y aplicaciones, la plataforma obee (y sus servicios) es susceptible a una variedad de riesgos relacionados con el almacenamiento de datos en la nube. La plataforma obee (y sus servicios) pueden involucrar el almacenamiento de una gran cantidad de información confidencial y patentada que puede verse amenazada durante un ataque cibernético u otra actividad maliciosa. Del mismo modo, la plataforma y los servicios de obee pueden verse interrumpidos y los archivos pueden no estar disponibles temporalmente durante tales ataques o actividades maliciosas. Debido a que los usuarios pueden usar una variedad de hardware y software que pueden estar conectados a la plataforma obee, la plataforma obee y sus servicios pueden no estar disponibles o interrumpirse debido a fallas de interoperabilidad o incapacidad para integrar estas plataformas de terceros. Y equipamiento. La plataforma obee y sus servicios pueden enfrentar riesgos crecientes de interrupción, y el ecosistema en la plataforma obee puede enfrentar vulnerabilidades de seguridad adicionales, que pueden afectar negativamente a la plataforma y al ecosistema obee, afectando así cualquier obee que tenga futura utilidad del token.

Riesgos relacionados con "bifurcación"

La plataforma obee se basa en ciertos elementos de código abierto, y obee no monopolizará el desarrollo, comercialización, operación u otros aspectos de la plataforma obee. Cualquier entidad puede desarrollar parches o actualizar a la plataforma obee de forma independiente, y aceptar estos parches o actualizaciones a través de un porcentaje suficiente de titulares de obee puede conducir a dos o más redes divergentes. La comunidad en la plataforma obee puede admitir diferentes redes. La existencia temporal o permanente de una red bifurcada puede afectar negativamente el funcionamiento de la plataforma obee y obee.

Tratamiento fiscal

Las características fiscales de Obee Network son inciertas. Debe buscar su propio asesoramiento fiscal sobre la compra, la tenencia y el uso de obee, que puede tener consecuencias fiscales adversas para usted, incluidas las retenciones de impuestos, los impuestos sobre la renta y los requisitos de declaración de impuestos.

Liquidez insuficiente

La red Obee no tiene un mercado previo, y las ventas de obee no pueden conducir a un mercado activo o circulante para obee. obee solo se utiliza en la red de la plataforma obee, por lo que puede haber algún riesgo de liquidez de obee.

Riesgo de desarrollo temprano

Usted comprende y acepta que la plataforma obee se encuentra actualmente en la etapa de desarrollo y requiere mucho desarrollo. Debido a un importante concepto importante e imprevisto, a cambios técnicos y comerciales antes del lanzamiento de la versión final, usted comprende y acepta el riesgo de que el desarrollo de la plataforma obee no se realice o implemente según lo planeado, por razones que incluyen, entre otras, el rechazo de activos digitales, monedas virtuales u obee Precio, dificultades técnicas imprevistas y escasez de fondos para el desarrollo de la actividad.

Divulgación de información incompleta

La plataforma obee se encuentra en la etapa de desarrollo, y sus algoritmos, código, mecanismo de

consenso y varias otras especificaciones técnicas y parámetros pueden actualizarse con frecuencia y cambiar constantemente. Aunque se han publicado documentos técnicos y otros materiales de marketing relacionados con el desarrollo de la plataforma obee (según sea el caso), contienen la información importante más reciente de la plataforma obee, pero se pueden ajustar y actualizar según sea necesario. Desarrollo y crecimiento. Debido a la naturaleza descentralizada de la plataforma obee, obee no puede y no está obligado a proporcionarle toda la información detallada sobre el desarrollo de la plataforma obee (incluidos, entre otros, su progreso y los hitos esperados). Al comprar, retener y usar tokens obee, acepta que puede haber información insuficiente que pueda filtrarse.

Otros riesgos desconocidos

Además de los riesgos mencionados anteriormente, hay algunos riesgos que pueden no haber sido mencionados o previstos por el equipo fundador. Además, otros riesgos pueden ocurrir repentinamente o en combinación con los diversos riesgos mencionados anteriormente. Por lo tanto, se recomienda que los participantes comprendan completamente los antecedentes del equipo y entiendan el marco general y el pensamiento del proyecto antes de tomar cualquier decisión.

**2019 © obee Network
INTERNATIONAL INC.
ALL RIGHTS RESERVED.**