

L7 DEX Notas terminológicas

1. L7 DEX

L7 DEX es una plataforma de negociación de contratos perpetuos descentralizada basada en Web3 que mejora la experiencia de negociación y reduce los costes de transacción mediante el uso de un innovador protocolo "peer-to-peer" "PvP-AMM" y ayudas de negociación originales para crear un entorno de negociación más eficiente y justo. Además, el valor del protocolo puede compartirse con los usuarios a través de contratos inteligentes, lo que reduce los ratios de reserva de los operadores al tiempo que aumenta el valor del proveedor de liquidez.

2. LUSD

LUSD es una moneda estable del ecosistema Lucky Seven DEX con un ancla de valor de LUSD:USDT=1:1, LUSD se produce mediante STAKE.

3. LSD

LSD es un token de utilidad y gobernanza para el protocolo Lucky Seven, un pass-through nativo dentro de la plataforma que proporciona a los usuarios más escenarios de uso e interacciones de valor. 210 millones de euros en emisión total de LSD, producidos por medio de STAKE.

4. Fondos de liquidez

Los tokens de los pools de liquidez (a veces denominados "tokens de proveedor de liquidez") se pagan a los usuarios que proporcionan liquidez al pool de liquidez. Estos tokens se utilizan como recibos para la pignoración de capital e intereses.

5. LP Mining (Minería de liquidez)

La minería DeFi, es decir, la minería de liquidez, se conoce más comúnmente como la operación de aportar/pignorar tokens para obtener otras recompensas en tokens. Por ejemplo, si tienes Ether a mano, pignóralo al pool de minería (pool de dinero) para obtener otros tokens; o una combinación de Ether y otros tokens LP y luego añádelo a la liquidez y pignóralo para obtener recompensas.

6. Bitcoin

Bitcoin (Bitcoin/BTC) es una criptomoneda basada en la descentralización, que utiliza la red peer-to-peer con iniciativa de consenso, código fuente abierto y blockchain como tecnología subyacente. Bitcoin fue publicado por Satoshi Nakamoto (Satoshi Nakamoto) el 31 de octubre de 2008, y el bloque Génesis nació el 3 de enero de 2009.

7. Ethereum

Ethereum es una plataforma blockchain pública descentralizada de código abierto con funcionalidad de contrato inteligente. Ether (ETH) es la criptomoneda nativa de Ether. A partir de diciembre de 2021, Ether es la segunda criptomoneda más alta en términos de capitalización de mercado, después de Bitcoin, y la blockchain más utilizada.

8. Modelo PvP AMA

El modelo PvP AMA pone en contacto a los comerciantes entre sí mediante la creación de nuevos tokens GD que permiten opcionalmente la participación de proveedores de liquidez. 17 DEX utiliza el innovador modelo de protocolo "PvP-AMM", que resuelve todos los puntos débiles a los que se enfrenta el comercio de productos en el mercado.

9. ICO

Initial Token Offering, la venta de tokens al público, es una forma de crowdfunding, similar a una OPV de una empresa tradicional.

10. IEO

Oferta Inicial de Intercambio, como ICO, la diferencia es que IEO está recaudando fondos a través de un intercambio, que es más compatible y seguro.

11. STO

STO son las siglas en inglés de Security Token Offer, un instrumento financiero conocido como oferta de certificados de transferencia titulizados, cuyo objetivo es realizar una oferta pública de certificados de transferencia en un marco reglamentario conforme a la ley.

12. CEX

Bolsa centralizada

13. DEX

Bolsa descentralizada

14. Web3

Web3 (también conocido como Web 3.0) es un concepto sobre el desarrollo de la World Wide Web, principalmente relacionado con la descentralización basada en blockchain, criptodivisas y tokens no homogéneos. El concepto Web3 relacionado con blockchain fue propuesto por Gavin Wood, cofundador de Ether, en 2014 y está ganando la atención de los entusiastas de las criptomonedas, las grandes empresas tecnológicas y las empresas de inversión en startups en 2021.

15. DAO

Una organización autónoma descentralizada (DAO, por sus siglas en inglés), a veces denominada Corporación Autónoma Distribuida (DAC, por sus siglas en inglés), es una organización plasmada en un código informático abierto y transparente, controlada por accionistas y no influida por el gobierno central. Los registros de las transacciones financieras y las normas de procedimiento de una DAO se almacenan en la cadena de bloques.

16. DeFi

Las finanzas descentralizadas (en inglés: Decentralized finance, comúnmente conocidas como DeFi) son un tipo de finanzas creadas en la blockchain que no dependen de instituciones financieras como corredurías, bolsas o bancos para proporcionar instrumentos financieros, sino que utilizan contratos inteligentes en la blockchain (por ejemplo, Ether) para llevar a cabo actividades financieras. la plataforma

DeFi permite a las personas prestar o pedir prestado dinero a otros, comerciar con criptodivisas y ganar intereses en una cuenta de ahorro.

17. AMM

AMM significa "Automated Market Maker" y es un protocolo de bolsa descentralizada (DEX) que se basa en una fórmula matemática para fijar el precio de los activos. En lugar de utilizar un libro de órdenes como en una bolsa tradicional, los activos se valoran de acuerdo con un algoritmo de precios. En la práctica, se negocia con un fondo de liquidez. AMM se utiliza normalmente en Finanzas Descentralizadas (DeFi), que utiliza contratos inteligentes para negociar en su plataforma.

18. NFT

Token no fungible (Inglés: NFT), una forma de crowdfunding para apoyar a las partes del proyecto, también se conoce como una unidad de datos en un libro mayor digital blockchain, donde cada token puede representar un perfil digital único que sirve como una autenticación electrónica o certificado de propiedad de un bien virtual. Debido a su naturaleza no fungible, los tokens no homogeneizados pueden representar activos digitales como pinturas, obras de arte, sonidos, vídeos, elementos de juegos u otras formas de obras creativas. Mientras que las obras en sí son infinitamente reproducibles, los tokens que las representan son totalmente rastreables en su blockchain subyacente y, por tanto, proporcionan una prueba de propiedad a los compradores. Criptomonedas como Ethereum y Bitcoin tienen sus propios estándares de tokens para definir el uso de NFT.

19. GameFi

Un juego blockchain es cualquier videojuego desarrollado y operado con el propósito de atraer inversión extranjera en criptomonedas y bienes virtuales ofreciendo operar en tecnología blockchain.

20. SocialFi

SocialFi significa Finanzas Socializadas y es literalmente una fusión de Social y Finanzas, un escenario en el que la influencia comunitaria de un individuo se tokeniza y se convierte en ingresos reales a través de la participación en actividades sociales, creación de contenidos, entretenimiento, juegos e incluso participación en grupos autónomos descentralizados (DAOs).

21. Metaverso

El Metaverso, o universo postapocalíptico, metaverso, metamundo, metadominio, espacio hipersensorial, espacio virtual, es una red de mundos virtuales tridimensionales centrados en las conexiones sociales. El Metaverso es un mundo virtual que puede interactuar con el mundo real, un espacio vital digital con un nuevo sistema social, construido por seres humanos mediante tecnología digital, cartografiado por o más allá del mundo real.

22. Cadena pública

El nombre completo de cadena pública es "cadena pública", que se refiere a una blockchain en la que cualquier persona del mundo puede leer y enviar transacciones, y

en la que las transacciones pueden confirmarse válidamente, y en la que también pueden participar en el proceso de consenso. Como tales, las cadenas públicas suelen considerarse "totalmente descentralizadas", como las cadenas Ether, EOS y TT. Las cadenas públicas totalmente descentralizadas animan a los participantes (nodos) a competir por la contabilidad y mantener la seguridad de los datos en la cadena mediante un mecanismo de consenso y un mecanismo de recompensa de tokens.

23. EVM

La máquina virtual de Ethereum (abreviado EVM) es un motor informático que constituye el corazón del protocolo y las operaciones de Ethernet.

24. Capa 2

Capa2 se refiere a una red, sistema o tecnología fuera de la cadena basada en la blockchain subyacente (nota: también denominada comúnmente "red de Capa1"), que es una blockchain independiente que amplía y hereda las garantías de seguridad de Ether. rendimiento. Sus datos de transacción deben ser verificados y validados de alguna forma por la red blockchain subyacente.

25. IDO

IDO es una oferta de tokens de criptomoneda que funciona en una bolsa descentralizada (DEX).

26. Apuesta

Se trata de un compromiso de capital, en el que se bloquea un determinado número de fichas LSD para obtener recompensas adicionales.

27. Constructor

El constructor, mantenedor y constructor de un proyecto.

28. Titular

Holder es un término comúnmente utilizado por los inversores en criptodivisas para referirse al poseedor de un NFT/Token concreto durante un periodo de tiempo que no se ve afectado por las subidas/bajadas de precio.

29. Menta

Casa de la Moneda

30. Menta gratis

Casa de la Moneda libre, pero no es que sea completamente libre de poseer NFT/Token, ya que se opera on-chain y requiere una tasa adicional de combustible (tasa de gas).

31. Gas fee

Gas fee, también conocido como fuel fee, es una tasa que se paga a los mineros al transferir tokens o comprar NFTs, el precio del Gas se indica en Gwei, que es a su vez una unidad de ETH, cada Gwei equivale a 0,000000001 ETH.

32、 Lista Blanca

Whitelist, generalmente se refiere a la reserva oficial de alguna cuota de menta, debe ser capaz de menta conseguir.

33、 Hoja de ruta

La hoja de ruta, la planificación oficial para el futuro del proyecto una pantalla, pero no necesariamente seguir la hoja de ruta exactamente.

34、 Airdrop

Un token enviado directamente a la cartera del usuario, por lo general una recompensa del proyecto al participante.

35、 AMA

El nombre completo es Ask Me Anything (Pregúntame lo que quieras), que se refiere a las actividades realizadas por las partes del proyecto para responder a las preguntas de los usuarios de vez en cuando.

36、 Moneda Estable

Un token cuyo valor está vinculado a otro activo, comúnmente conocido como USDT/USDC vinculado al dólar estadounidense.

37、 Modelo económico

Se refiere al número total de tokens, la asignación de tokens, el mecanismo de liberación y el mecanismo de destrucción de un proyecto.

38、 Científico

Ingeniero que escribe increíbles bots de código para lograr sus objetivos y barre lo más rápido posible cuando un proyecto se vende públicamente.

39. Investigación de inversiones

Se refiere al proceso de sacar conclusiones sobre si merece la pena invertir en un proyecto mediante la investigación de antecedentes y la investigación y el análisis en profundidad.

40、 Ballena gigante

Se refiere a aquellos que poseen grandes cantidades de dinero, los magnates del mundo web3.

41、 Dapp

Aplicación descentralizada, D de descentralización.

Twitter: <https://twitter.com/LuckySevenDEX>

Telegram: https://t.me/LuckySeven_Official

Discord: <https://discord.gg/luckysevendex>