

数字币钱包 (氩币钱包怎么用)

otc钱包区块链跨度和争议最大的技术创新

Near是开源的去中心化PoS公链平台，采用碎片化技术，对开发者非常友好。技术上，Near的优势是扩展套件高，开发成本低。

此外，由于安全性高，其主要用途是帮助用户管理虚拟货币、身份或非同质通行证(NFTs)等高价值资产。

站长推荐

欧亿okx交易所注册

全球排名前三的加密货币交易所，注册即可获得最高3000元人民币的数字盲盒，永久10%佣金返利。

Near发行的年份

附近

发布时间

2020 / 8

团队

亚历山大·斯基丹诺夫和伊利亚·波洛苏欣

总金额

1,000,000,000

当前价格

9.25美元

总市值

4,253,826,034美元

市值和市场份额

0.19 %

总市值排名

48

历史高价

11.84美元

历史低价

美元0.526762

令牌目的

承诺和治理

近背景:由专业编程选手组成。

比原链的钱包

Near由亚历山大·斯基丹诺夫(Alexander Skidanov)和伊利亚·波洛苏希(Illia Polosukhi)于2018年创立，他们是通过旧金山的“Y Combinator”创业加速器计划认识的。

亚历山大是前微软软件开发人员，也是孟菲斯equal的前“工程总监”。2008年，他还获得了ICPC(一年一度的编程竞赛，来自世界各地的学生参加)的金奖。

一枚硬币是什么？介绍一枚硬币的功能和用途

一枚硬币是和谐链最初的治理令牌，它最基本的作用就是可以用来支撑和谐链上的

手续费。一币持有人可以在质押过程中参与治理，维护和谐链的日常运行。

伊利亚是谷歌研究部门的前工程经理，也是2008年的ICPC选手。

今天，团队成员超过50人，大多数开发人员都是编码和相关领域的获奖者和被提名者，尤其是ICPC。

Near的三大核心技术

核心技术(1)动态碎片化-提供容量扩展

随着使用量的增加，该技术可以根据需求灵活提供容量扩展，同时不需要开发者发布新的区块链、转让合同等。

核心技术(2)账户模型——隐藏私钥

Near会对用户隐藏私钥，有了这个功能，它甚至可以把资产转移给还没有钱包的用户。

与以太坊、比特币等众所周知的公链(用户需要保留私钥才能拥有账户)不同，Near不需要用户记录公钥或私钥，只需要记忆用户名即可使用。

此外，在Near上使用Dapp的任何手续费都将由开发者承担，同时也会给用户更好的体验，让用户在使用Dapp时甚至不需要深入了解区块链知识。通过这种简化、大众化的操作模式，Near肯定是未来的趋势。

核心技术(3)彩虹桥——没有信任的以太坊桥

连接以太坊和近桥，任何ERC-20资产或非齐次通行证(NFTs)都可以通过这个工具在两条链之间转移；此外，Near还可以通过这个工具调用以太坊上的合约。

Near的特点(1):账户模型

用户可以在创建主账户后创建子账户，并通过部署合同管理子账户。

例如，当用户今天创建一个主帐户abc.near时，他可以继续创建子帐户abc1.near、abc2.near等等。当用户想把资产从主账户转移到这些子账户时，只需要完成调配合同，操作起来就方便多了。

Near的特点(2):函数调用权限

通过此功能，用户可以通过自己的帐户向接收方发送非货币功能调用交易，这也导致了一些用例:

让没有NEAR账号的用户也可以在链上使用自己开发的DApp和契约:后端在契约账号上为用户创建一个新的私钥，并指向契约本身，让用户无需任何钱包就可以快速使用web应用。

在不信任合同代码或网络应用程序的情况下授权前端网络应用程序:在用户的帐户上创建新的访问私钥，并将其设置为指向网络应用程序合同。

举个例子:一般来说，当我们想要使用以太坊的DApp时，我们都需要提出请求并得到验证。但是，当用户在Near today上操作Dapp的时候，以最近流行的Berry Club为例。用户只需要登录网站进行游戏互动，之后就不需要频繁登录了。

近的未来潜力-游戏NFT的世界

随着NFT宇宙的爆炸，许多公共链已经开始在其链上发布NFT或游戏，并且Near通过其特性在该领域建立了许多优势。

比如Near的所有交易都是清晰透明的；用户可以看到所有权和稀缺性；有桥和以太坊互相连接；有自己的国家通货膨胀解决方案；采用PoS共识机制，节能环保；积木制作速度快，大约1秒到1.5秒 # 8230；等一下。

通过Near建立的优势，它吸引了一些项目，如Mintbase，一个古老的NFT出版平台，在它的网络上运行。相信Near未来的发展潜力一定不可小觑。

区块链游戏平台-OP游戏

OP Games宣布其游戏平台OP

Arcade将于今年第四季度正式在主网上线，其中将包括几款游戏。

8月，第一个游戏项目Arcadians上线。这是一个基于NFT的游戏，和Axie有相同的游戏机制。

区块链NFT平台-Mintbase

Mintbase用户可以处理各种现实世界的资产，比如门票、艺术品等。在其平台上。

Mintbase认为未来除了钱以外的一切都可以认证，NFT被视为开放的API接口。用户可以通过铸造API来展示自己的创造力，创建更有意义的应用。

郑重声明:本文版权归原作者所有。转载文章只是为了传播更多的信息。如作者信息标注有误，请第一时间联系我们修改或删除。谢谢你。

什么是Fantom(FTM)？什么是FTM令牌？

Fantom也是著名的EVM兼容区块链，FTM是Fantom的原生令牌。凡通上的所有交易都需要使用FTM支付手续费。目前，Fantom链上的DeFi锁总金额约为96亿美元，链上的日交易量约为110万笔。

库神钱包