

众所周知，以太坊网络的用户越来越多，所以目前以太坊一层的DEX交易存在很多问题，主要是交易体验上的一些问题，比如交易成本高，交易等待时间长。交易滑点等一些问题。ZKS硬币项目就是为了解决这些问题。目前问题的根源在于一层本身的可扩展性，所以ZKSwap在做二层的自动做市商模型，去中心化交易所。

许多投资者仍然不知道如何购买ZKS硬币。让边肖给你带来一个购买和交易ZKS硬币的教程。

第一步：登录<https://www.ouyi.icu/>欧亿官网，进入行情页面

。

第三步：点击交易，进入购买页面

第四步：步填写购买数量

第二步：在ZKSwap搜索ZKS

，点击购买。如果是卖出，填写卖出金额，点击卖出。

目前以太坊1层DEX的交易体验不够好，存在交易成本高、交易等待时间长、交易滑点高等问题。前两个问题源于第1层本身的可扩展性。目前，这两个问题可以长期以来无法在第一层解决，第二层技术的到来为解决这些问题提供了方向

。

ZK掉期(ZK-RollupBasedSWAP)是一种基于ZK-Rollups技术的分散式交易所。它通过ZK滚动技术将所有ERC-20令牌转移到第二层，然后基于不断生成的零知识证明来保证第一层和第二层状态的一致性。以便所有转换都可以在第2层进行。

ZKSwap服务器可以通过WebSocket接口与用户交互，也可以监控以太坊区块链上的交易。。所有合法的事务请求都将被放入ZKSwap内存池，最终由SwapEngine处理。

ZKswap的零知识证明系统采用分布式架构，使用最新的零知识证明算法PLONK生成证明。。扑通sglobaltrustsetup只需要生成一次，所有具有

一定电路规模的应用都可以复用，大大降低了零知识证明的门槛。

ZKSwap具有以下优点：

零油费：所有代币在Layer2上兑换，避免了油费的产生；

更高的TPS(transactionpersecond):相比传统TPS徘徊在10左右。理论上ZKSwap的TPS会达到6000左右；

实时交易：所有交易都迁移到Layer2，用户不再需要等待一个区块的确认时间，因此可以实现实时交易。

去中心化：用户对自己的资产拥有完全的控制权，交易不需要授权，具有良好的私密性和较高的流动性。

边肖在此提醒投资者，ZKS币的价格之所以能在短时间内上涨，其实是由于市场的炒作。其实这也是用户的发泄&#039；对以太坊手续费高的不满。而且虽然2层轨道上的项目很多，但是真正落地的项目很少，所以ZKS币也让很多人看到了希望，但是目前如果想投资ZKS币，还是要谨慎。

以上就是如何购买ZKS币。关于ZKS钱币购买操作教程的详细内容，请关注Dadaqq.Com(www.dadaqq.coM)其他相关文章，了解更多关于ZKS钱币购买教程的信息！

本网提醒，投资有风险，入市需谨慎。此内容不作为投资理财建议。

标签：zks币。