

钱包 / 交易所系统 / 案例项目 / 玩法规则 / 成熟技术 / 源码

产品名称	钱包 / 交易所系统 / 案例项目 / 玩法规则 / 成熟技术 / 源码
公司名称	广州杰肯狸网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州天河区中山大道
联系电话	18125913365 19927739756

产品详情

DeFi 是 Decentralized Finance

去中心化金融的简称，也叫开放式金融，指的是搭建在公有链上的应用。DeFi 的目的是创建一个没有中心化机构的金融服务，让世界上任何一个人都可以随时随地进行金融活动。 **详情 v ; wwqqyy420 DeFi 流动性**主要发生在以太坊**上的产品中，它通过为以太坊上的 DeFi 产品提供流动性来赚取利润。可以简单地理解为通过存款代币获得被动回报，但如果他们想获得更高的回报，就需要对其进行管理。不同协议之间的回报有差异，即便是同一协议不同货币市场或代币池之间的收益也存在很大的差异。流动性**可以获得什么收益？流动性**的收益包括治理代币、交易费等。如今 DeFi 的大部分高收益是由股权（加密资产）的增长所驱动的。例如，当你在 Compound 上进行**时，你实际上是把钱借给该协议，并获得免费股权（免费的 COMP 代币）。因此你可以从贷款资产中获得基本收益（来自自然的借款需求），另外还赚到了 COMP 代币升值的「收益」。流动性**的收益取决于很多因素，主要取决于奖励代币的价格、流动性本身的权重（影响因子决定）以及占流动性总量的比例等。举例来说，Compound 代币价格的不同直接影响**收益率的大小；同时，随着不同货币市场总存款量和总借款量的增加，**收益也被越来越多的流动性所稀释；Compound 原来将不同货币市场的借贷利率作为其重要的分配依据，而现在已将这一因素去除。这对货币市场的资产流向具有很大的引流作用。之前 BAT 的借贷利率*高，导致 Compound 上 BAT 的流动性*高，而在改变规则之后，极大刺激了对稳定币 DAI 的需求。总的来说，流动性**系统本质上是激励用户直接为平台扩大业务量，提供超高回报作为奖励，而这种奖励分配过程也是新币生成和发行的一种机制。流动性**系统的主要好处是治理代币和交易费用。DeFi 流动性**系统源码示例：

```
struct AddLiquidityParams{ address token0;//token0 的地址 address token1;//token1 的地址 uint24 fee;// 交易费率
```