

## 区块链钱包 ( 比特比钱包的作用 )

### 钱包代币流动性挖矿技巧

DeFi(去中心化金融)和Yield Farming(流动性挖掘)在2020年夏天席卷了加密货币社区；2020年第三季度，DeFi总交易额突破1230亿美元！天文数字表明，DeFi对加密货币社区越来越重要。DeFi协议之一的Alpha Homora计划通过流动性挖掘提供杠杆服务，帮助更多用户争取更好的回报利润，从而将新兴的DeFi推向新的发展阶段。

### 创建背景

阿尔法·霍莫拉(Alpha Homora)由阿尔法金融实验室(Alpha Finance Lab)创立，专注于构建一个可以自动扩大营收的DeFi产品生态系统，让阿尔法的多个DeFi产品可以互相运作，在跨链层面为用户实现最佳的额外回报。Alpha团队希望通过建立Alpha产品之间的互操作性，并与其他生态系统合作伙伴整合，推动跨链DeFi应用和跨链移动，从而拓展DeFi领域的下一阶段。

### 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。

2020年10月8日，Alpha金融实验室正式推出Alpha Homora。该协议的名称实际上是受《哈利·波特》中的咒语Alohomora的启发。对于阿尔法·霍莫拉来说，意味着“通过利用杠杆进行流动性挖掘来实现额外的回报”。在建立Alpha Homora之前，Alpha Finance Lab于9月份在币安智能链上建立了Alpha Lending产品。此外，Alpha团队还获得了三家风险投资公司的支持，包括Multicoon Capital、DeFinance Capital和Spartan Group。阿尔法期待吸引新的投资者。

### 阿尔法·霍莫拉简介

Alpha Homora允许用户利用放置在流动性挖掘池中的加密资产，相当于“流动性

挖掘的dYdX”。基本上这类似于传统金融领域购买资产的保证金服务，抵押的资产不是股票而是债务。这种手术风险很高。在进行杠杆投资之前，请一定要了解详细情况，否则价格波动可能会让你措手不及。

支持Uniswap和IndexCoop平台相关服务的部分资金池:

气象/WBTC

气象/USDT

气象/USDC

WETH/戴

WETH/DPI

和其他人。

阿尔法·霍莫拉参与了这个角色

总的来说，阿尔法·霍莫拉的参与者可以分为以下几类，包括收益农民、流动性提供者、以太坊贷款者、清算者、赏金猎人，下面会详细介绍。

流动矿工(高产农民):

用户可以作为收益农民、流动性提供者、ETH贷款人、清算人和赏金猎人加入Alpha Homora网络。

图片来源：Alpha Finance Labs

图片来源:阿尔法金融实验室

抵押单一加密货币进行流动性挖掘

Alpha Homora用户可以选择将单一加密货币抵押给流动性池，进行流动性挖掘。比如用户选择ETH/DPI流动性池，用户只能提供DPI进行流动性挖掘。Alpha Homora系统将自动以最佳汇率兑换加密货币，确保用户持有相等的DPI和ETH值，以提

供给Uniswap上的ETH/DPI池。

杠杆高达2.5倍

用户可以以高达2.5倍的杠杆率出借ETH，在系统支持的杠杆资金池中作为抵押物进行流动性挖掘，赚取更高的交易费用和流动性挖掘的年利率回报。

自动抵押

Alpha Homora将使用流动性提供者令牌(流动性提供者令牌；LP token)自动抵押，让用户赚取额外的流动性挖掘收入。比如Alpha Homora会把用户的UNI-v2

ETH/DPI流动性权利令牌抵押给INDEXCoop，这样用户就可以得到指数令牌。

自动再投资

所有液态开采操作的代币将每24小时自动兑换并添加到用户的仓位中，或者当用户选择再投资时，相关代币也将自动再投资，这将有助于确保所有收益进行再投资，并进一步扩大用户的利润。

高负债率的允许头寸

只要债务值低于用户持仓值的“killFactor”函数标准，系统就不会要求用户平仓。但用户要密切监控自己的持仓价值，当负债价值接近“killFactor”函数的标准时，再补仓或平仓。

允许的职位转移

用户可以随时选择添加更多的ETH或其他加密货币。但在原有的持仓结构下，用户必须平仓，才能提取部分抵押资产。

流动性提供者:

图片来源：Alpha Homora

图片来源:Alpha 超级以太钱包 Homora

### 抵押单一加密货币进行流动性挖掘

用户可以选择将单一加密货币抵押给流动性池进行流动性挖掘。例如，如果用户选择ETH/YFI流动性池，用户只能提供YFI进行流动性挖掘。Alpha Homora系统将自动以最佳汇率兑换加密货币，以确保用户持有相等的YFI和ETH值，以提供给Uniswap上的ETH/YFI池。

### 库鲁普(KLP):博卡生态权力民主治理项目

Kulupu是一个侧重于民主治理的项目。库鲁普原始块中的令牌数为零。目前，它每秒钟将生产一枚KLP币。Kulupu使用的是Monero的经过实战检验的RandomX挖掘算法。类似于传统的战俘区块链，它

### 杠杆高达2.5倍

用户可以以高达2.5倍的杠杆率出借ETH，在系统支持的杠杆资金池中作为抵押物进行流动性挖掘，赚取更高的交易费用和流动性挖掘的年利率回报。

### 高负债率的允许头寸

只要债务值低于用户持仓值的“killFactor”函数标准，系统就不会要求用户平仓。但用户要密切监控自己的持仓价值，当负债价值接近“killFactor”函数的标准时，再补仓或平仓。

### 允许的职位转移

用户可以随时选择添加更多的ETH或其他加密货币。但在原有的持仓结构下，用户必须平仓，才能提取部分抵押资产。

### 以太坊贷方(ETH贷方):

#### 瑞士联邦理工学院

用户将ETH存入Alpha Homora协议中的“银行”后，将按比例获得ibETH token，这是一种可交易的有息加密资产，代表用户存入银行资金池的ETH份额(类似于复合协议中的cToken)。

## 赚取利息

ETH借款人支付的利息将分配给ETH贷款人(根据三重斜率利率曲线)；贷款人的利率将根据贷款的ETH比率确定；比率越高，利率越高。请注意，借款人的10%利息将进入银行准备金资金池，并在发生意外时用作贷款人的保险基金。未来银行准备金可能会逐渐过渡，成为阿尔法·霍莫拉的治理机制元素。

## 清算人(清算人):

对于债务价值高于用户持仓价值“killFactor”函数标准的用户持仓，清算人可以对这些风险过高的持仓进行清算，清算人可以获得持仓价值的5%作为回报。

Image taken from Alpha Finance.

图片取自阿尔法财经。

## 赏金猎人:

阿尔法·霍莫拉有再投资赏金:赏金猎人可以调动“再投资”功能，出售阿尔法·霍莫拉投资组合中所有移动采矿收入的代币，转换成ETH，然后投入移动采矿资金池，在这个过程中获得总回报的3%！

## ALPHA Homora本地标记ALPHA:

它是Alpha Homora的原生治理令牌，不仅适用于ALPHA Homora，也适用于Alpha Finance Lab的其他产品。ALPHA是第一个同时在币安Launchpad和Launchpool上推出的token项目。

除了提供流动性，持有人还可以抵押ALPHA token，按比例获得Alpha Homora协议的部分交易费用，利用Alpha Finance不同产品之间的互通性。

在治理机制方面，阿尔法令牌持有者可以投票决定具体阿尔法金融产品的关键运营标准和指标，包括利率、加密货币价值比例、清仓罚款金额等。治理机制的第二层涉及关键协议级别的指标。此外，阿尔法持有人将能够决定不同阿尔法金融产品的模式、相互操作和协调操作。

## 为什么要用阿尔法·霍莫拉？

Alpha Homora推出了一种创新的方式来进行移动挖矿操作，这种协议使得用户可以在不使用任何中间平台的情况下获得更高的移动挖矿年利率回报。Alpha Homora协议的智能合约通过了Peckshield的审计，成为少数几个有适当安全审计的项目。此外，Alpha Homora的ALPHA token为Alpha Finance的生态系统引入了新的协同效应。作为Alpha Homora协议治理机制的要素之一，AlphaToken使用户社区能够参与协议的制定，这表明Alpha Homora正在向长期可持续发展迈出重要一步。

使用Alpha Homora需要注意哪些风险？

Alpha Homora可以为用户带来诸多收益，但协议涉及杠杆，用户应谨慎使用，只有在充分了解资产清算风险的情况下，才决定存放资金。根据Alpha Homora协议，liquid mining的头寸也可能面临清算风险。另外，即使Alpha Homora协议的代码已经被审计，也不代表使用该协议没有风险，该协议仍可能存在错误和漏洞。因此，在使用任何智能合约之前，请确保“做你自己的研究(DYOR)”。

摘要

阿尔法·霍莫拉协议潜力巨大，绝对是阿尔法金融生态系统发展的重要里程碑。通过杠杆建立流动性挖掘头寸的功能可以在整个DeFi领域发挥重要的创新作用。虽然流动性挖掘是Alpha Homora的主要卖点，但有息以太坊存款借贷的功能相信会吸引更多的高级用户。为用户提供充当清算者或赏金猎人的选择也允许用户社区以各种方式进行交互和操作。在以后的文章中，我们将逐步介绍如何使用Alpha Homora协议。

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。

流量区块链解读和引入原生令牌流量有哪些用途和价值？

Flow是2020年9月正式推出的区块链的证据。它最大的目标是为游戏和NFT相关的应用建立一个专属的区块链。流量令牌是流量的原始令牌，目前总供给1.3，返回约1亿个令牌。

库神钱包