

据小编调查了解，目前流动性挖矿项目共有30种，至截稿为止，流动性挖矿项目平均涨幅6.42%，其中领涨的是CRV，涨幅23.96%，在这30个项目中，仅有一个项目处于跌幅状态，那就是NEST，跌幅0.92%，也正是因为如此数据，市面上对流动性挖矿项目感兴趣的投资者很多，不过对于大多数投资者来说，并不了解流动性挖矿项目有哪些？接下来小编就给大家盘点一下流动性挖矿项目有哪些？以及其中较稳的IDO项目盘点。

流动性挖矿项目有哪些？

1、UNI

UNI市值134.67亿美元，流通总量5.21亿，24小时成交额11.47亿美元。

Uniswap支持任何个人用户在Uniswap上发行ERC20代币并创建相应的资金池，当某一ERC20代币的资金池(ETH与ERC20交易池或ERC20与ERC20交易池)被创建时，平台鼓励各方参与者在同一资金池内进行交易兑换，并给予第一个向此合约中提供流动性的流动性提供者设置此ERC20代币与ETH(或ERC20代币)之间兑换汇率的权利，并对流动性提供者给予全部的交易手续费(交易量的0.3%)。当资金池中的汇率和更大盘的市场不一致时，存在套利空间，此时套利交易者通过搬砖可以把这些价差抹平，使其与大盘保持一致的汇率。此后所有流动性提供者将以其充值时的汇率作为计算等价的依据。

2、AAVE

AAVE市值45.47亿美元，流通总量1243.68万，24小时成交额7.3亿美元。

Aave通过改进提案(AIP1)，在2020年10月3日(区块高度10978863)将Aave平台代币LEND以100：1的比例转换为AAVE。Aave是一个开源的去中心化借贷协议，为用户提供存款和借贷服务。

3、CAKE

CAKE市值22.3亿美元，流通总量1.2亿，24小时成交额3.54亿美元。

PancakeSwap采用自动做市商("AMM")机制，可以在Binance智能链上进行兑换。速度快，费用低，并且允许任何人参与。PancakeSwap的目标是成为Binance智能链上的第一流动性提供者和创新游戏化农业机制的发源地，推动其机制融入其他

链和其他领域。

4、COMP

COMP市值18.16亿美元，流通总量467.15万，24小时成交额1.93亿美元。

Compound是一个基于以太坊的DeFi协议，主要实现的业务类似于银行的「抵押借贷」，用户可以将自己的资产抵押在协议中获得年化收益，而资产的借出方则需要支出相应的利息。项目介绍 Compound是以太坊区块链上的一种算法，自主利率协议。Compound已成长为DeFi行业的基石之一。截至2020年6月25日，Compound是世界上最大的DeFi协议，已锁定了价值超过5亿美元的加密资产，并提供了超过9亿美元的加密资产。

5、SNX

SNX市值15.48亿美元，流通总量36635，24小时成交额11.53亿美元。

Synthetix(旧称：Havven)专为工程师而设计，旨在构建去中心化和无信任网络。SynthetixNetworkToken(SNX)代币支持多种综合资产，包括：与美元挂钩的法定货币、贵金属、指数甚至其他加密货币。项目前身Synthetix的前身为Havven，2017年成立，由一个分布式的支付网络和一个稳定币组成。

6、YFI

YFI市值15.48亿美元，流通总量36635，24小时成交额11.53亿美元。

yearn.finance的目标很简单--它是为贷款平台服务的针对不同产品利润产出数据的聚合平台，它通过重新平衡数据得出合同交易互动中的最高利润产出。

7、SUSHI

SUSHI市值14.77亿美元，流通总量1.27亿，24小时成交额5.11亿美元。

SushiSwap允许用户通过stakingUniswapV2上的主流LP代币，挖掘治理代币SUSHI。每个区块发行100个SUSHI，这些代币将被均匀部署在所有13个池中，前两周

，每个区块可获得1000SUSHI，而SUSHI/ETH池将获得200枚SUSHI。

8、BAT

BAT市值11.3亿美元，流通总量14.9亿，24小时成交额2.35亿美元。

BAT(BasicAttentionToken)是Javascript创始人，Mozilla和Firefox浏览器联合创始人BrendanEich创办的一个用于在广告商和用户之间进行流通的数字资产，用于解决浏览器中的广告展示和用户激励问题。项目基于Brave浏览器开展去中心化数字广告业务，通过零知识证明的运用保护用户隐私，同时可以使用户的关注得到回报。

9、UMA

UMA市值8.49亿美元，流通总量5618.49万，24小时成交额6242.38万美元。

UMA是一个去中心化的金融合约平台，使用UMA的合约设计模式可以创建独特的标准化产品。UMA可以用于促进各种金融创新。UMA定义了一种开源的协议，允许双方可以设计创建他们自己独特的金融合约。

10、BNT

BNT市值7.31亿美元，流通总量1.6亿，24小时成交额5913.97万美元。

Bancor是一种为小市值代币提供流通性的系统，它内置可交易的一种或多种ERC20代币作为储备金。通过智能合约发行新代币来换取储备代币，新市的价格是通过智能合约自治定价，使其可以在无需交易所的情况下让代币间直接转换，无需第三方参与交易，或第三方来撮合交易。

较稳的IDO项目：

1、CAKE

PancakeSwap采用自动做市商("AMM")机制，可以在Binance智能链上进行兑换。速度快，费用低，并且允许任何人参与。PancakeSwap的目标是成为Binance智

能链上的第一流动性提供者和创新游戏化农业机制的发源地，推动其机制融入其他链和其他领域。

2、COMP

Compound是一个基于以太坊的DeFi协议，主要实现的业务类似于银行的「抵押借贷」，用户可以将自己的资产抵押在协议中获得年化收益，而资产的借出方则需要支出相应的利息。项目介绍 Compound是以太坊区块链上的一种算法，自主利率协议。Compound已成长为DeFi行业的基石之一。截至2020年6月25日，Compound是世界上最大的DeFi协议，已锁定了价值超过5亿美元的加密资产，并提供了超过9亿美元的加密资产。

3、CRV

Curve是一个以太坊上的去中心化流动池交易所，提供极其高效的稳定币交易。Curve于2020年1月上线，它能够让用户以低滑点、低手续费交易稳定币。用户可以在提供流动性的时候捕获其平台的交易费用，同时其接入了DeFi协议iearn和Compound，为流动性提供者提供额外收益，自动化兑换的方式也对用户使用更加友好。

4、BZRX

BZRX是最强大的开放金融协议，构建的应用程序使贷款人借款人和交易员能够在以太坊上使用最灵活的去中心化金融协议。BZRX令牌是管理令牌。总体而言，代币持有者有权按照自己认为合适的方式升级协议，但仅限于bZxDAO的制衡。

上述就是小编对流动性挖矿项目有哪些的回答，众所周知，在币圈只要该项目火爆，那么对应的项目就会越来越多，而这些项目中有好有坏，甚至有些本身就是个巨大的坑，因此小编要告诉投资者的是，如果投资者是刚进入这个行业，那就从简单的开始做起，心不要太大，不用太急，这个行业才刚刚开始，最主要是保住本金。