

资本追赶NEAR生态，值得关注的项目蜂巢财经个人专栏2022-04-22热度：
1876原题：资本追赶NEAR生态作者：汤圆进入4月

，公链Near的动作越来越多，先是4月6日宣布完成3.5亿美元的新融资，以促进Near生态的进一步增长，此外，有消息称Near将推出原生算法稳定币USN。

Near的新融资由传统投资基金老虎全球基金Tiger Global承担，FTX Ventures、ParaFi Capital等多家加密投资机构参与。不仅这个链条得到了融资

、其生态内的诸多应用也在近期获得机构投资，在中心化交易中应用Trisolaris，在贷款中应用Burrow和Bastion，足见Near生态对资本的吸引力。

为了解决以太网的扩展问题，near宣布了基于典型的代表性瓦片技术构建的无限可扩展的高性能块网络，其利用瓦片技术提高块链的可扩展性。比起融资

加密社区关注的是Near的稳定货币计划。

该程序最初由具有加密领域的媒体Crypto Insiders发布。媒体创始人Zoran Kole宣布，NEAR将于4月20日推出本机算法稳定硬币USN

并且，与Terra链(LUNA)的稳定货币UST一样，将提供约20%的APR。

对此，Near没有官方回应，但社区和市场先躁动了起来。

Near链的本机路径Near上升，最高达到了20美元

近30天涨幅为69%。这个涨幅在加密资产市场整体下跌中非常明朗，NEAR一直在高位震荡，目前在16美元左右。

追随NEAR上升的是NEAR链上被锁定的资产价值(TVL)

，该数据升至14.6亿美元，近30天上涨169%，TVL增速在众多Layer1公链中排名第一。除了新闻水平上Near TVL的上升之外

更重要的是，在2021年底这个公共链突破了迄今为止的发展瓶颈——Aurora网络的上线。基于该Near区块链构建的扩展网络在2021年带来了Near与以太坊不兼容、DApp迁移困难、资金输入不畅等限制。

目前，Aurora开发小组正在独立运行。它与EVM兼容，允许开发人员迁移和应用到Aurora网络并参与Near生态，而无需更改代码。到此为止

、Near生态的技术基础是形成主链与以太坊兼容的Aurora网络并行的结构，通过与以太坊等其他EVM兼容的第1层网络和Near生态的交流，包括开发者和DApp用

户。

发展了两年的Near链目前有哪些APP应用？各自的进展如何？
这次的DeFi蜂窝——盘点。流动性担保协议MetaPool

荟宝(荟)是近经济中的流动性担保协议(平台)，业务类似于以太经济中的Lido，功能是帮助节点或用户完成近经济，同时提高资产流动性，使用户

与许多公共链一样，Near链也采用PoS (权益证明)机制，验证节点需要质押底牌Near才能获得验证资格，保证网络阻塞的稳定和安全，节点们鼓励进行阻塞)

一般来说，质押Token的数量越多，验证节点的可信度越高。因此，运营验证节点的往往是有资金和技术实力的机构。一般用户从验证节点中分一杯羹时，多数情况下，需要将持有的票据委托给验证节点

。这增加了用户的操作和知识成本，包括用户必须自己在智能协议上操作委托进程，并且必须自己判断节点的信任度。

另外，用户在质押向节点提交证书后，在给定质押期间不能回购也不能流通

，获得的利润只有定额的区块奖励部分。

在DeFi这个大的区块链金融系统内，用户的资产使用效率正在下降。

Metapool来解决上述痛点，用户可以通过在该协议中质押NEAR来获得质押利润

平台将用户质押的NEAR与认证节点匹配。也可以按照质押用户1:1的比例取得质押证书stNEAR，持有stNEAR就可以取得质押奖励，参加Near链上的defi APP。

用户解除当铺时

，只需在Metapool提供的“stNEAR—NEAR”流池中，将stNEAR更换为NEAR即可。stNEAR和NEAR以1:1的比例释放给用户

，由于stNEAR在生态中可以被视为NEAR，支持兑换和贷款等DeFi场景相当于释放NEAR的流动性，提高NEAR的资产利用率，此外，质押NEAR本身也可以获得来自元极的奖励

。目前，用户在Metapool平台质押NEAR获得的年化收益率为11%。

当铺NEAR可以获得11%的年收益。元是元平台的本机管理路径

可以通过投票将协议的质押收益分成比例。初始，用户除了可以在元池获得质押收益率外，还可以获得该协议的原生通行证元奖励。

然而，今年2月，质押奖励的元部分暂停

目前正在为只向与stNEAR交换的相关资产池(stNEAR—NEAR)提供流动性的用户分配元奖金。根据Defillama数据

目前Metapool平台上质押的NEAR价值为1.26亿美元。
一站式DeFi平台Ref.finance

ref.finance(ref)是Near主链中第一个集中化的AMM(自动营销)交易APP，于2021年4月建立了第一条线，并得到了Near基金会的官方支持。

Ref.finance旨在构建集交易、贷款和Near生态资产于一体的一站式DeFi平台。该平台于2021年12月上线稳定货币兑换池功能，支持用户以最低的滑动点和费用快速兑换稳定货币。

与传统DEX不同，Ref.finance针对资产交换路径进行了优化，并内置了集成Near和aurora dex流池交易数据的“聚合交易功能”

，通过智能路径功能，APP应用程序将自动找到最适合资产交换用户的交换路径。这包括将一项交易划分为多个池，以及在一项交易中包含多个实现流程。例如，在将100 NEAR兑换成USDC情况下

中选择所需的族。

这笔交易可能分为两个部分，以帮助用户始终找到低滑坡的交换路径。其中90 NEAR首先更换为DAI，然后从DAI更换为USDC

，路径为NEAR-DAI-USDC；此外，10 NEAR可能会先兑换成USDT，然后再兑换成USDC。路径为NEAR-USDT-USDC。REF是Ref.finance的本地路径

发行总量为1亿。目前，用户可以通过向平台流池提供流动性来获取REF激励。根据Defillama的数据，目前REF.finance APP应用的TVL为2.08亿美元，ref暂时报告为4美元。

交易量最大的DEX

Trisolaris Trisolaris是NEAR生态中TVL和交易量最大的中心化交易APP(dex)，运行在Aurora网络上

也是这个网络上的第一个DEX。该DEX主要支持Near与Aurora网络上的本机资产

交换，并支持将所有与EVM兼容的第1层公共链资产交叉链接到Aurora网络上。
Trisolaris页

需要注意的是，由于Trisolaris构建在Aurora网络上，使用时支付的GAS费用为ETH，这意味着用户只要有ETH就可以进入Near生态，降低了加入Near生态的门槛

4月3日，Trisolaris宣布获得由Electric Capital主导的450万美元战略投资，官方将利用该资金扩大团队，继续投资关键产品。根据Defillama数据

目前tri Solaris APP应用程序的TVL为2.89亿美元。

资金池借阅平台burrowburrow(brrr

)于3月29日上线，是Near主网上去中心化借阅平台

借方和贷方通过流动性资金池进行交易，各项贷款和借款的利率根据资金池的供求变动确定，类似于以太网上的贷款合同Compound。

Burrow释放“生息资产”流动性提高用户资金利用率

。“生息资产”可以简单地理解为带来收入的资产，通常从链锁链上的原生资产中获得。这可以看作是由于原始资产被困在仓库中而获得的存款证明或收据。

另外，也有人称之为“生息债券”的Token化。

通过Burrow，用户可以支持将“基础资产”首先转化为生息资产，以生息资产为“担保”出借其他资产，通过充分利用生息资产，以循环贷款方式提高资金使用效率。如果用户有NEAR

，先在Metapool平台质押给stNEAR，每年可赚取约11%的利息；之后，将stNEAR委托给Burrow以获得利息收入，或者将stNEAR作为抵押品，借出其他资产。

与以太坊上的贷款APP aave类似，Burrow采用的是“过度抵押贷款”方法，以维持资产安全并扩大健康范围。每项资产的抵押率

Burrow引入了资产波动率的概念。也就是说，每项资产都有属于自身特性的价格波动范围，根据价格波动范围计算波动率。

在其他因素稳定的情况下，以波动率较大的资产作为抵押资产，资金利用率较低。

3月29日，Burrow宣布在Near主网上线，次日宣布完成Dragonfly Capital、ParaFi Capital、IOSG Ventures等500万美元的融资。

目前，Burrow支持用户存入NEAR、stNEAR、ETH、USDC、USDT、DAI、wBTC

等资产获取利息或出借作为抵押物所需的资产。截至4月21日

，Burrow总共有4.32亿美元的存款，借款为2.81亿美元。贷款APP资产组合Bastion Bastion是建立在Aurora网络上的贷款APP组合，贷款利率由资金池的资产供需决定。

这和Compound很像。当用户存入加密资产时，将获得存款证书cToken。cToken也相当于生息资产。

随着时间的推移，基础资产的利息收入增加，cToken的价值就会变高

。当用户将cToken兑换为基础资产时，他将收到比最初寄存的更多的基础资产。借款人想要借其他资金时，需要将其存储在加密资产中并转换为cToken，以cToken为抵押物借出所需的资产。

Bastion在贷款机制上与Compound类似，但产品功能改善了用户体验。它上线了稳定货币兑换池，支持稳定货币、cToken、包装资产、质押资产的低滑点兑换

。用户可以在Bastion的一个平台上实现贷款、交易等流程。用户可以通过将资产存放在Bastion平台上获得利息收入，还可以将存款单cToken与同类资产组合提供流动性，赚取交易手续费。

例如，小明有一个NEAR。

在传统的贷款合同中，小明可以存入NEAR获得存款证明cNEAR。在这种情况下，cNEAR作为抵押物，可持续持有用于出租其他资产，或获得存入NEAR的利息收入

。但在Bastion平台上，小明可以先将NEAR更换为质押凭证stNEAR，然后将stNEAR委托给Bastion获得cstNEAR，其持有的cstNEAR可以与NEAR相关的同类资产组配对

、例如cstNEAR-stNEAR、cstNEAR-cNEAR、cstNEAR-NEAR等。

然后，为了获得流动性奖励，向这些资产池提供流动性。

这样，小明的基础资产NEAR “一资多用”

同时获得质押收益、存款利息、交易手续费三重收入，提高了资金利用率。

Bastion运用数据Bastion于3月7日上线

并于3月23日宣布，ParaFi Capital收到并完成了DCG参加的融资。不少用户认为，上线不到三周就获得资本，主要得益于Bastion平台原生授权BSTN的发行方式

。 Bastion采用的是“Lockdrop密码箱空投”方式，而不是传统DeFi协议中常用的“空投”方式。这意味着用户必须首先将资产锁定在Bastion中，锁定期为1-12月，过期后可以获得BSTN的奖励

可以恢复原来的资产。锁定时间越长，得到的BSTN越多。这种空投方式大量遏制了羊毛党，为平台积累TVL留出了足够的时间。Bastion推出锁仓空投筹集了大量资金

形成了其他贷款APP的资金“吸血”效用，一度登上了新生态APP协会的TVL冠军宝座。目前，Bastion的存款价值为4.28亿美元，4月21日，该APP发布了BSTN

然后，第二天在Trisolaris开始交易。贷款平台Aurigamifinanceaurigami(ply)是在Aurora网络上运行的贷款APP应用程序

用户可以用它来赚取存款利息，或者借出加密资产。贷款利率也随着现金池的资产供求而随时变化。在aurigami APP应用中，储户存入加密资产时会获得存款证书auToken，它也是生息资产

用户可以根据需要提取存款的资产。此外，AuToken可以交易和转让。借款人尝试在Aurigami借款资产时，需要将平台支持的资产作为抵押品进行存款。当然，那也属于超额抵押贷款。

Aurigami贷款数据Aurigami是近生态中相对早期的贷款APP。今年2月6日

，宣布该APP应用得到了PolychainCapital、Alameda Research、CoinbaseVentures等加密知名初创企业的投资支持。具体金额尚未透露。另外

，4月22日-5月6日期间，Aurigami将打开250万美元的NEAR (约14.5万个)超级奖金，用户可以在平台上存入加密资产，获得利息收入以外的NEAR奖金

，各贷款资金池奖励分配权重不同。这个措施就像是对租用赛道的后来者Burrow、Bastion的反击策略。由此可见，Near链上的启动APP tvl之争将会持续。目前

，Aurigami的总存款价值为2亿美元，总借款价值为9700万美元。来源：蜂巢财经n原文标题：资本追赶NEAR生态、盘点值得关注的项目声明：本文为入驻火星号作者作品

并不代表火星财经的官方立场。 n转载请联系网页的下部。

内容合作栏，用邮件许可。 许可后转载时，请注明出处、作者、正文的链接。

擅自转载本网站文章，将追究相关法律责任，追究侵权行为。

提示：投资有风险，入市须谨慎，此信息不作为投资理财建议。 免责声明：作为区块链信息平台，本站提供的信息信息不代表任何投资暗示，本站发表的文章仅表达个人观点，与火星财经官方立场无关。

虚拟货币不具有与法定货币同等的法律地位参与虚拟货币投资交易存在法律风险。

火星财经反对各类代币炒作，请投资者理性看待市场风险。

n语音技术由科大讯飞提供关键词：用户资产贷款DeFiNear