

GRAPH ADVOCATES SPOTLIGHT

期数 #28

欢迎来到Graph倡导者亮点. 今天我们将介绍子图的亮点,介绍通证流协议,
Sablier.

但首先, 让我们看看Graph生态的最新新闻.

社区综述

- 不会宕机的子图 文件和视频教程由Float Arctic发布
- Graph工作室系列 由Charles Freeborn发布
- Edge & Node发布 "子图开发最佳实践" 系列第一篇博客
- DappLooker 发布委托者指南
- Edge & Node发布了新的 Rust工程师空缺
- 核心开发者会议 #18
- 索引者工作时间 #92 "Firehose协议介绍" 由 Pinax Network的Matthew Darwin发布
- GRTiO 期数#101 嘉宾 Claberus
- 四个新的Graph AdvocatesDAO社区基金申请发布在论坛里

近期GRAPH倡导者活动

Rust 设计模式

日期: 2/3/23

时间: 4PM UTC

主持人: Alex

倡导者导览: 第10期

日期: 2/8/23

时间: 4pm UTC

主持人: Estie

角色说明: 活动组织者

Date: 2/9/23

Time: 4pm UTC

Hosted By: Chidubem

子图亮点



Sablier是什么，解决什么问题？

1

"Sablier是一种通证流协议，可在以太坊、Optimism、Arbitrum、Polygon、Ronin、Avalanche和BSC上使用。这是第一个用加密货币建造的同类产品，其起源可以追溯到2019年。类似于你如何在Netflix上播放电影或在Spotify上播放歌曲，在Sablier上可将通证在秒级处理。"

什么是实时金融？

2

"实时金融是以秒为单位发生的金融，而不是以周、月或年为单位。不要每两周或每月才收到一次工资，而是每隔一秒就收到"

Sablier与其竞争对手的优势是？

3

"Sablier是通证流媒体的先驱，并提供了一种经过战斗测试的协议，自2019年以来一直在主网上运行，从未被黑客入侵过，但在2021年的TVL中达到了10亿美元以上。我们的协议提供的安全性是无与伦比的"

SUBGRAPH SPOTLIGHT



Sablier如何使用Graph?

4

"Graph的去中心化网络支持Sablier界面，用户可以在其中创建流并从流中提取资金."

将子图迁移到Graph区中心化网络的最大收益是？

5

"分散的!在Sablier，我们一直优先考虑去中心化，这是我们所做一切的核心。我们自己的协议是完全去中心化的，我们无法访问用户的资金。在界面层面进行去中心化总是更加复杂，所以在这方面，the Graph的去中心化非常有帮助。毕竟，一个系统的去中心化程度取决于它最集中的组件，所以如果The Graph是中心化的，我们就会遇到大问题。"

大家怎么去学习并与Sablier建立联系？

6

"最好的地方是我们的网站: <https://sablier.finance/> 以及我们的 Discord: <https://discord.gg/bSwRCwWRsT>"

数据视图

欢迎来到数据视图! 我们在这里会展示Graph协议每周的主要数据. 如需访问更多数据请访问 [Graph浏览器](#) 及定制化的 [Dapp查询数据版](#)

新子图

8

新查询费

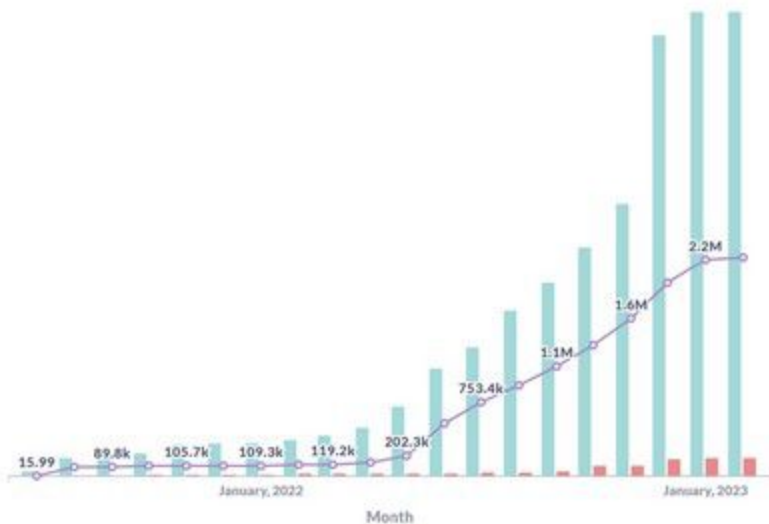
31K

新委托者

20

GRT Billing Evolution - (Polygon + Arbitrum)

● Total tokens added ● Total tokens pulled ● Total tokens removed



主网子图总数: 673