

Aptos由 Meta 的 Diem 区块链背后的开发人员创立，Aptos 使用一种新颖的交易排序方法从投资者那里获得了巨额投资。

在支持智能合约的区块链世界里--为NFTs、DeFi、DAO、整个区块链实验的万花筒而设计的--以太坊是OG，但它很贵，使用起来很慢。

Solana是已经老去的后起之秀，速度更快，更热闹，但容易过度承诺，偶尔也会出现停滞。

2019年，Meta(原Facebook)尝试了区块链，Libra(随后改名为Diem)，但面对监管机构的反对，最终被否决。

所以问题依然存在。你如何建立一个去中心化、安全和快速的区块链？这有可能吗？不可避免的是，这些变量之一的成功实施是以另一个变量为代价的。

尽管如此，Aptos背后的开发者认为他们在一个实验性的交易排序算法中找到了答案，该算法是Diem实验的继承者。

什么是Aptos？

Aptos是一个非常新的领域。7月下旬接受了由FTX和包括Parafi在内的投资者领投的1.5亿美元的融资，3月，这个快速的区块链又从Andreessen Horowitz、Multicoi Capital和Haun Ventures等大公司获得了2亿美元的战略融资。

Aptos由Avery Ching和Mo Shaik创立，他们曾在Diem的Novi钱包工作过，Aptos利用了Diem时代概述的一种技术，称为"并行执行"（稍后会有更多内容），旨在提高交易速度，同时保持其廉价。



Aptos

@AptosLabs · [Follow](#)



We recently concluded a successful AIT2 that brought the Aptos community closer together. Thank you for participating and making AIT2 even more successful than AIT1! Read more about the road ahead here:



medium.com

Aptos Incentivized Testnet 2 | Highlights and Updates

We recently concluded a very successful AIT2 that broug...

8:48 PM · Aug 1, 2022



662



Reply



Share this Tweet

[Read 39 replies](#)

头条 @李留白

Aptos创始人的声望和经验似乎也吸引了新的开发者。Aptos的Discord已经有超过63,000名成员，其中约8,000名是开发者，该协议由超过20,000个节点支持。

最近，Aptos还完成了一个测试网的更新，主网的推出将在今年晚些时候。然而，由于监管原因，该代币不会在美国上市。