

Avalanche是一种雪崩协议，已开发多年。它采用了多层次的激励机制，也可以保证不同货币之间的交易能够快速完成。其独特的共识算法可以保证每笔交易的安全性和时间戳。并且还可以防止对网络上运行的任何令牌的双花攻击。随着越来越多的用户加入网络，这个协议变得更加安全，也能给交易者带来更大的确定性，甚至鼓励更多的用户反过来加入。许多投资者想更多地了解这个雪崩协议意味着什么。让边肖带你去看雪崩协议。

雪崩协议是什么意思？AVAX是一个雪崩协议令牌，是一个为去中心化金融(DeFi)设计的开源区块链平台，具有企业级协作和高可扩展性的特点。雪崩协议号称是第一个实现1秒内确认的智能合约平台。该平台支持所有以太坊开发工具包，并允许数百万独立验证者作为矿工参与其中。除了支持亚秒确认，雪崩协议的吞吐量比现有的区块链(4500事务/秒)高几个数量级，安全阈值也远高于其他区块链51%的标准。雪崩协议于2019年首次出现在投资者面前，获得a16z、PolychainCapital等机构600万美元融资。雪崩协议开发组AVA

2020年6月。

实验室宣布完成1200万美元的AVAXtoken私人融资，由银河数码、比特大陆、InitializedCapital和NGC

提供资金。

VentureCapital,DragonflyCapitalandotherfivefundsleadtheinvestment,basiclaboratories,andinstitutionsandindividualscontinuetoinvestin

capital.JulyofthesameyearAVA实验室还宣布获得IOSG风投的战略投资，IOSG也将担任AVA

实验室在中国的独家战略合作顾问。2020年7月15日，雪崩协议开始首次公开募股，融资约4200万美元。公开发行价格从0.5美元到0.85美元不等。雪崩协议结构介绍雪崩协议最鲜明的特点在于它的三层结构：1。X-chain是一个分散的平台，用于创建和交易数字智能资产，代表现实世界的资源(例如股票)，债券)，它控制着公链的行为，如“明天”或者“只能发给美国公民”。X链上交易的资产是AVAX。当用户与区块链就avalanche协议进行交易时，他们需要支付以AVAX计价的费用。X-chain是雪崩协议虚拟机(AVM)的一个例子。X-chainAPI允许用户在X-chain和AVM的其他实例上创建和交易资产。2.p链是雪崩协议上的元数据区块链，用于协调验证器、跟踪活动子网和创建新子网。p链实现雪人共识协议。P-chainAPI允许客户端创建子网、向子网添加验证器以及创建区块链。3.ChainC允许使用它的API创建智能契约。c链是雪崩协议支持的以太坊虚拟机的一个例子

。。2021年2月8日，雪崩协议启动了与以太网的双向跨链桥，用户可以通过使用C链使用部分以太网Dapp。换句话说，C链类似于部署在雪崩协议上的层

2应用。。根据创始人EminGn

Sirer在Twitter上发布的数据，跨链桥投入使用后，雪崩协议上的交易量增长了1051%，月交易量超过75万，销毁了价值3.6万美元的Avax代币。。钱包地址增加了1,752%，达到4.6万个。EminGn

Sirer表示，杏子升级的第一阶段重点是改善用户体验。升级的第二阶段将包括动态交易成本、纪元以及AVM和EVM之间的桥梁。以上文章是边肖#039；详细回答了雪崩协议的含义。希望大家一篇文章就能看懂雪崩协议。。Avalanche目前在主网络中由三个区块链组成，其中一个C-Chain，这是一个使用EVM的智能合约链，可以100%兼容现有的以太坊工具。几乎所有你能在以太坊做的事情。而且这些事情也可以在C链上做，还可以获得一些额外的好处，包括1000tps，亚秒确定性和低成本，现有的DAPP可以很容易的移植利用Avalanche#039与以太坊相比的优势。