

很多朋友在找时都会咨询DeFi是什么意思和defining是什么意思，这说明有一部分人对这个问题不太了解，您了解吗？那么什么是defining是什么意思？下面就由小编带大家详细了解一下吧！

DeFi是指Decentralized Finance，也就是去中心化金融，是不需通过中介机构，单纯利用区块链技术，就能自动完成的金融行为。

如FINTOCH和Uniswap都是区块链上知名的DeFi。

DeFi是自己掌握私钥，以数字货币为主体的金融业务。全称为Decentralized Finance，即“去中心化金融”或者“分布式金融”。“去中心化金融”，与传统中心化金融相对，指建立在开放的去中心化网络中的各类金融领域的应用，具体来说它一般是指基于智能合约平台（例如以太坊）构建的加密资产、金融类智能合约以及协议。

DeFi是Decentralized Finance的简称，指的是在传统金融系统之外重建传统金融产品的协议、平台、应用程序和工具的生态系统。

DeFi解决方案不是由银行提供的，而是使用开源软件和不可审查的网络构建的。因此，DeFi产品本质上是透明的，并且对任何能够连接到互联网的人开放。DeFi产品使世界各地能够以点对点的方式参与金融活动(如消费、借款、贷款、赌博和交易)，而无需依赖银行和政府等中介机构。

## 扩展资料

DeFi领域的增长价值超过6.75亿美元的价值被锁定在DeFi协议内。在过去的12个月里很多人密切关注着这个领域的发展。DeFi正在变成一个与传统的中央银行、桑坦德银行、德意志银行和养老基金并存的平行金融体系。

几乎所有的DeFi解决方案都是建立在以太坊上的，以太坊是一个公开的区块链平台，在开发和活跃用户方面是最好的。

DeFi解决方案由区块链技术提供支持，使用了该技术最强大的功能：可编程数字资产，例如比特币(BTC)和以太坊(ETH)。这些数字资产具有货币价值，主要是因价值储存特性。由于这些资产是可编程的，因此我们可以锁定在智能合约中，作为抵押品(类似于房屋抵押贷款)。

参考资料来源：百度百科-交易所

参考资料来源：中华人民共和国商务部-韩国区块链专家分析比特币现状和未来前景

DeFi (去中心化金融Decentralized Finance的简称)，也被称为开放式金融，是指借助于区块链网络 (特别是以太坊) 而创建的金融应用生态系统。

DeFi生态之中的用户，对于资产具有完全的控制权，借助于P2P网络、去中心化应用程序(DApp)参与到DeFi之中。

## DeFi的优势

DeFi如此火爆，离不开其独特的优势。DeFi主要包括：

### 1.开放贷款协议

与传统的信贷结构相比，开放式、分散式贷款具有许多优势，包括：整合数字资产借贷、数字资产抵押、即时交易结算和新颖的担保贷款方法、没有信用检查、标准化和互操作性。使用诸如MakerDAO和Dharma之类的开放协议进行的有抵押贷款，旨在依靠以太坊提供的任最小化，来降低交易对手风险而无需中介。

### 2.发行平台和投资

Polymath和Harbor等著名的证券型通证发行平台为发行人提供了在区块链上发行标记化的证券的框架、工具和资源。他们为证券 (即ST-20和R-Token) 准备了自己的标准化令牌合同，这些合同在自动化合规性和可自定义交易参数方面优势得天独厚，能够满足监管要求。同样，它们与服务提供商 (例如经纪交易商、保管人、法人实体等) 集成在一起，以协助发行人进行发行。

### 3.去中心化预测市场

去中心化预测市场是开放金融中最引人注目的组成部分之一，其高度复杂但具有巨大的潜力。Augur去年推出抗审查预测市场，其他像Gnosis等平台开始效仿。预测市场长期以来一直是用于规避风险和对世界事件进行投机的流行金融工具，而去中心化的预测市场也可以做到这一点。

### 4交易所和开放市场

开放金融中的交易所主要考虑去中心化交易所 (DEX) 协议和P2P市场。首先，DEX是两方之间在以太坊上的P2P资产交换，其中没有第三方充当交易的中介，例如Coinbase或其他中心化的交易所。DEX还使用一些高度创新的方法来交换令牌，例

如原子交换和其他非托管方式，以最小的结算时间或风险将一种资产交换为另一种资产。在以太坊上一直最受欢迎的DApp是去中心化交易所IDEX。虽然许多“DEX”都声称它们确实是去中心化的或非托管的，但在使用它们之前还是要谨慎。以太坊上的P2P市场具有巨大的长期潜力，并且最终可能涵盖本地数字资产和标记化的现实世界资产的市场。

## 5. 稳定币

稳定币通过发行通证、审计其储备和管理其价格挂钩的新模型在数字资产市场风生水起。稳定币只是区块链发行的通证，旨在与外部资产（主要是美元、黄金或其他资产）保持稳定挂钩。加密抵押的稳定币包括Maker's Dai，其中基础资产（例如ETH）根据当前抵押率相对于借贷资产（Dai）进行了过度抵押。迄今为止，以法定货币抵押的稳定币是最受欢迎的，因为监管合规、无审计风险，例如Tether，USDC和Gemini Dollars。

## DeFi的劣势

一方面，DeFi的发展受制于底层公链的性能。目前的DeFi项目，主要搭建在以太坊网络之上。目前以太坊的性能瓶颈比较突出，距离突破瓶颈还有较长的路要走，这样的状况下那些对性能要求较高的DeFi项目，将处于比较尴尬的境地。另一方面，去中心化的金融项目，相对于传统金融产品，使用难度大很多，对用户的认知要求较高，这也会很大程度上影响DeFi的发展速度。另外，DeFi项目（sushi、Yam、Yfii等）过山车般的大起大落也让人对其安全性抱有警惕，如何不断积累用户信任也是未来需要关注的重点。

DeFi是什么意思是很多人头疼的问题，尤其是在理解和现实的冲突方面，defining是什么意思也同样面临着相似的问题，关注我们，为您服务，是我们的荣幸！