

说起FTM币，很多投资者可能都知道它是Fantom的公共链，及其在Fantom的生态还是很丰富的，可以说是这个生态系统中不可或缺的角色。首先，FTM币可以保证网络的安全性。因为Fantom用的是PoS系统，要求验证者持有FTM那么令牌也可以用来支付网络费用和投票进行链上治理；未来，FTM将在Fantom

DeFi套件中用作抵押品。。那么这枚FTM币是哪个国家的呢？人们更关心的是FTM货币是否合法。让边肖告诉你一些事情。



FTM货币来自哪个国家？FTM币的团队分布在世界各地。Fantom(FTM)是在DAG基础上开发的新型智能合约平台，是支持智能合约的高性能公链(兼容以太坊虚拟机)。旨在解决现有公共分布式账本技术扩展性差、效率低的问题。Fantom是一个高度可伸缩的DAG项目。目前其主要应用领域是DeFi，交易速度快，手续费几乎为零。。Fantom平台计划通过使用现有的基于DAG协议的改进版本来区别于传统的基于块的分布式分类帐存储基础架构。与市场领先的以太坊相比，这在功能和可用性方面为开发者和用户提供了一些重大升级。。Fantom的开发者热衷于创建一个可靠、安全和快速的交易网络。这个项目的最终目标是成为“智慧城市的神经系统”有一天。开发商预计这些大都市将使用Fantom保持联系和开展日常业务的核心协议。。Fantom旨在解决当今用户和开发者面临的许多问题；以太坊。网络的主要焦点是创建一个安全的、可扩展的分散式网络。从这个意义上来说，开发团队成功了。。Fantom可以提供几乎无限的可扩展性和几乎零成本的即时交易。FTM货币合法吗？FTM货币是合法的，Fantom是多层DPoS区块链。网络架构可以分为三个不同的层。这些层可以传递数据。，享受所有交易和交易工具的完全兼容性。Opera核心层：Opera核心层是Fantom流程中的第一个协议。这是负责维持共识的一层。为了完成这项任务，网络采用了专有的DPoS共识协议。。这个结构使用验证器和见证节点来维护有效性。OperaWare层：OperaWare层在网络上执行功能。这也是处理奖励和支付的层。值得注意的是Opera

Ware负责编译网络故事数据。故事数据是Fantom这是一种允许跟踪所有过去交易的方式。在讨论物流用例或网络必须提供无限制数据访问的其他情况时，此功能至关重要。。应用层：应用层是开发人员与网络中其他层进行交互的方式。用户可以在这里找到公共API。这些API提供了安全可靠的网络连接，可用于Dapps等。FTM是网络、定义和管理令牌的主要工具。。用户可以下注FTM，获得奖励。你也可以用这种弹性硬币在几秒钟内支付费用或向世界各地发送数值。另外，你需要有FTM才能接入平台的社区治理机制。。以上内容是边肖关于FTM货币来自哪个国

家，FTM货币是否合法的具体阐述。作为一个高性能、可扩展和安全的智能合约平台，Fantom旨在克服上一代区块链平台的局限性。该项目是未经许可的、分散的和开源的。这个项目有一个革命性的创新，就是aBFT共识机制，可以在开放的环境下，不需要许可就可以扩展到全球很多节点，提供了很好的去中心化程度。可以说Fantom比老技术更快，更便宜，也非常安全。如果你对这个项目感兴趣，可以继续关注它的后续发展。