

许多人都已清楚地看到，区块链技术将进入主流市场，区块链资产和加密货币可能颠覆很多行业，但仍有一些因素阻碍了主流采用，如以下几个因素：

- 1.波动性：高度投机的市场和极端的价格变化；
- 2.监管：包括灰色地带和尚未说明的政府立场的不确定性，这使企业难以建立合法和可信的解决方案；
- 3.可扩展性：区块链技术达到全球效率，以便与中心化解决方案竞争的能力存在不确定性；
- 4.用户体验：拥有和使用加密货币对大多数人来说是费劲的，使用区块链服务也是有挑战性的。

其中，解决波动性上的问题是最难的，那么采取什么办法能解决这些问题呢？

由于加密货币受到巨大波动的影响，它们充当交换媒介和账户单位是不太理想的。事实上，如果数字货币的价值在第二天大幅下降，那么任何商家都无法接受数字货币，因为人们对它可能值多少钱或将值多少钱没有共识。

稳定币是一种针对一个目标价格维持稳定价值的加密资产。

它的设计用于任何去中心化的应用，其需要低的波动阈值才能在区块链上生存下来。

那么在哪些应用领域需要来降低波动性呢？

汇款、支付工资和租金或任何其他经常性付款，贷款和预测市场、贸易与财富管理，通过用法币来表现波动，实现更容易的可见性和采用实现套利机会。

稳定币可以分为三种主要类型，即由法币为抵押的稳定币、以加密货币作为抵押的稳定币、无抵押的稳定币。

1、由法币为抵押的稳定币。

最典型的案例便是 Tether 公司发行的 USDT，中文名称为泰达币。

每一个发行流通的 Tether 都与美元一比一挂钩，相对应的美元总量存储在香港

Tether 有限公司，在以美元为计量单位时，抵押品的价值不存在任何波动风险。

这种稳定币的局限性在于中心化、不透明、无存储资金或者赎回通证的担保和抵押品成本。

2、以加密货币作为抵押的稳定币。

在这个模式中，支持稳定货币的抵押品本身就是一个去中心化的加密资产。这种方法允许用户通过锁定超过稳定货币总额的抵押品，来创建稳定货币。

3、无抵押的稳定币：铸币税股份/去中心化银行/算法稳定机制。作为（部分）去中心化的银行并采用弹性供应机制。

上述就是稳定币是什么 稳定币有什么作用?的详细内容，更多关于稳定币的作用的资料请关注（www.dadaqq.com）Dadaqq.Com其它相关文章！

本站提醒：投资有风险，入市须谨慎，本内容不作为投资理财建议。

Tag：稳定币