

莱特币，是一种中心化的虚拟货币，它交易速度是BTC迅速，交易手续费也更低。莱特币的交易方式与比特币相近，全是基于区块链技术，根据挖矿来形成新的货币。在这篇文章中，我们将要深入分析莱特币交易的基本知识。

一、莱特币交易的原理

莱特币交易的原理与比特币交易相近，全是通过区块链技术达到的。莱特币交易的过程当中，交易数据能被广播到整个网络里，然后就被挖矿装包进区块链中。挖矿进行计算难点来检验交易，并得到一定数量的莱特币作为回报。当交易被包装进区块链后，就会被认为是高效的，并被写入区块链中。

莱特币交易的速度比BTC快，由于莱特币的区块链形成速度相当快，每2.5分钟左右便会形成一个新的区块链，而莱特币乃是每10min形成一个新的区块链。这就意味着，莱特币交易确认速度相当快，可以更快地达成交易。



二、莱特币交易的操作流程

得到莱特币钱包

在开展莱特币交易以前，必须要先得到莱特币钱包。莱特币钱包还可以在官网或其它第三方平台网上下载，安装完毕即可领取自己的莱特币详细地址。

进行交易

进行莱特币交易必须了解对方的莱特币详细地址，能通过扫描二维码或手工录入详细地址去完成。在进行交易过程中，需要提交交易额和服务费，服务费越大，交易确认愈快。

确定交易

确定交易需要等挖矿将交易装包进区块链中，并进行确认。在投资被确认以前，交易额要被锁住，难以被应用。



交易成功

当交易被包装进区块链中，且被验证成功后，交易就完成。交易完成后，莱特币要被转移至对方莱特币详细地址中。

三、莱特币交易的优点

交易速度更快

莱特币交易速度是BTC迅速，每2.5分钟左右便会形成一个新的区块链，交易确认速度相当快。

交易手续费低

莱特币交易手续费比BTC变低，由于莱特币的区域尺寸限定更高，能容纳更多交易数据。

区块链技术

莱特币是一种中心化的虚拟货币，没去中心化组织操纵，交易更安全和私密。

可切割性

莱特币能够被切割成较小的企业交易交易，能够满足更多场景的需要。

四、莱特币交易风险

波动风险

莱特币价钱变化较大，可能带来经营风险，必须理性投资。

安全隐患

莱特币交易必须保护自己的公钥账号和密码，防止被黑客入侵和偷盗。

监管风险

莱特币交易遭受监管危害，可能面临市场风险和风险。

五、汇总

莱特币是一种中心化的虚拟货币，交易速度更快，交易手续费低，具有可切分性等优点。莱特币交易的原理与比特币相近，需要获得莱特币钱包，进行交易，确定交易，交易成功等流程。可是，莱特币交易也存在着波动风险、安全隐患和监管风险的风险，必须理性投资。