

比特币、狗狗币、ShiB甚至Low币这两天是刷屏网络，今天这个币暴涨，明天那个币暴跌，真刺激。

比特币从去年5月8千多美元一枚到最高6w多一枚只用了不到一年的时间。而作为戏谑虚拟货币的狗狗币前几天暴涨12000%相信大家也是有所耳闻的。

作为一个有好奇心的韭菜呢，特地去研究了一番。

#1

币王的诞生

其实平时叫比特币是虚拟货币是不准确的，游戏中的游戏币、腾讯的Q币这种也是虚拟货币，而比特币这类币更准确的名字应该是“加密货币”。

而其底层技术就是区块链，加密货币依靠区块链技术才能产生。从本质上讲，它是一个共享数据库，存储于其中的数据或信息。

区块链技术比较复杂，咱也不用搞懂，只需要知道它最知名的特点就是去中心化，除此之外还具有“不可伪造”“全程留痕”“可以追溯”“公开透明”“集体维护”等特征。

2008年金融危机发生，金融监管机构的信用遭到质疑，一个名为“中本聪”（这是虚构的身份，其真实身份至今无人得知）的人在同年11月提出比特币的概念，2009年1月比特币正式诞生。

去中心化：比特币是第一种分布式的虚拟货币，整个网络由用户构成，没有中央银行。去中心化是比特币安全与自由的保证。

全世界流通：比特币可以在任意一台接入互联网的电脑上管理，不管身处何方，任何人都可以挖掘、购买、出售或收取比特币。

专属所有权：操控比特币需要私钥，它可以被隔离保存在任何存储介质，除了用户自己之外无人可以获取。

低交易费用：可以免费汇出比特币，但最终对每笔交易将收取约1比特的交易费以确保交易更快执行。

无隐藏成本：作为由A到B的支付手段，比特币没有繁琐的额度与手续限制，知道对方比特币地址就可以进行支付。

跨平台挖掘：用户可以在众多平台上发掘不同硬件的计算能力。

因为比特币是最早诞生的加密货币，且目前市值是所有虚拟币最高，所以被称为“币王”。

举个不恰当的例子，比特币就是虚拟币市场的沪深300。

不过因为其匿名性，很多犯罪集团喜欢用比特币交易、洗钱等勾当，所以存在法律风险。

#2

比特币升级版？

网上常常把以太坊和以太币混为一谈，其实两者不尽相同。

其首次在2013至2014年间由程序员维塔利克·布特林受比特币启发后提出。如果说比特币是区块链1.0，那么以太坊就是区块链2.0。

以太坊运行在计算机网络上的软件，使数据和一些叫智能合约的程序，在没有中央协调者的情况下，也可以在网络中复制与处理。

以太坊的愿景是创造一种不会停机的、抗审查的、能自我维持的去中心化世界计算机。

而以太币就是在以太坊这个平台中流通的货币。

以太坊和比特币一样具有去中心化的特点，但同时对比特的技术进行了改进。

在以太坊网络中，每个区块之间的时间间隔大概是 14 秒，而比特币的区块间隔时间约为 10 分钟，这意味着以太币的交易速度比比特币交易快很多。

并且以太币不像比特币有总量上限，以太币总量不设上限。

目前以太坊流通市值仅此于比特币，如果说比特币是虚拟币的“老大哥”，以太坊就是“二哥”



从纯理性的角度来说，这类空气币根本不具备投资价值，但这段时间随着虚拟币的热度空前高涨，空气币也被频频炒作，很多币的价格飞涨。

当然，这跟“网红”马斯克的带货不无关系。

这种市场的狂热现象比年前股票基金市场的火热有过之而无不及，投机氛围相当浓重。

币圈本身处于灰色地带，各个国家的虚拟币法律都不完善，缺乏监管。

而且“币圈带货王”马斯克一条推特就能让币价翻倍或大跌，也让币圈越来越危险。

说了这么多其实也没啥用，虚拟币这种波动大、风险高的品种我建议还是别碰了。

不过咱可以不买，但不能不懂。

不然亲朋好友聊天一脸懵逼，盲目入市像个SB。

你说对吧。

本文不构成投资建议，投资者应独立决策

以上就是本次内容，感谢阅读！

如果对你有帮助记得点“赞”和“转发”，谢谢！