

今天给各位分享比特币与传统货币的知识，其中也会对比特币与传统货币的区别进行解释，如果能碰巧解决你现在面临的问题，别忘了关注本站，现在开始吧！

## 本文目录

1. [比特币涨跌是不是决定了其他货币的价格？](#)
2. [中国为什么不认为比特币具有货币属性？](#)
3. [比特币是数字货币吗？](#)
4. [数字货币和比特币区别](#)

## 比特币涨跌是不是决定了其他货币的价格？

比特币并没有直接挂钩其他货币，比特币涨跌决定不了其他货币的价格，最多会多其他货币造成影响。比特币涨跌对于其他虚拟货币的价格影响非常大。

比特币不同意官方货币，没有发行机构，根据算法通过大量的计算产生。比特币总量上限为2100万个，在比特币之后产生了许多虚拟货币，如以太坊、瑞波币、莱特币、门罗币、达世币、新经币、比特币现金、柚子币等等。

比特币在面世十多年来，发展之路非常曲折坎坷，从官方一致不认同，到逐渐被部分国家所认可。部分国家央行也在研究区块链虚拟货币，这些国家就比较难接受比特币这些非官方发行的虚拟货币。比特币这些非官方发行的虚拟货币或多或少会冲击官方的货币体系，但是还到不到决定其他货币价格的影响力！

## 中国为什么不认为比特币具有货币属性？

每一个国家都有自己法定的货币，由国家信用背书。比特币是由个人或者组织发型的数字加密币，他没有强力的组织或国家给予信用支撑，容易被做空或做多，会产生剧烈的波动，能一夜暴富，也能一夜返贫，如果认定它具有货币属性实际就是鼓励去购买交易，这种剧烈的波动容易造成人民的财产损失，从而影响社会稳定。货币必须具有稳定性这一属性。

比特币存在是因为这个世界有阳面也有阴面，有些见不得光的事情，需要交易，而各个国家对这种事情都是严厉打击，比如贩毒，走私，军火交易，人口贩卖洗钱等，那么比特币的安全性，交易的便利性符合要求，所以在这些行业里使用量大。这也是各国不承认比特币并对其打击，仍然存在的基础，就是有使用的市场。简单来说我们正常的钱交易都是多点对中枢点，比如国内个人对银行，商业银行对国家银行，国家银行之间对接，然后再到商业银行再到国外个人，那么比特币的交易路线可以没有中枢点，所有点之间都能互连这样没有轨迹可循，资金来龙去脉不可查，

举个例子，你要买个违禁品，正规转账方式很容易找到上下家，用比特币就找不到。虽然比特币各国都不承认合法性，但是这种安全的数字币的加密方式倒是值得借鉴的，我们国家和美国都有推出自己加密数字币的计划，一旦推广数字币，对反洗钱有很大帮助，纸币被取出来使用，就无法再对其路径监控，数字币就可以查询到流通轨迹。

比特币是数字货币吗？

谢谢悟空问答的邀请！

首先简答：不是！

长久关注我的网友都知道我对比特币一以贯之的观点了，特别在10月15日，以“加密货币是不是值得持有的资产？”为题，我作为反方，与正方、前中金公司财富执行总经理吴小平，在百度《超级对线》做了一场PK直播，吸引了120多万人观看。一开始，就激辩了未来比特币是否会成为世界货币，我观点鲜明：不会！

请收看回放，里面详谈了几乎所有和比特币相关问题。

既然又被问到了，再谈几句吧。

这样说吧，真正的数字货币是有价值的，个人认为今后只会有一种真正的数字货币：国家背书的各个国家达成共识的数字货币，受理环境比目前的信用卡VISA、支付工具PayPal等更简单、成本更低、更安全，无网有网均可使用。

而比特币、以太坊、火币等并不能叫数字货币，因为他们不具备，货币的基本流通属性，离开互联网就无法证明其存在与交易了，最多叫数字符号或电子符号，只是虚拟币而已！

有网友不断问及，当下投资什么最好，其实，之前我反复强调了：当下现金为王。

借着这个问题，再顺便谈一下，与股票和债券相比，其实，现金并非一无是处。

当下，股票估值普遍高得令人难以置信，但投资者通常用来给投资组合提供保护的长期国债价格高得令人震惊。在这种情况下，更好的对冲方式可能是老式方法：持有现金。

几乎从任何角度来看，股票估值看起来都相当高。如，标普500指数基于未来一年收益预期的市盈率为22倍，为互联网泡沫以来最高的预期市盈率。与其过去十年经

通胀调整后的收益（由经济学家Robert Shiller推广的估值方法）相比，估值也同样偏高。美国股市总价值与国内生产总值(GDP)之比等其他衡量标准显示的结果也类似.....

总之，比特币不是数字货币.....点到为止吧。

最后，再顺便打个小广告，《看懂货币的第一本书》新鲜出炉，谢谢关注！

你对这个问题有什么更好的意见吗？欢迎在下方留言讨论！

## 数字货币和比特币区别

- 1、概念范围不一样，比特币是数字货币的一种，数字货币的概念涵盖比特币。
- 2、发行方不一样，比特币没有统一的发行方，而有些数字货币有独立的发行方。
- 3、数量不一样，比特币与其他虚拟货币最大的不同，是其总数量非常有限，具有极强的稀缺性。该货币系统曾在4年内只有不超过1050万个，之后的总数量将被永久限制在2100万个。

数字货币简称为DIGICCY，是英文“Digital Currency”（数字货币）的缩写，是电子货币形式的替代货币。数字金币和密码货币都属于数字货币（DIGICCY）。比特币是一种数字货币。

数字货币不同于虚拟世界中的虚拟货币，因为它能被用于真实的商品和服务交易，而不局限在网络游戏中。早期的数码货币（数字黄金货币）是一种以黄金重量命名的电子货币形式。

现在的数字货币，比如比特币、莱特币和PPCoin是依靠校验和密码技术来创建、发行和流通的电子货币。其特点是运用P2P对等网络技术来发行、管理和流通货币，理论上避免了官僚机构的审批，让每个人都有权发行货币

关于比特币与传统货币到此分享完毕，希望能帮助到您。