

其实比特币是商品么的问题并不复杂，但是又很多的朋友都不太了解比特币是商品么吗，因此呢，今天小编就来为大家分享比特币是商品么的一些知识，希望可以帮助到大家，下面我们一起来看看这个问题的分析吧！

本文目录

1. [比特币是货币还是收藏品，它的价值何在？](#)
2. [都说比特币无价值，涨得不合理；但你知道比特币最大的用途吗？](#)
3. [什么是K商品](#)
4. [比特币定义和用途分别是什么](#)

比特币是货币还是收藏品，它的价值何在？

我的观点是比特币暂时无法成为世界认可的货币，信者暂且可以收藏。它描绘了一个全新的世界经济秩序。

感谢邀请！你的问题就有问题，你说比特币在世界任何地方购买不了矿产和服务，请问你真的调查了吗？日本、德国就一定程度允许比特币流通。

比特币具有一般等价物的卓越特性，它本是作为货币设计，如果全世界广泛应用的话，对各国的法币地位冲击太大了，世界各地当局都不会允许，因为比特币动了他们的奶酪，所以比特币短期内难以拥有被世界各地当局认可的货币地位。目前来说，相信比特币有一天会突破封锁成为世界货币的人，还会坚决持有，可以在特殊范围充当货币使用。对于普通人来说，暂时无法用它购买物品与服务，如果你相信它的未来，就暂时当个收藏品收藏吧！

比特币的价值就是靠它的特性体现的，它有稀缺性、去中心化特性、匿名性、世界流通广泛性、低交易费等特点，同时还易于分割与融合，体积小价值高，便于携带，是传统法币无法比拟的。

都说比特币无价值，涨得不合理；但你知道比特币最大的用途吗？

比特币的实质是电子黄金，区块链只是它的产生方式，它和黄金一样靠“挖矿”获得的，不需要政府信用担保就可以直接支付，其价值来自于它的数量有限性，同时又克服了黄金的缺点，不怕丢失，可以电子支付。因为它是数量是有限的，所以尽管它很方便支付，但不是用来流通的，而是用来储备的。也许有一天美国会突然宣布，把比特币做为储备货币，用来支撑美元价值，而不是用来取代美元成为世界货币。但我觉得随着美国经济地位的降低，美国正在失去能把虚拟货币转化成储备货币的能力，而其它国家更没这种能力也不会这样做，甚至不会允许比特币成为流

通货币，因为它很难监管。大航海时代新大陆的黄金启动了西方的工业文明，美国西部的黄金启动了美国工业化，而现在没有新大陆，也没有新的金矿，美国人就自己虚拟了一个！不管比特币未来的价值如何，不得不佩服美国人的脑洞真大！

什么是K商品

答：k商品就是在K特币基础上发展而来的一种虚拟商品，是与k特币一样操作模式的虚假商品，有一定的欺骗性。先来了解一下k特币，K特币的英文名称为Kitcoin，属于第三代加密货币。它结合了模式创意、盈利能力、安全性和支付等概念。K币本质上是比特币，一种虚拟货币

比特币定义和用途分别是什么

定义

比特币（BTC）是一种总量恒定2100万的数字货币，和互联网一样具有去中心化、全球化、匿名性等特性。意思就是向地球另一端转账比特币，就像发送电子邮件一样简单，低成本、无限制，比特币也因此被用于跨境贸易、支付、汇款等领域。

比特币的流通性和有限性，决定了比特币是可以充当相当于一般等价物的货币功能，或者充当货币的衡量物，只不过这种衡量不是像黄金一样的实体衡量，而是一种数字产品。

用途：

比特币是一种网络虚拟货币，数量有限，但是可以用来套现：可以兑换成大多数国家的货币。你可以使用比特币购买一些虚拟的物品，比如网络游戏当中的衣服、帽子、装备等，只要有人接受，你也可以使用比特币购买现实生活当中的物品。

完全去中心化，没有发行机构，也就不可能操纵发行数量。其发行与流通，是通过开源的p2p算法实现。

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。

OK，关于比特币是商品么和比特币是商品么吗的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。