

股票什么叫btc - BTC是什么？投资能挣钱吗？-股识吧

一、比特币是什么？能干什么？

比特币（BitCoin）的概念最初由中本聪在2009年提出。

比特币是一种P2P形式的数字货币。

点对点的传输意味着一个去中心化的支付系统。

与大多数货币不同，比特币不依靠特定货币机构发行，它依据特定算法，通过大量的计算产生，比特币经济使用整个P2P网络中众多节点构成的分布式数据库来确认并记录所有的交易行为，并使用密码学的设计来确保货币流通各个环节安全性。P2P的去中心化特性与算法本身可以确保无法通过大量制造比特币来人为操控币值。

基于密码学的设计可以使比特币只能被真实的拥有者转移或支付。

这同样确保了货币所有权与流通交易的匿名性。

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。

在理想情况下，比特币是可以无所不能的，就像常规的货币一样，承载着流通的功能。

而在现实社会中，在某些领域，比特币确实是可以流通的，例如，在对方也要承认比特币是可以用来交易的前提下，它可以通过线上交易购买物品、股票、期货、产权等等。

扩展资料：比特币的优缺点一、优点1、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。

2、匿名、免税、免监管。

3、健壮性。

比特币完全依赖p2p网络，无发行中心，所以外部无法关闭它。

比特币价格可能波动、崩盘，多国政府可能宣布它非法，但比特币和比特币庞大的p2p网络不会消失。

4、无国界、跨境。

跨国汇款，会经过层层外汇管制机构，而且交易记录会被多方记录在案。

但如果用比特币交易，直接输入数字地址，点一下鼠标，等待p2p网络确认交易后，大量资金就过去了。

不经过任何管控机构，也不会留下任何跨境交易记录。

5、山寨者难于生存。

由于比特币算法是完全开源的，谁都可以下载到源码，修改些参数，重新编译下，

就能创造一种新的p2p货币。

但这些山寨货币很脆弱，极易遭到51%攻击。

任何个人或组织，只要控制一种p2p货币网络51%的运算能力，就可以随意操纵交易、币值，这会对p2p货币构成毁灭性打击。

二、缺点1、交易平台的脆弱性。

比特币网络很健壮，但比特币交易平台很脆弱，经常受到黑客攻击或者被政府关闭。

2、交易确认时间长。

比特币钱包初次安装时，会消耗大量时间下载历史交易数据块。

而比特币交易时，为了确认数据准确性，会消耗一些时间，与p2p网络进行交互，得到全网确认后，交易才算完成。

3、价格波动极大。

由于大量炒家介入，导致比特币兑换现金的价格如过山车一般起伏。

4、大众对原理不理解，以及传统金融从业人员的抵制。

活跃网民了解p2p网络的原理，知道比特币无法人为操纵和控制。

但大众并不理解，很多人甚至无法分清比特币和Q币的区别。

参考资料：百科 比特币

二、btc是什么货币

btc是比特币，是一种虚拟货币，在2009年由中本聪提出，总数量为2100万个。

这种货币没有专门的发行机构，它的产生需要依靠特定的算法产生，而且越往后得到的难度会逐渐的增加，因此比特币具有极强的稀缺性。

用户想要获得比特币必须通过挖矿得到，在挖矿时一般需要经过以下步骤，分别是准备工作、找到矿池、注册矿池账号、矿池账号设置、下载比特币挖矿器（软件）、比特币挖矿机配置；

经过以上步骤就可以挖矿了。

在实际生活中很多人都在买卖比特币，通过买卖让自己得到不错的盈利。

一枚比特币在几千美元上甚至上万美元，普通人最好不要涉足这个方面的投资，毕竟它的风险是相当大的，很多可能发生亏损。

用户在买卖时需要不断关注它的行情，现在用户可以通过很多的平台查看比特币的价格。

而且它的走势和股票的走势都差不多，用户可以按分时，日K，周线，月线和年线来看，通过这些图形可以知道它最近的走势怎么样。

以上是小编为大家分享的关于btc是什么货币的相关内容，更多信息可以关注建筑界分享更多干货

三、大家来谈谈炒股票和比特币的区别

在鲸选财经有过相关的讨论，我汇总一下给你如果有大资金的进入，比特币的价格上涨是无可厚非的，在2022年年底比特币的暴涨就是因为有大资金的进入，人们对比特币的预期普遍持乐观的态度，价格一路狂涨。

这个和股市很像，比股市还要疯狂。

短期的大量购入比特币确实能让比特币价格上涨，但至于涨到多少谁也没谱，具体需要购入多少也不好说。

四、比特币行情是什么？和股票一样吗？

比特币[1](Bitcoin)是一种由开源的P2P软件产生的电子货币，数字货币，是一种网络虚拟货币。

比特币也被意译为“比特金”。

比特币是什么东西概括来说，比特币基于一套密码编码、通过复杂算法产生，这一规则不受任何个人或组织干扰，去中心化；

任何人都可以下载并运行比特币客户端而参与制造比特币；

比特币利用电子签名的方式来实现流通，通过P2P分布式网络来核查重复消费。

每一块比特币的产生、消费都会通过P2P分布式网络记录并告知全网，不存在伪造的可能。

比特币不依靠特定货币机构发行，它通过特定算法的大量计算产生，比特币经济使用整个P2P网络中众多节点构成的分布式数据库来确认并记录所有的交易行为。

P2P的去中心化特性与算法本身可以确保无法通过大量制造比特币来人为操控币值。

现在很多国家可以用比特币像实物货币那样购买东西，它也有自己的行情，从低点到高点涨幅超过50倍。

五、BTC是什么？投资能挣钱吗？

BTC是比特币，比特币比特币(Bitcoin)，简写：BTC，是一种由开源的P2P软件产生的电子货币，是一种网络虚拟货币，具有高安全性，高加密性，以及去中心化的性质。

它不受某个部门、某个人的单独监管，而是由所有持有比特币的人共同监管。

比特币特点：不会被冻结、无法跟踪、不用纳税、交易成本极低。
对比炒币的人来说是财富，对于币圈外的人可能会觉得是骗局。
目前主流的数字货币有：比特币、以太坊、比特现金、EOS、瑞波等，可以适当投资，交易都有风险，谨慎投资。

六、EXcoin是不是就是炒股？

就是模仿比特币的一种虚拟加密货币，当然你炒作他的时候跟炒作什么股票期货都是一样的，但他最大的问题就是它的走势不透明，涉嫌有人从背后可以修改数据，直接操纵走势，让你直接爆仓

参考文档

[下载：股票什么叫btc.pdf](#)
[《msci中国股票多久调》](#)
[《核酸检测股票能涨多久》](#)
[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)
[下载：股票什么叫btc.doc](#)
[更多关于《股票什么叫btc》的文档...](#)

声明：
本文来自网络，不代表
【股识吧】立场，转载请注明出处：
<https://www.gupiaozhishiba.com/author/60088091.html>