

大家好，今天来为大家分享比特币 如何存在的一些知识点，和比特币如何存在的问题解析，大家要是都明白，那么可以忽略，如果不太清楚的话可以看看本篇文章，相信很大概率可以解决您的问题，接下来我们就一起来看看吧！

本文目录

1. [比特币的存在形式服务器是由谁来运行的](#)
2. [比特币怎么生产出](#)
3. [比特币是怎么流通的？它到底有什么用？](#)
4. [什么是比特币？比特币如何产生的？](#)

比特币的存在形式服务器是由谁来运行的

比特币是分布式帐本，没有核心服务器，只要有6个区块有记录，那么交易记录和帐户就是合法的。

唯一性是你的帐户是唯一的。每个人用户只拥有所有用户帐户记录的一部分。

小于1比特币的也可以交易，有比特币交易所，人家抽佣，你可以跟任何现有货币兑换。

帐户是不记名的，只是一串代码了。

货币本质是信用凭证，你可以理解为欠条，比特币本身不是货币，但是它的隐蔽性和去中心化，能充当跨境结算的信用凭证，躲避各种权利监管，方便洗钱，所以，就变成了货币。

比特币怎么生产出

比特币怎么生产出？比特币是一种由开源的P2P软件产生的电子币，数字币，是一种网络虚拟资产。比特币也被意译为“比特金”。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，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。这确保了货币所有权与流通交易的匿名性。比特币

可以用来兑现，可以转换成大多数国家的货币。使用者可以用比特币购买一些虚拟物品，比如网络游戏当中的衣服、帽子、装备等，只要有人接受，也可以使用比特币购买现实生活当中的物品。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。虚拟货币比特币的概念最初由中本聪在2009年提出。比特币也用于称bitcoin，根据中本聪的思路设计发布的开源软件以及建构其上的P2P网络。[1]疯狂涨势与大多数货币不同，比特币不依赖于特定的中央发行机构，使用遍布整个P2P网络节点的分布式数据库来记录货币的交易，并使用密码学的设计来确保货币流通各个环节安全性。例如，比特币只能被它的真实拥有者使用，而且仅仅一次，支付完成之后原主人即失去对该份额比特币的所有权。有用的话，给个好评吧O(∩_∩)O~

比特币是怎么流通的？它到底有什么用？

谢谢悟空问答的邀请！

好久没有回复悟空问答了，因好久没看到什么有兴趣回答的问题了。

对于本问题，长久关注我的网友都知道，多年前开始，我就谈比特币了，已经无数次的了，因此，刚看到这个邀请时，本也不想再聊了。

不过，正好读到俩网友（估计是个业内高手）给我的私信，虽然有点儿“阴谋论”的感觉，但从逻辑上分析，可自圆其说，就转发一下，也等于间接地回应了此问题吧：

1、2020年比特币的真相就会大白天下，你是判断是正确的，现在的所谓比特币（btc）是个典型的庞氏骗局，核心维护代码的团队篡夺了代码的控制权，违背了中本聪发展价值互联网的初心，他们这帮无政府主义者限制了比特币脚本的性能，试图把比特币改造成黄金，这是不可能的！另外对外宣传的去中心化是个伪概念，他们代码库在github上，美国政府随时可以下令微软限制，另外矿工集中在三个国家，只要这三国联合执法就玩完。这帮无政府主义者都是早期低价或者自己挖的币，没成本的，就是要喊个高价卖给韭菜接盘.....

2、比特币就一数据串，可以被伪造（不要认为无法伪造？就是你每次交易后变更数据串，但在存储后在下次交易前真数据串是不再变动的，我可以用硬拷贝，在真数据串交易前交易，这样假数据串就广播出去了变真比特币，这是数字货币的漏洞，无法弥补）.....我可以在网络节点用病毒截留数字货币数据串，然后马上自动复制后交易，那真数据串就变假的了.....

点到为止吧。

你对这个问题有什么更好的意见吗？欢迎在下方留言讨论！

什么是比特币？比特币如何产生的？

首先我们要知道，比特币不是政府发行的，不是由中国人民银行发行的，它是从2009年才开始有的，它通过P2P分布式网络来核查重复消费，比特币通过下载客户端可以制造比特币，不存在伪造行为，它是通过一套密码编码通过复杂的算法产生的，每四年比特币的数量会减半，所以比特币很值钱。

2/6

其实比特币在现实生活中也在应用，如：四川芦山地震时中国第一次允许用比特币作为捐赠物，其实也就是从那时起比特币才开始火热起来，大家很好奇比特币是什么东西，才开始认识这个东西。

3/6

我们如何得到比特币呢？其实大家也知道有两种方法：

一种方法就是到网络市场上去买，根据与人民币的换算去购买，现在差不多，一比特币要换5000多元人民币吧。

另外一种方法就是通过下载客户端进行计算特定数量的数学问题来获得比特币。

其实第二种方法也并不是这么容易就能够获得的，也需要很大的成本才能赚到，我的一个朋友运行了几天才赚到0.0016比特币，很难，可能与方法，电脑也有一定的关系。

4/6

现在有很多人用比特币进行投资，其实说实话也在用这个东西投资还有一定的风险的，国家现在还没有承认这个东西的合法性，现在很大程度上只是在网络上进行交易，也有一部分人用于黑市交易，最近一段时间内比特币肯定会升值，但是就要看下一步政府怎样对网络进行监管，因为现在网络监管很滞后，网络上产生的很多问题，现实中没有人去解决，可能政府现在也是心有余力不足，没有找到合适的方法

5/6

想象一下，目前全球没有一个统一的货币在运行，也都通过兑换的形式进行操作的，如果比特币能够担当这个重任的话，势必是个好事情，现在通过虚拟的形式比特币已经可以买到现实生活中的所有的东西了，尽管政府现在还不承认，但是它已经很现实的存在了。但是很多人认为比特币是一个阴谋，是用后人的精力或财力为前人做事。也就是说现在我们对比特币这么热衷其实钱早被最早的人赚去了。

6/6

比特币与QQ币的区别：

比特币不属于任何一个国家或公司或团体，它广泛的存在于网络当中，目前可以和任何一个国家的货币进行兑换，现在各个国家对它都很重视，虽然没有成为法定货币。

QQ币属于腾讯公司，现在腾讯公司大力推广这个QQ币，其它团体或公司很少有推广这个东西，因为这样不会给它带来任何利益。

关于比特币 如何存在的内容到此结束，希望对大家有所帮助。