

本篇文章给大家谈谈比特币的钥匙，以及比特币钥匙扣对应的知识点，文章可能有点长，但是希望大家可以阅读完，增长自己的知识，最重要的是希望对各位有所帮助，可以解决了您的问题，不要忘了收藏本站喔。

本文目录

1. [比特币breadwallet导入钥匙是什么意思](#)
2. [区块链和比特币是一回事吗？区块链和比特币之间是什么关系？](#)
3. [什么是比特币？比特币如何产生的？](#)
4. [比特币是加密货币，为什么还会被黑客盗走？](#)

比特币breadwallet导入钥匙是什么意思

私钥是一个证明你有权从一个特定的钱包消费比特币的保密数据块，是通过一个密码学签名来实现的。

如果你使用的是钱包软件，你的私钥就存储在你的计算机内；如果使用的是在线钱包，你的私钥就存储在远程服务器上。千万不能泄露私钥，因为它们可以让你消费对应比特币钱包里的比特币。瑞泰币、狗狗币、莱特币等数字货币都是存在私钥的。

区块链和比特币是一回事吗？区块链和比特币之间是什么关系？

每当我们看到和比特币相关的文章的时候，总是会看到区块链。那么区块链和比特币的关系是什么？

如果你还没懂区块链是什么，我可以用一句话简单的概括：区块链就是一个分布式数据库，要往这个数据库存储数据需要每个节点的确认，同时数据一旦存入这个数据库数据将无法修改。

区块链的特殊的地方就在于他的几个特性：

1、去中心化：区块链有许多节点分布式储存数据，但却没有一个中心能将它们集中起来统一管理，所以单一区块受到攻击时不会影响整体，这样攻破所有区块的成本就变得非常大。

2、去信任化：任意两个节点不需要身份的验证，双方之间交换数据不需要信任的基础，区块链中的信息都是真实的，也就是交易也不需要认证。

3、匿名性：由于第二个特性，我们也能知道传输数据时，双方都是匿名的，无法相互验证身份，也保证的交换信息的安全可靠。

而这几个特性，使区块链的应用优势在于不需要中介参与，大大节省了成本。但正是因为缺少了中介集中管理，所以安全性相对不高。

其中涉及到的算法是非常复杂的，有兴趣的话，推荐大家可以读一读「白话区块链」这本书，这本书对区块链的概念以及应用都做了一些比较详细的解答。

光是从技术本身出发，因为其不可修改性，所有区块链在智能合约、金融领域有非常大的价值。

而比特币又是什么呢？比特币只是基于区块链的一个应用，是一种P2P形式的数字货币，是一个去中心化的支付系统。

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。

比特币是加密货币，为什么还会被黑客盗走？

比特币是加密货币，公钥相当于保存比特币的地址，私钥相当于开启保存比特币的房子或者钱包的钥匙。

因此，比特币认钥匙不认人，虽然黑客无法篡改区块链上的交易信息，但是理论上黑客只要有私钥，就可以根据地址进去转走别人钱包里的比特币。

文章到此结束，如果本次分享的比特币的钥匙和比特币钥匙扣的问题解决了您的问

题，那么我们由衷的感到高兴！