

很多朋友对于比特币第一个交易和比特币第一个交易所不太懂，今天就由小编来为大家分享，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

本文目录

1. [比特币一开始怎么得到](#)
2. [第一个比特币是什么时候诞生的？](#)
3. [既然比特币是账本，比特币来自交易权奖励，那第一个比特币怎么来的？](#)
4. [比特币推出时间](#)

比特币一开始怎么得到

比特币一开始是通过挖矿得到的。因为比特币是一种电子货币，它需要通过电子账本进行交易记录，而交易记录需要通过算力来验证。因此，最初的比特币是通过算力比赛来获得的，这个过程称为挖矿。矿工可以通过计算机的算力来解决一定数量的比特币交易记录，当他们成功验证一定数量的交易后，他们就会获得一定量的比特币奖励。随着比特币市场的不断发展，挖矿的难度与日俱增，挖矿成本也越来越高，因此越来越少的人参与挖矿。目前，比特币的总量已经达到2100万枚左右，而且挖矿的数量已经逐渐减少。

第一个比特币是什么时候诞生的？

我记得在2005年左右，我一个朋友就对我说过他获得了两个比特币，也就是虚拟货币，因为是第一次记得这个词，所以我印象最深刻！但是现在网络上都是比特币第一次出现在2009年.....

既然比特币是账本，比特币来自交易权奖励，那第一个比特币怎么来的？

不请自来。

先吐槽一波，在这个说起区块链大家都觉得是炒币的时代，区块链研发工程师要找点技术问题来回答都不容易。截至目前为止，比特币报价是4267美元，已经连续跌了一段时间了。我们不关注炒币，我们关注下第一个比特币是怎么来的。

答案很简单，第一个比特币是中本聪挖出来的。那么中本聪到底是怎么挖出来的呢？又与账本有什么关系呢？

比特币和账本

很多资料上都不断的强调，比特币是一个分布式的账本，可以账本又和币有什么关系？既然是账本又怎么有这么多人可以炒比特币呢？

账本和币的关系

我们想想一下，我们自己拿出一张纸，然后在这张纸上写上“小明：拥有3个币”。看看，是不是小明就在我们的账本上面有三个币了。然后我们接着写，“小红：拥有4个币”，那么小红是不是在账本上也有4个币了。那么我们再想想一下，把这张纸换成比特币系统，而记载纸上的币就是比特币，我们是不是就能想明白了。所以说，比特币并不是真的币（比如说现实中的金币、银币、纸币），而是记录在比特币系统上（账本上）的币的记录。

炒币又是怎么回事

我们经常可以看到很多炒币，那么记录在比特币账本上的币又怎么能买卖呢？我们炒币的时候，往往是直接在交易所进行买卖，所以你在交易买币或者是卖币并没有对比特币账本有什么影响，也就是说这个时候你的行为其实和比特币系统没什么关系，一切都是交易所进行的。只有当你要从交易所提币、或者是充币进交易所的时候，才会和比特币有关系，而这个时候的行为也是在比特币账本上记账而已（想深究的同学可以去看我的头条号里面的文章“区块链是什么？如何简单易懂的描述区块链”）

第一个币

上面我们基本上将币和账本的关系讲清楚了，下面我们就说说第一个币怎么来。既然币是记录在账本上的一笔账，那么第一个币肯定也是记录上去的，对吧。但是注意了，比特币里面记账不是随意乱记的，记账的角色叫“矿工”，而“矿工”需要解决一定的难题后才能记账，记完账后会有相应的奖励。而在比特币系统中，每个节点都能成为“矿工”。所以当本聪部署好比特币系统后，自己挖出了第一个区块，而第一个区块对应的奖励50个币。也就是说，矿工挖出区块的时候，就自动在账本上记录了“矿工：拥有50个比特币”。第一个比特币就这么来的。当然这个奖励会每四年减半，目前的每个区块的奖励大概是12.5个比特币。

总结

比特币是一个账本，人们口中常说的比特币（例如说XX有多少个比特币），是指记录在比特币账本上的币，而第一币，是本聪通过挖矿，在这个账本上记录的。

关注令狐一冲，关注区块链技术和行业动态

比特币推出时间

2009年1月3日，比特币诞生，由中本聪首先创建了首个比特币客户端。比特币从一开始就赋予了匿名、加密、点对点、去中心化等特性，其中最重要的是去中心化

。

END，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！