

比特币是当时第一种风靡全球的虚拟货币，而在当时，人们熟悉的诸如“矿工”和“采矿”出现了。

“采矿”需要硬件设备，我们称之为矿机。但是，代价太巨大，所以大多数人开始开发病毒程序来入侵许多人；尽管比特币已经在市场上存在很长时间了，但美国的电脑仍在帮助他们省钱。

有些人仍然会有疑问.比特币还能找到吗？现在挖还值钱吗？当许多问题出现时。

## 比特币的起源

Let；让我们先来看看比特币的起源。以下来自维基百科

比特币是第一种加密货币，由密码学控制，而不是依赖于特定的中央机构。然而，比特币背后的技术和概念并不都是新的；推测是它结合了几个朋克社区的许多想法创造了比特币。

在比特币之前，基于ecash协议的数字货币等众多产品开始出现，其中“b货币”，“bit-gold”和“RPOW”是最有特色的

### 创建期

2008年11月。

一篇署名为中本聪的论文在互联网上发表，题目是《比特币：对等网络电子现金系统》。描述使用对等网络创建“无信任电子交易系统”。

比特币于2009年1月在互联网上市。，推出了第一个开源软件，中本聪用这个软件来“我的第一个比特币”阻止”(也叫创始块)并获得了第一批50个比特币。

2010年8月6日发现重大漏洞，之前交易没有完全认证。

，允许用户绕过比特币的经济限制，创造无限的比特币。一笔转账交易产生了1.84亿比特币。

## 成长期

2011年6月，维基解密等组织开始接受比特币支付。

电子前哨基金会(EFF)在开始接受比特币后不久就暂停了交易，并指出该商品缺乏法律先例可供参考。

2013年5月7日，电子前哨基金会宣布再次接受比特币。

## 李笑来是谁??

每次说起比特币，我都会想到号称中国比特币首富的李笑来。在接触比特币之前，他只在教育机构工作过。他第一次接触比特币是在2010年，通过一个教和卖英语相关书籍的英语老师

。当时比特币的价格高达1~10美元，于是他决定开始研究比特币

而几个星期后，比特币的价格已经逐渐上涨，这让他不断买入大量的比特币，直接一次性买入了2100个比特币。，还为“采矿”

一段时间后，比特币价格开始连续飙升，笑傲江湖持有的比特币数量也不断增加

据估计，李笑来持有的比特币数量超过10万。并成为中国拥有比特币最多的人。从那以后，没有人质疑过李笑来“；美国在虚拟货币方面的能力。(目前，比特币的最大持有者是比特币的创始人中本聪。)

李笑来在比特币发展初期，从来不被看好，甚至被怀疑和嘲讽。

最后我坚持存了10万个比特币，然后玩比特币投机赚了100亿左右。成为了真正的一夜暴富的传奇

## 比特币市价

比特币的市场价格一直被很多人看好。以下来源为：维基百科。

2011年是比特币价值最低的一年，低至100:1。原因是为了打破全球权威团体的金融封锁。

维基解密一宣布接受比特币捐赠，Mt.Gox，theworld美国最大的交易网站遭到黑客攻击。当时比特币的价格迅速跌至0.01比特币

[XY001]。2017年比特币的价值最高，约为1:20000。5月4日，比特币首次突破1500美元，市值达到250多亿美元[XY002]。

日本比特币交易所交易量达到52.35%，11-12月大幅上涨至2万美元。

## 目前市价

从图表中我们可以看到，1月初价格略有下降，但随后又回升，逐渐攀升。

看起来比特币可能会引起市场价格的又一次波动

据说比特币的长期捍卫者TraceMayer开始号召比特币用户开始回收交易所拥有的比特币，开始行使你的货币主权。可能意味着比特币的重新价格会飙升

果然，1/27比特币反弹到9000美元，开始上涨。原因可能是美国政府再次将矛头指向伊拉克民兵，美伊冲突再次升级，比特币继续上涨。

## 比特币挖矿还挖的到吗？

I；我只是说...我还是能理解的！比特币的总数是固定的，但由于种种原因，个人还是不；不建议普通人去挖。以下是我不；我认为我们不应该挖。

## 目前已知比特币被挖出的数量

从目前的数据来看，被挖出来的比特币大约有1800万个，比特币总数已经提供了2100万个

。挖掘出的产量占比特币总数的85%。

而这成为了比特币历史上的一个里程碑，也说明了比特币的稀缺性。

目前还有300万左右的比特币没有被挖出来。但是随着比特币的稀缺性，挖掘和开采的难度会大大增加，即使全部开采出来也需要一百年左右的时间。

也有人指出，比特币将在2140年左右被全面开采，之后比特币将进入股票流通阶段，这也意味着比特币矿工会越来越凶。

## 一天能挖出的比特币数量

比特币的设计。

平均10分钟就能挖出一个区块，挖出区块的矿工会在区块链的比特币网络中记录合法交易，这样矿工就能收到记账费。矿工有两部分奖励

，一部分叫比特币基地奖励，一部分叫矿工的费用。比特币基地奖励，从50个比特币开始，每21万块高的整数倍奖励减半，也就是我们经常听到的：四年后比特币挖矿奖励减半

。比特币挖矿比赛讲的是计算能力，也就是单位时间内挖矿机的哈希运算次数。。计算能力越大，挖到比特币的概率越大。目前比特币的运算能力在39eh/s((39\*10)10)以上，而普通计算机的运算能力在1000H/s左右

。所以比特币不是稳赚不赔的。

要看挖矿的收入、成本、算力、用电量、电费等运营成本

## 不建议再挖比特币的原因

首先挖矿需要硬件设备，也就是矿机。

操作矿机需要的费用包括：购买硬件、冷却装置、大量电费、更换折旧等费用，其中维持矿机持续运行的电费更是惊人。

<https://www.youtube.com/watch?V=uusjg2hjry0>

即使你不；不要用自己的硬件设备去挖矿，要用病毒或者其他人的设备去挖矿，能挖到比特币的概率和抽奖成正比。

但是还在挖比特币的人是“专业人士”和“可能”挖吧，所以现在挖比特币不亏是一个很难的矿。

## 挖矿成本

采矿成本随时都在变化。

比特币每10分钟出一块，奖励12.5个币。如果100个人挖，每个人的成本是50，那么12.5个硬币的成本是5000，每个挖矿的成本是400。如果每枚硬币的币值只有300，那就亏了，而不是赚了。

## 总结

看了上面的结论，你对比特币有更多的了解了吗？比特币爆发后很多人去挖矿，但是很多职业矿工在那之前已经挖了很多了，那之后再挖就来不及了

。

我失去的是口袋里的很多钱和时间。在比特币风潮之前，有很多声音认为挖比特币可以赚大钱，但很少有人相信只有那些人真的一夜暴富。