

今天给各位分享比特币当年的知识，其中也会对比特币当年价格进行解释，如果能碰巧解决你现在面临的问题，别忘了关注本站，现在开始吧！

本文目录

1. [当年挖比特币的人最后真的发财了吗？为什么现实生活在很难遇到？](#)
2. [当年炒作的很疯狂的比特币，现在为什么不见消息了？](#)
3. [为什么比特币只有2100万枚，挖了10年还没挖干净？](#)
4. [假如2010年花1元买比特币，放到2021年，现在值多少？](#)

当年挖比特币的人最后真的发财了吗？为什么现实生活在很难遇到？

我也没遇到过。毕竟能认同比特币的还是少数人，能挖矿的那是少之又少了！

但去年有朋友谈投资准备做点什么，聊到比特币挖矿，聊到买矿机，电费，算力成本等等，后来不了了之！

我自己本人曾在13年的时候就听说过比特币，还曾经尝试过用自己的个人电脑挖矿，当时程序比较粗糙，都是繁琐的代码，挖了两天什么也没挖到，也不了了之！

感觉真的是造化弄人！！

当年炒作的很疯狂的比特币，现在为什么不见消息了？

首先回复楼主，比特币非但不是不见消息反而大涨特涨了，月初才9000昨天已经破两万，今天有所回落，19000左右徘徊。对于比特币很多人都不了解，对新事物本能的排斥，认为是洪水猛兽，其实不然，人们应该去了解它是什么然后才能理解它价值所在。1.货币本质是信用问题

不知道各位想过没有，凭什么央行印的纸，你可以拿来买东西？而你自己拿一张纸就不行？这是有国家信用在给这个纸做担保的。货币的本质是信用问题。发行货币方，你信任它，大家都信任它，于是它印的纸有了价值。

2.国家机构在透支自己的信用

央妈放水，大家都知道的，这些印钞机拼命印出来的钱是要往市场流的，因为货币超发，百姓手里的钱不值钱了，变相的贬值。而且多印出来的钱都流向房地产这种暴利行业，导致房价暴涨，实体不振，不仅仅是我们国家央行，包括美国，日本等等国家都存在超发货币，导致百姓生活质量降低的情况。

3.比特币出世

比特币总量2100万个，总量有限，每四年挖出数量减半，作为增值保值功能不可忽视。而且比特币的底层技术，区块链技术，用它可以打造相当于一个分布式账本的东西，它具有去中心化，不可篡改，高安全性，匿名性。目前日本韩国都认可它的货币属性，澳大利亚，也正在路上。有很多线下线上商店都支持比特币支付。

4.存在问题和风险

这个新事物也存在很多问题，因为其匿名性，很多洗钱犯罪等用它来交易就很难找到他们本人，前段时间病毒勒索就是要求用户打比特币到黑客账户上。并且近两个月，比特币有些太火了，到8000还能翻倍继续涨，这让很多投机的热钱进来炒作，这些人，不是长期价值投资，而是炒一笔就走的，这让比特币存在高位接盘风险，等热钱一走，价格跌下来，接盘的就被割韭菜了。

比特币还存在政策风险，因为比特币挑战了国家的发币权，变相让虚拟货币来替代主权货币，这是政府不想看到的，但是又但是，这不是我一个国家政府能禁的了，中国不承认比特币的货币地位，但是把它当成一种商品，今年来央行约谈了三大比特币交易平台，正在抓监管，这是好事，把洗钱犯罪的赶跑了，这个市场才能健康持续的发展。

总结，比特币不是洪水猛兽，相反它是能帮助你摆脱不平等，解决货币超发，助你财富增值保值的工具。大家应该去了解它，但是也不要做炒作者的接盘侠，比特币价格虚高，但是有不少其他虚拟货币也叫山寨币可以投资，比如以太坊，狗狗币等，一定要投国际认可的，具有流通性的，国内一些杂七杂八山寨币，千万不要入。欢迎打赏，谢谢！

为什么比特币只有2100万枚，挖了10年还没挖干净？

这个事你得问某多多，它玩得特别6。

首先，你可能对BT币的理解有点误会。

所谓挖矿，不是直接能挖到BT币，而仅仅是针对BT币的“记账权”。

挖矿，玩的是“算法”，任务就是随机的题目，你来解。只有解题速度最快、答案最优的，才能获得记账权。之所以有“答案最优”这个说法，是因为BT题目是没有标准答案的。你解出来的答案到底合格不合格，要与其他答案进行对比。

就像你挖矿，挖到矿石以后大家互相比，你的挖掘速度最快、挖到的矿石最大、纯度最高，只有这种情况才能获得记账权，换取BT币。

换句话说，其实挖矿，大部分时间是在做白工。

然后我们回到BT币本身。这个东西就如同某多多的套路，它可以无穷无尽。

所谓BT币，其实是一个随机生成的33位、由数字和字母构成的地址，再加上密码，你可以简单理解为像银行卡一样的东西。

你说它论“枚”，其实也不一定，这仅仅是人们主观上赋予的一个单位概念，实际上BT币可以说是没有枚数的，它可以不是整数，因此理论上它接近无限般的分割。

不是整数，这就要了命了。

你看某多多，你最后凑那一点，它只要想搞，可以无限分割下去，从元、角、分，变成积分，积分还可以从0.几变成0.0几0.00几。

BT币也是这种情况，而且挖矿的越多，效率越低。它的奖励缩减看两方面。

一，一共2100万枚，每产出剩余BT币的一半，奖励也减半。

也就是，第一次，当区块链里BT币剩1050万枚，奖励减半。第二次，剩这1050万枚又被挖走一半了，剩525万了，奖励再减半；525万又被挖走一半，剩262.5万，奖励减半.....

二，每当挖矿人数与挖矿奖励相当时，奖励减半。

比如说，BT币原奖励50个，这就是一个区块的总量。当这个区块的挖矿人数达到50人时，奖励自动缩减为25个；挖矿人数又增加25人，奖励减为12.5个；挖矿人数又增加12.5人，奖励减为6.25个；又增加6.25人，奖励减为3.125个.....

你想想，这世上有多少矿机？现在单独每个矿机的能拿到的奖励，可能只是几亿万分之一的BT币而已。一尺之捶，日取其半，万世不竭。

所以，10年？再有10亿年都挖不完。挖完？连理论上都不存在那个可能。

假如2010年花1元买比特币，放到2021年，现在值多少？

2010年当时比特币的交易价格基本上在5~10元人民币左右，在当时的淘宝网上甚至有一部分的比特币矿工出售，当时的比特币价格基本上就在5~10元。只不过当时很多人认为比特币并不值钱，或者是一个相对应的虚拟泡沫。

言归正传，如果你在2010年按照5元一枚比特币的价格去购买了一元钱的比特币，那么假设我们能够买到0.2个比特币，并且一直保存在自己的冷钱包中存放到目前。

当前的比特币价格稳定在了5.2万美元附近，即便是按照平均5万美元来计算的话，0.2个比特币在当前也就价值1万美元，折合当前的人民币与美元之间的汇率来看的话就是6.45万元人民币。

那么即便是按照10元一枚比特币的交易价格当时购买的话，也就是能够得到0.1个比特币。拿到现在价值3.2万元人民币，回报率达到了3.2万倍。

但必须面对一个相对应的显示，2010年的时候，绝大部分的国内投资者很难接触或了解到当时的比特币。因为比特币在2009年才正式诞生，2010年以前的比特币基本上都流传在一部分的极客圈或者国外。2012年以后比特币才慢慢进入到早期投资的视线。

即便是你当时买了也缺乏相对应这方面的存储知识，很可能就完全已经丢失在了时间的长河中，因为2018年一个国外机构统计超过有400万枚的比特币已经消失在了时间长河中，进入到了沉默状态，根据他们对于这些地址的监测超过8年的时间中没有任何地址变动提币充币的交易往来。

如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。