

其实13年比特币价格突破5000的问题并不复杂，但是又很多的朋友都不太了解13年比特币的价格，因此呢，今天小编就来为大家分享13年比特币价格突破5000的一些知识，希望可以帮助到大家，下面我们一起来看看这个问题的分析吧！

本文目录

1. [如果穿越回2011年，你还会买比特币实现逆袭吗？](#)
2. [一枚比特币30多万，家用电脑24小时挖矿，多久才能挖到一枚？](#)
3. [比特币价格跳水大跌之后，还在坚持“挖矿”的人都怎么样了？](#)
4. [比特币为何屡禁不止，偏偏又屡创新高？](#)

如果穿越回2011年，你还会买比特币实现逆袭吗？

我不会买比特币逆袭，我会学习投资。

为什么呢？原因有以下几点：

1、投资不确定的事情是危险的

现在看来一些商品很不错涨的很高了，看起来可以赚很多钱，但是大家没有意识到一个问题；

这个商品在一开始面市的时候那是有很大争议的，就是现在还是有很大争议的；

投资有争议的商品本来就是投资的大忌，风险太大，一旦不成功就会有很大的损失。

2、投资要投资确定性的

比如11年的时候投资大城市的房产这样更靠谱，至少在可以预见的未来，房子至少是有市场的；

差别只在于价格的多与少而已，实在不行可以自己住，对吧。

但是呢，如果投资不确定的商品，一旦市场不认可就会一无所有，这是风险投资，不适合一般人。

3、就算投资也是投资一点点

这样也不会有什么风险，但是也不会有太多的收益。

4、建议投资有成长性的商品

其实优质的股票、有前景的公司等这些具有成长性的商品更值得投资。

最后建议，一定要理性投资，这样才走的远赚的多。

一枚比特币30多万，家用电脑24小时挖矿，多久才能挖到一枚？

现在就别想用家用电脑挖矿了，在五六年也许还可以，现在你挖出一枚来估计连你的电费都不够支付。

很多朋友可能觉得比特币这么贵，怎么说挖出来了还覆盖不了用电成本呢？那是因为你不知道你的竞争对手正在怎么做。大家都知道挖矿的主要成本就是电费，很多挖矿企业都把自己的机房修在小水电站的旁边。水电站发电其实变动成本几乎为0，而固定投资可能以前已经收回了。现在只要有水，发出来那就是利润，又不需要上网，运输距离也短，因此价格特别便宜。

你在家挖矿，一度电的成本大概要6毛钱吧，这些水电站旁边的大型挖矿公司的电费成本可能不到2毛甚至更低。根据去年比特币减半前了解的行情，挖一个币的成本大概在3500美元，减半后成本就更贵了，假设是7000美元，你的电费成本是别人的4倍，说明你挖出一个的成本是30000美元左右。

当然按现在的价格，你还是有赚的。但是，你想过没有，你的电脑一天24小时运作，就算用5度电，一天才花3元钱，你要70000天才能挖出一个，也就是20年。这还搞啥啊？而别人都用的大型机器，一天耗电量巨大，运行速度超级快。

所以，回答题主的问题，你可能需要20年才能挖出一枚来。这个赚钱的想法就此打住吧[偷笑]

比特币价格跳水大跌之后，还在坚持“挖矿”的人都怎么样了？

其实黄金也没价值，无非是因为稀缺，好看。但目前没人知道黄金量多少。就想钻石，原来是稀缺品。后开发现原来是全世界最大骗局。俄罗斯一个矿场，够全世界1万年。挖黄金要矿工，要设备，要汽油。无非地下搬地上，本质没变。比特币恒定2100万。技术决定，它可以穷尽。比特币也要矿工，要设备，要电。有成本，就有价值。

比特币为何屡禁不止，偏偏又屡创新高？

1.有了比特币才有了区块链，是比特币才让更多的人认识了区块链。2.比特币去中心化的应用，让人们有了对世界的更多向往。3.比特币的共识不是任何政府行为所能彻底清除的。它的ETF的上市和个别国家把它当法币使用，说明它在一定区域的合法性。4.比特币和运用区块链技术发行的数字资产，为人类创造了财富，并将继续服务于人类。因此种种不一列举，比特币是数字资产的祖宗，是区块链技术成熟的开始！是值得纪念的！它是天才的艺术品，是区块链文化的古董！你觉得比特币没有价值吗？你觉得它会消失吗？

13年比特币价格突破5000和13年比特币的价格的问题分享结束啦，以上的文章解决了您的问题吗？欢迎您下次再来哦！