

其实比特币的问题并不复杂，但是又很多的朋友都不太了解价格超过黄金价值，因此呢，今天小编就来为大家分享比特币的一些知识，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. [为什么有人说比特币能涨到100万一枚？](#)
2. [比特币能取代黄金做一般等价物吗？](#)
3. [比特币能否替代黄金？](#)
4. [世界这么乱，比特币、国际黄金崩盘，美元升值，是美国在操控吗？](#)

## 为什么有人说比特币能涨到100万一枚？

2018年初美国风投界大佬Tim Draper在英雄学院(Draper University)举办的“2018年区块链大会”(2018 BlockChain Party)表示，比特币在2022年将涨至25万美元。他还建议所有学生和参与者都不要被“表面的熊市”所蒙蔽了。

宝二爷在数日后接受区块链圈内媒体采访时表示，Tim Draper说2022年比特币将涨至25万美元的说法不对。比特币的每次产量减半都会带动币价上涨，涨幅都在10倍左右。大约等20年的时间，比特币还将会有4次减半的机会，比特币最终将会迎来百万美金这一天的到来。

“比特币100万一枚”是比特币圈内最知名的言论之一，也是宝二爷的成名作。其实后面宝二爷还说了一句，如果不到100万美金，直播吃鸡，好吧你赢了。更有意思的不是这句言论所造成的影响，而是背后的故事，以及说出这段话的依据。

什么样的人就会说什么样的话，宝二爷就是这样，这位大神入场较早，从传统行业转型而来，早期投资了比特币，并自建比特币矿场，从而发家致富，实现财富自由。最近好像已经全家移民加州了，小日子过得也是美滋滋。

这样一位通过比特币让自己不再为钱烦恼的大咖，肯定是会喊出比特币是信仰，比特币将会涨到100万等这样的言论了。而且二爷的在圈内一直是以真实著称，什么项目只要给1%就能站台，先投机后投资这样的话都是出自这位之口，偶尔说一句“狂话”也是可以理解的事情了。

这句话乍一听有点吹牛吹破天的意思，那么到底有没有理论依据呢？有的，让我们来看一看这句话的背后理论在哪里。

所有的金融市场，所有的数据分析师都在干一件事，从杂乱无章的数据中去寻找规

律，比如看交易量，比如分析K线，或者比如看投资对象的幕后消息等。甚至在传统股市行业中已经分出了好几个流派，就跟武侠小说中的门派一样。比如

00001.价值投资者成长投资者指数投资者技术投资者组合投资者

在投资比特币中也有人通过种种数据分析出很多自己的判断，比如刚刚的那个100万美金的结论是如何得出的呢。

比特币的产出是依靠挖矿，每次挖矿产出的比特币数量都是固定的，但是每过四年挖矿产出都会减半。

比特币减半时间表：

2012年11月28日：50个比特币→25个比特币

2016年7月9日：25个比特币→12.5个比特币

2020年4月或5月进行：12.5个比特币→6.25个比特币

2024年：6.25个比特币→3.125个比特币

按照宝二爷的原话，每次减半都会是前一次价格消去泡沫后的约10倍。且没有一次例外，现在的币价是4000美金左右（3.12当日价3879美元），从现在开始算之后的第一次减半2020年会翻10倍，然后消去泡沫到大概2万美金，第二次减半翻10倍到20万美金，再经过震荡消泡沫到10万美金，第三次减半也就是2032年时再翻10倍，最终会到达100万美金的预言价格。

这是这段话如何来的完整过程。当然不管是Tim Draper的2022年的25万美金，还是宝二爷的2032年100万美金的币值，都是非常大胆地预测。

而实际上这两位言论都是出自比特币信仰者与从业者的乐观估计，比特币在不远的将来能够变成多少币值还是很难估计的。毕竟商品价格还是由市场所决定的。而市场的需求则影响颇多，包含了政策，技术发展，落地应用等等，非常多的影响因素。假设这段时间某个公司依靠区块链技术研发了一个革命性的产品，以此为契机比特币坐上火箭达到100万美元也不是不可能。

一个技术的价值的价值来自如共识价值，技术本身的应用价值，政策的影响价值缺一不可，所以单纯讨论一个币值的涨幅，笔者认为完全没有意义，虽然笔者也是区块链行业的从业者和信仰者，但是更加关心区块链技术在未来是否能够有一席之地

，能够对人类做出多少贡献，这点才是最为重要的。当然了在这个过程中如果手上的比特币真的变成了100万美金，那也是顶好的一件事

以上纯属个人观点不喜勿喷

## 比特币能取代黄金做一般等价物吗？

这个话题其实从09年比特币诞生到现在一直被讨论。尤其是一些经济学家，从一开始的藐视到后面态度慢慢的改变，最经典的就是国内熟知的经济学家郎咸平教授

4年前号称“白送比特币都不要”的郎咸平，在近期的《财经郎眼》探讨“区块链是馅饼还是陷阱”时，一改往日对比特币及区块链的嫌弃，提出“技术无罪，罪的是人性的贪婪”的观点。

我们可以发现随着时间的推移比特币的影响力越来越大，但是，我的观点是：比特币短时间很难取代黄金，未来比特币会跟黄金共存成为一般等价物！

其实，比特币与黄金的竞争，代表了两种意识形态之间的竞争，未来比特币能走到多久，还是要看共识的力量！

比特币相对于黄金有它自己的优点：

### 总量恒定

比特币总量只有2100万枚，并且永不增发，而黄金每年还有几百吨的产量，而且还有未探明的储量，这都是不确定性，如果单纯从稀缺性来看，比特币还是有优势的。

### 没有存储成本

我们知道黄金一般都在金库的，存储成本是非常高的。而且黄金也存在造假，一般人很难鉴别，但是，比特币不一样无法造假！

### 携带方便，可分割

携带的话比特币只需要带个手机，或者一张纸写上地址就可以在全球兑现了，而黄金除了装饰外，携带非常的不方便！

当然，相对于黄金，比特币的流动性还很差，未来还有很长的路要走，如果，用一个恰当的比喻，那么我觉得比特币的发展就像种树一样，目前仍然是小树苗，未来能否长成参天大树，还要经历很多风雨，理论上，在成长成参天大树之前，都很弱小，都有可能死亡，或者被更好的取代！未来比特币如果能够部分取代黄金成为一般等价物，那么这个估计也是很可怕的。所以，要是你不想错过，可以尝试用部分资金配置，但是一定要做好打水漂的心态！

我是一个专注于数字货币领域的财经领域创作者，如果你想及时关注比特币的最新动态可以关注我！

## 比特币能否替代黄金？

比特币当然有可能代替黄金黄金的不可替代性也是人为造成的

从各种元素在地壳中的产量可以看出，储量和黄金接近的元素有很多。而且属于铂族的金属元素同样性质十分稳定，而且比黄金更不容易磨损。黄金目前除了极少数工业领域，基本没有什么行业是必须使用黄金当材料。所以现在黄金除了储值功能外，基本没有其他的作用。

而千足金，百足金等，也是通过人为增大提纯难度来增加黄金的价值。从实际角度来说，这些提纯行为根本没有任何意义，只是通过增加工作量来增加黄金的价值。

货币的本质从来不是信用，而是共识

黄金的价值体现就不是任何国家信用背书产生的，而是大家的共识。黄金在人类历史上长期作为货币存在，当金本位制度结束之后，实际黄金的货币属性已经终止了。但是黄金有价值这一印象依然留在人们的记忆中，所以黄金依然有价值。

同样的例子我们还可以看看钻石。在东南亚国家之前实际上对于钻石是没有过多的价值认知，是戴斯比尔一步一步将钻石推上神坛的。现在结婚不买钻戒几乎是不可能的事情。而戴斯比尔将钻石打造为爱情的象征在之后，也阻止了人们卖出钻石进行套现。

黄金和钻石需要国家信用的担保吗？当然不需要，因为它们已经形成了价值共识。同样的道理，如果比特币也形成了价值共识，当然不需要信用作为担保。

形成价值共识的比特币自然可以成为数字黄金

我们可以简单看看世界各个国家对于比特币的态度。除了少数几个国家之外，大部

分国家都是承认其价值的。

而包括微软在内的很多企业也都支持比特币支付。那些所谓比特币没有支付场景的回答，是根本就没有上过外网的人。和传统黄金相比，比特币可以直接进行网络支付，更容易分割和携带，也更容易保存。

至于黄金，大家不会忘了以前的历史了吧？

在1933年经济危机中，美国罗斯福总统提出了禁止民间收藏黄金的《紧急银行法案》，以20.67美元/盎司的价格强制收购了所有民间黄金，而私藏黄金民众将被判最高10年监禁和10万美元罚金。

看到了么，作为有实物存在的黄金，当国家需要管制的时候，随时可以进行征缴。这还是在民选的美国，你觉得要是在其他国家会怎么样？黄金的避险属性并没有你想象的那么牢靠。

而比特币，你把私钥藏好，谁知道你有多少比特币？

世界这么乱，比特币、国际黄金崩盘，美元升值，是美国在操控吗？

没错，是美国在操控。比特币和黄金都是美元的蓄水池。

第一步，美联储增发货币，再用增发的货币换回了大量物资、比特币和黄金，于是比特币、黄金疯涨。用物资换来的美元就都跑去池子里，买比特币和黄金预期保值或赚钱，这样美元没有因为增发货币而大幅度贬值，让大家觉得美元是稳定的货币，有信誉的货币。

第二步美联储通过加息缩表发动局部战争等手段操纵美元升值，美元以外的货币贬值甚至崩盘，同时卖出比特币、黄金，再用这些美元换他国贬值了的货币的资产，再次收割财富。

就这样割韭菜，一直割一直爽，美元始终坚挺，美联储就可以继续发债印钞，躺着赚钱。

今年的收割行动，泽连斯基功不可没，于是我们看到：泽连斯基理直气壮的要钱，拜登一下子批了400亿（怕玩过火了俄罗斯动核武器，昨天军方跟俄罗斯通了电话，如能达成默契，400亿下周正式通过），欧盟在美国裹挟下也不断的给武器军援

。

这就是美国人玩的游戏，只要美国军事、金融和科技霸权还在，就可以一直玩下去，滚雪球一样越玩越大，谁都奈何不了。

END，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！