

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下比特币第一次减半价格的问题，以及和比特币每次减半价格的一些困惑，大家要是还不太明白的话，也没有关系，因为接下来将为大家分享，希望可以帮助到大家，解决大家的问题，下面就开始吧！

## 本文目录

1. [比特币减半对投资者们意味着什么？](#)
2. [比特币减半会加剧市场的恐慌情绪吗？](#)
3. [你听说过最奇葩挖比特币的方式有哪些？](#)
4. [比特币第三次减半，投资者对行情是否看好？](#)

## 比特币减半对投资者们意味着什么？

谢谢悟空问答的邀请！

正好在之前回复《为什么有人说比特币能涨到100万一枚？（<https://www.wukong.com/answer/6837446475057463565/>）》中提到，长久关注我的网友都知道我对进入金融市场的BTC（比特币）的观点（请注意前提：进入金融市场），甚至被币圈授予“比特币三大黑（之一）”的“美名”，早就将比特币聊透了，本不想再谈了。不过，正好昨天，比特币刺穿9100美元，日内跌幅为6.12%。随着6月的推进，社交媒体上的情绪变得越来越悲观。在过去的几个月里，比特币多次尝试突破1万美元大关，但每次都未能突破这一水平。而本题又问到，为什么有人说比特币能涨到100万一枚，那就再聊一下吧。

请先参阅。

恰好有网友问，比特币减半是什么意思？

就先解释一下，奖励减半的英文名为Halving，奖励减半是指开采比特币的回报以一个确定的但不断衰减的机制在每210000个区块被挖出来后减半。奖励减半在加密货币中，挖矿是用来记录和验证被称为区块的数字记录的信息。每当解决了一个数学难题后，就会创建一个新区块并将其添加到区块链中，新的加密货币奖励将会在区块链网络确认后交给解决该数学难题的计算机。从比特币发明最初的50个比特币/区块到2016年后的12.5个比特币/区块，并会在2040年达到总数接近2100万个比特币，在那之后新的区块不再包含比特币奖励，矿工的收益全部来自交易费。

也就是说，比特币发明至今，就是在不断地减半之中（差不多每四年减半一次），最近一次减半就在上月（五月）。主流观点认为，每次减半后的比特币价格一定会暴涨。之前也的确如此。

但我个人认为，之后就难说了，为什么呢？

比特币的早期接受者占据了很大优势，如果后续资金停止进入该领域，比特币就无法继续升值。由于根本无法实现承诺的投资回报，因此老客户的投资回报，只能依靠新客户的加入或其他融资安排来实现。这让你想起了什么？没错，庞氏骗局！一个标准的庞氏骗局会不断扩大他的受众，形成一个金字塔形的利益分配体系，而一旦没有人加入，这个游戏就玩不下去了。

相比于传统的庞氏骗局，比特币的特殊之处在于它拥有匿名、完全去中心化等所谓的“优点”。在被精美包装到金融市场后，比特币在过去几年备受追捧，价格从几乎“零”飙升到近2万美元（有平台甚至高达2.1万美元）！

事实上，比特币的确越来越呈现出传销币骗局的特点：

一是具有金字塔式发展会员的经营模式。此类平台往往宣称其虚拟货币或积分币可产生高额回报，多以“拉人头”“高额返利”等模式吸引投资者。

二是资金盘，人为拆分代币。假虚拟货币多没有真实代码，无法产生区块或在区块上运行，因此多采用人为拆分的方式进行代币奖励，通过在短期内不断拆分，产生大量积分或代币，造成财富“暴涨”的错觉。

三是受到机构或个人控盘，无法自由交易。此类平台发行的假虚拟货币往往无法在交易所交易，因此多采用场外交易或自有交易所交易，同时价格被机构或个人高度控制。

迄今，就比两年前的峰值（21000/个，总值3260亿美元，而当下总值是1680亿美元，就在我回答此题时，比特币又开始跌跌不休，又跌破了9000）跌去超过55%，套牢一大批人，割去了大量的韭菜.....

总之，比特币减半对投资者们意味着什么呢？不说别的了，至少不会意味着比特币价格会大涨，点到为止吧。

最后，顺便打个小广告，《美国生活经济学》新鲜出炉，谢谢关注！

你对这个问题有什么更好的意见吗？欢迎在下方留言讨论！

比特币减半会加剧市场的恐慌情绪吗？

1，从源头分析，挖矿肯定获得量少了，但是成本并没有降低，所以他们收益降低

了，如果价格不翻倍，那就是算力腰斩，由于科技进步估计到不了50%，但是估计到现在的60-70可能性还是较大，但是矿池的手续费肯定会降，所以恐慌也就50左右，毕竟只要赚钱，能回本就可以一直干

2，支撑btc价格，是靠着资金盘，目前整个世界经济受疫情影响，可能经济并不理想，所以大概率不会涌入大量资金盘，对于炒币玩家不必过于恐慌10-20

所以总体看恐慌也就30-40之间，不必过于恐慌

仅代表个人分析，投资有风险，入圈需谨慎！

你听说过最奇葩挖比特币的方式有哪些？

当所有人都以为Mackie买了最新款的特斯拉后第二天就会开出来装逼时，Mackie已经在车库里和点烟器较了两天劲了。

2000块的原版配件根本没用，当Mackie陷入绝望的时候，拿起淘宝10块钱一个的转换器，刚好配适特斯拉的电路，一切都是那么完美，“后备箱的四台电脑终于可以连入汽车的电路系统当中了。”

Mackie没想在特斯拉里玩联机麻将，他的电脑而是专门用来挖掘比特币的“矿机”。挖比特币的人将自己称为矿工，和灰头土脸下井老了还得尘肺那种不一样，Mackie觉得自己玩的是高科技。

“煤矿工人下井开矿机，比特币矿工的矿机就是他们的电脑。挖掘比特币通过电脑执行复杂的程序。”——事实上你根本不用明白到底是怎么个程序，你只要明白只要开启这个程序就能在互联网里发现比特币，就像是大航海时代的殖民帝国劫掠西非大陆一样惬意，一旦你拥有了坚船利炮，你就能在这里挖出黄金。

挖黄金多几双手肯定概率更大，挖比特币肯定是多台电脑一起工作效率更高。所以对于比特币挖矿的人来说，最要命的地方是电费的开销实在是太大了。你想想，电脑24小时连轴转，开启复杂的程序，并且这样的电脑越多越好——直接烧爆你家电表。

“看到这些插头了么？它们都属于我的矿机”

比特币矿工想要低成本的维持这份站在时代前沿的尖端赚钱方式，如何能省电的运行矿机成为了他们的基础必修课。

特斯拉超级充电桩给汽车充电不要钱，这就足以让所有的比特币矿工兴奋。一个可行性很高的偷电方式——只要把矿机连在特斯拉的电路里，再把特斯拉连在充电桩上，然后等着收比特币就好了。

“一个完美的计划，就像是每天用邻居家的饲料养鸡，然后坐等生蛋一样。”

显然地主家也没有余粮，特斯拉在了解了人民群众的用电需求之后，决定每车每年免费用电的限定额度是400KWh——比特币矿工Mackie梦碎充电桩，矿机运转半天一年的额度就用完了。

我只想问什么时候能买特斯拉的卡车？据说卡车没有用电限制

特斯拉再次回归一个单纯的交通工具，这回电费还要自己掏腰包，Mackie只能出来跑滴滴才能养得起车，最终在二环例行检查时被交警反手摁在车前盖上，解释了一晚上都没能说清楚后备箱里的四台设备在给哪国发送谍报来着。

我的目的很单纯，但无奈比特币要上天

任何一件事遇到中国这片魔幻大陆都会变得离奇，包括比特币挖矿，世界上最多的比特币矿场就开在这片热土上，而几乎所有的矿工都在和电较劲。

比特币的价格已经上升到一万美元，只有更努力的挖矿，才能配得上想要拥有比特币的欲望。

大的矿场通常隐藏在大山深处，四川康定是这其中最著名的，康定情歌也唱不出这里在比特币时代的魔幻组曲。在这座小城里，有着世界上唯二的比特币矿机维修点之一。

可谁会把电脑搬到这里来修？这里距离成都有十几个小时的山路，城里连一个像样的家电维修点都没有。

但你要是明白康定拥有多么丰富的水电资源，维修点为什么在这也就不难理解——丰水期就算不把水发成电水也会白白流走，比特币挖矿机直接建在水电站里了。

这里的小水电站没有并入电网，只要给私人水电站老板一点钱，河水流淌过所带来的电就随便使用。康定青年在比特币这件事上和国际接上了轨，每天中午吃饭的时候都是比特币复盘点评会。

在这里不懂比特币，你甚至都不好意思和姑娘对唱山歌

水电站的老板听着比特币价格日复一日的创新高，看着别人用他的电挖到他不能拥有的财富，眼红不已，转行自己开矿场，自产自销。

到了枯水期无法发电，矿场就像候鸟迁徙一样，追随着廉价电力的脚步来到北方，为了火力发电厂，每一座煤炭资源型城市都变成了他们的温床。

在内蒙古下了一辈子井的煤矿工人张师傅不能理解，开在工业园区里的新矿场，没见到挖出来什么东西来，但煤矿却是靠着这个矿养活的，但张师傅还是决定来这个矿场应聘看看，毕竟这里的工作不下井，甚至不需要安全帽。

与大型矿场只能在省电上畏手畏脚不同，像Mackie一样充满奇思妙想的黄金矿工才是战斗力最强的，因为他们早就琢磨着怎么偷电了。

无论国内国外，无论是县城还是深山，每一个能偷电的地方都有一个锲而不舍的比特币矿工

大学隔壁寝室的哥们可能算是一个典范了，上大学的时候他就潜心挖矿，从公共洗手间偷接线路到寝室，最终因为矿机功率过大烧了整个洗手间的电路。学校排查电线抓到他，但由于领导不懂比特币，写不清楚给他处分原因。

时隔多年，电视台才能解释清楚这些人偷电的原因

而大学笑话过这哥们的人看到比特币的价格都为当年自己眼光的狭隘感到痛心疾首，不就是一点电嘛，读书人的偷不叫偷，玩比特币的人偷电能叫偷么。

哥们大学挖矿当做爱好挖出100多个比特币，大学毕业他妈逼他考研，他直接卖掉一部分比特币给了他妈50万封口费——以后再也不许提考研的事情。现在哥们人已经不知道去哪了

每一个合格的比特币矿工都应该是这样的电路改造师，否则没有办法在这个行业立足，随着比特币越来越难挖，开的矿机多才能有竞争力，偷电的胆子也越来越大了，没有个几十万度你都不好意思说你偷过电。

这是我准备接到我家楼下的电缆，又粗又长

几天前多年未见的老乡带我参观他新投资的项目——一个非盈利组织，我一边想不明白商人本性的他怎么做起了慈善事业，一边跟着他神秘兮兮的来到地下一层一间仓库，里面机器的轰鸣声仿佛走进蜂巢中央，几千台挖矿机正在运转。“这里租金和电费都有减免优惠”，我这才知道他投资慈善组织的真正原因。

比特币的价格一路高歌猛进，任何障碍在拥有它面前不值得一提

当然，不是所有比特币矿工都如此鸡贼，对于那些遵纪守法交电费的矿工，他们希望政府能将用各种方法偷电的人绳之以法，偷电的方法也不要更新的太快，因为一旦这样，比特币成为了破坏世界秩序的东西，可能价格就要降下来了。

朝鲜才是这个世界秩序的颠覆者，这个伟大国家的黑客直接偷韩国比特币以支持金正恩政权。

比特币的伟大之处在于它的价值在不断上升，但是聪明人总有方法让获取它的成本不断下降，“只要有廉价的电，这世界上最酷的财富你就能自由拥有。”

比特币使我只要用脑子就能让我的财富变得坚不可摧

就算比特币已经价值破万，成本在收益面前是九牛一毛，矿工依旧想着偷电。毕竟降低成本是人类的本能，古时候人们就知道凿壁偷来的光看书更好，偷来的电挖出来的比特币也应该可以变得更值钱。

不是所有人都说得清楚比特币的价格为什么涨，但每一个人都相信比特币的价格会持续不断上涨，终有一天比特币的价格能涨到月球上去，而你只希望你能挖到一个比特币。

说到底，挖掘比特币真的用人去做什么吗？不用。只要设置好程序，计算机才是做这些的主力。

在丰厚的受益面前，阿三哥也要变身极客

而唯一需要付出的电费人们都在想方设法逃避，任何高科技的噱头只不过是外衣，其中包裹的不劳而获才是人类的终极梦想。

内容来源：公路商店

比特币第三次减半，投资者对行情是否看好？

据欧科云链OKLink数据显示，比特币已于北京时间5月12日03:23在区块高度630000完成区块奖励减半，播报方为AntPool，区块奖励已从12.5BTC减半至6.25BTC。

此次是比特币诞生以来的第三次减半，减半后每10分钟的产量将变为6.25BTC。都

在谈论减半，那么你了解比特币减半吗？为什么大家对“减半行情”会有期待？

## 什么是比特币减半

矿工每隔十分钟就会在比特币网络上挖出一个新区块。当新区块被挖出时，矿工会获得相应的区块奖励。区块奖励每4年就会减少一半。当前的区块奖励为12.5枚比特币，此次减半完成后，每10分钟的产量将变为6.25BTC。

比特币诞生之初，为控制BTC通胀，中本聪提出了简单而有效的办法——奖励减半机制（Halving）。即BTC理论总量为2100万个，发放完毕之后不再有新的BTC生成。通过奖励减半机制，BTC可以有效遏制自身的通胀。

## 大家为什么期待减半行情？

比特币自诞生以来，已经经历了两次减半。2012年11月28日，比特币区块供应量首次减半调整。随后在2013年的11月，比特币迎来牛市，价格飙升至1000美元。2016年7月9日，比特币迎来新一波减半。2017年12月17日，比特币触及19783.06美元的高点。一天结束时，比特币降至19500美元。总的来说，比特币的价格1月1日至12月17日上涨了1824%。

相较于前两次减半带来的上涨，人们对减半行情充满期待。不过，过去发生的未来不见得会发生，每次减半的宏观背景，参与者，交易机构，价格水平都不尽相同。而在此次减半之前，由于市场对于减半的预期较大，已经催生出一轮上涨。

此外，人们期待减半行情，主要是认为减半会推高币价，因为比特币的稀缺性增加了：越来越多的用户会持续加入比特币网络，而比特币的产量却在减少；尽管减半可能会在短期内推高比特币的价格，但这两个因素结合起来将长期推高币价。然而，从短期来看，减半可能会给另一批币圈的参与者们——矿工带来更直接、严重的后果。减半可能会给那些没有资本、无法平稳度过亏损期的矿工们带来致命后果。

比特大陆董事长兼CEO吴忌寒此前便表示，这次减半影响因素和实际情形会变得更加复杂。我的个人观点是，综合考虑存量矿机分布等因素，预测减半后全网算力下降20%。因此，抓住丰水机会，巩固挖矿效率和成本的优势，着眼于长期投资加密行业，将是可行的、成功的策略。

此外，OKExResearch首席研究员William此前对外表示，比特币的下跌空间已经不大。目前已经投入市场的最新矿机蚂蚁S17系列，其关机价在2400美元-3000美元，在比特币减半后，其关机价格将翻倍，考虑到难度调整以及蚂蚁S19投入市场的时间以及矿机产量，比特币的关机价格将在5000美元-6000美元，这一区间是

比特币的心理底价，目前比特币的价格在9,000美元左右，所以比特币出现像3月那样的暴跌比较困难。

文章分享结束，比特币第一次减半价格和比特币每次减半价格的答案你都知道了吗？欢迎再次光临本站哦！