

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题，关于比特币5月初价格是多少，比特币5月价格行情这个很多人还不知道，现在让我们一起来看看吧！

本文目录

1. [比特币价格是怎么确定的](#)
2. [比特币小故事？](#)
3. [比特币为何从2万美元高点突然转跌？](#)
4. [未来1?比特币最多能值多少钱？](#)

比特币价格是怎么确定的

2009年比特币刚刚出现时，价格还不到1美分，一美元可以兑换1300个比特币，也就是说人民币7元钱就可以兑换1300个比特币。2017年5月5日，海外数字货币交易平台Bitfinex报价，比特币的盘中一度触及1700美元，约合11737元人民币。

拓展资料

比特币（BitCoin）的概念最初由中本聪在2009年提出，根据中本聪的思路设计发布的开源软件以及建构其上的P2P网络。比特币是一种P2P形式的数字货币。点对点的传输意味着一个去中心化的支付系统。

比特币经济使用整个P2P网络中众多节点构成的分布式数据库来确认并记录所有的交易行为，并使用密码学的设计来确保货币流通各个环节安全性。该货币系统曾在4年内只有不超过1050万个，之后的总数量将被永久限制在2100万个。

比特币可以用来兑现，可以兑换成大多数国家的货币。使用者可以用比特币购买一些虚拟物品，只要有人接受，也可以使用比特币购买现实生活当中的物品。

比特币小故事？

如果了解过比特币就应该听说过用10000个比特币换取披萨的故事。

在2010年5月18日，一位叫LaszloHanyecz的程序员在一个比特币论坛上发帖表示愿意用一万个比特币来换取两份PapaJohn的大披萨（当时价值40美元）。这个帖子发布后受到很多人的关注，在三天之后，有个好事者，是个密码学的爱好者，花了25美元买了两份披萨寄给了LaszloHanyecz，LaszloHanyecz按之前发贴的承诺把一万个比特币转给了jercos。

这样一个图片是当时LaszloHanyecz收到披萨后分享出来的。因为这一笔交易的时间是在5月22日，也是比特币真正有实用价值的一笔交易，所以5月22日被命名为“比特币披萨节”，也因为这笔交易，比特币慢慢走入人们的视线，了解比特币的人也渐渐多了起来，慢慢形成了影响全世界的数字货币。

披萨交易产生的时候比特币价格才0.003美分左右，想不到直到今天比特币会涨到九千多美金，最高历史价是两万美金左右！

现在这一万个比特币就值6亿多人民币，这个很多人奋斗几辈子都赚不来的钱。但因为这个在当时看起来小小的交易，却打开了比特币成为数字货币霸主的篇章，也让区块链技术也慢慢走进人们的生活来。

比特币为何从2万美元高点突然转跌？

这是因为比特币的本身价格影响因素造成的，2017年11月开始比特币积攒力量向上冲击2万美元的高度，2018年1月初最终站上2万美元也就是人民币14万左右。比特币为何会从顶峰开始跌落？

比特币本身是没有任何国家价值购买力保障的，比特币目前的市值价格是由市场共识流通认可和最基本的挖矿算力记录耗费成本所决定的，而且比特币作为数字货币的图腾很容易受到资金和政策因素的冲击。

比特币市场是一个容易情绪化的市场，任何的政策因素都会形成市场兴奋和市场恐慌，很明显2月开始的正是利空恐慌。

政策监管因素和交易平台的频频被攻击和盗币事件以及比特币获利盘的出逃，形成的市场恐慌性抛盘是比特币暴跌至6000美元的决定因素。

最近市场有所回暖，伴随着比特币共识大会的临近有不少资金开始入场比特币重新冲击2万美元指日可待。

未来1?比特币最多能值多少钱？

要分析一枚比特币的价格，我们要进行如下的具体分析：

按照各种理论来推算，比特币未来的波动率会越来越低，最终接近0，由于比特币的稀缺性，最终会演变成只涨不跌，进入永恒牛市。

通过数字模型，也推算出比特币会有永恒牛市。时间是在2045年4月之后，比特币波动率接近0，从此以后只涨不跌，价格没有上限，并最终涨到天文数字。

一、比特币弦理论的牛熊周期

比特币弦理论就是比特币的波动理论，根据弦理论，比特币的波动并不是4年一周期的，而是周期会变得越长。

根据弦理论公式，推导出比特币所有的牛熊周期。

2011年6月波峰：26.64美元

2011年12月波谷：2.37美元

2013年12月波峰：960美元

2014年10月波谷：133美元

2017年12月波峰：17546美元

2019年3月波谷：4579美元

2024年2月波峰：203485美元

2025年8月波谷：102893美元

2032年12月波峰：1808622美元

2034年5月波谷：1498008美元

2045年3月波峰：14029594美元

2045年4月波谷：14027628美元

2045年4月之后进入永恒牛市，只涨不跌。

分析1、2011年之前还有好几个牛熊周期，由于早期波动得太频繁，而且跟比特币早期历史价格走势吻合度不高，所以就不列出来了。

分析2、2011年6月至2019年3月，推算出来的波峰和波谷，无论时间点还是价格，都跟比特币的历史数据很吻合。

分析3、2011年6月理论波峰是26.64美元。事实上，比特币在2011年的确是大牛市，波峰值是6月8日31.9美元。当时的历史价格是：

6月6日19.2美元，

6月7日24.3美元，

6月8日31.9美元，

6月9日31.5美元，

6月10日29.4美元，

6月11日24美元。

2011年6月理论波峰是26.64美元，是跟历史数据吻合的。其中，8日、9日、10日三天价格涨得特别高，可以理解为投资者冲动造成的。如果不看这三天，比特币波峰值在24美元左右，跟理论值26.64美元很接近。

分析4、2011年12月理论波谷是2.37美元。事实上，比特币在2011年11月出现了波谷值2.3美元。当时的历史价格是：2011年11月15日至11月28日，比特币跌至到波谷，历史价格是2.3-2.6美元。除了时间上相差一个月，理论值和历史价格很接近。

分析5、2013年12月理论波峰是960美元。事实上，比特币在2013年12月4日出现了波峰值1156.12美元。当时的历史价格是：

11月21日至22日：700多美元

11月23日至25日：800多美元

11月26日：900多美元

11月27日至12月6日：1000多美元或1100多美元

12月7日至8日：800多美元

这证明了推导出来的理论波峰值跟历史数据吻合。11月27日至12月6日这十天的价格比理论值960美元高，但是只有10天比理论值高，可以理解为这十天是因为市场冲动造成了价格虚高。

分析6、2014年10月理论波谷是133美元。事实上，历史波谷是在2015年1月210多美元。时间上相差3个月，价格相差大约1.6倍，勉强吻合。

分析7、2017年12月理论波峰是17546美元。事实上，历史波峰也是在2017年12月。当时的历史数据是：

12月11日至14日：17000多美元

12月15日：18000多美元

12月16日：19000多美元

12月17日：20089美元

12月18日至19日：19000多美元

12月20日至21日：17000多美元

12月22日至23日：15000多美元

这证明了推导出来的理论波峰值跟历史数据吻合。只有四天时间超过17000美元，可以理解为是市场冲动造成的价格虚高。

分析8、2019年3月理论波谷是4579美元。事实上，历史波谷值是在2018年12月3300多美元。时间上相差3个月，价格相差大约1.4倍，勉强吻合。

于是，我们得出结论：

2011年6月波峰：26.64美元

吻合，误差：可以理解为无误差。

2011年12月波谷：2.37美元

吻合，误差：相差一个月。

2013年12月波峰：960美元

吻合，误差：有10天时间大于960美元。

2014年10月波谷：133美元

勉强吻合，误差：相差3个月，理论值是历史值的大约1.6倍。

2017年12月波峰：17546美元

吻合，误差：可以理解为无误差。

2019年3月波谷：4579美元

勉强吻合，误差：相差3个月，理论值是历史值的大约1.4倍

小结1：推算出来的牛熊周期波峰值和波谷值无论从价格上还是从时间上，基本上都跟历史数据吻合。其中，波峰可以理解为无误差，波谷有一点点误差。

二、比特币所有的波峰

2011年6月：波峰

2013年12月：波峰

2017年12月：波峰

2024年2月：波峰

2032年12月：波峰

2045年3月：波峰

时间间隔：

2013年-2011年 = 2年

2017年-2013年 = 4年

2024年-2017年 = 7年

2032年-2024年 = 8年

2045年-2032年 = 13年

分析5.1、根据推算的结果，比特币只剩下最后三个波峰，分别在2024年、2032年和2045年。

分析5.2、根据推算的结果，比特币下一个波峰在2024年2月。

分析5.3、从推算出来的理论结果来看，比特币的牛熊周期并不是四年一个周期。

分析5.4、从推算的数据可以看到，比特币牛熊周期一波比一波的时间间隔更长。

三、每个周期波谷到波峰的倍数关系

2011年12月波谷：2.37美元

2013年12月波峰：960美元

波峰 ÷ 波谷 = $960 \div 2.37 = 405$ 倍

2014年10月波谷：133美元

2017年12月波峰：17546美元

波峰 ÷ 波谷 = $17546 \div 133 = 132$ 倍

2019年3月波谷：4579美元

2024年2月波峰：203485美元

波峰 ÷ 波谷 = $203485 \div 4579 = 44$ 倍

2025年8月波谷：102893美元

2032年12月波峰：1808622美元

波峰÷波谷 = $1808622 \div 12893 = 18$ 倍

2034年5月波谷：1498008美元

2045年3月波峰：14029594美元

波峰÷波谷 = $14029594 \div 1498008 = 9$ 倍

分析1、从理论数据来看，比特币每一个牛熊周期波谷到波峰之间的倍数，一波比一波小，即比特币的波动率越来越低了。

分析2、预测下一个波峰在2024年，大约20万美元。

分析3、预测2032年的波峰值是180万美元，预测2045年的波峰值是1400万美元

。

四、每个周期波峰到波谷的回调比例

2011年6月波峰：26.64美元

2011年12月波谷：2.37美元

1-波谷÷波峰 = $1 - 2.37 \div 26.64 = 91\%$

2013年12月波峰：960美元

2014年10月波谷：133美元

1-波谷÷波峰 = $1 - 133 \div 960 = 86\%$

2017年12月波峰：17546美元

2019年3月波谷：4579美元

1-波谷÷波峰 = $1 - 4579 \div 17546 = 74\%$

2024年2月波峰：203485美元

2025年8月波谷：102893美元

$$1 - \text{波谷} \div \text{波峰} = 1 - 102893 \div 203485 = 49\%$$

2032年12月波峰：1808622美元

2034年5月波谷：1498008美元

$$1 - \text{波谷} \div \text{波峰} = 1 - 1498008 \div 1808622 = 17\%$$

2045年3月波峰：14029594美元

2045年4月波谷：14027628美元

$$1 - \text{波谷} \div \text{波峰} = 1 - 14027628 \div 14029594 = 0\%$$

分析1、从理论值来看，比特币每一个牛熊周期波峰到波谷之间的回调比例，一波比一波小，即比特币的波动率越来越低了。

分析2、预测2045年4月是比特币最后一个波谷，回调比例接近0，即波动率可以忽略不计。

分析3、根据推算出来的理论数据，2045年4月之后，比特币进入永恒牛市，只涨不跌。

分析4、2025年大熊市，比特币的抄底价格在10万美元左右。

分析5、2034年大熊市，比特币抄底价格在150万美元左右。

五、总结和理论

总结1：比特币不存在永恒熊市，但存在永恒牛市。

总结2：比特的波动率越来越低，最终会接近0。

总结3：当比特币不再波动时，就永远没有熊市了，螺旋式上涨变成只涨不跌，牛熊周期变成永恒牛市。

总结4：预测2045年4月是比特币最后一个波谷。

总结5：2045年4月之后，比特币进入永恒牛市，只涨不跌。

总结6：预测下一个波峰在2024年，大约20万美元。

总结7：在比特币进入永恒牛市之前，剩下最后三个波峰，分别是：2024年20万美元，2032年180万美元，2045年1400万美元。

总结8：2025年大熊市，比特币的抄底价格在10万美元左右。

总结9：2034年大熊市，比特币抄底价格在150万美元左右。

总结10、2025年和2034年是比特币最后2次抄底机会。

理论1：由于比特币最终会进入只涨不跌的永恒牛市，所以比特币价格没有上限。

理论2：由于比特币价格没有上限，所以最终会涨到天文数字。

理论3：2045年之后，比特币会一直涨下去，直至世界末日。

理论4：比特币最终会成为人类最稀缺的资产。

理论5：最终比特币会以聪来做单位，因为1枚BTC = 1亿聪BTC，当比特币涨到1亿美元一枚的时候，其实就是1美元一聪。

理论6：2045年之后没有比特币期货，因为比特币不再波动。

理论7：2045年之后，没有人炒比特币，因为不再波动。

理论8：2045年之后，全人类都会囤比特币，作为资产配置。

理论9：在币圈，只有比特币会有永恒牛市，如果以比特币来作为计价单位，主流币的价格会不断归零。（虽然主流币也会涨，但肯定涨不过比特币，所以相对于比特币来说，就有点归零的感觉。）

理论10、如果以比特币来作为计价单位，随着时间的推移，世间上所有资产都在不断归零。（因为地球上任何资产的涨幅都比不过比特币。）

END，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！