

大家好，关于比特币2015年详细价格很多朋友都还不太明白，不过没关系，因为今天小编就来为大家分享关于到2015年3月22日1比特币最高价是多少的知识点，相信应该可以解决大家的一些困惑和问题，如果碰巧可以解决您的问题，还望关注下本站哦，希望对各位有所帮助！

## 本文目录

1. [到2015年3月22日1比特币最高价是多少](#)
2. [比特币大跌迎新年是怎么回事？](#)
3. [2015年5月份买了几个比特币，电脑上买忘了平台能找回吗？](#)
4. [未来1?比特币最多能值多少钱？](#)

## 到2015年3月22日1比特币最高价是多少

比特币价格最高的时候是2013年11月份，最高时比特币的价格飙升至8000元人民币大关，国外比特币的价格飙升至1200美元大关。自从2013年央行12.5通知下达以后，比特币进入了长期的低迷期。

## 比特币大跌迎新年是怎么回事？

加密货币市场市值创下新高，但比特币市场份额却跌至史上最低。

Coinmarketcap数据显示，截至1月1日，比特币市值在加密货币所占比重已经跌至37.41%，为历史新低。这是去年6月以来，比特币市场份额首次低于40%。

( 图片来自Coinmarketcap )

截至发稿，比特币市值约2583亿美元。

当前加密货币总市值创下历史新高，达到6902亿美元。

( 图片来自Coinmarketcap )

## 比特币之外的加密货币价格也迅速攀升

过去一周中，比特币累计下跌超6%，而Stellar和Cardano等加密货币同期涨幅都超过了80%。

分析师认为，未来比特币“江湖地位”仍将下降，资金在不同种类的加密货币中轮

动是市场“健康”的表现。

加密货币DashCEO Ryan Taylor 预计，随着更多加密货币项目进入市场，比特币市场份额将持续下降。Taylor 对 Business Insider 表示，一个区块链不可能最完美得满足所有市场需求，如 Ripple 的 XRP 意在改善跨境支付，Dash 则寻求成为电商交流的便利工具。

Business Insider 援引 GFI 集团首席宏观策略师 John Spallanzani 称，从比特币到其他加密货币的轮换正在进行，这一市场行为是“健康的”。

围绕比特币的争议从未停止。

摩根士丹利在12月的研报中表示，如果没有人接受比特币这种支付技术，比特币的价值可能为0。

大摩认为，很难对加密货币进行定价，因为它既不像法币，也不像黄金。

不过大摩的观点遭到比特币拥护者的反对。Bitcoinist 上的一篇文章认为，比特币作为一种加密货币或许真的没有内在用途，但它的底层架构区块链有着广泛的应用。此外，在委内瑞拉和津巴布韦等国家，比特币成为人们躲避通胀寻求生存的机会。

下图为市场份额前列的加密货币在2017年和过去一周涨幅对比，由华尔街见闻整理。

## 2015年5月份买了几个比特币，电脑上买忘了平台能找回吗？

能找回，你各平台都试试。用你常用电子邮箱，或者是手机号，点忘记密码，看看是否注册过。找到了别忘了分给我。当时的平台大部分都还活着。

## 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，而是周期会变得越来越长。

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-波谷÷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-波谷÷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-波谷÷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。）

关于比特币2015年详细价格的内容到此结束，希望对大家有所帮助。