

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下99年比特币什么价格的问题，以及和99年比特币什么价格能买的一些困惑，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. [如果比特币暴跌到连抄底的人都没有了，会怎么样呢？](#)
2. [币圈的朋友们，如何看待有人预测18年底比特币会达到5w刀？](#)
3. [你们都做的什么副业挣钱？](#)
4. ["勒索病毒"为什么只要比特币？](#)

如果比特币暴跌到连抄底的人都没有了，会怎么样呢？

挺无聊的问题。好在我不是自媒体，不怕阅读量下降。就跟着无聊一次吧。

抄底的人没了，就是归零了，那很好，有我在那就不会发生，全部拿下。其实也轮不到我，比特币本来就是从零开始的，大不了重新来过。如果不会重新起来，只会因为有了新的替代品，或者它的使用场景不存在了。

假如有了替代品，也许另一种更完善的币，那么题主的问题也不存在了。比特币等于还活着，换了个名字而已。

假如使用场景不存在了，那才会真死。会吗？似乎很难。远的不说，假如我们现在生活在委内瑞拉，每天货币贬值3%以上，请问普通人有什么办法规避这种问题？买美金还是黄金？对不起，这些东西早被政府和富豪截流了，就是能买到也会付出很大代价。带在身上也有风险，可能还不如没有能活得长些。实际可用的方案还是用收入换比特币，然后要用的时候换出够短期几天用的官方货币，这也是目前每天正在发生的事。

委内瑞拉不是个例，现在美国需要把美元弄回国内去保证它自己的发展动力，美债和美股都到了高点，还有一系列全球经济和地缘摩擦上的因素没法在这里细说.....未来一段时间，绝大多数国家的货币将开启宽松政策，货币对内和对外双贬值的情况将普遍存在。不要看国内，99%的国家没办法做到像中国这样硬挺的。比特币的此次牛市，自然有减半周期和机构入场等有利因素，但是最根本的还是它的作用在动荡的世界中开始凸显，而且没有其他的替代方案。

问抄底这类问题，就好像在搞击鼓传花的资金盘，对比特币精神是种侮辱。不如好好去研究一下比特币背后的哲学，一定有益于思维境界的提升。

币圈的朋友们，如何看待有人预测18年底比特币会达到5w刀？

年尾5万刀真不知道，但是如果真的5万刀的话很多会发家致富，等于又多了一批拆迁户了，不过现在比特币懂得投资的人也不是很多，如果年尾到了5万刀比特币将会迈向成熟的一大步了，利润会变少，不过数字货币会被更多的人所理解和投资。

当然比特币到5万刀的话有人发达也会有人破产的，前几天OKEX合约爆仓的人都去总部抗议了，比特币的价格还是不好说的，同时到5万刀的利润太大了，短期应该不会到达的，所以年尾到5万刀不太可能。

不过华尔街专家TomLee之前预计6月份比特币会破2万美金，年尾到2.5万美金，这个推测我认为就理性一点，认为比特币的利润其实已经不多的，现在7000美金买入，到2万美金几倍利润已经在投资产品中算不错的，之前的百倍千倍很难在比特币中再现，百倍千倍币会在其他优质币中出现。

我认为牛市已经不远了，今年很多资金都慢慢进去币市了，最近反反复复的割韭菜，说明庄家蠢蠢欲动。币市的牛市也是一个思恐极细的推测，我在网上看到这幅图，分享一下给大家。

可能只是一厢情愿，但是比特币回去2万美金应该只是时间的问题。

喜欢可以关注我这个财经问答达人，你的关注和点赞是我最大的动力，更多区块链资讯可以关注乐少带你飞。

你们都做的什么副业挣钱？

我朋友靠着卖冰粉，一个月赚三万块。

我朋友小玲是个性格很开朗的小姑娘，是我的高中同学，之前有段时间没联系了，后来看她在朋友圈发的自己在摆摊卖冰粉，感觉做的很不错，我就找她聊了聊。

因为之前上学的时候关系一直很好，所以她也没对我隐瞒，把她自己的情况都跟我说了一下。

小玲说自己之前是在公司做文员的，但是工资低，干的活还多，于是她一气之下辞职了，辞完职之后工作也不好找，所以自己闲了很久，直接有一次闲逛的时候碰到一个卖冰粉的小摊，看着挺好看的，于是自己就上去买了一杯，一杯冰粉，里面简单加一些料，竟然要8块钱。

当时小玲觉得自己好像发现了商机，于是自己就去网上研究了很多冰粉的制作方法和摆摊攻略，说干就干，小玲自己买了很多做冰粉的原料，自己闲在家试了一下，发现做的还可以。

于是小玲就开始现在自己家楼下试水，她搞了一张小桌子，把做好的冰粉还有配料就放在小桌子上，第一天卖的比较便宜，看看有没有人买。

第一天生意倒是真的不错，因为天气比较热，小区门口有很多卖吃的，但是唯独没有卖冰粉的，大家还是比较好奇的，所以很多人都愿意尝试一下。

这一试水让小玲充满了希望，于是小玲第二天准备了很多，但是第二天的业绩并不好，远不如第一天的，但是小玲没有放弃，回去好好研究了一下原因。

小玲说自己的摊位比较小，没有特色，很容易被人忽视，大家可能也不知道自己是卖什么的，所以都不来看，没人看自然卖不出去。

后来小玲又买了一个专门摆摊的小推车，做了一块布写上自己摊位的名称，另外还准备了一块小黑板写了冰粉的价格。加上搞了一些小彩灯来吸引顾客，这一次确实成绩还不错，比之前进步了很多。

后来小玲发现自己光在小区楼下摆摊，客流量太小了，而且只能晚上摆摊。于是小玲又开始找地方，最后发现了一处地铁出口，人流量很大，且城管基本上很少过问，在地铁口摆摊确实生意好了很多，因为下班的年轻人喜欢吃冰粉的人很多。

后来小玲又设置了加微信优惠的政策，就是让顾客添加微信，然后一杯可以优惠2元钱。然后白天的时候小玲会在朋友圈发很多动态，可以线上接单，还可以承包公司下午茶。

除此之外小玲是个非常会找地方的人，她在周末和节假日的时候会找那些人多的地方摆摊，一天的营业额可以抵好几天的。小玲说自己最高的时候一个月营业额有3万块。冰粉的成本不是很高，所以赚的肯定比上班高。

小玲说冰粉虽然赚钱，但是也要看你有没有本事，现在摆摊卖冰粉的人很多，但是真正能赚到钱的并不多，自己这几个月能赚到钱一个是自己善于思考和创新，还有一个就是确实是运气比较好。

小玲还说卖冰粉还是看天气和季节的，毕竟天冷了也没人愿意吃了，所以她现在已经在研究别的摆摊项目了，定位应该还是小吃类的，小玲说小吃类的大家都会比较喜欢，而且利润很客观。我虽然听着很心动，但是我知道自己不是摆摊的料，所以

只能羡慕羡慕。

"勒索病毒"为什么只要比特币？

文：张家明/海外财富网

自由主义一直是比特币的精神内核，无政府主义者是比特币早期拥趸，在他们眼中，天生反骨的比特币是“乌托邦世界”的经济基石，它从诞生之日起就是美联储的梦魇，未来会成为世界货币，重构全球金融体序，再造一个新世界。

今天的比特币已经破10000美元，总市值高达1600亿美元，此物一出天下反，已经不再是个口号。

什么是比特币？

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。

很多人仍然不明白什么是比特币，更不明白比特币为什么不受公权力打压，我们从“小岛经济学”上再来谈谈比特币为什么天生是个“反骨仔”。

在一个小岛上生活着一群善良的人民，他们以贝壳作为信用中介交换食物，日子过得幸福而美好。1000年过去了，岛上出现一彪形大汉，要求大家认可他家树上的叶子为唯一信用中介，试图反抗的人都被扔到海里喂鱼，善良的人民很快被驯服，慢慢以大汉家里的叶子作为等价交换物，岛民必须用物品换取叶子，再用叶子去交换其它物品。

日子一天天过去了，每个人手里的叶子越来越多，但买到的东西却越来越少，除了大汉自己，大部分人日子过得越来越紧巴。

有一天，一个聪明人发明一种新的记账方式，你只要将自己的明细提交到账本里，得到岛上6个人的认可，那么系统就认为这个账目是对的，所有的交易都在账目上用数字表示，如果这个人想去买东西，只需要在上面划账，就可以拿走商品。因为账目是公开的，每个人都可以对账单检查，除非随机6个人里面有4个人串通好。如果选择了这种方式，小岛上根本就不需要叶子。

说到这里，很多朋友应该已经明白，这个账本就是比特币，而叶子就是传统意义上的法币（每年都在增长），大汉则像政府。虽然很多人已经习惯了暴力信用，认为

叶子天生有权威，而账本只是一串虚幻的数字，但从整个人类发展历史来看，其实账本才真正回归货币本质。不管你承不承认，比特币从出生的那一天起，它就是想来取代法币的。而传统的法币体系，是整个民族国家赖以生存的底层建筑。

目前，与大多数货币不同，比特币不依靠特定货币机构发行，它依据特定算法，通过大量的计算产生，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。P2P的去中心化特性与算法本身可以确保无法通过大量制造比特币来人为操控币值。基于密码学的设计可以使比特币只能被真实的拥有者转移或支付。这同样确保了货币所有权与流通交易的匿名性。比特币与其他虚拟货币最大的不同，是其总数量非常有限，具有极强的稀缺性。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，比如网络游戏当中的衣服、帽子、装备等，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。

比特币的诞生：

2008年爆发全球金融危机，当时有人用“中本聪”的化名发表了一篇论文，描述了比特币的模式。和法定货币相比，比特币没有一个集中的发行方，而是由网络节点的计算生成，谁都有可能参与制造比特币，而且可以全世界流通，可以在任意一台接入互联网的电脑上买卖，不管身处何方，任何人都可以挖掘、购买、出售或收取比特币，并且在交易过程中外人无法辨认用户身份信息。2009年，不受央行和任何金融机构控制的比特币诞生。或许这正是对2008年金融危机的一种绝望报复。政府已经没有办法控制自己了，货币滥发成了一种“财政鸦片”？或许比特币创立者中本聪（Satoshi）打包第一份开源代码时说了一句话：这是英国财政大臣达林考虑第二次出手纾解银行危机的时刻（这句话是泰晤士报当天的头版文章标题）。中本聪引用这个标题，正是对旧有的脆弱银行系统的冷嘲。

比特币的构成：

比特币是一种“电子货币”，由计算机生成的一串串复杂代码组成，新比特币通过预设的程序制造，随着比特币总量的增加，新币制造的速度减慢，直到2140年达到2100万个的总量上限，被挖出的比特币总量已经超过1200万个。

比特币最大的支撑是什么，是数学。一开始支持比特币的人，是信仰数学的人。它像一个猜谜游戏：在比特币节点里任何人都可以争取记账权，谁先解决一道数学题谁就先记账。这种数学题有个特点——解起来很难，验证很容易。这是比特币应用

中使用到的哈希算法（RIMPED160算法），它是比特币安全体系的“安全之链”以及椭圆曲线方程。（具体参考《人类最美的54个公式》）

比特币归根结底属于数学，它天生理性且中立。虽然自由主义者认为比特币承载了“此物一出天下反”的理想，但实际上比特币仍然只是数学在互联网世界的一种延伸，无论赋予它多少荣耀与光环，它仍然只是一个工具，与TCP/IP协议、支付宝、P2P一样，最大的意义就是为人民服务，如果不能改善个人的生活，BTC最终会沦为科技先验者的实证游戏。

新鲜实用的海外投资理财资讯，尽在海外财富网HaiwaiMoney.com

想要获取更多关于全球经济的信息，请关注海外财富网微信公众号（haiwaicaifuziXun）

关于99年比特币什么价格到此分享完毕，希望能帮助到您。