

大家好，如果您还对比特币不太了解，没有关系，今天就由本站为大家分享比特币的知识，包括朝鲜危机的原因的问题都会给大家分析到，还望可以解决大家的问题，下面我们就开始吧！

本文目录

1. [你听说过最奇葩挖比特币的方式有哪些？](#)
2. [当年炒作的很疯狂的比特币，现在为什么不见消息了？](#)
3. [什么叫比特币，比特币有什么用？](#)
4. [你觉得比特币牛市什么时候能到来？](#)

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

当年炒作的很疯狂的比特币，现在为什么不见消息了？

首先回复楼主，比特币非但不是不见消息反而大涨特涨了，月初才9000昨天已经破两万，今天有所回落，19000左右徘徊。对于比特币很多人都不了解，对新事物本能的排斥，认为是洪水猛兽，其实不然，人们应该去了解它是什么然后才能理解它价值所在。1.货币本质是信用问题

不知道各位想过没有，凭什么央行印的纸，你可以拿来买东西？而你自己拿一张纸就不行？这是有国家信用在给这个纸做担保的。货币的本质是信用问题。发行货币方，你信任它，大家都信任它，于是它印的纸有了价值。

2.国家机构在透支自己的信用

央妈放水，大家都知道的，这些印钞机拼命印出来的钱是要往市场流的，因为货币超发，百姓手机的钱不值钱了，变相的贬值。而且多印出来的钱都流向房地产这种暴利行业，导致房价暴涨，实体不振，不仅仅是我们国家央行，包括美国，日本等国家都存在超发货币，导致百姓生活质量降低的情况。

3.比特币出世

比特币总量2100万个，总量有限，每四年挖出数量减半，作为增值保值功能不可忽视。而且比特币的底层技术，区块链技术，用它可以打造相当于一个分布式账本的东西，它具有去中心化，不可篡改，高安全性，匿名性。目前日本韩国都认可它的货币属性，澳大利亚，也正在路上。有很多线下线上商店都支持比特币支付。

4.存在问题和风险

这个新事物也存在很多问题，因为其匿名性，很多洗钱犯罪等用它来交易就很难找到他们本人，前段时间病毒勒索就是要求用户打比特币到黑客账户上。并且近两个月，比特币有些太火了，到8000还能翻倍继续涨，这让很多投机的热钱进来炒作，这些人，不是长期价值投资，而是炒一笔就走的，这让比特币存在高位接盘风险，等热钱一走，价格跌下来，接盘的就被割韭菜了。

比特币还存在政策风险，因为比特币挑战了国家的发币权，变相让虚拟货币来替代主权货币，这是政府不想看到的，但是又但是，这不是我一个国家政府能禁的了，中国不承认比特币的货币地位，但是把它当成一种商品，今年来央行约谈了三大比特币交易平台，正在抓监管，这是好事，把洗钱犯罪的赶跑了，这个市场才能健康持续发展。

总结，比特币不是洪水猛兽，相反它是能帮助你摆脱不平等，解决货币超发，助你财富增值保值的工具。大家应该去了解它，但是也不要做炒作者的接盘侠，比特币价格虚高，但是有不少其他虚拟货币也叫山寨币可以投资，比如以太坊，狗狗币等，一定要投国际认可的，具有流通性的，国内一些杂七杂八山寨币，千万不要入。欢迎打赏，谢谢！

什么叫比特币，比特币有什么用？

谢邀

比特币，是一种基于区块链的虚拟货币。特点是匿名，难以篡改，分布式记录。

用处可以用来投资，炒作，以及支付。特别是跨境支付，或者嗯，你懂的，一些地下产业。

要说怎么用，我们先了解一下怎么获得。

1挖矿获得

2购买获得

挖矿自然是用计算机运算获得，不过目前百分之八十的比特币已经被挖掘出来，所以难度很大了，一般的小散户还是选择第二种方法吧。

购买很简单，就是去一个交易所，注册，充值，然后就像购买股票一样的操作去购买。

（目前因为政策原因，不允许国内的法定货币结算，所以都是先场外购买如USTD之类的代币再去交易）

获取之后，你的使用可以是在交易所内，看着涨了卖掉，也可以用于在电商网站购买物品，目前有一些电商网站，甚至是游戏销售网站开始支持比特币了，又或者你出国旅游，传统的换汇是有额度限制的，但这个没有，而且带走就跟发邮件一样简单，出去卖了变现成当地货币就可以。

所以这玩意导致的资金外逃也很严重，而且几乎管不住。

具体使用流程如下，通过交易所或者钱包，付款，输入收款方的BTC地址，输入数量，选择矿工费，确认，就好。（矿工费越高到账越快）

另外说一句，这玩意有一点风险，希望控制好投入量，波动比较大，而且属于交易驱动的零和博弈。

你觉得比特币牛市什么时候能到来？

谢谢悟空问答的邀请！

正好上周五早间6点左右，比特币短线迅速跌破5400、5300、5200、5100美元四个关口，跌幅超10%，其他虚拟币也普跌。

对于比特币的突然暴跌，我毫不感到意外，这是虚拟币市场的常态。长久关注我的网友都知道我对比特币的观点，我更被比特粉荣幸地列为“比特币三大黑”。

最近，因为虚拟币会导致庞氏骗局，并可能支持洗钱活动，印度迫切需要全面禁止加密货币。印度财政部发言人也表示，虚拟币作为巨大的投资机会被发行和出售，其中往往涉及欺诈和庞氏骗局，从而“欺骗轻信的投资人”。

再稍微延伸地谈一下。

比特币本质上不产出社会价值，从出生开始就带着逐利原罪，持有人群即投机人群，市值严重依赖供需关系和收益预期，价格的极度不稳定让比特币不可能变成普通的投资品。

比特币的总量似乎恒定，单位产出边际成本递增，由于产出成本会不停增加，能让比特币投机者坚定收益预期。但是，比特币真能总量恒定吗？先别说可能有后门（所谓开源码并不能完全杜绝后门，因为它的代码根植在NSA开发的区块链基础之上），比特币还能不断分叉（事实上已经分了好几次了），等于不断增加总量。

再加上其他的类似层出不穷的各种虚拟币上线的冲击，其他虚拟币诈骗跑路，新玩家入场锐减，市场无力支持生产方继续挖矿，各国政府管控等等，使得投机信心已被击溃！

总之，比特币牛市的到来将遥遥无期。而当虚拟商品被赋予边际成本递增的属性，会发生什么？比特币就是最好的样板。

你对这个问题有什么更好的意见吗？欢迎在下方留言讨论！

OK，关于比特币和朝鲜危机的原因的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。