大家好,今天来为大家分享17年比特币是什么价格的一些知识点,和17年比特币是什么价格啊的问题解析,大家要是都明白,那么可以忽略,如果不太清楚的话可以看看本篇文章,相信很大概率可以解决您的问题,接下来我们就一起来看看吧!

本文目录

- 1. 你觉得在2017-2018年,比特币的价格还有泡沫可言吗?
- 2. 17年狂潮持续多久
- 3. 比特币早期是怎么交易的?
- 4. 2018比特币行情是什么?

你觉得在2017-2018年,比特币的价格还有泡沫可言吗?

比特币交易市场如果没有泡沫那基本上就没有任何吸引力了,比特币不存在一定的 泡沫它自身的交易机制和炒作就很难维持下去。比特币是有挖矿成本的它并完全不 是一堆一文不值的代码。

不管任何时候只要比特币存在他的交易市场依旧火热那就一定会存在泡沫。这是任何金融交易市场都会存在的。而比特币的大额场外交易市场和币币交易是维持比特币泡沫的重心。

众所周知,比特币目前具有一定的稀缺性它总数是2100万枚,截至目前已经挖出了1700多万枚,但是根据媒体前段时间的统计而言当前的沉默账户也有600万枚比特币。也就是说当前市面上流通中的比特币大致不到1100万枚,这更是加剧了比特币稀缺性炒作。

但是纵观比特币的9年成长历史,你会非常惊奇的发现比特币经历过四次熊市调整,也就是通常的挤泡沫,通过调整再冲击新高。

17年狂潮持续多久

一年左右。在2017的挖矿狂潮持续了近一年时间。随在中间??间隔,但是持续的时间可不短,陆陆续续接近一年左右的时间挖矿狂潮。

比特币早期是怎么交易的?

这说来可就话长了,想要弄清楚比特币早期是怎么交易的,就要从它的底层技术"区块链技术"说起,我用深入浅出的方式按照一定的顺序详细的说一遍。区块链技术解析

区块链技术其实就是代码,只不过组成方式有些特别,这种组合方式具有不可篡改、不可伪造、可溯源、私密性等特点,基于它衍生、制造出来的数据也是具备这些特质。

而区块链技术的另一大特性就是分布式记账,什么是分布式记账呢?

举个简单的例子:

就是学校在参加运动会时,会举办一些团体操,其中有一个领队,然后其余的是队员,那么领导的动作起到了指引作用,其他的队员跟着领队的指挥进行运动,这就是中心化技术;而参加运动会的人员太多了,每个人的位置又都是固定的,那又无法记住自己的位置,此时该怎么办?

其实很简单,只要我们记住前后左右四个人的位置,这就相当于记住了自己的位置,与此同时,别人为了记住自己的位置,也把我们自己也当作了参照物,也就是互相记住,这就是分布式记账(记录数据、影响、音频、视频等等一切资料)。如下图:

以上图为例,图中矩形表述的就是"分布式记账"方式,大家互相记住自己的位置,这样就不会走错了;而中心化储存方式,就如图中椭圆形所示,一旦穿红衣的人没来或走错了位置,那大家都找不到自己的位置了,从而是队伍(数据)出现混乱(丢失)。

更重要的一点是,基于区块链技术的链条式验证(如图矩形),一旦少了其中一个人(数据),或多了一个人(数据),立马就会被整个链条发现,这就是防伪;当其中一个人走丢了之后(丢失)或被替代(伪造)时,那么其他的小伙伴立马就可以分辨出来。

所以,区块链的本身就是一种独特的编译代码的方法,构成它的本质就是代码(我不是程序猿,原理我不懂)。

既然比特币的底层技术是区块链技术,而比特币的早期交易方式,也肯定是把"这些代码"打包,然后就像我们复制粘贴文件一样,把它拷贝到U盘、硬盘、电脑里即可,而基于区块链技术的特性,为这种打包加了一个地址、私钥的锁,且很难被破译。

实际上,比特币是基于区块链技术衍生出来的,而区块链技术的构成就是普通的代码,我们可以把它理解为一个数据包,一个不可以随意破坏、不可以篡改、可在网上查询、可脱离网络独立存在、又可通过网络验证其完整程度、真伪,且又可以随

意拆分的文件包。

不过这种拷贝是有很多方法的,我来简单的说下:

第一种,使用离线的比特币钱包网页客户端,生成特有的地址和私钥,然后Ctrl+S保存网页即可离线使用。而这个地址和私钥就相当于提取BTC的地址,存在唯一性:

第二种,通过某些第三方钱包APP生成地址和私钥,然后就可以作为冷钱包使用,这种第三方钱包的存在,实际上跟第一种没什么区别,只是为了降低人们在使用钱包过程中的复杂度而已;

第三种,如果自己懂技术,又不信任第三方钱包软件的话,可以自己生成比特币ECDSA私钥,如果你熟悉比特币地址和私钥的椭圆曲线加密算法,可以手动生成原始的比特币ECDSA私钥,然后计算出比特币地址。

后来随着技术的革新,又出现了很多热钱包,现在的很多中心化数字货币交易所就是热钱包的一种,只不过带了交易功能。但不管是冷钱包,还是热钱包,两者唯一的区别就是离线存储和在线存储,存储的方式不重要,重要的是我们只要拥有钱包的"私钥"就相当于拥有了存有比特币的钱包,基于区块链技术的非对称加密方式,这种私钥几乎是无法被破解的,安全性特别高。

而比特币的早期也是可以场外交易的,实际上交易的就是存有比特币的地址,然后加上一组私钥,线下付款,获取私钥,然后验证,达成交易。

接下来再说说交易的方式:

早期的比特币交易也是在一个类似现在的数字货币交易所平台上进行交易。在201 0年的3月17日,比特币的支持者创建了一个叫

Bitcoinmarket.com

平台,而这个平台就是现在数字货币交易所的前身,但当时的交易所不是很稳定,需要经常的根据Bitcointalk论坛成员的反馈修补漏洞。当初的比特币才0.003美元,需要333个比特币才能换1美元。

当时的交易媒介是用Paypal作为交换BTC的手段,后来随着比特币的价格增长,骗子越来越多,最后在2011年6越4日被从交易所中删除。而这也算是BTC早期的交易方式。

再后来,随着比特币的价格上涨,

Bitcoinmarket.com已经无法满足用户的交易了,随之出现了

Mt.GOX,它几乎处理了全球70%以上的比特币交易。

而到了2018年年底,区块链、数字货币迎来了井喷式的爆发元年,各种数字货币,以BTC为数字通用货币,所衍生出来的各种数字货币更是五花八门,据有关资料显示,全国各种各样的数字货币得有1600多种,而交易的方式主要有三种,一种是通过线下交易(交易所担保验证交易),面对面使用第三方热钱包交易,另外一种是直接场外用私钥验证交易,最后一种就是直接在交易所根据行情进行交易,其中最最安全的,就是第三种交易方式。

以上就是比特币早期、乃至近期的所有交易渠道、途径、方法。

2018比特币行情是什么?

说起比特币17年表现得可谓是水深火热,上的了天堂,也下得了地狱。估计我所说的就是比特币投资者去年的心里变化。最高摸到2万刀,然后下到几千刀。那叫一个刺激。

我们真的应该感到生在这么一个伟大的祖国而骄傲。在比特币没有大幅度拉高的时候我们的监管部门就意识到了高度风险的存在,抑制了这种东西在我们国家的大肆炒作的热度,也否定了他的合法性。使得它没有在我们这里大范围的铺开,避免了老百姓的财富缩水。

比特币应该是西方国家的洗劫全球人们财富的一种工具而已,好比以前的郁金香,郁金香还是一种是实物呢,起码还能欣赏呢。可这东西就是一没有国家背书的代码,看不见摸不到,没有国家信誉来支持。他不能作为财富升值的工具。

最后告诫大家为了我们的美好生活,远离比特币,不要让自己辛辛苦苦挣来的财富让他们一夜洗劫。关注我(⊙o⊙)哦。

好了,文章到此结束,希望可以帮助到大家。