各位老铁们好,相信很多人对比特币2018年预测都不是特别的了解,因此呢,今天就来为大家分享下关于比特币2018年预测以及比特币2018年的问题知识,还望可以帮助大家,解决大家的一些困惑,下面一起来看看吧!

本文目录

- 1. 巨亏46亿, 比特币暴跌是咋回事?
- 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. 比特币总量是2100万吗?为什么?
- 4. 比特币有哪些特点?这些特点解决什么问题?

巨亏46亿,比特币暴跌是咋回事?

入手比特币需要特别慎重,其理由如下:比特币并非真正的货币

一般而言,货币有主权性质。就国家而言,货币以整个国家信用作为债务担保,如人民币;就地区而言,以整个地区的信用作为担保,如港币。而比特币仅是某些个人或者组织操纵的"货币",没有任何公权力的信用。

比特币缺乏法律监管

比特币的发行、交易缺乏法律监督。从监管的意义上来说,还不如上市公司的股票。由于缺少法律监管,法律责任完全是通过意思自治实现。

比特币是意思自治的金融工具

比特币通过发行、交易,并与特定的法定货币计算其价格,使比特币成为意思自治的金融工具。缺乏有效的监管,比特币的可能成为特定群体薅羊毛的工具。

巨亏46亿,比特币暴跌现象经常发生。

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。

比特币总量是2100万吗?为什么?

比特币的总量是有限的,2100万枚,但聪明的人类却发明了一个方法,那就是分割,将一枚分割成一小份一小份。我们知道,一块钱人民币是由十个一角组成的,一百个一分组成的,一千个一毫组成的......而这其中任何不管是一毫一分一角一圆都可再次无限分割,而总量有限的比特币也可这样无限分割下去,无穷无尽,就像你用菜刀切香肠,直切到死那一天,也没切到最小单位。所以说,总量有限的比特币,其实是无穷无尽的巨大黑洞,把整个宇宙扔进去它都能容纳。所以我的观点是,比特币等于黑洞。

比特币有哪些特点?这些特点解决什么问题?

比特币是作为一种电子支付系统被中本聪推出的,它的主要特点就是去中心化。

实现去中心化的一大难题就是解决"双花"问题(关于"双花"问题不理解的可以去悟空问答找到相应的答案),为了解决这一问题,它采取了工作量证明,时间戳,最长链机制,这三项机制的运用成功解决了电子支付"双花"这一难题,使比特币成为最成功的电子现金系统,其底层"区块链"技术也引起了全世界的关注,以前关于这方面的尝试有很多,也做过一些产品,但都没有取得大的突破。

比特币解决的问题就是信用问题,使交易可以不再依赖一个第三方信用机构,而是完全基于严格的密码学规则,这个规则一旦创建,是任何人都不能修改的。这样的

结果是可以极大的降低社会交易成本。

关于所有这些我们都可以在比特币白皮书里找到答案,这也是最权威的解释,下面放上比特币白皮书的原话,一起拜读:

迄今为止,互联网上的贸易所涉及的电子支付几乎都需要金融机构作为可信的第三方来处理。尽管对绝大多数交易来说,这个系统的表现足够良好,但这种基于信用的模式(TrustBasedModel)天生具有一些弱点。(提供信任的)金融机构不可避免地要调解争议,这导致无法实现完全不可逆的交易。调解成本增加了交易成本,限制了实际可行的最小交易额度,也减少了小额非正式交易发生的可能。有些服务是无法收回的,无法为这些服务提供不可逆支付的技术手段会(给我们)带来更多的成本。支付回滚的可能性增加了人们对信用的需求,(这导致)商家必须对他们的顾客保持谨慎,索取顾客更多的个人信息。尽管如此,商家仍然会将一定比例的(支付)欺诈列入不可避免的经营成本。虽然使用现金面对面交易可以避免这种成本以及支付过程的不确定性,但是目前在不需要可信第三方的前提下,还没有通过通信信道来完成支付的机制。我们需要一个基于密码学验证而不是基于信任的电子支付系统,可以允许任意双方直接进行交易而不需要借助可信的第三方。

好了,关于比特币2018年预测和比特币 2018年的问题到这里结束啦,希望可以解决您的问题哈!