很多朋友对于比特币融币和比特币融券不太懂,今天就由小编来为大家分享,希望可以帮助到大家,下面一起来看看吧!

本文目录

- 1. <u>上海对比特币交易下最后通牒,比特币中国9月底关闭,比特币的末日要来</u>了吗<u>?</u>
- 2. 比特币在中国合法吗
- 3. 比特币是哪个国家的?黑客为什么要比特币做赎金?
- 4. <u>比特币都能干什么?</u>

上海对比特币交易下最后通牒,比特币中国9月底关闭,比特币的末日要来了吗?

无论如何,比特币等虚拟币的未来,存有极大的不确定性。

不过,现在重要的不是揣测比特币的末日会不会到来,而是要观望下比特币的狂热会不会由此降温。

我们都看到,近年来比特币正在创造着财富暴增的新故事,"炒房炒股不如炒币"之说由是而来,尤其是今年以来,比特币价格迅速攀升,引得大批散户入场,投机的氛围进一步浓郁。按照以往的惯例,投机性增强的市场,基本都会加快纳入监管,比如楼市。

9月13日,中国互联网金融协会发文提示虚拟货币交易风险,认为比特币等所谓"虚拟货币"缺乏明确的价值基础,市场投机气氛浓厚等,此外还提示"投资者需强化风险防范意识"。这是行内的一个明显信号。

此后的事态发展果然渐渐明晰:比特币中国宣布9月30日、火币网、OKCoin宣布10月31日关停人民币交易。至此,国内三大比特币交易平台均将陆续关停交易业易。媒体解析称,之所以比特币中国率先全面关停业务,主要还是在国内三大比特币交易平台中交易量最小,然后再进行交易量更大的火币网、OKCoin的业务关停,让比特币平稳退出市场。

可以注意到,9月开始,从禁止ICO(首次公开售币),到即将关停比特币交易所,数字货币在中国的前景当是空前的利空。不仅以"虚拟货币"为道具和幌子的融资活动被禁,而且脱离价值基础炒买炒卖行为也将被喊停。在此种情形下,抱有过多的获利幻想无异缘木求鱼。

此外,从未来看,中国认可比特币的可能性很小,继续深化监管的可能性很大。这是有其理由的,目前,中、美、欧等对比特币认可度差,主要是中美欧均有世界范围内的强势货币,捍卫货币主权地位的决心坚定。

最后说下,对于比特币会不会迎来末日,这事肯定没有那么严重。因为作为一种可 投资资产及支付工具,它既没有在今年狂炒下表现出的畸高价值,也有获得日本、 澳大利亚等国初步认可的事实。

据说,全球90%的日交易量在中国。现在交易终将停止,消息传出,令超过1600亿美元的总市值在短时内一下子掉了600亿美元,入场者倒是真该仔细想下高收益是不是对应高风险?

比特币在中国合法吗

合法。

比特币(Bitcoin),是一种全球通用的加密电子货币且完全交由用户们自治的交易工具。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。

比特币的概念最初由中本聪在2009年提出。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P2 P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。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,也可以使用比特币购买现实生活当中的物品。2017年12月11日,比特币期货在芝加哥期权交易所(CBOE)开始交易。

比特币是哪个国家的?黑客为什么要比特币做赎金?

从5月12日晚上开始,在刚过去的几天时间内,全球近百个国家的超过10万家组织和机构被一种"永恒之蓝"的病毒攻陷,黑客要求别攻击者支付比特币才给予解锁。

包括1600家美国组织,11200家俄罗斯组织。西班牙的电信巨头、电力公司、能源供应商的网络系统也都瘫痪。葡萄牙电信、美国联邦快递、瑞典某当地政府、俄罗斯第二大移动通信运营商都已曝出相关的攻击事件。

火币网分析师表示,病毒和比特币没有关系,误传为"比特币病毒"是不科学的。 比特币既不是病毒的源头也不是病毒的载体。因为比特币的匿名性和网络公开透明 ,所以会成为黑客勒索的选择之一。

"永恒之蓝"漏洞感染影响范围较广,所以会间接引发对比特币的广泛关注。

火币区块链研究中心负责人徐宝龙认为,比特币底层技术区块链反而能有效防止"永恒之蓝"漏洞引发的大规模感染。在前区块链时代,中?化是主流,容易对中?的依赖形成"孤岛风险"。而此次"永恒之蓝"事件就是一个很好的例子。

比特币底层区块链技术是去中心化的,当前参与的节点共同维护交易资料库不依赖于某一机构,不需第三?的参与,今后能够有效防止类似"永恒之蓝"漏洞感染爆发这种"孤岛风险"。

比特币都能干什么?

楼上已经都技术性的解释过了。我来说一说比特币到底有什么用。他是基于什么问题创作或发明出来的。一个发明有用没用。要看它能带给我现代社会什么方便。

以下是我个人理解。仅供参考。

1.比特币是基于银行交易费用过高而发明的。我们每次转账,刷卡,或者网购。都需要交手续费。看似不多,但几乎全球每个人都在用。那么交易费用加起来就很多了。 利益最大受益者是银行。比特币的出现是要摆脱银行,把这部分交易费用省下来。

2.效率问题。效率一直是推动社会进步关键。我看到过很多人说比特币和q币,支付宝等有什么区别。大部分金融产品或是各种币都需要依托银行来作为保证信用。那么银行的效率如何呢?没有大家想象的那么快。以刷卡(Visa。mastercard)为例。你用信用卡买了一瓶饮料。要经过五个步骤(有兴趣自己查,每个步骤都有手续费)后商家才能拿到钱。并不是机器把发票打印出来你银行的钱就会被扣除。一般需三天时间钱才能到商家的账户中。刷卡机银行也需要1%---3%的手续费(具体细节不清楚)。比特币就是把这些手续费尽可能地省掉。比特币对商家最有利,因为商家不需要去负担给银行的各种手续费。但商家愿不愿意把节约下来的钱返给顾客。我认为随着虚拟货币的效率价值的推广。早晚会的。

警告。

比特币因为没有政府作为信任保障。与其说是钱(一般来说稳定性很高)不如说是股票。投机和投资的人都会利用比特币来赚钱。但是!当比特币达到一定价值以后。或

许就可以像黄金一样用来保值而不是用来炒作了。也可能,比特币一直沦为股票似交易。而新一代虚拟币诞生顶替了比特币。总而言之区块链这个技术估计是以后发展的重要技术。

一切都以效率为主!

留言大家一同探讨。

手机打这么多字不容易。希望能帮到大家,也点个赞啊!

关于比特币融币和比特币融券的介绍到此就结束了,不知道你从中找到你需要的信息了吗?如果你还想了解更多这方面的信息,记得收藏关注本站。