

大家好，今天来为大家分享虚拟货币交易场所视频监控的一些知识点，和境内外虚拟货币交易平台网站将被取缔、处置，炒币是彻底没戏了吗？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. [这么多人靠虚拟货币财富自由，那么谁亏了？](#)
2. [境内外虚拟货币交易平台网站将被取缔、处置，炒币是彻底没戏了吗？](#)
3. [十大虚拟加密货币排名](#)
4. [数字化货币出来后，会有假币吗？](#)

这么多人靠虚拟货币财富自由，那么谁亏了？

谢邀，本人2018年年底开始，在以太坊7000最高点入坑，经历过几次雪崩，一路跌到1000以下，最低的到500多，中间有一年多时间长期徘徊在1000左右！目前28000，眼看就要突破30000...（至于本人的币市经历只能用难忘来说，回本离场，玩个寂寞）

币市风云变化，先讲几个币市和股市的不同：

- 1、全球市场，无国界转让；
- 2、7*24小时交易，不可能像股市一直可以全天候盯盘；（往往国人睡觉的时候，美军起来砸盘了，美军睡觉的时候，国人起来拉盘）
- 3、没有熔断，没有涨停，没有跌停；
- 4、合约期货的杠杆高达100倍！（对比股市末日牛熊，最高也就20多倍）

那么币市谁输谁赢？

币市本身不创造价值，币价的支撑主要靠信仰，就是零和博弈游戏，有人赚必定有人亏，回答这个问题之前，可以聊下谁赚了？

币市谁赚了？

- 1、币种创造者

比如比特币的中本聪！

比如以太坊的V神，现在是最年轻的币圈亿万富翁！

比如波场的孙宇晨（貌似我还有他的微信，但是基本没跟大佬聊过天）！

2、交易所

国内比较大的okex、币安、火币、比特儿等：交易抽成，开合约，还发行自己的币。如果说币市是一个大赌场，那交易所就是开赌场的肯定是赚得盆满钵满！

3、卖矿机的

用矿机挖矿是btc和eth等主流币的唯一产出方式，投资买矿机的人赚不赚钱不好说，卖矿机的肯定大赚钱，比如说比特大陆！

4、币圈大投资家

现在最出名的就是马斯克：利用自己的影响力，简直覆雨翻云；提前大量购入，然后开始自己亲自带货炒作，一会说特斯拉支持用比特币购买，一会说很看好狗狗币，一会说spaceX支持狗狗币；狗狗币今年涨了几十倍，创始人出局了，钱都被马斯克赚走了...

5、ico项目发行空气币的项目组

16-19年，各种山寨币ico横行，搞了n多空气项目，发行空气币换韭菜手中的稳定币：btc、eth等，被割的韭菜无数...

6、币市赌场幸运儿

1) 最早接触数字币，以非常低廉的价格买入，然后又拿住了很多，没有抛掉的早期玩家，比特币，2013年10月份以前比特币价格不到1000，2016年3月份以前比特币价格不到3000，现在emmm...380000了...

2) 炒币幸运儿，一些人入市较晚，没有赚到前期红利；可能跟着大佬一起炒币，可能运气好买对了币又拿住了，这些人确实很多赚到钱了...正所谓：币市一天，股市一年...（个人感觉炒币的人能有10%赚钱就不错了）

3) 玩合约期货暴富的人，币市合约最高100倍杠杆！一般玩得比较多的是20-50

倍合约，几万砸进去，几百万出来，也就是1-2天的事情（当然破产也是一瞬间，千万别沾！）

币市谁亏了？

分析出谁赚了，那很容易就知道谁亏了...

1、投资矿机失败的人

币价高企的时候，矿机价格溢价非常高，按当时的币价肯定还是快速回本；但是如果币价长期低迷，那机器回本漫漫无期，机器又不断折旧，血本无归！

2、ico项目投机失败的韭菜

ico项目绝大部分都是破发的...遇到项目组跑路的直接归零！

3、币市赌场的韭菜

和股市一样，大部分散户炒币的都是亏本的！这部分亏的人的数量和钱不计其数！也是最大的亏的来源！

4、开合约赌博失败

开合约胜率币丢硬币概率都低很多，动则清零、破产...而且币市波动又大，大庄家毫无底线，来回杀多杀空！经常看到比特币，以太坊暴涨暴跌，多少亿灰飞烟灭就是这种！这部分用户数量不大，但金额极大！

综上所述，币市风险极高，劝大家能不玩就别玩，实在想玩就少少的玩！

本人现在只是拿出很少一部分资金做这种风险投资，也欢迎大家关注私聊我，交流讨论！

境内外虚拟货币交易平台网站将被取缔、处置，炒币是彻底没戏了吗？

关于之前暴涨数万倍的数字货币，现在各种政策和消息不断。比特币从最高点13万跌倒了4万左右，山寨币数字币甚至有跌到99%的。但是象哥要说，交易不会终止，但是会有阶段性波动。在中国金融新闻网的消息出来，我第一时间的和币圈的资深人士做了沟通。越是在消息满天飞，人心惶惶的时候，越是要听听专业人士的想法和意见。我的朋友，数字交易所的CEO阿熊，他经历了数字货币起飞和发展，

调整的全过程，目前的项目就是数字货币交易平台和有关的智能投资顾问。综合他的思考和意见，综合如下：

1、自从9.4后，目前所有的交易所，都已经是是海外公司了，不存在国内的交易所这个概念。很多是在海外，但用户是国内用户。例如币安等交易所都出海了部分还拿了日本牌照。因为日本政策对数字货币交易比较宽松，政策相对明确。

2、消息中提到的处理境内外交易所，其实这是两个概念，对于境内的，是完全可以封杀的。但是对于境外的，相关部门能做的的就是封域名，但是很多都用客户端了，这种政策其实扣动很多，实在不行，有需求的用户还能翻墙去进行交易。但是现在很多交易所，也在回避风险，比如币安，就停止了大陆用户交易。主要是政策风险考虑。

3、目前最关键的资金问题，现在很多出入金都早已采用场外c2c模式，启用分布式去中心化了。就是化整为零，由原来集中到某一个地方交易，变成了普通用户之间的交易了。这个从理论上来说，根本无法管制。或者即使管制，也不能杜绝。

4、以上是从法律空档、技术角度，当然从长远来说数字币行业还是会利好的，这个是中国弯道超车的好机会，美国的核心是控制全球金融，控制了全球银行的swift，朝鲜就是被swift这个系统剔除出去。谁掌握了游戏规则，谁就能在未来有话语权。包括数字货币。

还记得巴菲特那句话吗：别人贪婪时我恐惧，别人恐惧是我贪婪。

你或者周围的朋友有买比特币或其他货币吗，收益如何？欢迎留言讨论。

区块链和数字货币是下一个风口，了解更多内幕，关注识象财经！

十大虚拟加密货币排名

1、比特币 (BitCoin)

比特币是首个建立在区块链之上的去中心化加密货币。它是由一个昵称为中本聪(Satoshi Nakamoto)的匿名人士或一群人在2009年作为一个开源项目创建的。

比特币的主要目的是在世界各地的人和企业之间进行去中心化、可信、低费用的货币交易。

2、ChainLink

ChainLink是一个开源项目，由SmartContract公司于2017年9月启动。

ChainLink是一个去中心化的oracle数据库，它为以太坊智能合约提供外部数据。

其主要目的是提供区块链和外部软件，比如银行支付，零售支付(Visa等)，市场数据(证券交易所，金融信息)和后端系统之间的连接。

3、VeChain币

VeChain是领先的区块链平台，旨在为企业提供区块链即服务的解决方案。通过使用区块链的防篡改分布式账本，该平台允许建立一个高效和透明的无信任生态系统。

通过先进的物联网集成，它在监控产品生命周期、实时产品位置跟踪和真实性验证方面得到了应用。

4、波币 (TRON)

TRX币的目的是为社交媒体和数字娱乐行业提供一个去中心化的内容发布平台。它的功能包括上传、保存和下载图像、音频、视频和字符等。

它被视为下一代的社交媒体平台，用户可以在这里与互联网上的任何人分享内容，并以TRX币的形式获得报酬。

它允许用户在需要时管理、保护和分发内容，从而增强了隐私性。

5、蚁币 (NEO)

NEO是一个去中心化的区块链平台，在该平台上可以实现资产数字化和智能合约自动执行。

该平台于2014年在中国成立，当时名为蚁链，后来更名为NEO，创始人达鸿飞和张铮文。

NEO=数字资产+智能合约+数字身份，可用于股权众筹、股权交易、债权转让、供应链金融等领域，被称为“中国以太坊”。

6、IOTA币

这是一款参照比特币开发的独立加密货币项目，由非盈利组织开发管理，它没有基于区块链技术而是基于DAG技术的Tangle开发而成。

传统上基于区块链技术的货币要求第三方也就是矿工来竞争验证交易的工作，而IOTA则要求交易方来处理，这意味着它的用户将自己维持网络，而不需要任何第三方。

7、MKR币

Maker是通过以太坊上的“债务抵押头寸”(CDPs)智能合约，来使DAI贷款产品稳定的系统。

MKR是ERC-20令牌，DAI是通过使用Ether作为抵押的贷款合同创建的。

如果以太坊的价格下跌，导致其担保品(ETH)低于给定的价值，不足以为DAI贷款提供资金，智能合约将自动清算。

如果收回的清算量不足以弥补相应的DAI贷款量，Maker系统会自动创建新的MKR代币，这些代币在公开市场上出售，确保正余额。

8、Tezos币

Tezos是一个支持标准智能合约的能够自修正的去中心化区块链平台，其特点是链上治理和自我修正。

Tezos的网络采用了与传统区块链不同的协议方法。它使用的是一个关注于模块化策略的通用网络指令。该项目使用OCaml编程语言编写。

9、Matic网络

MaticNetwork一个使用Plasma侧链和权益证明网络来提供可扩展、安全、即时的以太坊交易网络。

?10、BAT币

BAT本身是在以太坊区块链上开发的ERC-20令牌实现，提供一个去中心化的广告交换平台。

该平台BAT集成了注意力评估系统、分析仪表板和机器学习算法等多种组件，致力于通过创建易于在用户、发布者和广告商之间交换的BAT令牌，提高了数字广告的效率。

总之，这些都是目前相对来说比较火的数字加密货币，或者说价值代币，在交易市场上被投资者追捧的这些币。

数字化货币出来后，会有假币吗？

首先，央行数字货币其中一个显著特点就是可以溯源的，来源和去向都会一目了然，加上支付实名制的覆盖，无论经历多少次的流转，都可以层层抽丝剥茧找到最终流向，理论上来说比不记名的纸币要更安全。

央行数字货币功能属性与纸钞完全一样，只不过是数字化形态。用于部分取代现有的M0货币，减少伪钞风险。

OK，关于虚拟货币交易场所视频监控和境内外虚拟货币交易平台网站将被取缔、处置，炒币是彻底没戏了吗？的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。