

今天给各位分享BCX币是什么的知识，其中也会对bcx币是什么币进行解释，如果能碰巧解决你现在面临的问题，别忘了关注本站，如果有不同的见解与看法，请积极在评论区留言，现在开始进入正题！

仔细看看中本聪发的推特，他对现在的比特币非常不满，所以要出来新作一个分叉币，看他说的也非常有条理，有深度，应该是真的，看现在这个BCX也是在主攻技术，所以我觉得应该是真的。

区块链技术自从出现后，除了一句“区块链是继互联网之后最伟大的发明”，让人们真正感到兴奋的不是技术的革命性，而是价格的剧烈波动，比特币已经从一项未来的技术变成了一个能一夜暴富的幻想。“股神”巴菲特也在最近表达了自己对比特币的看法：“你无法确定比特币的价格，因为这种资产不能创造价值??从这个角度来说，它就是个不折不扣的泡沫。”

比特币是一种全新的技术，是一种虚拟货币，它不像黄金一样具有存储价值，因为黄金是实际存在的，也无法被凭空捏造，所以黄金的稀缺性是确定的。但是比特币作为一种虚拟的货币而言，人们是有能力创造更多比特币的。比如之前疯狂的ICO。这就是一个对人性贪婪的考验，尤其是因为区块链去中心化的特性，让它处在一个不受监管的环境，难以像我们常规认知中的资产一样会受到法律或者某个权威监管。

虚拟货币是无形的，其背后的运作也是不透明的，但似乎投资者并不关心。尽管在几年前比特币还一文不值，但在今年12月初比特币的单价竟然突破过1.9万美元，约合人民币12万余元。而推动比特币不断上涨的最大原因就是越来越多接触过比特币的投资者害怕错过投资机会。

以太坊的联合创始人Joe Lubin曾经表示过“如果能够吸引足够多的人相信虚拟货币的价值，那么虚拟货币就能够快速让社会认可其价值。就像美元一样，美元的价值是基于人们对美国政府的信任。”但实际上美元作为货币是受法律、社会等监管的，换言之美元等传统货币是具有公信力的。而且数字货币的现金流最终来源还是货币持有者所付出的传统货币，所以Joe Lubin的看法是片面的。

人性的贪婪将比特币与区块链从一项革命性的技术，变成了一种单纯的投资手段，大家的身份也从“关注者”变成了“炒币者”。没有人再关心区块链技术的发展，这实际上是偏离了中本聪对比特币最初的愿景，即“点对点的电子现金系统”，其设计目的用于“支付”而非保值的“储备货币”。

狗狗币的联合创始人Jackson Palmer也表示过：“当你看到虚拟货币价格疯涨，最终这就是泡沫的体现，人们将会损失很多钱。”

比特币社区经过了激烈探讨，因意见分歧便诞生了为数众多的分叉，也就是IFO。其中最为著名的有比特币现金（BCH），比特币黄金（BTG）以及比特无限（BCX）。

比特币现金是比特币的首个分叉，被称为“比特币耶稣”的Roger Ver在过去几年中让比特币社区感到愤怒，因为其一直在支持受到争议的硬分叉。而另外一个合作人名Calvin Ayre是一位亿万富翁，创立了一个互联网赌博和娱乐帝国。因为这二人的身份，让比特币现金出现的动机备受质疑。

另外，与比特币由一支比特币核心团队运营不同，比特币现金由多达7支的团队通过竞争来运营，而且其官方宣称BCH在发展过程中任何对其发展有利的人员和团队都可以加入到开发者序列中。BCH在未来有可能会遇到比比特币更大的分歧与动荡。

另外BCH为了解决交易速度问题，不惜牺牲中心化，莱特币创始人也抨击BCH仅仅是PayPal 2.0而已。而在BCH分叉后，Roger Ver也开始疯狂抨击比特币，无止境的为BCH背书。

而比特币黄金（BTG）分叉则是由香港挖矿公司LightningASIC主导，BTG完全没有解决比特币最为核心的扩容问题，区块大小维持在1M，仅仅是改变了挖矿算法，支持GPU挖矿，缺乏重放保护，并且采用了极不稳定的EDA紧急难度调整机制。BTG希望解决挖矿算力过于集中的问题，但是实质上其核心目的或许仅仅是为了用户能够更容易的挖矿。

而BCX则是与至今为止出现过的所有分叉都不同，首先其团队至今为止是完全匿名的，与上文其他两种分叉币亮明身份与其背后明显的动机不同，这支匿名的团队出现仅仅是希望“无妥协的实现中本聪的愿景”。

从官方给出的BCX特性来看，BCX是拥有目前最成熟，最全面的解决方案，并没有像BCH一样将区块直接扩大至8M，而是选择了更为成熟的2M大小来解决“区块过大导致出现孤块”的问题。难度调整直接选择DAA，避免了BCH所走的弯路。用户隐私保护也选择了目前更安全更完善的零知识证明。而闪电网络、唯一地址格式、重放保护等功能也都一并支持。

另外最关键的是BCX支持智能合约，并且在其官网专门讲解了智能合约的作用，可为数字资产的流通建立一个高效成熟的系统，并且可以在其链上支持各类应用，应用领域也极为广泛，例如版权、票据、支付、游戏、供应链、物联网等都可以在BCX链上实现。可见BCX的目的是为了真正的应用区块链技术帮助其他传统行业实现去中心化，实现中本聪愿景中的去中心化社会。

在理想与利益之间，可能绝大多数人都会选择利益，这在比特币社区里也毫不例外，不过这并不影响像BCX这样的极少数为理想而奋斗的项目。BCX到底能够有何作为，一起期待2018年1月15日BCX主网的正式上线。

原文来自steemit论坛，版权归原作者所有，如果侵权，请联系删除。

首先你要弄懂什么是分叉。从理论上来说，任何一个矿工都可以分散比特币。自从bch成功分叉之后又分岔了bcd, bcd, btg,fbtc,lbtc bcx sbtc,b2x等等。出现了一股分叉热潮。分叉比特币不是什么难事。往往很多打着比特币的幌子出来招摇撞骗。可以说比特币的分叉只有bc h的社区是完整的。说得极端一点大部分的分叉币都会归零。不要太过于相信b圈的一些消息。这里最不缺的就是忽悠。希望能够帮到你。

关于比特币，这两天消息满天飞。

具体是这样，先是国外有家叫BTN FOUNDATION的基金会宣布，已经组建比特币分叉开发团队，要推出一种新的比特币分叉币BTN，现在官网都已经上线了，就叫btn.kim。没两天，另外一个比特币开发团队Bitgo，也宣布要对比特币进行分叉，名字更好听，叫BTF，直译过来就是“比特币信仰”。

据知名比特币专栏作家姚远统计，12月比特币将“产子”10个，将至少将分叉出BCX、SBTC、LBTC等10个“孩子”。

这些事一出，比特币市场又开始波动了，部分投资人炸毛了，各种风言风语也都出来了：咋这么多分叉啊？比特币是不是不行了？

其实比特币分叉这个事，远比表现出来的要复杂，不它的来龙去脉历史背景交待清楚，还真搞不明白是怎么回事。

分叉的由来：底层协议差异

比特币的分叉由来已有，所谓分叉，指的是因底层协议不同而引发的记账差异。按苏宁金融研究院互联网金融中心薛洪言主任的解释，比特币是由若干点对点的去中心化节点共同维护的，整个系统的有序运转依靠的是所有节点的共识，即对于哪些交易是可以接受的、哪些节点具有记账权等关键事宜，有一套公认的标准。这套标准是部署在区块链底层协议中自动化执行的。

但节点毕竟是人来操作运行的，即所谓“矿工”，而但凡是有人来操作的事情，就

一定会有区别。比如说有些节点的矿工天天上线，有些节点的矿工又偶尔才上线；有些节点在东半球，有些节点在西半球.....总之由于种种原因，久而久之就造成了比特币不同节点中，使用的底层协议并不一样。

如果节点中运行不同版本的底层协议时，就会出现不一样的标准，此时就会产生分叉。如果节点之间能够处理好这些版本差异，最终形成统一标准，那分叉最终会消失，这种分叉被称之为软分叉。如果差异不能被消除，部分节点继续运行不同版本的协议时，分叉将会持续，这就是硬分叉。

软分叉好解决，就是账本错了，修改过来就行。硬分叉不好解决，谁也不认为自己是错的，都按自己的标准来解释，最终只能各行其是，各记各的帐。目前所说的比特币分叉，指的就是硬分叉。

第一次分叉：技术升级

比特币最早的一次硬分叉，是纯粹的技术原因。比特币本身的结算性能有限，按最初的技术协议，比特币每秒最多只能支持7次结算。这在早期不是问题，随着比特币的大火，越来越多的人蜂拥而入，结算也变得空前频繁，此时原有的技术就显得不够用了。

因此在2017年年中，一部分矿工就提出了新的技术协议，但另外一部分矿工却不认同，最终变成双方各持一端，各自运行自己认同的底层协议，这就是比特币历史上的第一次分叉。

分叉越来越多，性质逐渐变味

但随着比特币交易手段的发展，投机者逐渐把分叉视作一种圈钱手段，导致目前的分叉性质大为改变。

其原理是这样的，每一次分叉，实质上就相当于发行了一种新的数字货币，而且这种数字货币是跟比特币挂钩的。面向的受众人群，比一般的ICO更为庞大，而且也更容易被普通用户所接受，比起直接发行一种新的数字货币来得容易多了。

而创造这种分叉的团队，因为占尽了先机，所以非常容易掌控新币种的交易，特别是在前期，只需要很小的成本就能操纵整个币种的价格走向。这就留下很大的投机炒作空间，分叉团队只需要让新币种得到用户的接受，就可以人为将价格炒到一个天价，等真正的用户涌进来之后，再把手头囤积的大量货币全部出手，凭空获得高额利润。

今年10月25日，国内一团队分叉出比特币黄金（BTG），而在分叉前两天，莱比特矿池CEO江卓尔就公开指责这次分叉是圈钱：“BTG创始人廖翔在分叉前已预挖了20万枚BTG币，并且想将其兑换成2万个比特币，圈钱8000万元。”

分叉的好处于此可见一斑，以至于炒币界开始流行一句话“分叉创造价值”，为此还衍生出一个新词“IFO”——首次代币发行。

知名财经博主何生曾对媒体表示，所谓的IFO大部分可能行变为收割韭菜的圈钱操作，“很多之前做ICO的在做IFO，ICO还需要写白皮书和上交易所才可能获得市场认可，而IFO连白皮书都不用写。”

这也解释了为什么现在比特币分叉越来越多，有利可图呀。说白了，人人都想当中本聪。

能不能不分叉？

无论是苏宁金融的洪蜀宁，亦或是比特币钱包软件提供商BitGo CEO、Segwit2x项目的负责人之一麦克·贝尔西（Mike Belshe），对于比特币的这种分叉，业界其实是拒绝的。实际上，真正的区块链从业者，一直对投机炒作行为是深恶痛绝的。目前国内区块链行业的领先企业，都明确表示对比特币分叉泛滥的反对。如推出国内首个可落地的大众化区块链项目的迅雷，其公司CEO陈磊在接受采访时就说：“迅雷反对一切利用区块链投机的行为，所以也肯定反对以炒作和割韭菜套利为目的的比特币分叉。”

但要解决这个问题，光有态度还不够，得有具体手段。最好的方法莫过于，能不能让比特币不分叉？

这很难做到，比特币自身技术是比较原始的区块链技术，计算能力有限，在面对以前的交易规模时还勉强能行，就目前比特币大火的情况来看，是难以支撑的。所以比特币迟早要解决自身算力的问题。

但并不是一点希望都没有，随着区块链技术的创新，总会有一些新的路子出现。比如迅雷提出的共享计算，就能在现有硬件设施不变的条件下，有效提升计算能力总量，并降低单位计算能力的成本。如果将比特币与共享计算结合到一起，可以有效解决比特币的算力极限问题，而且还不会产生新的分叉。

其次可通过监管手段来对这种以割韭菜为目的的分叉进行监管。比如对比特币钱包进行实名制，对交易也实行实名制，可以有效防范金融做局的风险。目前实名制在一些区块链项目中已得到实行，取得了不错的效果，比如迅雷的链克，就是国内首

个引入实名制的区块链应用，基本杜绝了恶意炒作的隐患。

总之办法是有的，就看比特币玩家接不接受了，而且真正施行起来，也有个过程，需要时间。所以在当前这个阶段，对各种名目的比特币分叉，大家还是敬而远之的好。

相信经过小编对BCX币是什么和bcx币是什么币的介绍，你对BCX币是什么了解更加地透彻了，感谢你对我们地支持与关注！