

本篇文章给大家谈谈比特币总量分叉，以及比特币总量分叉多少对应的知识点，文章可能有点长，但是希望大家可以阅读完，增长自己的知识，最重要的是希望对各位有所帮助，可以解决了您的问题，不要忘了收藏本站喔。

本文目录

1. [如何看待比特币Segwit2x硬分叉？](#)
2. [比特币现在都有哪些分叉币？](#)
3. [比特币不断分叉，长此以往下去，会产生什么样的后果？](#)
4. [比特币、以太坊为什么会分叉，是否分叉，背后是谁操作的？](#)

如何看待比特币Segwit2x硬分叉？

对于这个问题，每日经济新闻编辑张杨运认为：

11月9日早间，据财经杂志最新消息，比特币本月中硬分叉项目紧急中止。有关比特币硬分叉的争论旷日持久。比特币硬分叉是一个关乎比特币生死的问题，比特币的运营者和每一个矿工都负有责任，所以硬分叉考虑需要慎之又慎。

为什么比特币Segwit2x要硬分叉？比特币的区块链一开始被设定为只能承载1MB大小的信息量，能够容纳的交易总数量是有限制的。这会导致很多问题，比如成交缓慢、转账到别人的比特币账户耗时过长等问题。打个简单的比喻，这就像没有电脑时代的证券交易所，需要人工来进行手动交易，交易量如果暴涨还需要排队，所以随着比特币交易量的增加，速度变得越来越慢，扩容问题成了摆在当前的一个首要问题。所以比特币的矿工和开发团队做出了让步，决定使用Segwit2x方案进行扩容。

Segwit2x方案内容分为两条：

1. 隔离见证的区块会将交易资料、金额等信息分开处理。
2. 将区块扩容至2MB。

所以比特币Segwit2x要硬分叉的原因显而易见，交易速度要加速。

那为什么11月9日比特币硬分叉方案会再次搁浅？硬分叉的原理是不向前兼容，旧版本不会接受新版本创建的合法区块，那么肯定有些矿池运营者没有更新版本，或是不相信这个新方案，没有足够的支持者，方案自然就无法通过。当然比特币的开发者是在积极推动方案的施行。但想想就知道，这样一项事关比特币未来的大事，

全球那么多的比特币矿工就根本不会完全同意，要所有人都同意，这几乎是一个无法完成的任务。要么牺牲少部分人的利益成全大多数，当少部分人的比例占比过大，比特币的吸引力也会下降，而这，也成了一个哲学问题。

此外，与硬分叉相对的是软分叉，软分叉之所以连考虑都不考虑，原因也很简单，虽然软分叉旧版区块链可以验证新版区块链，但毕竟是不同的区块链，一旦产生不能验证的区块，又将出现硬分叉，产生独立的区块链，更为复杂。

比特币现在都有哪些分叉币？

比特币现金，比特币黄金，比特币砖石，超级比特币，无限比特币，还有一个叫什么来着？未来还是什么来着，忘记了？对了还有一个薛定谔的猫??，不知道还分不分了，哎！分这么多的币，都变味了，都不知道谁能上位，还是比原链可靠一些，

比特币不断分叉，长此以往下去，会产生什么样的后果？

分叉其实就是为了泡沫不会破灭，他们官方介绍会说法币以黄金和石油为基准背书，分叉货币以比特币为基准背书，其实就是为了比特币持有者发福利让持有人不抛售保持热度，比特币价格太高吸收人有限玩法单一，分叉可以在吸收资金少的玩家入场和认为入场完的玩家重新开始，做大泡沫，等足够大了或者没有后来者就是破灭的时候，记住区块链不是比特币比特币是区块链的副产品，副产品没有任何意义和价值

比特币、以太坊为什么会分叉，是否分叉，背后是谁操作的？

比特币、以太坊我们可以把它们理解为一整套软件系统，并且这些系统对全世界都是开源的，也就是说任何人都可以在应用过程中添加新的功能，为软件升级；如果这些开发者提交的代码不被原系统管理者认可，那么这些代码就不会添加到系统中。现实中有一些开发团队坚信添加的新功能是有功效的，但提交的代码不被接受，这就会导至分叉可能产生。分叉是否成功也是一件很大的工程，需要开发团队、投资者以及矿工们的认可和支持。所有的事情都是人操作而成的，操作这个词在这里依中性的角度来看较为客观。

比特币总量分叉的介绍就聊到这里吧，感谢你花时间阅读本站内容，更多关于比特币总量分叉多少、比特币总量分叉的信息别忘了在本站进行查找哦。