

由于，我是IT从业者这个币技术门槛很高，不是一个三条腿的猫团队能做到的，而且灰人团队讨论了好几个月才决定买，还有很多其他细节，都不是为了钱。我#039；三年后我自己等着瞧。

认知方面。人可以#039；你赚的钱比他们知道的要多。换句话说，相信FIL会涨的人，都是因为FIL确实涨了，他们也确实做到了。它#039；太复杂了。

因为信仰。IPFS项目可以真正改变互联网存储的现状。目前华为、谷歌、腾讯都在布局这个赛道。

由于期间。比特币一分钱说是骗局，10W就说马上崩盘，但是照常。，比特币40W。这个时期属于区块链时期，紧跟时代是最合适的选择。

另外说一下我自己。FIL380元入市，买了20W，赚了。800小时挖，一般一天挖4个硬币。。它使我能够完成飞跃，为什么不呢#039；难道我不重视吗？

Filecoin项目在未来会有它的附加值，它的货币价格会因为几个原因而上涨。

首先，Filecoin不仅仅是一种数字货币。也有很好的应用场景。总的来说，主要是推广应用场景。未来FIL的生成端和需求端的应用场景的开拓者和用户都会购买FIL

。

第二，FIL的价值目前被低估了。从盘面来看，大概是9亿美元。，甚至不及数字货币前五名，价值被低估。一年后，其可移动磁盘达到1亿左右。假设一年后FIL市值在前五，币价在50美元左右。按照现在的趋势，三到六个月还是能达到这个价位的

。

FIL(Filecoin)激进估值

根据Filecoin融资期间的货币分配机制，总发行量为20亿枚，其中70%(14亿)留给矿工，挖矿的规则是每六年分一半块奖励。。第一年每天发行44万张，平均一年发行1.584亿张。

所以像这样一个世界公认的项目，至少会进入和退出世界数字货币市值前10。目前第十名是星币，市值100亿人#039；的硬币。明年发行1.584亿张，那么一张在63.13元左右。

FIL(Filecoin)令人着迷的估值，那么我们不妨对这个市场做一个大胆的估计。

2018年，全球存储市场规模为4000亿美元。然后除以明年发行的1.584亿枚，就达到2525.25美元。当然，IPFS可以一上线就建立一个激进的互联网HTTP，假设按照10%的市场份额是252.525美元。

假设我们进一步思考，并不是所有发行的fil都会在市场上停滞，毕竟好的货币都会被有识之士囤积，所以一般20%(1584.02亿枚)会在市场上停滞，也就是每枚1265.8美元。等于8860.6大众币。

我们可以进一步着迷。随着5G的到来，人类数据存储的需求将呈指数级增长。到2025年，全球存储市值将达到23万亿美元。到那个时候，HTTP已经被淘汰了。23万亿都是分布式存储。当时，在众多分布式存储项目中，IPFS是最没有机会领先的。假设IPFS的市场价值为20亿美元，那么当时发行的9.504亿份文件中的一份将价值近2万美元！

还有一个细节。2026年FIL减半！纵观BTC历史，每次腰斩，马上就迎来牛市。2012年减半。2013年，BTC在牛市中的价格从2美元涨到了1200美元。2016年减半2017年，牛市中的BTC价格从650美元涨到19000美元。错过btc可以抓filecoin。

其实坚定认为FIL会暴涨的，是炒家。这些投机者对区块链技术知之甚少，他们只知道IPFS技术，所以他们认为FIL一定会涨。

IPFS(分布式存储)源代码阻塞，这种技术确实是革命性的，并且已经被广泛使用。包括华为在内的一些国际头部企业也在引进IPFS技术。什么是

FIL？其实是对提供存储资源的硬盘的一种虚拟货币奖励。其实这种奖励并没有什么实际价值，只是被很多钱币投机者认为是一种信物。投机者赋予了它投机的价值。

从最近数字货币暴涨的行情来看，很多人都知道一个道理：数字货币只是一把镰刀，很多投机者只是韭菜，永远只能和任何人接触！

一个国家通过比特币、以太坊等数字货币收获了全球的财富。希望币圈的敌人们醒醒吧，币圈有风险，你们可以管管！

同意请留言评论。谢谢大家！

明天刚写fil。我没有Idon' 我不指望明天会是美洲狮。多么迷幻的市场

作为区块链存储的龙头，fil的价值显而易见，有网友给我发音频消息说最近关于fil的言论少了。既然没有新的突破，就让'；让我们谈谈以前发生的事情。。多说说他的优点和优势

首先回忆一下ipfs联系filecoin

。我不'；我不知道之前有多少人看了我的文章，但很多人应该不清楚。指规数和fil之间的联系。IPfs是一种网络底层协议，说实话，它规定了如何保存文件，如何取文件，如何切片文件。这不是区块链

，fil是一种激励机制。这是一个区块链，可以理解为ifps上的音频交易市场。。它的作用是对ipfs上的音频进行区块链，即证明你保存了该音频，并在存储消息和检索消息后，可以得到惩罚，并将你存储的相关记录放在区块链

上了解ps上的所有节点注册数据。，区块链是一个哈希值，预先加密各种记录。

简而言之，ipfs是一个分布式存储系统。不是区块链，fil是ipfs的激励机制，是区块链。

二、fil的优点

缺点很明显。应该就这么几个。

一、范围。目前，他是存储的领导者。而且还有'；不要太多战士。

比如孙戈的btt，反正我一听到他的名字就有点害怕。这个人太优秀了。我不'；我不知道他是谁，但我不知道。无论如何我不敢做这件事。

再比如bzz。其实这个技术本来挺好的，处理好了流量和B代结算的衔接。原来它能够创造一个新的挖K机制

。结果手腕的经济模式太渣了。，可以'；不给人继续消费，没有爆破，只有搜索。它'；s就像开发一个打车软件，结果没车打，没底薪，我发呆，就成了平常的情况。

Let'；让我们在波形卡上存储一些东西。我只想说，让我买这些吧。我会去博卡找卡萨玛。也许你有个好消息。当他宣誓的时候进出。

简而言之，这些东西可以'；不可与电影相比。

二是技术集成多。

胡安#039；老师应该专门做存储。你看，他们做了ipfs，直接把bittorrent协议升级到了下一个时代。

而在fil的存储共识上，他也有了新的突破。例如，复制证明、时空证明，少量并行计算，11层加解密，各阶段数据封装。作为一种全新的共识机制，存储比是用来代替计算机计算能力的。更环保，更友好。

基于突发块机制，创建随机数算法机制。。从最后一轮的方块中得到一个随机数。如果计算出来的随机数小于这个范畴，就可以按照你的计算能力在全网所占的比例获得奖励。这有点像战俘#039；验算。你不#039；不需要知道这么细，你就知道这个方法是增加不确定性。。因为如果块外的节点早就知道了，就会攻击你

。这种做法起源于埃尔格伦(Elgrund)的项目，也称为阿拉贡和阿尔戈(Aragon and algo)，使爆炸块的节点越来越不确定，也称为多轮隐藏选举。持续爆发是有回报的。矿工也有持续支出。这就是他比bzz差的原因。

第三，经济模型迷信。

什么是经济模型？说白了就是分钱。一个腕儿参与者，有项目方，也就是大胡子本人，还有K工。或许可以这么说，存储效率器，以及投资者，大Z黄金或者小散户，持有B.

因为filecoin#039巨大的视野。所以他对代币的激励机制非常谨慎。从线性发布、令牌分发关键质押和托管可见一斑。少数令牌被锁定在这个网络中，大大增加了停滞。细可以看我之前的文章。

存储机制更残酷。以太坊把钱给了矿工，fil直接把他送到了不可逆的地址。。以太坊也是眼红，事先学会了这招，比如在伦敦升级。

第三，Fil的缺失。首先，它过于依赖区块链函数。我在上一篇文章中曾经说过填充这个链与其他链非常不同。他乞求区块链有更高的功能，也就是Tps，每秒处理的事务数。每秒事务数。

FIL的本质是对IPF上的碎片数据进行区块链。简单来说，数据有一个节点，数据的哈希值有一个区块链。如前所述。

激进的区块链最多是存储一些交易数据，智能合约执行的结果。，以此类推，而fil

，他整个数据的上行标志存储，用的就是这个链。

在时不时存储数据的过程中，会时不时的消耗带宽和网络资源。所以前阵子fil网被封了。这比省事容易。因为这只是这个链条的第一步。他还有搜索之类的功能。

我在想，如果我们遇到极端的情况，比如网络太拥堵，就直接屏蔽掉。那会直接惩罚你认捐B吗？它#039；很难说，关于带宽。硬件的功能很高。

好在项目方一直在做事。之前采用的是通过多个扇区提交，捆绑计算结果的方式，横向上肯定缓解了网络拥堵，但是不够持久。

第二，愿景是HTC，很难完成。如果时间长了，就会改变。如果你不#039；不要结婚，这将是一把双刃剑。fil是一个庞大的工程，很多人简单理解为是互联网上的存储。它#039；实际上没那么简单。

Fil的存在是为了让ipfs落地，有更多的人愿意使用ipfs，相当于彻底改变了互联网的诚信。比如你以前靠http搜索文件，但是一直用ipfs。

在过去，在线存储诚实是找到中心的有效工具。ipfs落地后，整个网络的数据流和互联网的结构都会发生变化，这也是为什么叫web3的原因。

中央政府需要数据的地方，数据就会移动到这个地方，整个网络就变成了一个大型的dht分布式哈希表。我恪守一个人调用文件、存储文件、使用文件的诚信，没有大公司、巨头的互联网。可以用道组织代替。

再一次，为了完成这个巨大的手段，胡安把这个经济模型想象的特别卑鄙。。且不说罚金质押，关键是他质押时间很长，板块有540天。我把你锁在外面了。不要逃跑。前阵子B价跌的很凶，很多人说被骗了。当扇区到期时，他们逃跑了。像往常一样，上涨了。有那么多人逃跑吗？？那#039；动物的天性，胡安不简单

我说过，涨了大家都高兴，你可以#039；t跑，你可以#039；当你跌倒时不要跑，什么#039；s多了，行情来来回回，540天就是一年半，最后一个板块180放出来，把你堵了。。当然，你#039；我被骗了，但你仍然感觉很好。

如果我们更暂时的来看，这个项目会遇到各种各样的风险，如果冰冷的数据可以#039；不要总是被打破。也许是安全有作用，或者是没有少量真实有效的数据，我愿意保存在下面。。他可以#039；如果他能的话，我就不做这个项目了。泡沫逐渐破裂。

但是他会留下很多技术，别人会模仿，他会在某一方面实现突破，可能会给别人做嫁衣。

最后，我们该怎么办？

其实我写fil也有一段时间了，尤其是他特别贱的时候，我也一直在安慰自己。60岁的时候，50岁的时候，尤其是40岁的时候，提示非常明确。有人问我是不是“9；tw，我就说，这是什么，tun

？

这类项目也是如此。你可以多放点。但是如果jg把上面这篇文章的内容翻了一倍或者三倍，我建议把这篇j拿出来

那你就别管了。甚至留一个小底仓一直装。赌一个回合。这种项目一定要成功。非常大的收获。

输了，就“9；这确实是一个巨大的损失，但它会给你一个脱身的机会。那“039；这是你的想法。给你100万，你觉得它“039；很多吗？然后我“039；我给你40万和50万。实际上，它“039；没关系。正确项目那么多，干嘛这么贪心

做了之后，还是希望自己能静下心来，多学习一些东西，了解这些东西的底细，明白自己在说什么。至少我心里有底了，整天进进出出看各种新闻来回操作，让我很失落。我们陪同的项目成长了。

Let“039；先说这么多，推荐以下本书链接，深入浅出，辅助你系统入门区块链。

实现IPFS在存储人类主要信息方面的价值。为了建立对IPFS/Filecoin的生态需求，IPFS生态系统可以持续产生巨大的商业收入，FIL币的价格肯定会快速涨跌。欧洲农业银行

但是我们凭什么就这么肯定FIL会再次暴涨呢？

专业分析团队分析，fil日线走势趋于坚挺，布林呈缩口形态。。135美元强支撑多次下探，成交量逐渐下降，也说明市场认可底部。140-150美元曾经是新的底部。而且从场外消息来看，虽然最近投资者的热情有所割裂。不过从小时线来看，这正是有人利用这个热度，以更低的价格筹集资金。成交量表明，市场上并没有太多生动的筹码，预计15日之前将展开新一波行情。这一次，generate将推动更大的情绪

，市场的跨度将更大。。第一阶段预计探索至少300美元。而协议实验室的创始人胡安也大呼！他说填充币到年底能看到750U！

这些其实就是那么多人看好FIL的原因。国家发展和改革委员会很清楚“新基础设施”第一次。以狂野智能、云计算、区块链为代表的新技术基础设施，以数据中心、智能计算中心为代表的计算基础设施！

address项目本身创造的分布式存储概念是有市场需求的。第二，手段的理念。、质押挖掘，导致市场需求，释放量小于解锁量

Filecoin是一个去中心化的存储网络，使得云存储成为一个算法市场。在Filecoin块网络上运行。区块链的矿工通过提供存储来获得Fil硬币。客户还可以通过支付Fil币获得矿工提供的存储和分发数据的服务。为了获得更多的奖励，FIL矿工不时使用存储空间存储客户数据。，威尔“存储”变成“计算”，也就是为客户提供不定时存储数据的服务。Fil的诞生不仅仅是数字货币那么简单，还有存储和检索的实际用途，真的可以为互联网数据弱新时代的快速发展立下汗马功劳

。

因为星际文件碎片是JuanBenet在2014年构想的一种新的互联网协议，所以它是一个开源项目。思想手段是实现数据的永久存储，消除网络上的反双数据，获取存储在网络中节点上的数据地址。

它是一个开源项目，是基于模式寻址、版本控制和对等的超媒体传输协议，允许网络中的参与者相互存储、检索和传输可验证的数据，是标准Http的新一代通信协议。起初，我；我再说一件事。IPFS的目的是建立一个越来越闭塞、快速和安全的互联网。我的团队认为它的潜力有限。

FIL去年10月上线，Labs(协议实验室)早在2014年5月就成立了。ProtocolLab可谓精英云集。目前核心团队由超过76名人才组成，他们来自斯坦福大学、麻省理工学院、哈佛等世界名校，更有来自ZIZIGoogle、IBM、甲骨文等全球跨国科技巨头的人才。

IPFS的投资者也可以用特别弱来形容，1。红杉资本2。文克莱沃斯兄弟基金3。FundersClub等。

IPFS和Filecoin之间的连接

IPFS分布式存储底层协议。

Filecoin是基于IPFS网络协议的分散式存储碎片。

Filecoin在IPFS协议的基础上加入市场机制来调整存储账本，同时加入激励机制来保证系统的坚定运行。

这么多设备如何成为多个“移动硬盘”？就像滴滴打车和Aiebnb一样，都是利用奖励来实现设备共享和利益捆绑。贡献越多，得到的奖励越多！

2022灰度也被添加到FIL和SOL中。

FIL币价格差异较大，受诸多因素影响，无法准确预估2022年FIL币价格。

FIL币起拍价26.73美元。一年的投资回报率达到了141.99%，FIL币的推广更好，让FIL币的知名度提高了不少，这也是FIL币成为主流币的原因之一。

趋势依然看涨，达到90U无可厚非。IPFS/Filecoin对存储市场来说势在必行，但这需要时间。

要知道，填充币从推出到现在基本不缺热度。fil币的价格一直是全球投资者关注的焦点。在经历了4月份238U的高点后，Fil最后会一路回电，质疑声一度降到40U。

然而在此期间，无论是最负盛名的灰色基金，还是原子链等大资本，依然对fil高度支持和投资。，展现了fil币极高的主流价值和充满前景的投资回报，现在回头看币价走势，发现支流机构资本的操作和思路远比平民散户的怀疑可信。

fil币24小时成交额也直线下降，排名世界第四。，仅次于派、以太和涟漪。从fil币惊人的成交数据可以看出，越来越多的投资者意识到fil币的支流价值和优异的后续走势前景，最终排队入场布局fil币。

未来预测：

自从IPFS的价值被论证后，越来越多的互联网公司和区块链公司使用IPFS进行存储和研发，所以这类公司必然会购买少量的Filecoin来支付矿工，币价也会随之上涨。。全球数据中心以存储和流量行业范围、增减速度、释放费用金额为标准。

暂停深化FIL预估价估值模型静态假设，Filecoin网络投入运营后三年内提供FIL预估价假设。

行情不可动摇，难跌。三年后，价格无法给出准确数字。可以肯定的是，FIL的币价

肯定会跌。

主要信息：

虚拟货币是指互联网下的一种虚拟货币。。也就是在高科技中取代实体货币的呆滞信息流或数据流。在信息技术飞速发展的明天，实物货币已经远远不能满足人们'资本活动的需求。

虚拟货币不同于支票和电汇。虚拟货币无法实现的价值，银行无法转移。目前只能在网络世界萎靡不振。虚拟货币由各个网络机构发行，没有一致的发行和管理标准。

据不完全统计，目前流通的网络虚拟货币(简称网币)不下10种。，如q币、u币、百度币、泡泡币、酷币、魔兽金币、天堂币、浩荡计数券等。以q币为例，有2亿多用户。据业内人士估计，互联网每年有几十亿元的虚拟货币市场区间，并且以15%~20%的速度增长。

网络游戏虚拟货币的概念最早出现在政府文件中，在文明部、公安部、中民协等14个部门发布的《关于进一步增强网吧及网络游戏管理义务的通知》之外有所提及'美国银行，在2007年2月。文件中首次提出网络游戏虚拟货币的概念。

同时，对网络游戏中虚拟货币的使用及效果的处罚做出明确规定。。《关于进一步增强网吧及网络游戏管理义务的通知》是2007年规则的进一步延续。