

这个要看行情，不好预测很多业内专家预测FIL代币会涨到几十万美元。不考虑这个预期，就按照我在未来的梦里已经基本接受的30块钱来算吧。

一般96T矿机的利息，加上所需质押货币的利息，再加上不可回收的气费。即使抵押费用继续下降，每t产量继续下降，等等。包含各种实际成本，账面回报期基本在6个月以内。但根据令牌释放机制，实际回到当前周期只需要不到10个月的时间。经过一整天；s矿业周期结束，所有的利益部分释放。，投资回报率至少会达到250%。相对于比特币、以太坊等激进的区块链挖矿，300多人才的需求也不过是回到这个时期，简直太酷了！假设算上矿机设备的开采周期和残值，挖FIL真的很爽快。它；继续挖掘总是很酷！

随着全球数据存储不时需求的增加，FIL文档货币的衰落是肯定的，也是可以预见的，但最重要的是你有钱。可以说是获取FIL币和矿钱的最佳黄金时间。

即使FIL币价格下跌，买币质押的成本更低。十个天赋在网外多买几个币质押就好了，然后有效计算能力可以快速提升，每天出币数量也可以提升。

在这个阶段，获得数量较少的FIL币最重要，然后耐心持有，等待下跌。

## 扩展信息

### 1. 获得采矿的优势

1. 收益高，挖矿得到的币远比现价买的多。而且成本线性增加，前期非常可观。
2. 风险小。当货币价格下跌时，你可以通过降低资本来赚钱。当货币价格下跌时，力量缓慢上升。预质押货币的资本也变小了，你还是可以赚更多的钱。也就是说，无论币价上涨还是下跌，都不会影响开采收益。
3. 它；真是省心又费力。采矿只需要委托给矿工。

有专业技术人员维护。矿工只是偶尔看看收入，他们不会；不需要为了打架的心态去揣测，等着进账。真正的“睡后消费”，家里有矿，他们不；不要惊慌。简而言之在未来，IPFS/Filecoin将成为在一个逐渐数字化的世界中存储新技术的基本协议。数据会像房产、土地一样成为主要资源，存放数据的房子也会水涨船高。。Filecoin是一个充满创新和肉感的项目。随着生态的逐渐完善，挖矿收入将进入稳固期，Filecoin的未来亮点将会到来！

市场不坚挺，无法准确预测FL货币价格以一定概率下行。

Filcoin于2020年10月15日年底发布，英文名Filecoin，一般翻译为“星际文件系统”。它是由协议实验室提出的，是一个对等(P2P)分布式文件系统。截至2021年11月8日15:12，FIL币价格为\$64.6837，已经上架94家交易行，目前发展情况还不错。史上最便宜的FIL币是237.61美元，时间是2021年4月1日。史上最便宜19.1924美元，2020年10月15日。

2017年8月7日，IPFS初恋西欧，Filecoin价格在0.75-5美元之间，截至2018年4月20日。Filecoin一度涨到18.47美元，最高5美元翻了三倍，最低0.75美元翻了三倍。你可以想象一下，在12月IPFS主要在线线路推出后，Filecoin的价格将下降多少倍。到那时，Filecoin是否有资格成为百倍币，大概一目了然。星际奥云矿机的配置还是可以的，比较靠谱。

假设Filecoin落地，完成快速市场布局。那么在云存储和云效率的市场上(基于IPFS DAPP的应用)，激进的集中存储只能含泪把这块蛋糕拱手让人。

建议根据IPFS项目情况，优先布局矿山，专线带宽资源稀缺。全天候监控低电价运行，实现矿工利益最大化；采矿。挖掘文件；自己家的硬币太难中央监管，所以用星际傲云的托管形同虚设。

Filecoin货币，以中文为凭证货币。是一个开源、批量屏蔽的加密货币和数字支付系统；文档货币系统旨在创建一种基于区块链系统的数据存储和检索方法。是协议实验室基于星际文件发明的；文件货币在ICO的预售和销售中分别筹集了5200万美元和2亿美元。

加密货币(英文：Cryptocurrency)是利用密码学原理，保证买卖安全，掌握买卖单位发明的买卖媒介；加密货币是数字货币(或虚拟货币)的一种。比特币在2009年成为第一种去中心化的加密货币。之后的加密货币一词指的就是这种想象。此后又发明了几种类似的加密货币，一般称为altcoins；加密货币是基于分散的共识机制，而不是依赖于集中监管体系的银行金融体系。

星际文件系统(IPFS)是一种网络传输协议，旨在创建持久的分布式存储和共享文件。它是一个可寻址的对等超媒体分发协议。IPFS网络中的节点将形成一个分布式文件系统。这是一个被阻止的源代码项目。由ProtocolLabs在开源社区的帮助下于2014年底推出；IPFS是一种对等分布式文件系统，它试图为所有计算设备连接相同的文件系统。在某些方面，IPFS类似于万维网。但也可以看作是一个独立的BitTorrent组，在同一个Git仓库中通信对象。

本文途径根植于：中国法律出版社《中华群众共和国金融法典：运用版》。