

最近有一位之前找过的用户问了我们小编的一个问题，我相信这也是很多币圈朋友经常会疑惑的问题：fil相关问题，fil币最新消息相关问题，带着这一个问题，让专业的小编告诉您原因。

fil是以区块链底层技术为发展项目的一种数字货币，就相当于是一种数字资产。？

FIL是IPFS的通证，总的来说是个还不错的项目，但是这个项目存在很大的风险（比很多区块链项目更大），具体原因可在区块链内容平台或社区自行搜索。

fil主要是用来奖励提供存储算力的用户。 fil共有20亿枚，矿工占70%、官方团队15%、ICO投资者10%、Filecoin基金会：5%。 Filecoin项目采用PoSt Filecoin项目采用PoSt。 PoSt将硬盘上存储数据的大小作为算力让所有矿工公平分配奖励。

fil作用：

与集中式数据存储解决方案相比，filecoin有哪些优势。它们包括：成本，通过建立一个巨大的数据存储自由市场，存储成本的价格将会进一步的降低。fil规模，将全球数无数台计算机整合在一起，形成一个巨大的存储网络环境。

fil不需要建立一个新的存储计算机，而是使用现有资源，这样也会更加的便捷，环保安全性，Dropbox和icloud以前遇到过黑客攻击。但分散的网络意味着没有一个明确的切入点，黑客往往只能攻击其中一个或者是多个目标，而剩下的资源依旧完好。

fil数字货币是以区块链底层技术为发展项目的一种数字货币，就相当于是一种数字资产。

拓展资料：

1、数字货币是一种不受管制的、数字化的货币，通常由开发者发行和管理，被特定虚拟社区的成员所接受和使用。欧洲银行业管理局将虚拟货币定义为：价值的数字化表示，不由央行或当局发行，也不与法币挂钩，但由于被公众所接受，所以可作为一种支付手段，也可以电子形式转移、存储或交易。数字货币可以认为是一种基于节点网络和数字加密算法的虚拟货币。

2、数字货币的核心特征主要体现了三个方面：

①由于来自于某些开放的算法，数字货币没有发行主体，因此没有任何人或机构能

够控制它的发行；

②由于算法解的数量确定，所以数字货币的总量固定，这从根本上消除了虚拟货币滥发导致通货膨胀的可能；

③由于交易过程需要网络中的各个节点的认可，因此数字货币的交易过程足够安全。

3、现阶段数字货币更像一种投资产品，因为缺乏强有力的担保机构维护其价格的稳定，其作为价值尺度的作用还未显现，无法充当支付手段。数字货币作为投资产品，其发展离不开交易平台、运营公司和投资者。

4、交易平台起到交易代理的作用，部分则充当做市商，这些交易平台的盈利来源于投资者交易或提现时的手续费用和持有数字货币带来的溢价收入。交易量较大的平台有 Bitstamp、Gathub、Ripple Singapore、SnapSwap 以及昔日比特币交易最大平台日本 Mt.Gox 和中国新秀瑞狐等。

5、数字货币通过运营公司交易的模式为：

以瑞波币为例，瑞波币由专业运营公司OpenCoin 运营，Ripple 协议最初是基于支付手段设计的，设计思路是基于熟人关系网和信任链。要使用 Ripple 网络进行汇款或借贷，前提是在网络中收款人与付款人必须是朋友（互相建立了信任关系），或者有共同的朋友（经过朋友的传递形成信任链），否则无法在该用户与其他用户之间建立信任链，转账无法进行

fil币充值正常10分钟左右到账，最迟不会超过2小时。

fil是一种既可进行短期投资，又可进行长期投资的项目，所以对投资者而言，这种特殊性，能使投资具有一定的灵活性和稳定性。

### fil是什么数字货币

fil数字货币是以区块链底层技术为发展项目的一种数字货币，就相当于是一种数字资产。fil是IPFS网络上的奖励通证，主要是用来奖励提供存储算力的用户。

fil代币共有20亿枚，矿工占70%、官方团队15%、ICO投资者10%、Filecoin基金会占5%。Filecoin项目采用PoSt。PoSt将硬盘上存储数据的大小作为算力让所有矿工公平分配奖励。

### fil是如何获得收益

- 1、存储收益。为需要存储内容的客户提供存储空间，以帮助他们保存内容碎片，获得存储收益。
- 2、检索收益。提供检索服务、带宽，快速提供客户所需要的内容会获得检索收益。
- 3、打包收益。将区块打包，每次确认一个区块，网络就会给一个奖励。

市场不稳定，很难上涨，三年后的价格，无法给出准确数字，能确定的是FIL的币价肯定会上行。

主要信息：

虚拟币是指互联网上面的一种虚拟出来的金钱。即高科技中代替实体货币流通的信息流或数据流。在信息技术高速发展的今天，实体货币远远不能满足人们的资金流动需求了。

虚拟货币与支票和电汇不同，虚拟货币不能实现的价值，不能通过银行转账，目前只能流通于网络世界，虚拟货币是由各网络机构自行放行，没有形成统一的发行和管理规范。

据不完全统计，目前市面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、泡币、酷币、魔兽金币、天堂币、盛大点券等。以Q币为例，使用者超过两亿人。业内人士估计，国内互联网已具备每年几十亿元的虚拟货币市场规模，并以15%~20%的速度成长。

网络游戏虚拟货币这个概念第一次在政府文件中出现，是2007年2月，文化部、公安部、中国人民银行等14个部门发布的《关于进一步加强网吧及网络游戏管理工作的通知》里面提到的，文件中第一次提出了网络游戏虚拟货币的概念。

同时，对网络游戏虚拟货币的使用以及出现问题的处罚做出了明确的规定。《关于进一步加强网吧及网络游戏管理工作的通知》是2007年规定的一个进一步的延续。

fil数字货币是以区块链底层技术为发展项目的一种数字货币，就相当于是一种数字资产。fil是IPFS网络上的奖励通证，主要是用来奖励提供存储算力的用户。fil代币共有20亿枚，矿工占70%、官方团队15%、ICO投资者10%、Filecoin基金会：5%。Filecoin项目采用PoSt。PoSt将硬盘上存储数据的大小作为算力让所有矿工公平分配奖励。

## 拓展资料

### 一、背景

Filecoin是基于IPFS协议开发的分布式网络协议，其开发团队协议实验室（Protocol Labs）曾于2017年下半年完成了2.57亿美元的融资，投资机构包括红杉资本、DCG集团、斯坦福大学、Andreessen Horowitz、联合广场风投、Winklevoss capital等。

IPFS是一种点对点、版本化、内容寻址的超媒体传输协议，在IPFS系统的文件是碎片化的，每个碎片都进行哈希运算（复杂的数学运算）最终有个hash值，把整个文件所有的碎片再hash拼接在一起就可以得到整个文件Hash值，然后大众可以通过最终的哈希值直接浏览完整的文件。文件碎片不是存在一个服务器，而是众多服务器。没有中心化服务器，黑客就无法精准攻击、多服务器可以承受更高数量级用户请求页面加载更快，单个服务器被毁数据可以从其它服务器恢复，保证信息永久保存。基于内容寻址的IPFS协议，比HTTP协议有着更安全、成本更低、对用户更友好的优势。

因此，IPFS协议一经推出，就获得了极高的关注度。但IPFS只是一种技术，技术与商业之间仍然缺少纽带。

Filecoin应用而生。

2017年，协议实验室以IPFS为基础，创建了去中心化存储网络Filecoin，旨在建立一个去中心化、高效率的基础网络设施。它是基于IPFS进行众筹的一个项目，也可以认为它是IPFS的激励层。

很多人分不清IPFS与Filecoin的关系，这就好比区块链与比特币，区块链是一种技术，比特币只是这个技术的应用；同理，IPFS也是一种技术，Filecoin则是这个技术的一个应用。

同年，Filecoin在自建平台上进行合规代币融资，半小时便获得2.05亿美元的募资，加上此前私募的5200美元，Filecoin共募集资金2.57亿美元，成为当时融资金额最高的区块链项目。公开资料显示，代币FIL的融资在成本0.75~5美元之间。

### 二、Filecoin的经济体系

FIL发行总量为20亿枚，其分配方案如下：

矿工：55%，通过区块奖励的方式线性释放，用于奖励维护区块链，运行合约；

矿工储备：15%，用于网络给其他类别的矿工提供激励的，例如，检索矿工、维修矿工；

协议实验室：10.5%，作为协议实验室团队的研究及运营费用，按6年线性释放；

PL团队贡献者：4.5%，主要是指协议实验室团队和其他主要贡献者；

投资人：10%，分配给参与私募与公募的投资者，按6-36个月线性释放；

基金会：5%，作为长期社区建设，网络管理等费用，按6年线性释放；

根据最新的Filecoin代币分配模型，FIL代币总量为20亿枚，矿工通过区块奖励的方式线性释放部分占55%，也就是11亿枚，这部分代币用于奖励维护区块奖励，运行合约。

根据最初的释放模型，引用某机构构建的随区块逐步递减6年减半的函数，计算得出首年区块奖励为15510万枚，每天FIL区块奖励为42.49万枚。现如今，矿工通过区块奖励的方式释放的部分由最初的70%降为55%，那么，理论上每天FIL区块奖励为33.38万枚FIL。

数据显示，24小时Filecoin产量仅为193263 FIL枚，远远不及之前模型计算的33.38万枚。这表明矿工参与度严重不足，低于预期。

靠谱的，FIL是分布式存储行业的领导者。目前大部分平台都在规划部署FIL分布式存储，现在FIL正处于长期。FIL之所以这么受欢迎，不仅仅是虚拟货币，主要是因为IPFS网现在有解决实际问题的应用前景，是符合新一代网络数据的应用技术。

拓展资料:

## 1、 fil是什么数字货币

fil数字货币是以区块链底层技术为发展项目的一种数字货币，就相当于是一种数字资产。fil是IPFS网络上的奖励通证，主要是用来奖励提供存储算力的用户。

fil代币共有20亿枚，矿工占70%、官方团队15%、ICO投资者10%、Filecoin基金会：5%。Filecoin项目采用PoSt。PoSt将硬盘上存储数据的大小作为算力让所有矿工公平分配奖励。

## 2、FIL币中文叫什么

Fil币的中文名叫做文件币，它是一个开源、面向大众开放的加密货币和数字支付系统。文件币系统旨在打造一个基于区块链系统的数据存储和检索方法，它是“协议实验室”以星际文件系统为基础而创造的。

## 3、FIL币的未来怎样

当前在全世界范围内已经有越来越多的FIL币相关应用正在逐渐落地。包括微软、谷歌浏览器、火狐浏览器、德国航天中心、美国阿波罗登月计划、加拿大政府、美国国会图书馆、万维网、imToken钱包、EOS等包括政府、权威机构、互联网公司、数字货币资产在内，已经有相当领域开始布局或者正在应用FIL相关技术。FIL币相关技术逐步落地，其价格建立在广泛的实际应用基础上，从长远来看，FIL币未来不可估量。

## 4、FIL币的价值

fil币的价值主要是用于ipfs分布式存储奖励提供存储算力的矿工。Filecoin是IPFS上的一个代币，而Filecoin就是通过贡献闲置的硬盘来作为存储数据的空间，fil基于ipfs协议的去中心化存储系统，是目前ipfs系统中唯一的代币。

只要你仔细阅读了上述，那么你就已经了解了fil币最新消息的相关知识，如果屏幕面前的你还有什么对fil好的建议和想法，欢迎各位再下面评论区评论出来，我们将及时回复。