

说起FIL币，也是一个很神奇的数字货币，它主网上线到现在还不到一年的时间，已经上线了120家交易所，其中还包括了基本上所有的全球主流的数字货币交易所，到现在FIL币的发展也一直很稳定，全球排名为第16名，近七天的涨幅达到了40.28%，风光无限的FIL币让人不禁想起了当年的比特币。其实在FIL币火爆的背后也离不开国际资本的操盘，其真正的价值到底有多少我们也不知道。那么FIL币是哪个国家发行的？有很多投资者想知道FIL币是谁发行的？下面就让小编来给大家说一说。



FIL币是哪个国家发行的？

Protoco Lbas，又叫作协议实验室，成立于2014年5月的美国旧金山湾区，由斯坦福大学毕业的胡安·贝内特 Juan Benet 创立。胡安·贝内特 Juan Benet，美国加州人，毕业于世界名校斯坦福大学计算机专业，硕士学位。他曾和合伙人联合创立了一家手机AR游戏公司(Loki Studios)，后来被雅虎收购。随后他入驻 StartX，这是斯坦福大学的一个非营利性的创业公司加速器，从这里开启创业生涯。在2014年，他创立IPFS项目，并获得母校投资。2015年1月，IPFS项目正式版发布。

IPFS和Filecoin都是由协议实验室打造的项目。IPFS是一种点对点、版本化、内容寻址的超媒体传输协议，对标的是传统互联网协议HTTP，其所要构建的是一个分布式的web 3.0。

但IPFS只是一个开源的互联网底层通信协议，大家都可以免费的使用它。目前所有IPFS节点都提供存储空间同时也需要其他节点帮助自己存储资源。

从本质上来说IPFS将原来P2P软件的按需下载转变为资源的长期存储，长期存储就需要有服务质量保证，否则没有用户愿意将自己有价值数据或者需要服务质量保证

的资源内容存储到IPFS中。那么对于一个松散的IPFS网络，用户的随意退出、网络质量的不确定性、存储地理位置的不确定性、硬件资源性能参差不齐，硬件资源的性能抖动，这些问题都使得IPFS没有办法去存储对服务质量有强需求的资源存储，换句话说就是，没有办法在商业领域中使用。

所以，IPFS使用Filecoin的激励机制来吸引一批专业的存储服务商来提供更专业、安全和稳定的存储服务。

Filecoin是一个基于IPFS的去中心化存储网络，是IPFS上唯一的激励层，是一个基于区块链技术发行的通证。在Filecoin网络中的矿工可以通过为客户提供存储和检索服务来获取FIL，相反，客户可以通过花费FIL雇佣矿工来存储或分发数据。

FIL币是谁发行的？

IPFS中文名叫星际文件系统，是一种去中心化分布式存储技术，对标HTTP的新型互联网协议，支撑创建完全分布式应用程序，可使数据传输更快，更安全。2014年由一个斯坦福大学的计算机博士，也是协议实验室的创始人胡安贝内特提出，旨在创建持久且分布式存储和共享文件的网络传输协议。

Filecoin是IPFS的激励层，为了推动ipfs发展建立的价值体系。目的就是让更多的人参与并使用IPFS技术。也是官方发行的唯一代币(代币符号为FIL)，中文名叫文件币。

通俗的理解，只要使用ipfs技术来传输存储数据，就需要用filecion来结算支付。这样资金可以去建立更多的数据中心，数据中心越多，数据的容量和传输速度越高效。而且用户也可以更多地参与进来，这样的价值体系对整个推动ipfs技术形成良性的发展。

2020年10月15日正式上线，Filecoin总发行量20亿枚，每6年减半，60年挖完。分布占比如下：矿工占有70%(14亿，占比大，未来大有空间可挖);ipfs实验室占比15%;基金会占比5%;投资机构占比10%。

综上所述，就是小编对于FIL币是哪个国家发行的以及FIL币是谁发行的这两个问题的回答，希望小编的这篇关于FIL币的基本情况的文章能够帮助给投资者更加全面透彻的了解这一币种。小编在这里提醒各位投资者，总是有很多人会搞不清楚IPFS和Filecoin的概念以及互相之间的关系，经常会把二者搞混，其实IPFS和Filecoin都是由协议实验室打造的项目，Filecoin是一个基于IPFS的去中心化存储网络，是IPFS上唯一的激励层，是一个基于区块链技术发行的通证。