

大家好，国外比特币矿池的态度相信很多的网友都不是很明白，包括国外比特币矿场也是一样，不过没有关系，接下来就来为大家分享关于国外比特币矿池的态度和国外比特币矿场的一些知识点，大家可以关注收藏，免得下次来找不到哦，下面我们开始吧！

本文目录

1. [为什么比特币挖矿要在矿池里挖，不能自己挖吗](#)
2. [星火矿池挖矿是不是偷算力](#)
3. [什么是比特币矿池，哪些矿池比较厉害的？](#)
4. [有知道现在的全球矿池排行吗](#)

为什么比特币挖矿要在矿池里挖，不能自己挖吗

建议楼主放弃，挖比特币主要靠GPU也就是显卡上的处理芯片，家用电脑集成显卡的根本不能挖，独立显卡的如果是英伟达芯片那也基本没戏因为算力最多也就160M/S，而ATI芯片的显卡7970这样的高端卡算力也就是600M/S最高，而现在矿池计算难度是9亿多，按照收益比计算机器算力在8G/S (8192M/S)以下连电费都不够，用家用电脑挖一个月收入撑死十几块，所以没意义，如果真的想挖建议买矿机，而且现在计算难度一直涨原因就是很多人不相信非要用家里的电脑挖，这样的散户人数众多所以抬高的计算难度，带来的效果就是他们在赔电费同时让专业玩家减少很多收益就在一个月前难度还是7亿多提升超过30%，害人不利己。

星火矿池挖矿是不是偷算力

主要还要归功于51%攻击，因为在之前全球一些知名的矿池由于费率低、使用方便很多矿工都去那些大的矿池挖矿，导致矿池的算力暴涨，多次接近甚至超过全球51%的算力。

比特币社区也多次掀起了关于51%攻击的大讨论，。矿池运营商也以负责的态度号召矿工转移到其它的矿池，最终51%的攻击获得解决。中国的矿工有许多都转移到了鱼池。新的矿工由于对全球矿池的不了解，也大多都加入了鱼池，之前也有许多矿池由于经营不善死去。比特币挖矿机，就是用于赚取比特币的电脑，这类电脑一般有专业的挖矿芯片，多采用烧显卡的方式工作，耗电量较大。用户用个人计算机下载软件然后运行特定算法，与远方服务器通讯后可得到相应比特币，是获取比特币的方式之一。

什么是比特币矿池，哪些矿池比较厉害的？

全球算力排名前五的比特币矿池有：AntPool、BTC.com、BTC.TOP、ViaBTC、F2Pool，目前全球约70%的算力在中国矿工手中。目前个人挖到币的机会跟中彩票一样，建议到平台买点质押挖矿稳定收点就行了，我是在CellETF平台操作的很简单

有知道现在的全球矿池排行吗

目前BTC是排名第一的，像挖易矿业运营比特币，莱特币和以太坊3个矿池，其中比特币矿池算力占全网算力4%左右，位居全球前十大矿池之列，在全国挺有名的

。

关于国外比特币矿池的态度，国外比特币矿场的介绍到此结束，希望对大家有所帮助。