

虚拟货币的市场非常火爆，越来越多的人加入到挖矿的行列当中，导致了显卡的不断紧缺。而油管热门硬件视频博主Linus Tech Tips则发布了一个用硬盘挖矿的视频，他们在一个月的时间内准备了超过150TB的硬盘来挖矿。

他们挖的虚拟货币是很少人关注的Burstcoin。



3.Storj

Storj是一个点对点的云存储服务，也可以让你出租你的空闲硬盘空间。这项服务主要是以私有的方式在云中存储照片和其他媒体。

Storj有许多优点，重要的是：它瞄准的是全球市场商机。此外，安装和配置应用程序来分享您的空闲硬盘空间，真的不要太简单。

Storj的缺点：如果你的计算机没有24小时全天候开机，你就会被严重扣分。另外，目前服务只提供给少数参加众筹项目的投资人。

4.Siacoin

SIA是一个去中心化存储市场，目标是成为主要的云存储播放器，并与谷歌或亚马逊等巨头竞争。

SIA背后的思想是一种新的云存储平台方式。最初构思于2013年的HackMIT，目标

是利用区块链技术将文件存储去中心化并开源代码，而不是托管在中央服务器。

SIA让任何人能通过出租硬盘赚钱。此外，其使用冗余和加密保护数据完整性。

SIA好用，新人易上手。然而，你可以从这些平台上获得的利润真的很小。例如，Siacoin，现在主机托管不为利润，而是让生态系统启动，或者是他们认为技术是纯粹的。然后你将获得每月0.435942美元每TB，这真的超级少。



如果你的磁盘空间比较多，可以试试burst的挖矿，burst官网有个计算器，可以根据你的硬盘空间，计算你每天能挖多少burstcoin。而且burst有很多的矿池。burst有在线的钱包和本机的钱包，如果知道资产id，就能在自己的钱包直接交易这些资产。