

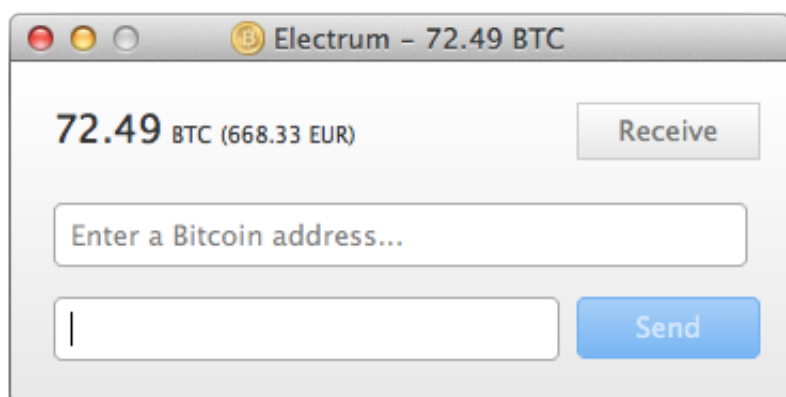
2018年的挖矿热潮已经过去一段时间了，现在显卡产品的供货和价格都恢复到一个正常的水平上。很多把数字货币挖矿或者交易作为主营业务的公司，也从如日中天走入了低谷。

比特大陆的核心业务为矿机芯片生产，技术上的优势让它在挖矿大潮中一飞冲天，估值一度接近当时的小米。比特大陆也开始谋求在香港交易所上市。近日，比特大陆带来了第二代7nm芯片BM1397，各项性能都有可观的提升。

BM1397依然由台积电代工，单颗芯片集成的晶体管数量超过了10亿个。官方称，这款芯片的能效比达到了30J/T，相比上一代产品能耗降低了28.6%。不出意外的话，它很快就会出现在比特大陆新的蚂蚁矿机上。



以比特币为代表的数字货币出现的时间已经非常长了，相比现实中的法定货币，它们具有去中心化的特点。不过，虚拟货币具有真实的价值，同时不是对现实中财产的映射，它的技术特点也决定了比特币等可以不受监管地进行交易，给很多违法犯罪行为提供了便利。



目前来说，虚拟货币的热潮已经过去，很多矿机的收益在显著降低。这种情况下，以研发矿机芯片为主的比特大陆，主营业务已经收到了相当明显的影响。去年，比特大陆就表示要转型，逐渐转向AI业务。



▲ GMO miner B2

不过，比特大陆一直把主要精力放在了矿机芯片研发上，AI并不是它的优势所在。此外，和矿机芯片市场不同的是，现在各大科技厂商都在押宝AI，都投入了重金。比特大陆能否和谷歌、英伟达、英特尔、百度、腾讯等国内外巨头竞争，还要打一个问号。

从比特大陆现在推出二代7nm矿机芯片来看，在未来一段时间里，矿机芯片依然是它的核心业务，短时间里放弃的可能性很低。对挖矿、虚拟货币业务的质疑，也是港交所迟迟不让比特大陆上市的主要原因。