

很多小伙伴不#039；我不了解中国钱币的最新行情和最新行情图。接下来，让#039；下面我们来看看Dadaqq.Com边肖对嘉币最新行情的具体回答。

不是，所谓的奇亚币其实和比特币一样，都属于虚拟数字货币。

它是由BitTorrent的发明者BramCohen创立的。与比特币类似，奇亚币将是一个全球开源的去中心化网络，使用其独创的加密货币运行支付结算系统，将被称为嘉(嘉)或XCH，这也是嘉硬币的起源。

chia需要大容量硬盘：与比特币需要显卡提供计算能力不同，chia需要普通用户使用和扩展存储空间。才能获得更高的爆炸概率，赢得奖励。

转出费是转账Chia币收取的手续费。

首先，这里说的硬盘挖矿主要是挖矿ChiaChia币，和主流的BTC加密货币不同。Chia是由BitTorrent的发明者BramCohen创建的。它利用硬盘上的空闲磁盘空间来运行空间证明(Pospace)，并配合另一种共识算法——时间证明(Potime)来验证区块链。嘉农#039；收入与资源量——存储空间成正比。Chia更适合普通用户参与，不消耗大量电力资源，只需要空闲的硬盘空间就可以参与挖矿。

官方线上交易就够了。

点击Euroeasy交易所官网，点击市场进入货币页面，搜索货币。点击XKR交易对进入购买页面。填写购买数量，注意最小购买数量为0.01。

奇亚币是一种币圈很高的数字货币，与其他数字货币不同。Chiaki利用硬盘上的空闲磁盘空间运行空间证明，配合另一种共识算法——时间证明来验证区块链。

的总数是4200万，是比特币的两倍。

第一年产量336万多，每三年减半。第九年每年减半，预计到第十一年底挖出1850万件。

Chia每10分钟提供64个Chia农场奖励。前12年，农场奖励到第三年底减半。第13年起至无限期，奖励不变。4每10分钟一个chia，导致通货膨胀率持续下降

近年来，Chia，即Chia币，几乎已经取代比特币，成为两个行业共同的热词，挖矿依然是唯一。它#039；只是这次挖矿的主角不是显卡，而是硬盘。

硬盘？采矿？是的，本来就很复杂的DIY行业，因为chia，Chia，硬盘挖矿，已经偏离了DIY行业的大方向。你方唱罢我登场，各种妖魔鬼怪此起彼伏。大家都想在DIY陷入怪圈的同时割下一块肉分一杯羹，于是就出现了之前显卡挖矿全线断货，逼得二手显卡超天价，以及现在火热的硬盘囤积风暴那“所有人囤盘，都是P盘”。

那么到底什么是硬盘挖矿呢？奇亚是什么，奇怪的奇亚币？硬盘挖矿会像显卡荒一样引发行业风暴吗？今天笔者就和大家一起开始硬盘挖矿的全过程，一起了解一下奇亚币和硬盘挖矿。

在了解硬盘挖矿之前，我们需要了解一下chia的由来和价值，也就是我们从硬盘里挖矿的东西是什么。

所谓的奇亚币，其实和比特币同宗同源，属于虚拟数字货币。同时，它们都具有分散性、可交易性、虚拟匿名性和等价交换价值等货币特征。它是由比特洪流的发明者布拉姆科恩创立的。与比特币类似，Chia将是一个全球开源的去中心化网络，使用其原始加密货币运行支付结算系统，将被称为chia(chia)或XCH，这也是Chia的起源。

奇亚币需要大容量硬盘

比特币需要显卡为挖矿提供计算能力。Chia需要普通用户使用和扩展自己的存储空间，才能获得更高概率的种子爆发，赢得奖励。

如上所述，Chiaki币的获取取决于用户的规模；自己的储物空间。存储空间越大，种子爆炸的概率越高。其内在原理是：获取chia-coins是计算筛选硬盘中存储的hash值是否越接近挑战值，越接近就能获得越多对应值的chia-coins，也就是俗称的爆炸；

匹配证明是指匹配哈希值

实际上，在Chia币圈，用挖矿来形容这个过程并不准确，农耕可能更贴切的形容硬盘挖矿的过程。

开矿(养殖)前，我们需要准备一个大容量的机械硬盘，用于存储大量的文字资料。而这些随机产生的数据的数量将直接决定后续爆炸的概率；此外，我们还需要准备一个高性能的固态硬盘，用于写文件时缓存文件的快速存储。

P磁盘

当这些硬件准备好时，系统会开始在机械硬盘上产生随机数据，也就是P盘的过程，也就是plot，中文叫绘图。我们可以理解为土地开垦，即收割前的土地开发。这个过程对硬盘本身的IO性能要求不大，更看重容量。磁盘P容量越大，绘图面积越高，开发场地越大，后续爆炸几率也越高，这也是近期大容量机械硬盘普遍短缺的直接原因；

加速P盘

为了加速P盘的进程，我们需要更高性能的固态硬盘作为缓存，以提高整体效率。

分配好机械硬盘和固态硬盘各自的任务后，就可以玩p盘了。完成p盘过程后，系统会开始对机械硬盘中存储的随机文件进行验证匹配。即随机文件的哈希值与公网中的哈希值一一匹配。匹配成功就可以获得相应的奇亚币奖励，这就是传统意义上的挖矿。

笔者将从短期和长期两个角度，就硬盘挖矿的后续影响谈谈自己的想法。

短时间内，影响非常巨大，非常恶劣。

是普通用户和正规企业的刚需存储。与显卡挖矿不同，门槛更低、只关注容量的硬盘挖矿直接导致了各种规模。不同规模的个人和团体都在不同程度的囤货，都想趁着硬盘挖矿风暴，在一个陌生的地方囤货，然后离场割韭菜，导致正常的储存刚需得不到满足；

刚需家庭受害最大

其次是各大经销商和售后服务商。硬盘挖矿的出现将大大提高硬盘的故障率，降低硬盘的使用寿命，而大量售后服务和保修服务的激增，真假难辨的硬盘的正常使用，挖矿硬盘将极大冲击分销体系和售后服务体系；市场完全缺货

最后，对于厂家来说，突如其来的囤货风暴会影响和打乱厂家的年度生产计划，打破上下游的供应关系。鉴于这场风波的不确定性，厂家不敢轻易供货和调整生产数量，进一步加剧了市场供不应求的现象。

从长期来看，硬盘的供求关系会逐渐平衡，甚至在硬盘风波之后，供过于求的潜在威胁会直接导致市场价格跳水。

与显卡挖矿不同，硬盘挖矿的门槛更低。全球各大存储厂商可以轻松生产更多容量、更多数量的硬盘，尤其是中国市场，几乎供应了全球大部分的存储需求；所以，

当Chia-coin真正形成完整的交易环节，成为公认的虚拟货币时，，各大厂商将可以适当提高产能，供应全硬盘容量，甚至远远超过，导致供过于求，价格跳水。

毕竟对于数据存储用硬盘的厂商来说，没有不可逾越的技术壁垒。

(7676292)

大约一个小时。批准嘉币订单需要时间。因为196T比较大，所以审批嘉币订单大概需要一个小时。

以上文章内容均为“中国货币的最新行情”和“中国货币最新市场走势图”。希望对你有帮助。更多详情请见Dadaqq.Com百科全书。