

我们拥有多年的区块链服务经验，为用户提供专业的服务信息。在这里，我们将介绍目前的价格Chia货币及其价格走势图。选择可以随时随地解决玩币遇到的各种问题，让你不再为职称评定的繁琐业务而烦恼。

总数4200万，是比特币的两倍。

第一年产量336万多，三年减半，从第九年开始每年减半，预计11年年底挖出1850万件。

Chia将每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。从第13年开始到无限期，奖励不变，每10分钟4chia，导致通货膨胀率持续下降

。

请问您问的是不是奇亚币怎么换人民币？人民币价格随市场波动而变化。

2021年9月，基亚日元价格为823.62美元，折合人民币5254.61元。2021年4月29日，ChiaYen创造了2486.59美元的历史高价。2021年5月6日，Chia货币历史最低价诞生，价格为531.23美元。

嘉币被称为新一轮“硬币财富的神话”被很多投资者。它是2021年才发行的加密货币，也是发行后马上爆炸的加密货币。Chia币是硬盘挖矿的代表性加密货币，因此备受投资者追捧。

启亚16t可以挖4天。奇亚币是通过硬盘计算挖掘出来的。根据chia浏览器，最终是598.5PiB，每1tb开采一次Chia币。采矿收入为0.02立方米/天。预计爆破工期为每吨66天，每吨1个月，每吨15天，每吨7天，每吨4天。

最近几天，Chia，即Chiacoin，在数字货币和硬件领域几乎已经取代比特币，成为两个行业共同的热词。没有它，还是在挖矿，但这次挖矿的主角不是显卡，而是硬盘。

硬盘？采矿？精确地复杂的DIY行业因为chia，Chia，硬盘挖矿，越来越偏离了DIY行业的大方向。你方唱罢我登场，各种妖魔鬼怪蜂拥而至，试图在DIY陷入怪圈的同时割下一块肉分一杯羹。就这样，之前的显卡挖矿断货，逼得二手显卡超天价，而现在的火爆，隐隐“国家囤积，所有P盘”硬盘囤积风暴。

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chia的来历和价值，也就是我们从硬盘里挖掘出来的到底是什么。

所谓的奇亚币，其实和比特币同宗同源，都属于虚拟数字货币，而且是去中心化的、可交易的、虚拟匿名的。以及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，使用其原生加密货币来运行支付和结算系统。将被称为嘉(嘉)或XCH，这也是嘉硬币的起源。

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；

匹配证明意味着匹配散列值

其实在Chia币圈，用挖矿来形容这个过程并不准确，种地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。

深受其害的是普通用户和正规刚需存储的企业，不同于显卡挖矿，对性能和设备要求严格。硬盘挖矿，门槛更低，只关注容量，直接导致大大小小的个人和团体不同程度的囤货。都想趁着硬盘挖矿风暴，囤货然后离场割韭菜，进而导致正常的存储需求无法满足；

刚需者深受其害

其次是各大经销商和售后服务商。硬盘挖矿的出现会大大提高硬盘的故障率，降低其使用寿命。大量售后服务和保修服务暴涨，真假难辨。，将极大地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，突然的囤货风暴会影响和扰乱厂家&#039；年度生产计划，打破上下游之间的供应关系。鉴于这场风暴的不确定性，厂家也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。

从长远来看，硬盘的供求关系会逐渐平衡。即使在硬盘风暴之后，供应过剩的潜在威胁也会直接导致市场价格跳水。

与显卡挖矿不同，硬盘挖矿门槛更低，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存储需求；所以，当chi a币真正形成完整的交易环节时。成为公认的虚拟货币后，各大厂商可以适当提高产能，供应全硬盘容量，甚至远远超过，进而导致供过于求，价格跳水。

毕竟对于厂商来说，用于数据存储的硬盘没有不可逾越的技术壁垒。

(7676292)

感谢您阅读本文#039；详细介绍目前的基亚币价格。如果你不#039；如果您对Chia货币的价格趋势图了解不够，您可能想了解更多关于Chia货币的当前价格。