

# 不理國家禁令 仍夢想一夜暴富 炒幣族未死心 轉挖奇亞幣

內地三大協會上周全面禁止金融及支付機構參與虛擬貨幣交易，其後國務院金融穩定發展委員會進一步要求，「打擊比特幣挖礦和交易行為」。香港文匯報記者近日調查發現，為數眾多的「炒幣族」仍未死心，認為國家只是禁止機構參與，並無限制普通投資者，他們懷揣着一夜暴富的夢想，轉戰只需普通家用電腦配置、可在自己家裏進行挖掘的奇亞幣(Chia)。但奇亞幣的「硬盤挖礦」方式相當損耗硬盤，導致大量炒家瘋搶硬盤，深圳華強北甚至出現「一盤難求」的怪現象。

●圖/文：香港文匯報記者 胡永愛 深圳報道

2個4TB的機械硬盤、1個台式機箱、1張3GB顯卡、1個22寸顯示屏、1個電腦主板及CPU、1個散熱風扇……這些零部件組合起來，外表看是一台普普通通的電腦，實際上，它是一部自主搭配的奇亞幣礦機。90後男生小尹將香港文匯報記者帶到家裏，滿懷憧憬地介紹自己親手組裝的「礦機」：「我在淘寶、閑魚等上面淘的一手、二手配件，加起來只要5,000元(人民幣，下同)出頭，較比特幣、以太坊那些動輒5萬、10萬元的礦機便宜多了，適合普通人上手。」

## 一個月可回本 吸引炒家追捧

之所以選擇奇亞幣，其中一個重要原因是它的門檻較低。小尹認為，比特幣、以太坊等主流幣依靠顯卡提供高算力，需要運行穩定的大型實體礦機，並放置於電力資源豐富的「礦場」，是大部分專業人士才能從事活動。「奇亞幣就不一樣了，它的挖礦算法高度依賴硬盤空間來進行，被稱為『綠色比特幣』，不怎麼耗電。」

有網友計算過，按照平均配置的家用電腦來計算，目前挖1枚比特幣要消耗超過18萬度電。相比之下，奇亞幣的耗電量的確少得可憐。小尹告訴記者，自家的礦機「運行一天大約消耗一度電。按周邊朋友的挖幣速度來算，兩個月挖出一枚，那麼就是60度，較比特幣少得多」。

除此之外，堅信奇亞幣回本較快，也是炒幣族追捧它的一大原因。兩個月前，小尹的某個同事購買了礦機，很快就挖出了第一枚奇亞幣，按照最高價位時2,800多美元的價格計算，一個月就收回所有成本，「就是因為身邊有這樣的真實案例，我才迅速下單配齊了這台電腦。」

## 收益不似預期 幣價暴跌逾70%

理想很美好，現實卻很殘酷。5月19日晚，小尹組裝的電腦已經開始P盤(奇亞幣算法類似於將加密文件寫入到硬盤中，P盤即在這些文件中找出特定的數據，當找到一定數量後，礦主就能獲得一定數量奇亞幣的獎勵)。原本5月21日中午12時就應該收到第一筆收益，「我預期P盤500GB的數據後，就可以收到大概0.001個奇亞幣，誰知道當天我參與的礦池出了新規則，要P完2TB硬盤才能有分成。」更令人鬱悶的是，奇亞幣的價格也急劇下跌，至昨晚9時半已跌至約760美元的水平，較高位回落逾七成。而比特幣昨晚則報約3.8萬美元。

儘管如此，價格的暴跌和內地全面禁止虛擬貨幣交易的最新措施，都沒有動搖小尹的挖礦熱情，反而認定「像我這樣的『礦工』越來越多了，只有多加硬盤，加大內存，才能在更短時間內獲得更多的幣。」在接受記者採訪的過程中，他時不時掏出手機，打開某交易平台看一眼目前的交易價格，「挖出的幣，最終還是需要賣出變現。虛擬幣交易是24小時不間斷的，有時候一秒一個價格，所以隨時都要關注。」



●深圳的90後小尹，正在用自己組裝的電腦挖奇亞幣。

## 比特幣與奇亞幣數據對比

比特幣	價格	奇亞幣
38,000 美元	(截至5月24日晚上9時半)	760 美元
500 天	家用電腦消耗 挖單幣時間	60 天
184,634 度電	所需電費	60 度
主要是通過算法來獲得比特幣。每10分鐘就會有一個節點挖礦成功，而一旦有人挖礦成功，比特幣系統就會獎勵此人一定數量的比特幣，這個數量是通過算法控制的。根據挖礦貢獻的有效工作，來決定貨幣的分配。	挖礦原理	通過計算和篩選存儲在硬盤中的哈希數值，是否更加接近挑戰的數值，越接近則越能獲得相應數值的奇亞幣。類似於把硬盤寫滿彩票號碼，然後提交到主網用於抽獎，硬盤容量越大，存儲的彩票號碼就越多，中獎的概率越大。

## 資深投資者與記者交流挖奇亞幣

我觉得你分析让...去炒币的心态是很接地气

不过，感觉投资界也是在两个平行宇宙。

是的，我认可你说的~

一部分人是真的在为了发财

一部分人只是投资一个希望

这部分是事业

我不太理解的是，虚拟币没有真正的价值支撑，你们也知道就看谁最后接盘，不看好它们永远会有投资价值，为什么那么多人包括...还会进去？简单解释，还是希望挣钱快钱多？

那部分发财的人，是觉得玩跑得快，还是说坚信虚拟币有价值？

我觉得...是坚信有长期投资价值，长期持有。

关于这个问题，分两步看：

1、像是曹总，我和她沟通，她是真的在相信这个东西，觉得这是一个去中心化的事情。包括我和他聊天，我被一个逻辑说服了。就以媒体为例，以前媒体是一家独大，现在自媒体多了，其实就是去中心化的过程。所以对对他们来说，是有价值支撑的，互联网的价值，去中心化的价值。

2、那你说像是曹总这种，你要理解现在整个市场还是处于热血沸腾的状态，即便你要到韭菜，也不是此时此刻，韭菜还太多了太多没有被割的。加上如果你翻墙，就会看到，现在非常多国家、大企业为了和美元抵抗，都在买bi。

那大家自然觉得，这个事情不会垮，起码近几年不会。哪你玩一玩也还好。钱也不多(这是很重要的)

我觉得这个逻辑是

你靠着工资，是没有办法跟着物价，房价过上好生活的。这种投资，不过就几万，几万如果没了，影响不了你什么，如果搏成功就是一份希望。

所以他玩这样，我不会反对或者觉得危险，反而觉得，他以一种有盼头的方式去做一个事情，我会支持。也蛮好的，深圳这种城市，你如果没有对一个东西报以希望，真的很难生存下去，从实际财力，到精神

跟...坚持买彩票差不多

我是适应了压力，也有办法让自己过得好好。加上，我好像有房子了。他现在啥都没，需要一些“希望”



●打開奇亞幣官方客戶端，可以看到小尹目前收穫奇亞幣0個。受訪者供图

炒家：國家只禁機構不禁個人  
自我安慰 內地對虛擬貨幣的監管越來越嚴格，三大協會規定金融機構及支付機構不得開展與虛擬貨幣相關的業務，內蒙古甚至出台新政禁止「挖礦」。不過在炒幣族看來，這些措施都是針對機構而言，國家並未禁止普通投資者參與虛擬貨幣交易的自由。有散戶堅信虛擬貨幣「起碼幾年都不會垮」，雖然風險很高，但要在大城市打拚，「你如果沒有對一個東西報以希望，真的很難生存下去。」

## 散戶擬低價補倉虛擬幣

在三大協會宣布禁止虛擬貨幣交易的當晚，小尹和他所在的炒幣群組都第一時間轉發了消息。「我和多數群友，看到虛擬幣價格下跌的第一反應是，找準低價補倉。」

區塊鏈行業從業者的羅小姐，擁有7枚比特幣，若干以太坊幣，以及十幾台高端以太坊礦機，自嘲擁有的虛擬幣資產「縮水」了將近一半。「在此情形下，她依然看見「一部分人瘋狂補倉，買進自己看好的幣」。目前她尚未進行任何操作，但承認自己很焦慮，「虛擬幣市場太難預測了，加上每個人心理預期不同，如果再繼續跌，我可能承受不了這樣的打擊。」

有資深投資者告訴香港文匯報記者，「現在整個市場還是處於熱血沸騰的狀態」。許多人明知風險極高，仍堅信「即便你要割韭菜，也不是此時此刻……這個事情不會垮，起碼近幾年不會。」

尤其是在北上廣深這樣的一線城市，「你靠着工資，是沒有辦法跟上物價、房價，過上好生活的。」所以他們對奇亞幣這類門檻較低的虛擬貨幣趨之若鶩，認為「這種投資，不過就幾萬，幾萬如果沒了，影響不了你什麼，如果搏成功就是一份希望。」



●華強北賣礦機的店舖前，來諮詢買礦機的買家絡繹不絕。



●華強北的一個電腦攤位上，賣家正忙着組裝挖礦電腦。

## 硬盤40天報廢 專家：似合謀促銷

商家陰謀？

奇亞幣挖礦雖然不耗電，但對硬盤的損耗超乎想像。據內地媒體報道，最快40天就會導致一個優質硬盤報廢。數字貨幣交易平台中幣網CEO歐碼接受香港文匯報訪問時更質疑，「奇亞幣更像是硬盤大經銷商聯合起來製造熱度賣硬盤的一種手法。」

## 產量幣價急跌難回本

歐碼接受香港文匯報訪問時透露，近期身邊不少朋友頻繁向他諮詢奇亞幣投資前景，以及組裝電腦在家挖礦的事情。作為專業人士的他，坦言並不鼓勵一般人投資奇亞

幣，因為隨着進場挖礦的礦工越來越多，同等條件下的產幣量也在迅速下跌，如果幣價持續下跌得快，這些人有很大的風險回不了本。

歐碼認為，一級市場比二級市場擁有更大市值的成長空間，因此投資硬件挖礦，實際上是普通投資者一種獲取原生幣的變相「一級市場」方式。但一級市場需要很高的投資專業度和稀缺資源整合。他建議，普通投資者還是應該看懂數字資產對應的區塊鏈技術，以及將來的使用場景與前景，才能做出選擇然後參與。

## 廠商揚言或拒保硬盤

不少專家警告，硬盤挖礦會多次對

硬盤的數據進行擦寫，殺傷力極大。以512GB的固態硬盤為例，其正常使用壽命可達10年。如果用來挖礦的話，奇亞幣12小時的寫入數據就高達3TB左右，如果每天因為挖礦寫入6TB的數據，那麼僅僅只需要40天，就會達到240TB的寫入數據，這會使許多硬盤隨時存在報廢的危險。

事實上，一些硬盤廠商近期都做了緊急應對。影馳和浦科特等廠商聲明表示，將對售後維護的硬盤進行檢測，如果用戶是因為挖礦而導致硬盤故障或者壽命到期，有可能被拒保。



●歐碼

## 礦工掃清硬盤 華強北也缺貨

一碟難求

奇亞幣挖礦的特點是「不耗電但耗硬盤」，直接導致內地硬盤價格全線升高，重災區是最適合挖礦的6T及以上的企業盤。香港文匯報記者採訪時發現，連號稱「中國電子第一街」的華強北也缺貨了，甚至出現「一盤難求」的現象。

## 機械硬盤價格月漲30%

華強北某電子市場裏，原本賣電腦及配件的三、四樓店舖攤位，隨處可見「奇亞幣礦機」「固態硬盤專賣」「承接P盤業務」「礦機測試」等顯眼招牌。在一家位於電梯口的攤位上，來諮詢和洽談的客戶絡繹不絕。記者偶遇一位來自江蘇的買家李先生，其家中已經配置了8台電腦用來挖奇亞幣。他熟練地打開手機計算器，給記者算了下當天挖幣的收益：665元(人民幣，下同)。「這些電腦每套成本1萬5千元，後續只需要增加硬盤成本。我這次來華強北，就是想買200塊6T硬盤回去，擴展礦機容量，加快挖礦的速度。」

然而，李先生在華強北逛了一圈，不得不空手而

歸。與一個月前相比，6T機械硬盤價格已經上漲30%，市場上也沒有商家可以供應200塊之多。忙着為剛下單客戶測試機器店舖老闆說：「現在硬盤很難搶手，配齊一台奇亞幣礦機，至少要三五天！」

## 消費者籲政府出手監管

記者了解到，由於有利可圖，奇亞幣上線後「礦工」大肆購買硬盤，代理商和經銷商囤積居奇，進一步推高價格。企業級硬盤缺貨的情況下，一些人退而求其次購買監控級硬盤，帶動相關市場。機械硬盤的缺貨也帶動固態硬盤價格上漲，普通固態硬盤已普遍上漲幾百元。

「現在普通消費者無法以正常、低廉的價格購買到相關產品；同時，該問題也已經導致所有需要購買計算機顯卡的各級別各專業實驗室的科研經費發生大規模浪費。」在國家市場監督總局網站上，不少消費者紛紛留言投訴，呼籲政府出手加強監管，盡快糾正這些擾亂市場的非理性行為。