

虚拟货币引发爆热行情，“矿场”马达重启，然而这一波行情竟带动高端游戏显卡市场，“炒显卡”在深圳华强北爆红！

华强北商户直言：“矿机不如显卡，矿机只能挖比特币，显卡能挖其他各种币。”面对相对平静、以“期货”方式销售的矿机，王牌显卡在华强北更显得大受欢迎，形成“一卡难求”的火爆行情。

南方财经全媒体记者实地探访深圳赛格广场和新华强，一张英伟达RTX 3080本周最新叫价1.4万元，较官方指导价贵出8500元。RTX 30系列的英伟达其他显卡、美国超微半导体（AMD）的RX显卡，均走俏市场、十分缺货。

此外，北京时间2月26日，英伟达计划正式将新款显卡RTX 3060推向市场。然而正如曾经的炒iPhone、炒奶茶行情一般，目前有市场人士预期将供少于求，游戏玩家、虚拟货币炒家势必将蜂拥而上“抢货”。有网民在英伟达官方抖音号留言问：“是否得花2万块才能抢到指导价329美元的RTX 3060？”

北京时间2月25日，在纳斯达克上市的显卡第一大股英伟达，亦将发布2020年第四季度业绩报表。在期内爆炒显卡的行情，预计将反映在英伟达的此份报表中。

游戏显卡“挖矿”走俏价格“离谱”

2月22日中午，深圳华强北气温高达26度，正午的阳光俨然如夏天一般发烫。尽管是正月十一，但被称为“电子第一街”的华强北步行街熙熙攘攘，商户和采购商均早早回到市场中，反映以电子元器件为代表的内销和外贸生意如常进行中。

分布在步行街两侧的赛格广场、新华强广场里，几乎家家商户都在开张，唯独一些“矿机”摊位不见卖家踪影，只留下二维码供远程联系。仍然坚守摊位的一位女店家用金融术语向记者介绍：目前矿机接受“期货”交易，“三月、五月可以交货”。尽管她同时销售蚂蚁、神马、阿瓦隆、翼比特等几大主流矿机，但却表示没有现货。

去年下半年以来，沉寂了两年之久的虚拟币市场苏醒过来，比特币率先从每枚1万美元以下稳定攀升，在12月突破2万美元、又在今年2月突破5万美元。在比特币带动下，整个虚拟币市场热潮涌动，以太币（ETH）同步炒高，稍小市值的瑞波币、莱特币也随即跟上。在这样的行情下，“挖矿”业再次开灶。

不过，记者留意到，上述矿机销售厂家的店铺里，却堆满了显卡的包装盒。印有“RADEON”字样、由美国超微半导体（AMD）公司生产的红色显卡包装盒堆有半

人高，反映这个矿机卖家同时在出售AMD的电子游戏用高端显卡。在另一矿机卖家处，则有成堆的绿色显卡包装，这种显卡由美国英伟达（Nvidia）制造，同样是电子游戏用高端显卡。

移步上楼，记者又看到原本出售传统矿机的商家，在组装新的“显卡矿机”。两名店家在一个较游戏主机更大的主机架上，正在安装两排显卡，显得整个机器颇有“气势磅礴”之感。

来到出售游戏设备的商铺，红、绿包装盒也均亮相于柜台显眼处，非常吸引眼球，然而问及货源，几乎全部店家回复“没货”。唯一一家有RTX 3070显卡的卖家表示，愿以每张9800元的价格出售，而这款显卡的官方指导售价为3899元，反映华强北价格贵出5900元。

面对记者的询价，正聚集在一起用餐的卖家直言：“你买来是‘挖矿’的吧？”有卖家笑道：“难不成还能买来打游戏？”卖家向记者透露，近期游戏玩家无卡可买、只能退而求其次买一些低端显卡“暂时用着”，或者转战xbox、Play Station、任天堂Switch等。

目前被市场普遍称为“雕卡”、挖矿“王卡”的英伟达RTX 3080显卡，更是一货难求。新华强一位商家当日向记者报价每张1.4万元，较官方5499元的指导价贵出8500元，与此同时，他却忍不住自我解嘲道：“太离谱了！”

8卡矿机日赚256元

各种“显卡/GPU挖矿”教程，也在币圈火速流行。与炒币只关心币价不同，“矿工”还要关心设备价格、电费、噪音、残值，最终形成一个静态的预期ROI（投资回报率）。

以目前深圳居民生活电度电价为例，三档峰期电价高达每度1.38元、一档谷期价格低至0.33元，综合算起来，合表电价高达接近每度0.7元。然而，赛格广场一位卖家告诉记者，要把矿机发到专业矿场托管，这样才能获得更好的投资收益，这些矿场均寻找电费低廉的地区设厂，平均每度电可以低至0.4元以下。

根据币圈主流交易所的报价，以太坊系统下的以太币（ETH）成为排名在比特币后第二大热的虚拟货币。2月20日晚间，ETH报价一度超过2000美元，从去年12月31日的750美元水平上升到167%。而比特币在2月22日凌晨曾一度突破58000美元，从去年12月31日的29000美元水平翻倍。这反映ETH的炒卖回报，在近期更胜于比特币。

传统矿机一般都以挖比特币为主，属于“定制”产品，然而显卡挖矿则不一样，可以挖以太币、莱特币等各种虚拟货币。按照网上教程，只需要下载写好的程序文档，操作十分便利。由于以太币价格涨幅超过比特币，投资者不一定考虑矿机挖矿，因此带动了“显卡挖矿”成为风潮。

在以太币的“矿场”中，尤其以RTX 3080为“王卡”，意思是单日回报最高。以一套带8张RTX 3080的挖矿设备为例，加上主机中的CPU、记忆体、散热装置等，以目前显卡市价计算，硬件投入将超过11万元。这套设备目前经由市场测试，被评定为算力（又称为哈希率）每秒760MH（7.6亿哈希）、功耗约为2000瓦。然而，挖掘ETH的难度事实上也在增加，根据CoinWarz数据，2月24日最新的ETH难度系数已经达到5.48P，在过去90天内大增55.3%。

记者查询实时回报，设置电价为0.06美元（折合约每度0.39元人民币），以目前的ETH挖矿难度，每天可以挖到0.02410424个以太币，按照2月24日报价1644美元计算，不计手续费的收益为39.63美元（折合约256元人民币），换言之，光是想要让手里11万多元的设备回本，就要耗费430天。除非预期以太币继续价格上升、以及考虑显卡“退役”后在二手市场上的残值，这样一套“挖矿”设备才会具有投资意义。

英伟达出手限制“矿工”抢卡

无论英伟达还是AMD，作为全球芯片业的龙头，其生产的GPU耗费了无数工程师的巨大研发心血，却万万没想到如此高端精密的科技产品有朝一日仅仅被用于机械的“挖矿”工作。

事实上，被“矿工”们抢爆的RTX 3080显卡是制造商英伟达的旗舰产品，为了打造这款游戏显卡，以GPU技术领头全球芯片公司的英伟达，探索了光线追踪、DLSS、Reflex等高端技术，本意是让游戏玩家尽情享受3A游戏大作、享受游戏画面的极致美感和没有延迟感的速度激情，然而这些功能在“矿场”中却全然被忽视。

据早前报道，2月18日，英伟达呼吁“让GPU归游戏，让挖矿产品归‘矿工’”。为了防止2月25日RTX 3060被“矿工”抢货，英伟达一边宣布，将推出专门用于挖矿的CMP产品，一边又警告要将RTX 3060的哈希率削减一半。在英伟达抖音官方账号上，有游戏玩家发出“流泪”表情哭诉：“限制限制他们（虚拟货币炒家）吧，给玩游戏的我们一条活路。”

美国东部时间2月24日美股收盘后，英伟达将发布2020年第四季度及全年业绩报表

。“炒显卡”行情开始于去年第四季度，预计将给英伟达业绩带来影响。市场预期，该公司在第四季度将获得48.2亿美元销售收入，同比上升63%。

在爆炒芯片、AI、高性能电脑、电子游戏的2020年美股行情中，英伟达显然是一只领跑龙头，全年升幅高达122%。以截至2月23日收盘价计算，英伟达市值达到3500亿美元，在美股中排名第16位，而老牌半导体公司英特尔则以约2500亿美元市值屈居其后。

更多内容请下载21财经APP