

在本周比特币和以太币接连突破新高的影响下，全球挖矿需求也随之高涨。矿机和显卡紧俏，本应是一件值得厂商高兴的事儿，但对GPU大厂Nvidia来说，却是一种不得不“急刹车”的情况。

这情况也使早已产能不足的Nvidia决定更清楚地划分产品线。其表明RTX系列是为了满足游戏玩家的需求，因此将会限制其效能，避免矿工抢购。

Nvidia昨日发布的声明指出，公司将把即将上市的GeForce RTX 3060芯片算力（Hash Rate）限制在50%，减少以太坊矿工购买RTX 3060的动机，游戏主营业务优先，但是此限制不会适用于已经上市的RTX 3070和RTX 3080。

“限制哈希率是有合理的，因为GeForce RTX 是为了满足游戏玩家而不是为加密矿工的需求而生产的。”

目前，游戏用的芯片仍是公司最大收入来源。根据其2021财年第三季度财报，该季度游戏业务营收年成长37%达到22.7亿美元，占总收入的48%。

此外，清楚划分产品线也可以缓解Nvidia图像处理器（Graphics Processing Unit, GPU）产能紧张的问题，将矿工购买RTX 30系列的需求转移到未来将推出的CMP（Cryptocurrency Mining Processor）专业挖矿产品上，也可以推测未来CMP生产线的产能要求。

Nvidia副总裁兼财务长（Colette Kress）表示：“公司整体GPU产能已经跟不上市场强劲需求。”

今年1月，Nvidia财务长克雷斯（Colette Kress）考虑是否重启CMP产品线的时候也坦言，不清楚RTX 30系列有多少需求是来自挖矿产业。

为了缓解游戏芯片被挖矿工抢夺的情况，Nvidia也下定决心将推出以太坊挖矿专用芯片CMP系列。

在上述声明稿中，公司也透露CMP系列将不具备运算图像能力，但拥有较低的峰值核心电压及频率，会提升挖矿性能和效率。目前预计推出四个款式：30HX、40HX、50HX、90HX；前两个将在今年第一季度上市，而另外两款则会在今年第二季度登场。

根据官方简介，CMP芯片将给于华硕、七彩虹、EVGA、技嘉、MSI、Palit等合作厂商授权使用。

以上就是DaDaqq.comNvidia将推专业显卡CMP矿卡 以太坊挖矿性能和效率提升的详细内容，更多关于Nvidia将推专业显卡的资料请关注币大师其它相关文章！

本站提醒：投资有风险，入市须谨慎，本内容不作为投资理财建议。

Tag：NVIDIA 显卡 CMP矿卡 以太坊 挖矿