

在回答这个问题之前，边肖会跟你讲什么是显卡挖矿？显卡矿机需要我们配置一台PC来运行挖矿程序。这里的显卡主要决定了矿机速度，而主板和电源很大程度上决定了矿机的稳定性。。了解了什么是显卡挖矿之后，让&#039；让我们回到主题。2020年显卡挖矿的利润表是怎样的？下面小编就给大家详细介绍一下2020年显卡的挖矿收入。

## 2020显卡挖掘收入介绍

这里用NiceHash利润计算器计算，假设用电量为每千瓦时0.1美元，按照19日11655美元计算比特币价值。以下是不同GPU的月度盈利能力排名。



### 1. NVIDIA系列

1. 英伟达GTX1080ti:174.82美元。约人民币1120
2. 英伟达GTX1080:144.74美元。约合人民币927元。
3. 英伟达GTX1070:133.23美元。约854人民币
4. 英伟达GTX10606GB:89.03美元。大概570元人民币
- 。
5. 英伟达GTX10603gb:67.78美元。约434人民币

6. 英伟达GTX1050ti:45.98美元。大概295人民币

。 7. 英伟达GTX980ti:117.46美元。约752人民币

8. 英伟达GTX980:84.08美元。大概538人民币

。 9. 英伟达GTX970:80.31美元。大概512人民币

10. 英伟达GTX960:45.09美元。大概288人民币

。

11. 英伟达GTX750ti:20.74美元。约128元



## 2. AMD系列

1. 镭龙RXVega64:123.08美元。约787人民币

2. 镭龙RXVega56:112.36美元。大概717人民币。

3. 镭龙rx5808GB:81.37美元。大概521人民币

4. 镭龙rx5804GB:68.72美元。大概440元人民币

- 
- 5. 镭龙RX570:75.17美元。约480元人民币
- 6. 镭龙rx4808GB:90.49美元。大概576人民币
- 7. 镭龙RX470:79.92美元。大概506人民币
- 8. 镭龙rx460:30.96美元。大概197人民币
- 9. 镭龙R9390美元：82.50美元。大概528人民币
- 10. radeonrx380x:53.18美元。大概340元人民币
- 
- 11. 镭龙R9290x:70.18美元。约449人民币
- 12. 镭龙HD7950:53.41美元。大概342人民币
- 13. 镭龙高清7870:27.33美元。关于人民币173

选购显卡矿机注意事项：

### 1. 新机配备二手显卡

。显卡矿机的组装门槛比较低。这给了一些“黑心”矿机制造商“发财的机会”。他们卖的一些新矿机不是全新的显卡，而是二手甚至三手显卡。简单改造后，普通人根本没有识别能力。这样的采矿机器上架后往往会出现计算能力不足、故障率高等现象。

### 2. 通过刷BIOS篡改显卡信息

显卡矿机最重要的部分就是显卡，显卡的性能和数量直接决定了矿机的运算能力。有些“黑心”显卡矿工会通过刷固件篡改显卡的信息，从而把低端显卡矿工卖到高端矿机的价格。

比如AMD显卡的GPU核心芯片，已经很多年没有打印过任何模型参数了。RX470~RX580显卡都有相同的PCB方案，通过刷BIOS可以改变显卡的部分信息，无法通过

GPU核心判断矿机封装的显卡是最低配的RX470还是RX580。

下面是BIOS的简要说明。它是控制显卡各种工作状态的控制程序，包括核心工作频率、显存工作频率、功耗限制、工作电压、显存定时等核心参数。。刷BIOS就是用新的控制程序替换原来的出厂程序，从而篡改一些核心参数，达到更好的能效比。这有点像ASIC矿机刷固件实现超频降频。

如果显卡刷了BIOS，会被显卡厂商检测到。 ，他们赢了&#039；不提供保修服务。

除了以上两个坑，ASIC矿机和显卡矿机遇到的坑也很难避免，这里就不举例了。

通过上面的介绍，相信大家对显卡挖矿的好处有所了解。虽然显卡的运算能力决定了显卡的挖矿速度，但是在日常维护中，矿工通常做的两件事就是重启和换电源，所以电源的选择对显卡的挖矿也有一定的影响。因此，想要通过显卡挖矿获得数字货币的投资者，在匹配&quot;矿机&quot;做好电源稳定性和可操作性的准备。如果想了解更多相关知识，可以关注一下，边肖稍后会持续更新相关报道！