

显卡挖 eth（挖矿）教程

首先明确一点，现在你拿显卡挖的不是比特币，比特币在很多年前已经不能用显卡进行挖掘了，目前的比特币矿场都是使用 ASIC 矿机进行相应计算的。你现在拿显卡挖的是以太坊（也有一些山寨币）。

但是你必须明确一点比特币对数字货币的象征意义，因此比特币的价值往往会影响其他虚拟货币的价值。

一个东西有没有价值，取决于人类的认可，我这里不对数字货币的价值进行探讨
我只想告诉你一些挖矿的有关细节



1. 硬件

首先你要挖以太坊的硬件准备

一台能联网的电脑，显卡的显存需要大于 4G（如果你连显存是什么也不知道，还是不要进挖矿这个行业了），显卡性能决定了你一天的收入，以 5700xt 为准，一天大概能挖 25 元左右（2021 年 4 月价格）。



2. 矿池

其次你需要加入一个矿池

因为挖矿的本质是随机数的产生，因此这就需要你有一定的运气，我想你学过概率论应该也知道，这就产生了一个问题，虽然看起来期望还不错，但是没挖到就是没挖到，期望再高也没用啊，这时你就要加入一个矿池，以矿池整体的算题，这样就能提高概率（矿池的），因此你只需要提供相应的计算劳动就可以了，这样也不至于让你白干，如买彩票一般。

申请矿池 id，然后记下矿池地址和自己的用户名

主流矿池为火币，但是因为提现（后续会说明提现）有门槛，因此我现在使用的是币安矿池。矿池都是有手续费的，一般为 1%左右



3. 软件

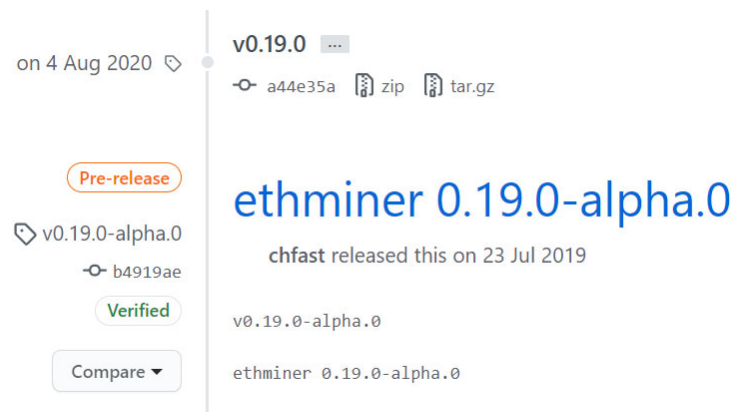
接下来是挖矿软件

挖矿软件有很多

不同的挖矿软件有不同的抽成，开源挖矿软件没有抽成，如 ethminer，但是这款软件兼容性似乎存在很严重的问题

你自己找一个合适的即可，挖矿主要占用显存，因此你可以将显卡的频率调低一点这样的话，功耗和发热会相应的下降。

将脚本的用户名和矿池地址相应更改就可以了



4. 交易

有关交易

有些人持有加密货币是认可其价值，而很大一部分人只是为了赚一笔热钱，因此你就需要一个交易平台。这里需要介绍一个货币叫做 USDT，一 USDT 即可兑换一美元，是不是有种似曾相识的感觉，对就是黄金。不过很有可能出现布雷顿森林体系似的崩塌，啥时候到来

我不知道。

在此我仅以币安为例

首先你通过币安可以获得一个数字钱包,你就可以将你挖出来的加密货币转入这个钱包了,在此我推荐你是用币安矿池,因为能直接将货币转入币安钱包,一分钱就可以转,不像其他矿池,你要凑够到一定额度才可以,这里需要着重指出的是币安也是有一定门槛。

首先你可以将加密货币转成 USDT 或者其他加密货币。好像要 10 美元 (usdt 以上) 才可以。

当你转成 USDT 之后,你可以通过币安的 C2C 进行交易,当然你也可以将这个直接将加密货币进行 c2c 交易,一般你的总量越多,你卖出的单价就可以越高。这一步很重要,因为通过这一步,你就可以将加密货币转化为法币,这才是真正的变现。



5. 其他

我推荐你一半持有加密货币,一半将其转化为 USDT,这样可以在加密货币增值过程中享受到红利,而矿难来临时不必跌过多。

还有币安矿池一般早上 9 点左右将相应的份额发给你

后续要是心情好,会有一定的补充,当然也不一定会补充