

本文原创，请勿抄袭和搬运，违者必究

比特币

货币具有很多种形式，最早的货币方式是以物换物，只要是有价值的东西，都可以当成货币来交换。在古代，人们会用一块特制的铁片作为货币，后来出现的银票也是货币的一种形式。



比特币应该很多人都有听说过，但是对比特币的概念并不是很了解，甚至该如何获取，交易使用也不清楚。

其实比特币的概念很简单，就是一种以P2P形式记录的虚拟加密数字货币。和真实的货币不同，比特币是通过特定算法，用大量的计算产生。因为这种数字货币很稀缺，因此有非常高的价值。



多久能挖到一枚？

所谓的挖矿并不是带着铁锹去煤矿里挖煤，而是在电脑设备上挖取数字货币，也就是比特币。很多人的想法就是坐在家，用家用台式电脑不停挖矿，一天只要能挖到一枚电脑报废了都是值得的。

普通人可能一年都攒不下6.4万元，如果用一天时间挖到一枚，那完全是赚大发了。那么用家用电脑不停挖矿，多久能挖到一枚呢？



这就好比一个矿山，普通人的工具只有铁锹加板车，一年都挖不到多少矿。而别人几十辆挖掘机外加上百人一起协作，很快就能够搞定。网络就像是无限大的矿山，想要在这座矿山中挖到一块拳头大的玉石，难度可想而知。

更何况是用小铁锹，不论多么努力都是白费力气，而且小铁锹还有可能折损。因此家用台式电脑也有可能过度损耗，从而崩溃。