

玩过虚拟货币的人都知道计算能力。区块链的计算能力一般是指一台比特币矿机的计算能力，是衡量你矿机的一个尺度；的计算和网络处理能力。算力就是矿机挖出比特币的能力。让；下面我们来详细说说虚拟货币计算能力是什么意思。

计算能力(又称哈希率)是衡量比特币网络处理能力的指标。即计算机(CPU)计算哈希函数输出的速度。出于安全目的，比特币网络必须进行密集的数学和加密相关操作。计算能力每千位分一个单位，最小单位是H=1次。，1000H=1K，1000K=1G，1000G=1T，1000T=1P，1000P=1E.

计算能力是在一定的网络消耗下，生成新块的单元的总计算能力的度量。。每个硬币的单个区块链随着生成一个新的交易块所需的时间而变化。换句话说，计算能力越大，挖矿收入越高，计算能力与挖矿收入正相关。