

近期，DeFi在以太坊生态中的应用不断升温，一些相关代币也成为投资者追捧的对象，因此不少代币成为币圈黑马，备受关注。众所周知，以太坊的获取方式只有两种。一个是在以太坊挖矿，一个是通过交易所购买。今天要给大家介绍的是以太坊采矿。说起以太坊的挖矿，相信大部分投资者最关心的就是它的收益。大家都想知道以太坊采矿的收入是怎么计算的？



？下面就让边肖为大家带来以太坊采矿收入的计算公式介绍。

如何计算以太坊的开采收入？在计算采矿收入之前，我们首先要了解几个概念：难度、Hashrate和区块奖励。每日开采的理论收入(24h预计开采收入)。难度是衡量挖掘难度的指标，即找到低于给定目标的哈希值的难度。一般来说，开采的难度就是找到合法新区块的难度。Hashrate是指单位时间内矿机提交的挖掘成果(份额)数量。区块奖励是指挖一个新的区块。区块链给予矿工加密货币奖励。是矿工挖矿的主要收入来源。24小时的估计采矿收入是基于矿工的计算能力和挖掘难度。估计矿工挖一个区块需要的时间，用区块奖励除以天数。这个值不考虑运气等因素的影响，是一个理论值，同时也是评价矿工最重要的指标；采矿收入。一块以太坊大概需要13秒，会根据区块的运行速度进行调整，造成一个难度一个输出的区块。以太坊的输出是动态的，需要实时查询。平台会根据每日矿池分配和持有的计算力进行分配。！1.输出：0.0001ETH/Mhs(每个块的输出不一样)；2.管理费：0.0249usdt-(0.0249usdt*6%*0)不含管理费；3.电费：0.008usdt/Mhs/天*六折=0.0048usdt/Mhs/天(电费六折)；4.产出收入：0.1th-0.0048usdt=0.0201usdt(统一产出减去电费=日收入)；一台坊能挖多久？？2015年以太坊诞生之初，开创者团队就制定了以太坊未来几年的发展路线图。有四个阶段：边疆，家园，大都市和宁静。前三个阶段属于以太坊1.0时代。第四阶段的安静会让以太网慢慢过渡到2.0时代。以太坊最大的两个变化是采用了“信标链片段链”，另一个是将共识机制从目前的PoW改为PoS。根据V上帝的说法，“在实现PoS共识算法之后，以太坊会比比特币更安全，攻击成本也更高。”共识管理机制的改变，毫无疑问第一个是以太坊显卡矿工。前段时间得益于DeFi市场的爆发，以太坊挖矿已经成为我们很多人眼中的灯塔。无论是进入市场的企业数量，还是全网的计算能力，都在快速增长。但是以太坊2.0就像一把达摩克利斯之剑，因为PoS共识形成机制的研究并不一定需要解决目前正在挖的以太坊图形矿机。。以太坊2.0在技术上比1.0复杂得多，每个阶段都需要更多的时间进行在线开发、测试和更新。另外，目前以太坊承载了大量的资金、合约应用和非常庞大的用户数量，每一次升级都需要考虑在内。所以以太坊2.0的整个升级和迁移过程会非常缓慢和谨慎。从一个矿工&

039；s的观点，目前不用担心以太坊2.0对挖矿的影响。按照目前挖矿收入的计算，以太网显卡挖矿机的静态回收期一般在一年左右。以太网端明年完成2.0升级几乎是不可能的。有专业人士预测，完成升级至少需要两年时间，大家可以放心开采。以上是边肖关于如何计算以太坊采矿收入的详细介绍。想参加以太坊的挖矿，一定要选择好一点的矿机。在选择矿机的时候，可以多关注一下矿机的各种参数，看看这些参数是否符合自己的开采标准。对于投资者来说，挖矿确实是一种比较稳健的获取利润的方式，但是也要知道，一般来说，挖矿的回收期是比较长的。