

要说德菲矿业，有些投资者可能不是很了解。其实DeFi挖矿就是流动性挖矿。众所周知，DeFi挖矿主要发生在以太坊的区块链，它通过为以太坊上的DeFi产品提供流动性来获取收入。简单来说，即可以通过存放一些代币资产进行挖矿，DeFi挖矿可以继续叫挖矿，主要是遵循了比特币挖矿的说法。了解了DeFimining之后，我们再回到正题。DeFi采矿安全吗？下面小编就给大家深入分析一下这个问题。

## DEFImining安全吗？

2017年，ICO在二级市场上交以太坊和比特币，兑换这些发行的代币。这一次，这一次，它用手中的以太坊、波场、EOS和USDT来质押和挖掘代币。如果你不玩，取消你的硬币和代币放回你的钱包。这样做的好处是，你的主流币还在，你有代币。

但是，如果用现在的主流货币或者USDT质押，会比较稳定，但是收益会很低。如果用主流的数字货币去兑换这些代币去分散兑换挖矿，收益会很高，相应的风险也会很大。以三文鱼为例：你可以用USDT或TRX挖珍珠，拿到手后可以选择卖掉，但出来的是一条三文鱼。你需要用很多珍珠来挖。这个时候，很多人选择用自己的USDT或者主流货币去挖。第一个矿肯定是舒服又赚钱的。两天后，市场变化非常快，三文鱼和珍珠的价格都在下跌。这个时候，双方都会赔钱。这会让很多投资者失去信心，代币本身就不值钱了。

## DEFI挖矿有风险吗？

### 1. 智能合约漏洞与黑客攻击

在DeFi矿业生态系统中，智能合约漏洞是不可避免的。。诸如Yam、YFV、Sushi-Sapp和KimchiFinance等DeFi协议都是在没有安全审计的情况下推出的。即使可以进行安全审计，智能合约漏洞依然存在。

目前还没有黑客攻击DeFi协议造成巨大损失的报道，但是在黑客眼里，每个DeFi协议从几百万美元到几亿美元不等，在黑客眼里都是烫手山芋。如果有黑客攻击，质押池的资金可能全部归零。

### 2. 流动性挖掘不是稳赚不亏

在传统的集中交易所，每个人都有用一个合约杠杆爆仓的机制。一旦发生爆炸，就意味着你的本金快用完了。

流动性挖掘还有一个清算机制。虽然博弈没有契约那么糟糕，但是在币价快速下跌之后，清算人就会启动清算机制，你的本金就会受到威胁。

### 3. 不直接盘二级市场

现在参与流动性挖掘的门槛比较高。此外，集中交易所开始布局相关DeFi区，使得很多新手进入二级市场。

在价值逻辑上，流动性挖掘不创造流动性价值，而是提供资金的流动性。

矿工通过提供流动性获得代币的成本相对较低，提供流动性本金不会受到太大影响，但回报会有波动。现在，大多数矿工也采取“挖掘、提升和销售”作为保证其利润稳定和规避风险的准则。

但是，如果从两极市场投机代币，风险要远远高于流动性挖掘的风险。如果代币价格大幅下跌或归零，你可能会损失全部本金。

以上是对德菲矿业安全相关内容的介绍，边肖提醒投资者友情提示。参与这些挖矿活动，最好使用主流货币或者USDT参与质押，这样你的数字货币就不会贬值。就算现在的跌幅可以回升，也可以挖一些代币来盈利，因为这类项目并不是绝对安全的，通过审核的。早期通不过的风险很大。如果一个采矿项目涉及到很多人，审计人员就会松一口气。另外，尽量用前期被套或买入的币去挖矿，看挖矿中的流动性，有情况就关注消息，解除质押。