

说到取钱的链名，边肖想先问问大家，是不是取钱的时候有很多不同的链名，很多投资者总是不取钱的时候不知道怎么选择。其实在币圈里，取钱和充钱这两个功能经常是一起使用的。货币提取的功能是将一个钱包或交易所中的数字货币从一个钱包或交易所转移到另一个钱包或交易所。最常见的是USDT的货币退出。因为USDT可以在多个区块链主网上运行，所以有许多货币提取链。那么取钱的链条叫什么？让边肖带你了解硬币链的名字。



取钱的链条叫什么？有些硬币有不止一条链，所以要确保你选择的链与硬币地址的链相对应。否则，你会犯错误，这意味着你会失去它。没人能帮你找回来，所以一定要重视。充币和退币经常一起使用。您需要通过您的其他exchange帐户或钱包帐户向此exchange充值。取钱和充钱经常一起用，在数字货币钱包(或交易所)里。取款的功能是将钱包(或交易所)中的数字货币从一个钱包(或交易所)转移到另一个钱包(或交易所)。例如，如果你想把USDT从霍比交易所转移到另一个交易所，可以在火币交易所取钱。填写币安交易所的冲币地址到火币交易所的退币功能。我们只能充值对应的货币到充币地址，不可以充值其他货币。充值前请确认地址正确，否则充值失败。本文了解到，BEP2是币链的主要网络协议，原始令牌是BNB。BEP20是币安智能链，

1)。

BSC)主网络协议。币安智能链是由Bitcoin，而原始令牌是Bitcoin一枚硬币(BNB)。ERC20是以太网运行智能合约的主要网络协议，以太坊的原生令牌是ETH。TRC20是TRON波场网络块操作的智能合约标准，类似以太坊的ERC-20标准。EOS即EOS网络，EOS是企业运营系统的缩写。中国的EOS叫做“柚子”因为它的发音。BTC指的是比特币区块链网络，这是一种点对点的电子现金系统。BTC(SegWit)指的是native

segwit(bech32)，地址以“bc1”。用户可以将其BTC资产发送到Segwit(bech32)地址。在某些主网下，如果用户共用一个主网(如BEP2或EOS)，你必须填写备忘录信息以识别你的转移地址。请注意，无论是选择充值还是取钱到第三方平台，还是到自己的数字钱包，都需要保证：1.钱包/平台的兼容性：支持该网络；如果目标平台不支持您的取款网络，将无法检索资产。2.你的充值提现网络与目标平台一致；如果您选择以太坊网络作为目的地址，但选择硬币安全智能链进行充值，您可能无法取回您的数字资产。3.充值和取款前要确认自己的地址和金额正确无误。由于阻塞网络匿名性和私密性一旦输入错误的信息，就会失去相应的资

产。请仔细检查您的充值和取款地址。以上内容是边肖'；关于提现链条叫什么名字的问题，s具体阐述。希望投资者能在一篇文章中理解提现链条的名称。你知道，有些硬币有多重链条。，就像USDT一样，所以当你取钱的时候，你必须确保你选择的链条与货币地址的链条相对应。如果没有'；t对应，你会提取错误的货币，如果你犯了一个错误，就意味着你会失去它。没人能帮你找回来，所以一定要重视。另外，取钱需要一定的手续费。因为取钱要经过区块链，会消耗转账交易手续费。在去中心化的钱包或者交易所，这个费用就是我们对应的主链币。