

说起数字钱包，可能很多人都使用过那款会跟随你的鼠标转动脑袋的小狐狸钱包，没错，就是MetaMask。MetaMask的使用非常方便，它可以作为一个插件直接安装在谷歌浏览器上，体量很小，又因其可爱的小狐狸logo广受投资者的喜爱。除此之外，MetaMask还可以直接在你的电脑桌面上与很多DAPP进行交互，在你使用DAPP时还可以直接使用MetaMask支付，MetaMask会直接跳转出来，很是方便。最近有很多人问小狐狸钱包怎么添加BSC网络？小编已经为大家准备好了MetaMask添加币安链教程。

小狐狸钱包怎么添加BSC网络？

## 1. 安装MetaMask(小狐狸)钱包

畅游DeFi世界第一重要工具：MetaMask(小狐狸)钱包，下面这个教程我觉得已经很详细了，直接按照它来就行，记得一定要使用谷歌浏览器：

装好小狐狸钱包之后，就可以用中心化交易所往钱包里面转ETH了，等钱包收到ETH，就可以开启DeFi之旅。但对于新手来说，ETH的手续费实在让人难以接受，所以教程用BSC举例。ETH和HECO操作都类似。

## 2. 配置BSC环境

### (1)设置成中文模式

点上图红圈进去后，Settings ->

General ->

Current Language 选择中文就行。

### (2)添加BSC网络

按顺序点击下面的红圈

把下面的信息填入，点击保存即可。

网络名称：Binance Smartchain

RPC URL：https://bsc-dataseed.binance.org/

ID：56

符号：BNB

URL：https://www.bscscan.com/

之后我们就可以看到

点击，切换到BSC网络。到这里，BSC的网络就配置好了。

3. 从币安往小狐狸账户里面转BNB和USDT

小狐狸账户的地址，点击红框就可以复制了：

bnb用来支付手续费，一般0.1个就够。提币时，记得选BSC

USDT也要选BSC

4.选矿

已经成熟的矿可以去 defibox.com 里面找，这次教程，我们从BSC专区里面选择ACS。每个矿不同，之所以选这个是因为我挖过，比较熟。

5. 挖矿

从defibox跳转进入ACS的页面，先点连接钱包

之后选择一个矿池，比如USDT，点击存入：

注意，它这里有个提款费0.5%，是从本金里面扣的，所以不要频繁出入。每个矿的收费不同，挖之前一定要看清楚，不然可能遇到直接收99%的情况。

点击存入后，在小狐狸中确认2次。

完事之后，点击入流动资金池

也要在小狐狸中确认2次。然后就变成这样了。

再之后就等着收ACS，等ACS大于0.03之后，就会有收取按钮。

点击收取，在小狐狸中确认，然后就获得了ACS。

6. 使用pancake把收到的ACS卖掉

pancake的链接是：[exchange.pancakeswap.finance](https://exchange.pancakeswap.finance)

当然也可以从defibox.com里面找到pancake跳转过去

我们输入ACS搜索发现并没有

这个时候我们需要输入合约地址搜索才行。基本上每个新矿卖的时候都需要找到它的合约地址，可以到官方文档、官方电报群里面找。

这里我们偷个懒，直接在ACS网站上跳过去：

这个跳转时间需要比较长。等完成后，可以看到：

然后点下红圈位置，换个位置，就可以把ACS换成BNB了

当然也可以换成其他，自己选就行了。

最后小编提醒投资者，在挑选数字货币钱包时必须特别谨慎，仔细了解某一个数字货币钱包工具的开发团队、存续时间及网络评价等方面，这样才有可能挑选到比较靠谱的数字货币钱包工具，当然，除了这几个方面的因素之外，挑选货币钱包时还需要了解钱包的安全防护技术和手续费的高低，尽量挑选安全且费用比较低的进行使用。

metamask钱包怎么样？

作为一款数字资产钱包，MetaMask 在使用上的注意事项和其他钱包相同，和现在很多手机钱包需要绑定用户数据、邮箱相比，MetaMask 使用简便，不需要绑定用户信息便可创建钱包。官方视频(<https://metamask.io>)也提供了详细的使用说明，

除了钱包功能之外，对用户来说，MetaMask 的独到之处是可以直接和很多桌面端 DApp 进行交互，实现了一键登录和互动，这一过程和微信或支付宝的第三方认证流程非常相似。我们先看一个 DApp 登录流程示例(假设你已安装了 MetaMask 控件)：

打开 MakerDAO(一款稳定币 DApp)的应用界面(<https://cdp.makerdao.com/>)，登录时，页面会提示你需要先连接到一个钱包(下图左边)，你会看到 MetaMask 是第一选项(其余两项为硬件钱包)，点击 MetaMask 后，弹出的页面请求将 MetaMask 和应用进行连接(下图右边)，确认连接后即成功登录 MakerDAO，同时也正确显示了钱包里的余额。

其他以太坊 DApp 的使用流程也都类似，可以说，MetaMask 已经成为以太坊 DApp 应用的接入标准了。

用这种方式成功登录后，在使用 DApp 过程中如涉及到钱包转账，也都会触发调用 MetaMask 的转账界面，交互过程自然顺滑，完全不会有以前使用钱包转账的心理障碍。

Metamask 的一键登录和交互用户体验直接简便，不过因为简便也存在着恶意欺诈的风险，所以 Metmask 在 2018 年底做了个改版，在跳交易页面之前会先需要第三方确认。

此外，MetaMask 对于以太坊开发人员来说也非常友好，不需架设以太坊全节点、或安装专门的客户端来对接以太坊区块链，就能进行智能合约的开发，支持多个测

试网的随意切换，是以太坊 DApp 开发调试的必用工具。

和其他钱包相比，MetaMask 一直是浏览器控件形式，直到 2018 年 11 月才推出自己的 App。由于形式简单、使用简便，MetaMask 的安全问题也常被拿来讨论。

其实和其他数字钱包一样，MetaMask 并不保管用户数据，风险也主要来自用户自己对私钥的保管程度，以及网络钓鱼和恶意软件的攻击。MetaMask 代码开源，任何人可以检查代码，如果发现问题，可获得团队设置的奖励。

MetaMask 目前推出近3年，下载量超百万次，这只小狐狸早已成为以太坊上广为人知的形象了，未来此类集钱包和身份认证于一身的的应用也会越来越多。

综上所述，就是小编对于小狐狸钱包怎么添加BSC网络这一问题的回答，希望可以帮到各位投资者。虽然MetaMask目前在市场上很火爆，但是还是有很多投资者都表示很担心MetaMask钱包的安全性，其实大家不必过于担心，MetaMask钱包和其他数字钱包是一样的，并不保管用户的数据，只要用户保管好自己的私钥，防范恶意软件的攻击就不会有什么问题，还是很安全的。并且MetaMask钱包的代码是开源的，谁都可以检查其代码，甚至有人发现了问题还可以获得团队的奖励。