# MetaMask 钱包插件配置教程

\*前置条件:一定要会科学上网,懂得都懂。已经安装的可忽略此步骤。

# <mark>一、浏览器安装</mark>

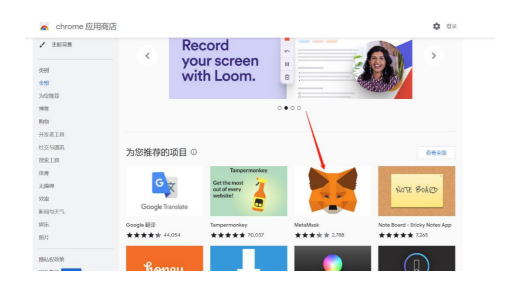
电脑安装谷歌浏览器,下载链接如下:

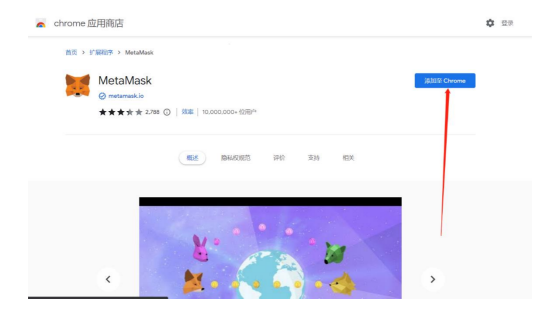
- > Google Chorme windows 64 位: https://www.chromedownloads.net/chrome64win/
- ➤ Google Chorme windows 32位: https://www.chromedownloads.net/chrome32win/
- ▶ Google Chorme mac版: https://www.chromedownloads.net/chrome64osx/
- ▶ 或者使用 360 软件管家下载 chrome 稳定版360 软件管家 宝库 搜索 chrome 点击安装按钮右边的向下箭头 下载安装包

# 二、配置 MetaMask 钱包

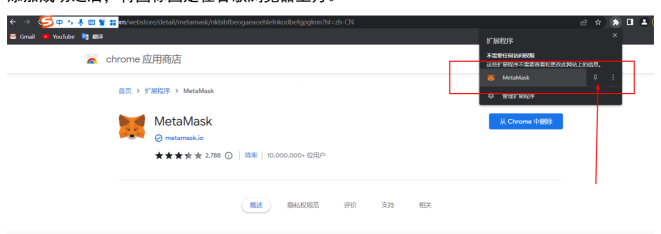
## 1.安装小狐狸钱包插件

打开谷歌应用商店 https://chrome.google.com/webstore?hl=zh-CN, 找到 MetaMask 钱包, 进行安装。





#### 添加成功之后,将图标固定在谷歌浏览器上方。





## 2.导入或新建钱包

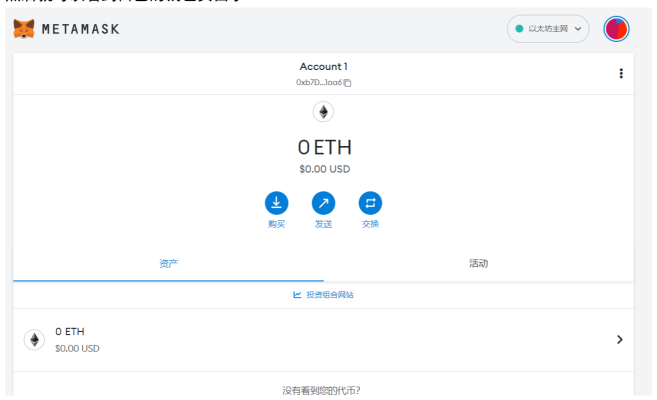
钱包插件安装完成之后, 就可以导入自己的钱包私钥, 或者再创建一个新的钱包



#### MetaMask 的新用户?

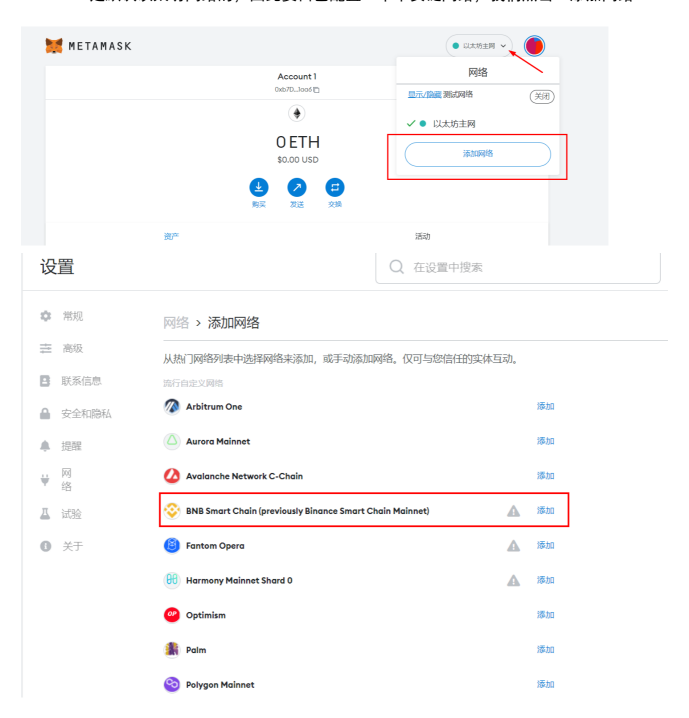


#### 然后就可以看到自己的钱包页面了

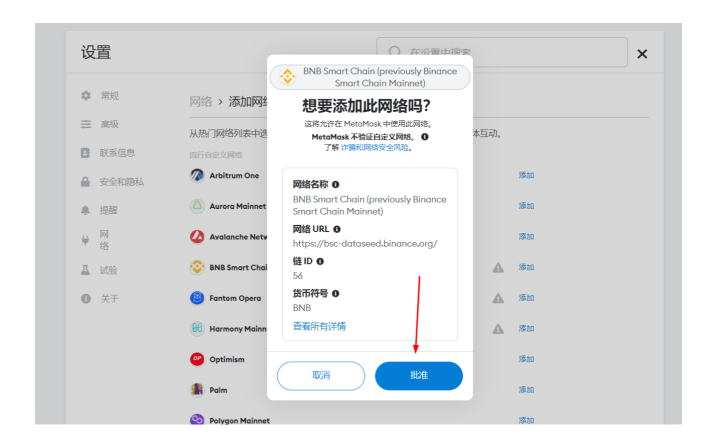


### 3.配置币安链网络

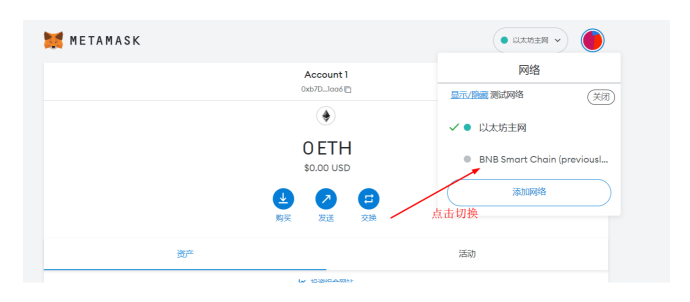
MetaMask 是默认以太坊网络的,因此要自己配置一个币安链网络,我们点击"添加网络"

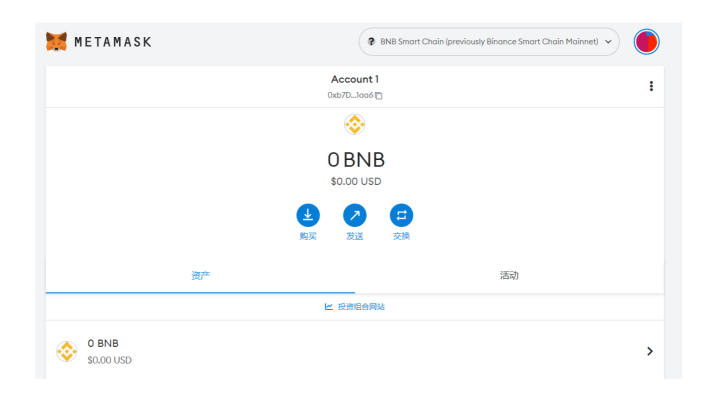


可以看到有默认币安链的选项, 直接添加即可



### 添加成功后, 就可以切换到币安链网络





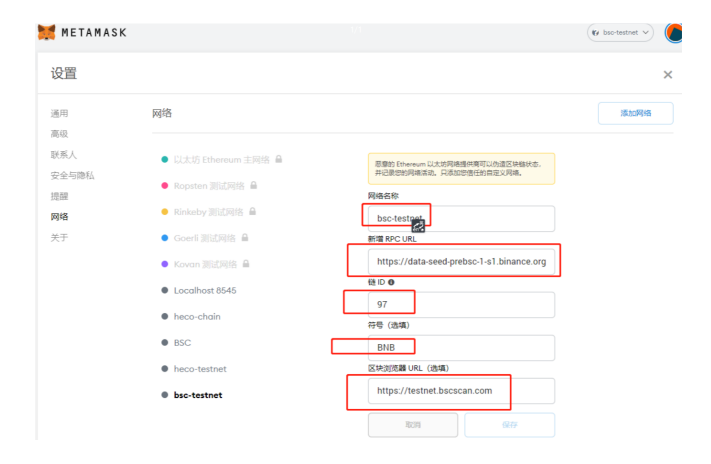
此时你整个网络配置已经全部完成了,但是钱包里还没有 BNB,你需要从交易所或者其他钱包地址里转一点 BNB 进来,才能进行接下来的操作。BNB 用来做发币的手续费,是必不可少的

\*如果要用币安测试链,需要配置币安测试链网络,这里将配置的信息一并写出来:

- ➤ 网络名称(自定义): bsc-testnet
- ➤ 新增 RPC URL:

```
https://data-seed-prebsc-1-s3.binance.org:8545/
(或者) https://data-seed-prebsc-1-s2.binance.org:8545/
(或者) https://data-seed-prebsc-2-s3.binance.org:8545/
(或者) https://data-seed-prebsc-2-s1.binance.org:8545/
(或者) https://data-seed-prebsc-1-s1.binance.org:8545/
(或者) https://data-seed-prebsc-2-s2.binance.org:8545/
```

- ➤ 链 ID: 97
- ➤ 符号 (选填): BNB
- ▶ 测试链浏览器: https://testnet.bscscan.com



注意: 生成钱包时请隐藏好自己的助记词和私钥, 这是绝对不可以泄

# 露和丢失的,非常重要

有任何问题或者想法,可以电报联系:@btc6540,或者加入电报群:

https://t.me/pandatool