

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。

一、浏览器安装

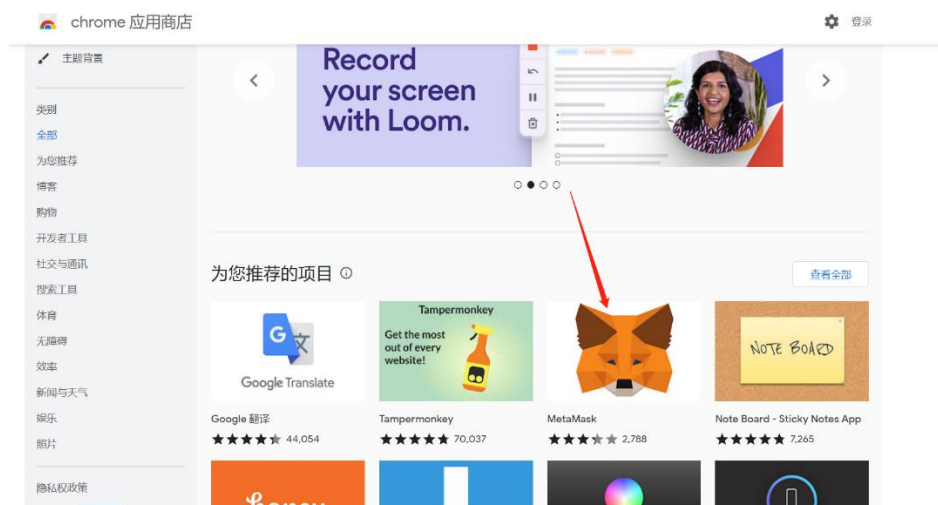
电脑安装谷歌浏览器，下载链接如下：

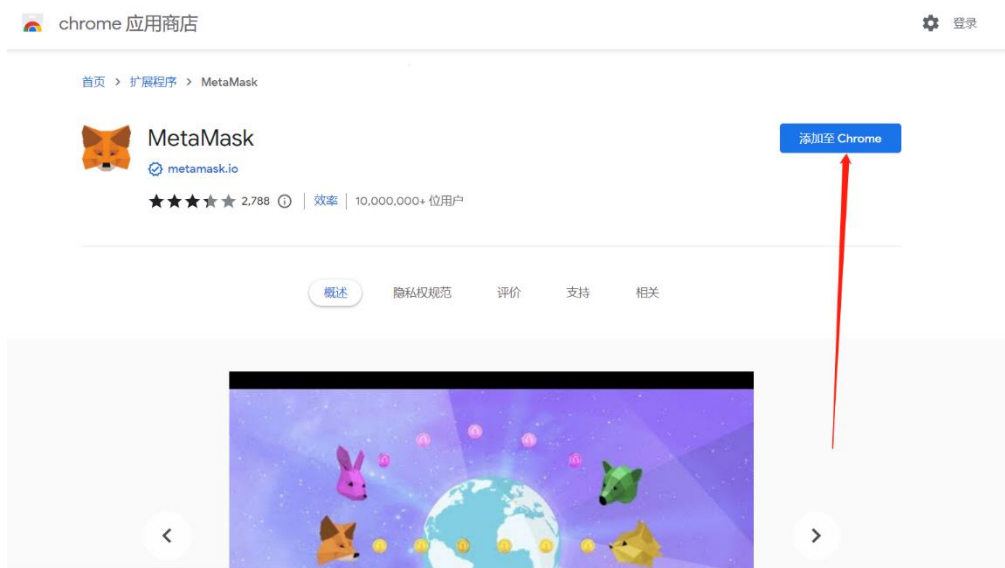
- Google Chrome windows 64 位: <https://www.chromedownloads.net/chrome64win/>
- Google Chrome windows 32 位: <https://www.chromedownloads.net/chrome32win/>
- Google Chrome mac 版: <https://www.chromedownloads.net/chrome64osx/>
- 或者使用 360 软件管家下载 chrome 稳定版
360 软件管家 - 宝库 - 搜索 chrome - 点击安装按钮右边的向下箭头 - 下载安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

二、配置 MetaMask 钱包

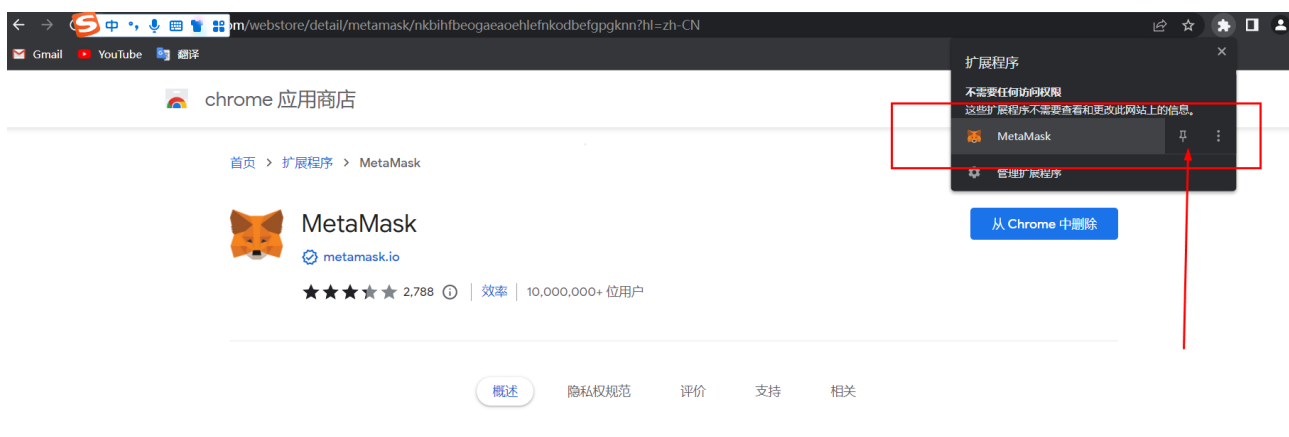
1. 安装小狐狸钱包插件

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？

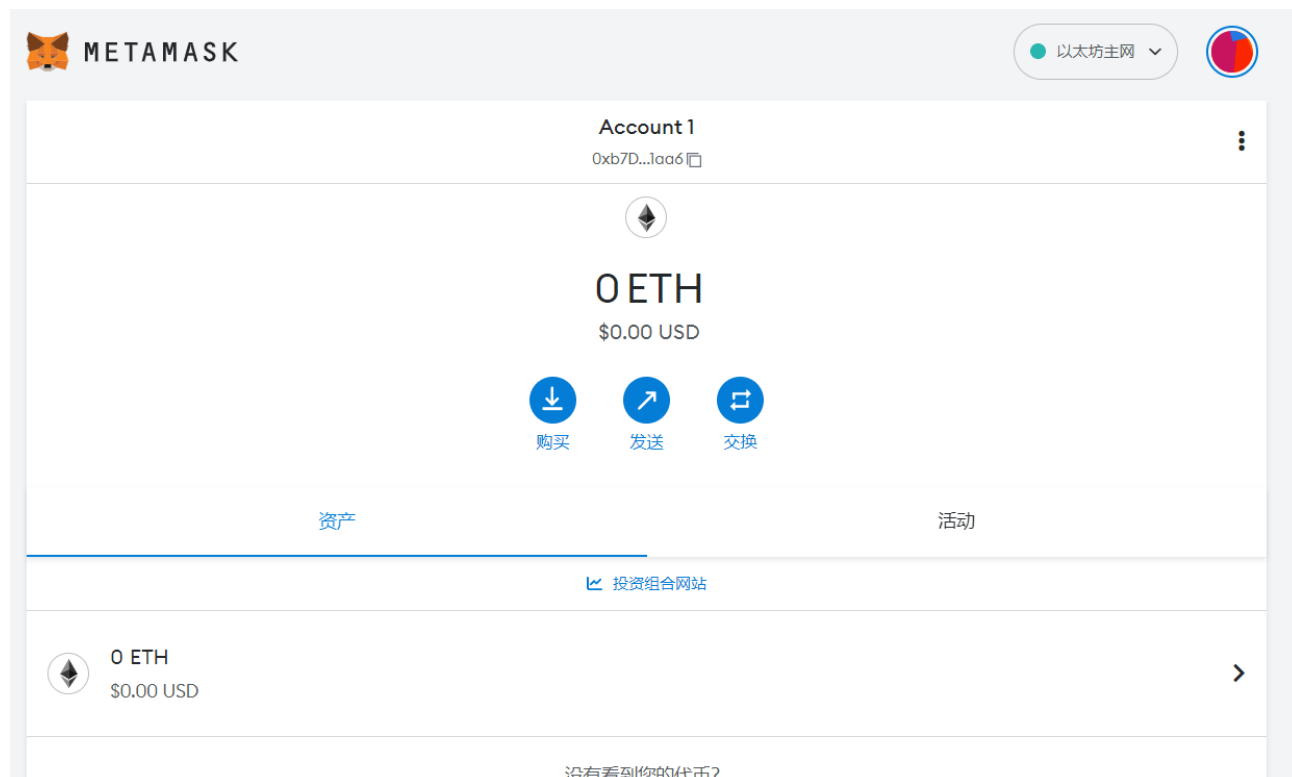


已有钱包，直接导入



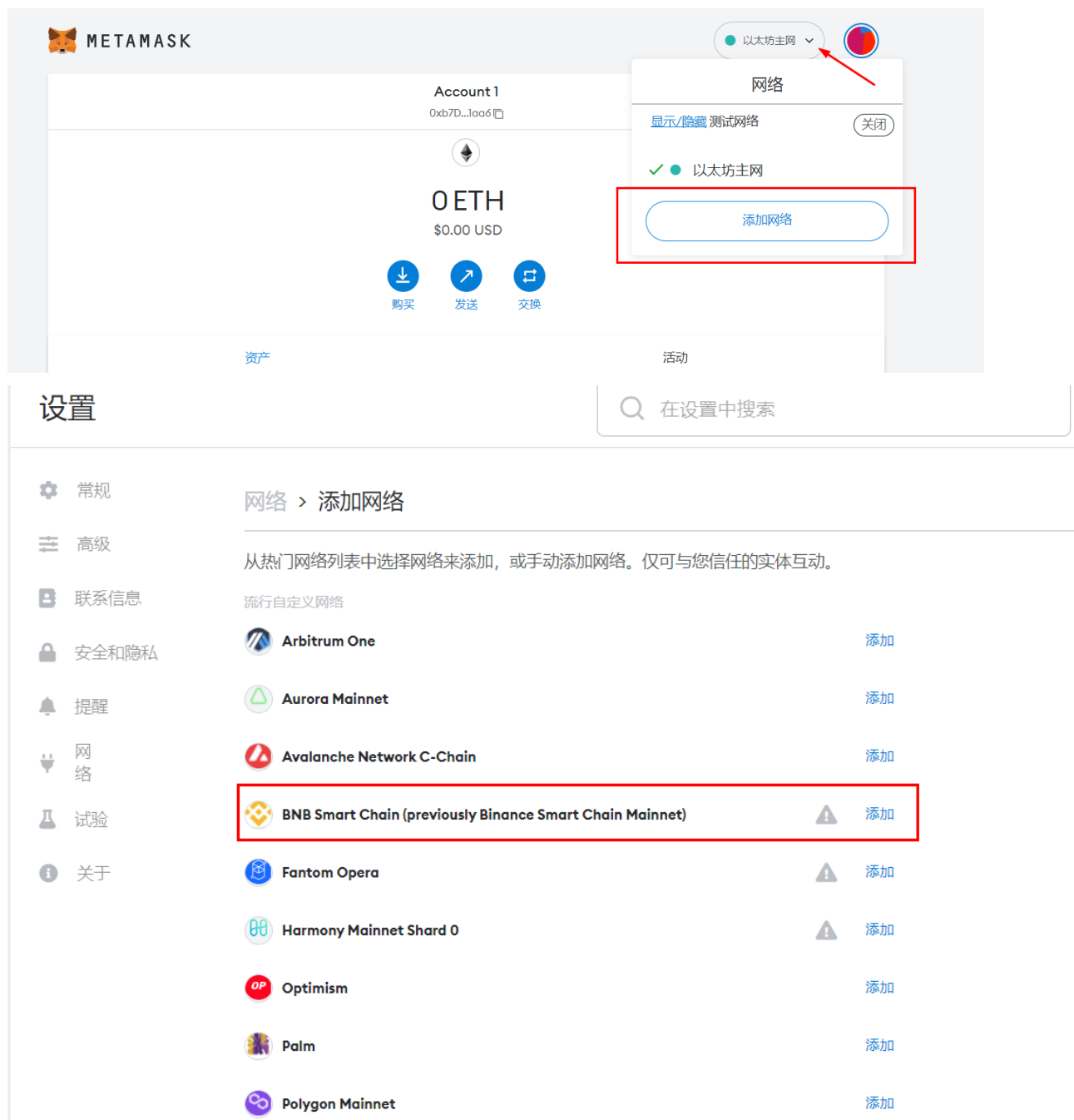
没有钱包，新创建一个

然后就可以看到自己的钱包页面了

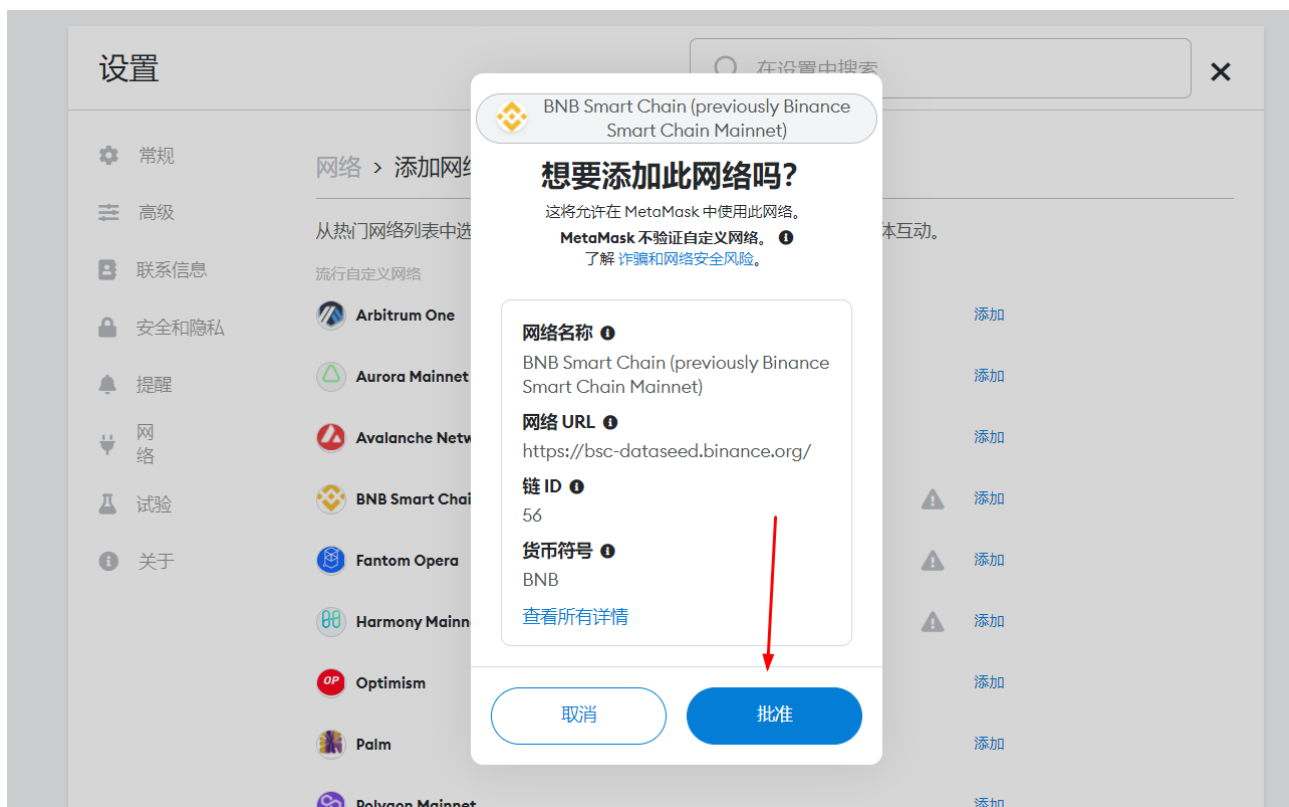


3.配置币安链网络

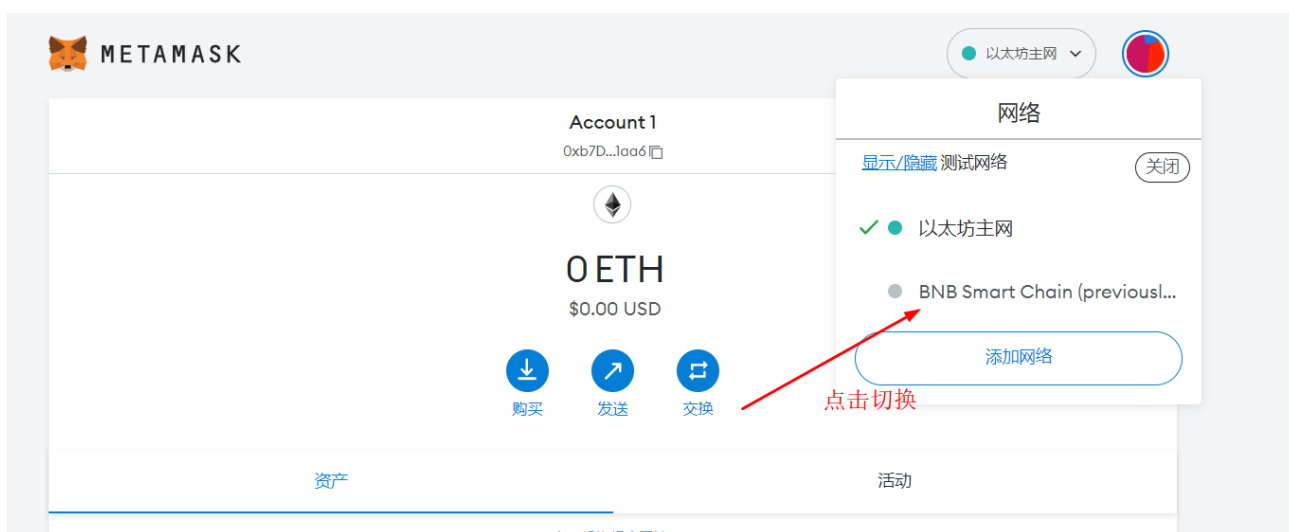
MetaMask 是默认以太坊网络的，因此要自己配置一个币安链网络，我们点击“添加网络”

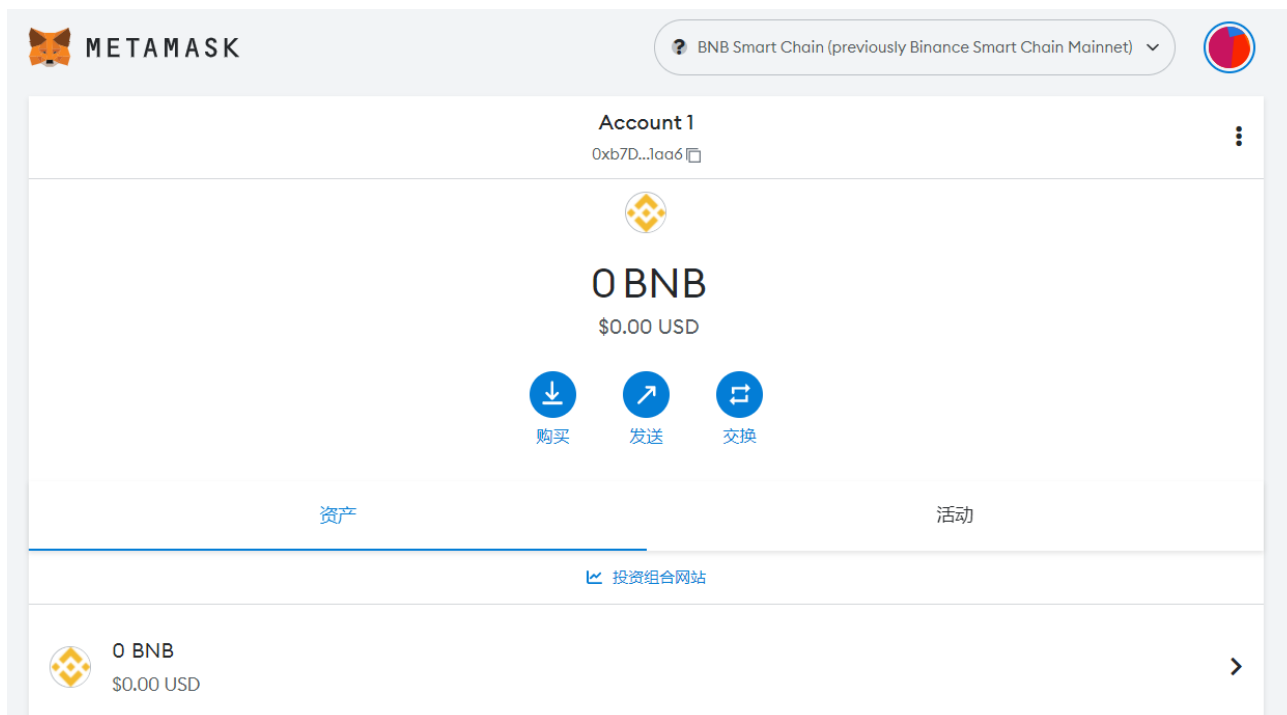


可以看到有默认币安链的选项，直接添加即可



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/`

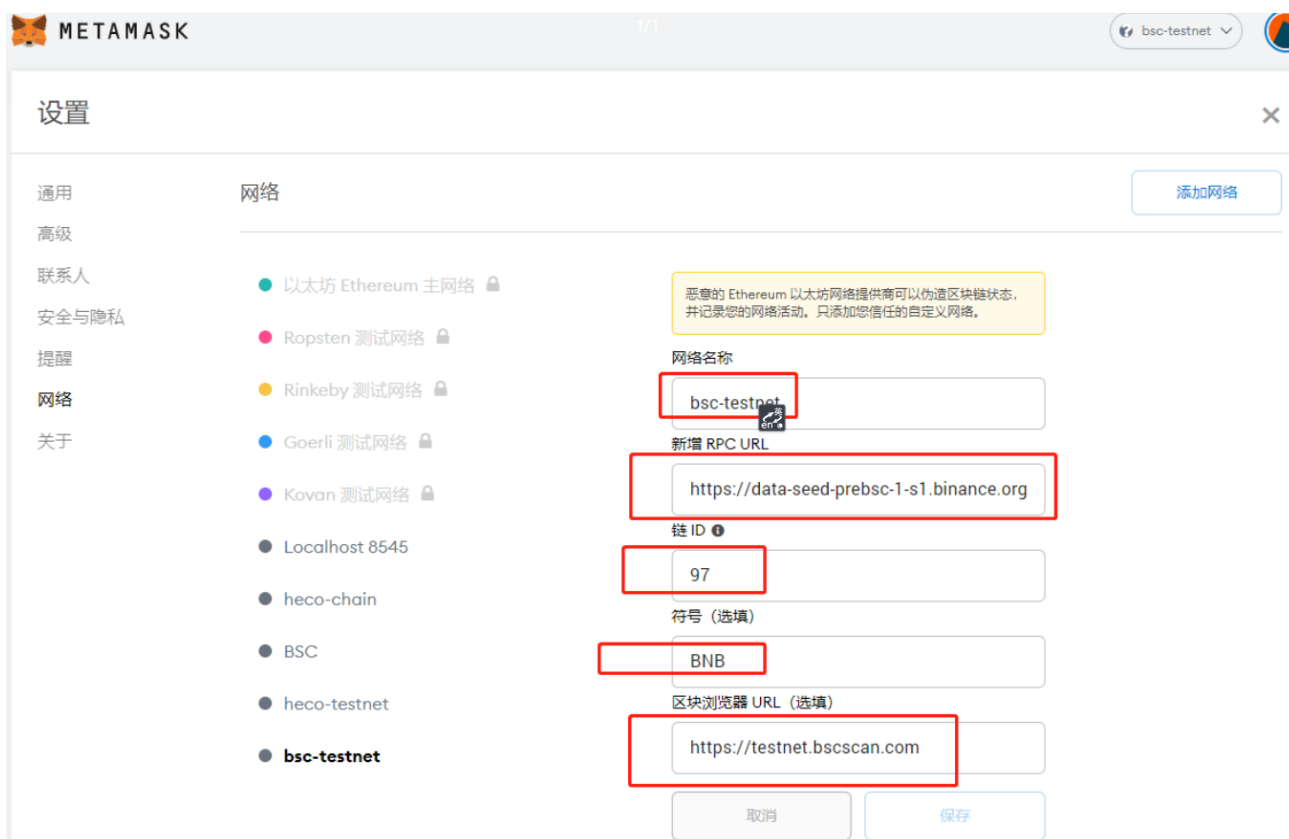
（或者）`https://data-seed-prebsc-1-s1.binance.org:8545/`

（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>