

# 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

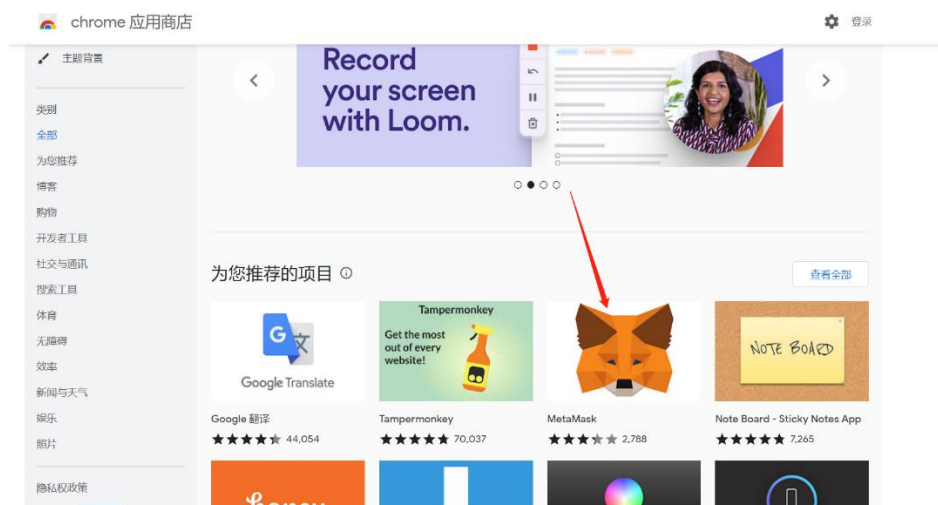
电脑安装谷歌浏览器，下载链接如下：

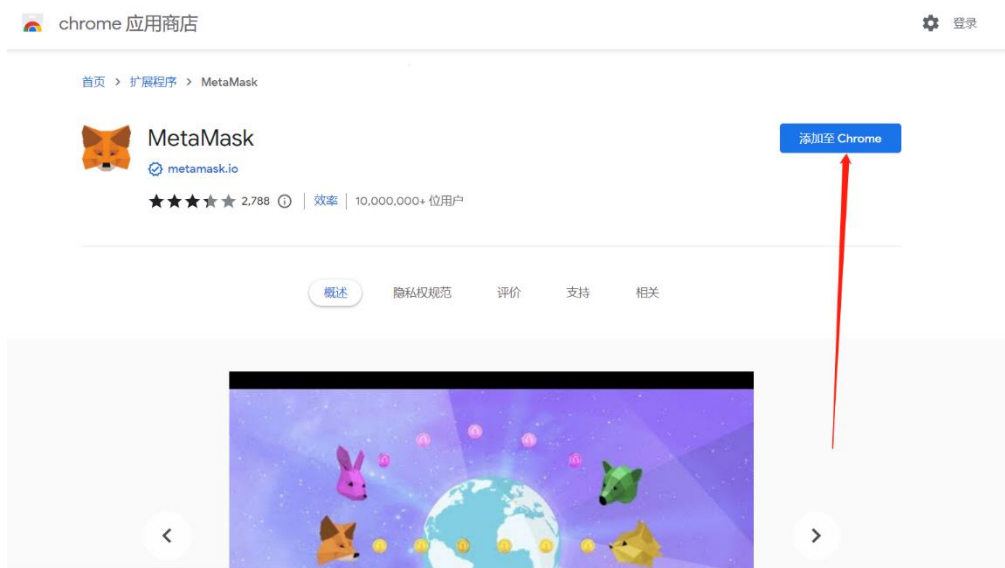
- Google Chrome windows 64 位: <https://www.chromedownloads.net/chrome64win/>
- Google Chrome windows 32 位: <https://www.chromedownloads.net/chrome32win/>
- Google Chrome mac 版: <https://www.chromedownloads.net/chrome64osx/>
- 或者使用 360 软件管家下载 chrome 稳定版  
360 软件管家 - 宝库 - 搜索 chrome - 点击安装按钮右边的向下箭头 - 下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

## 二、配置 MetaMask 钱包

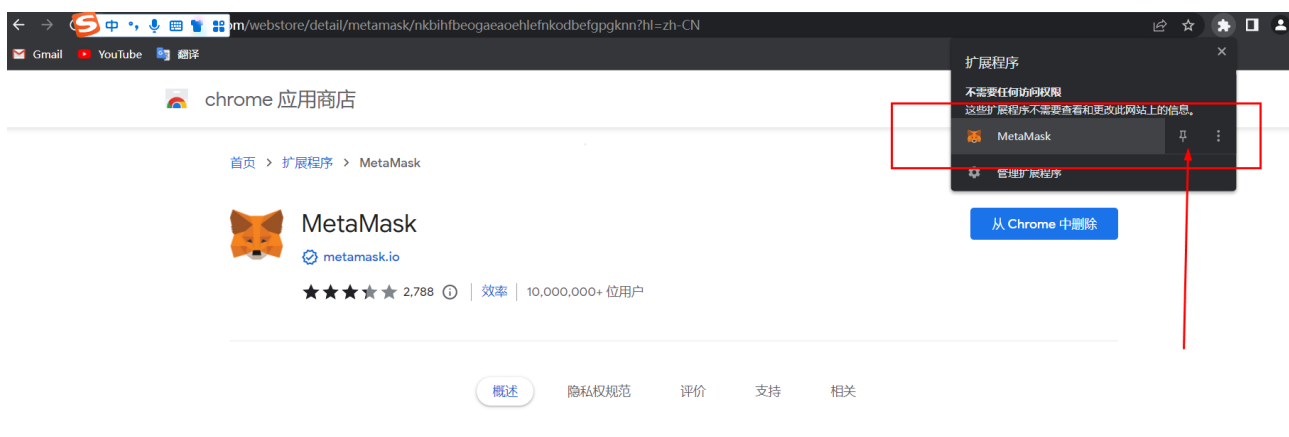
### 1. 安装小狐狸钱包插件

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？

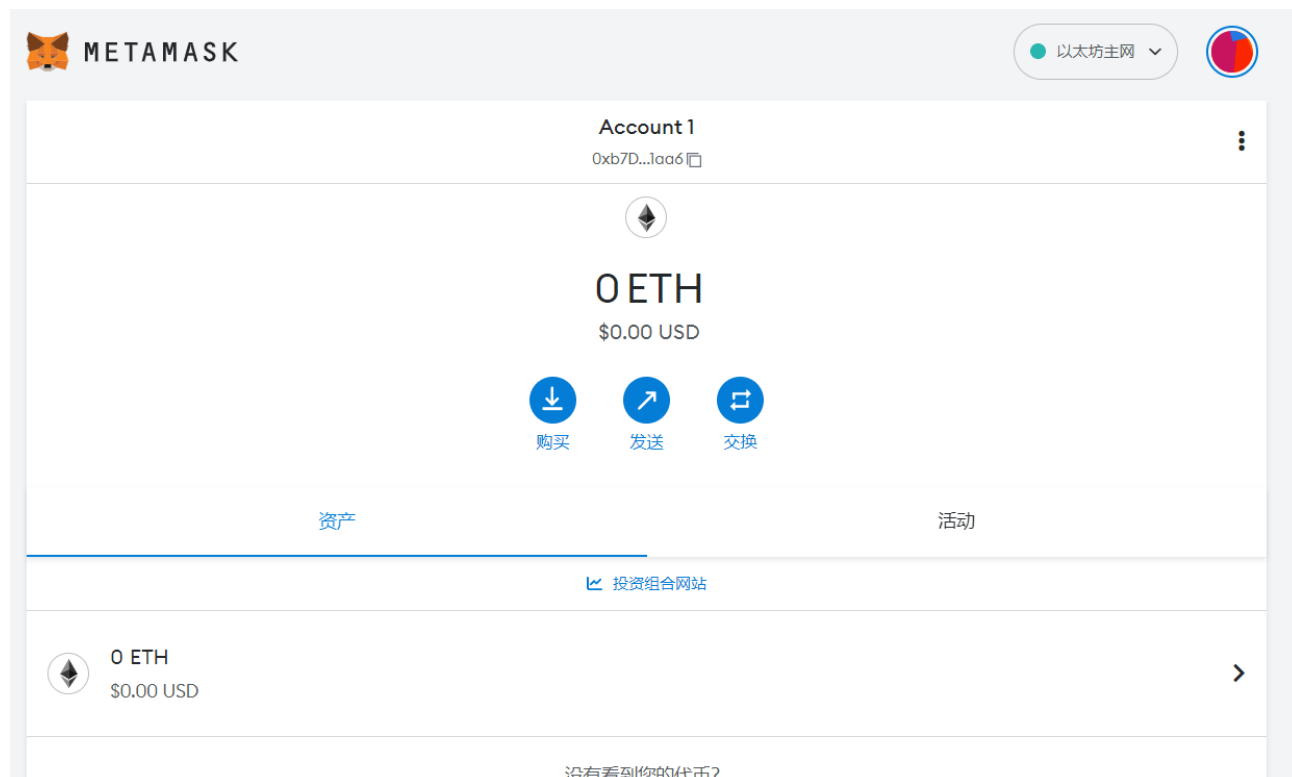


已有钱包，直接导入



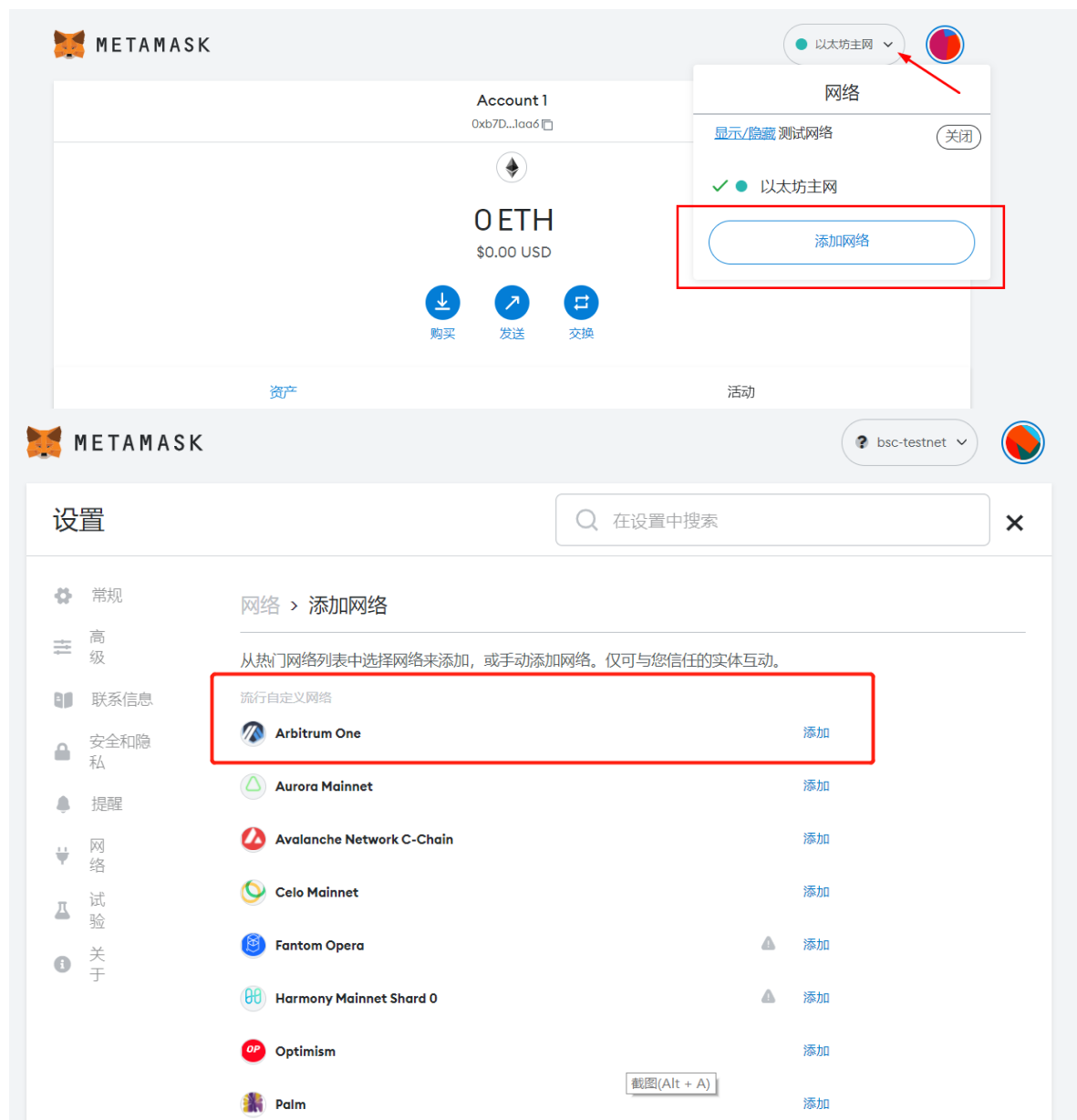
没有钱包，新创建一个

然后就可以看到自己的钱包页面了

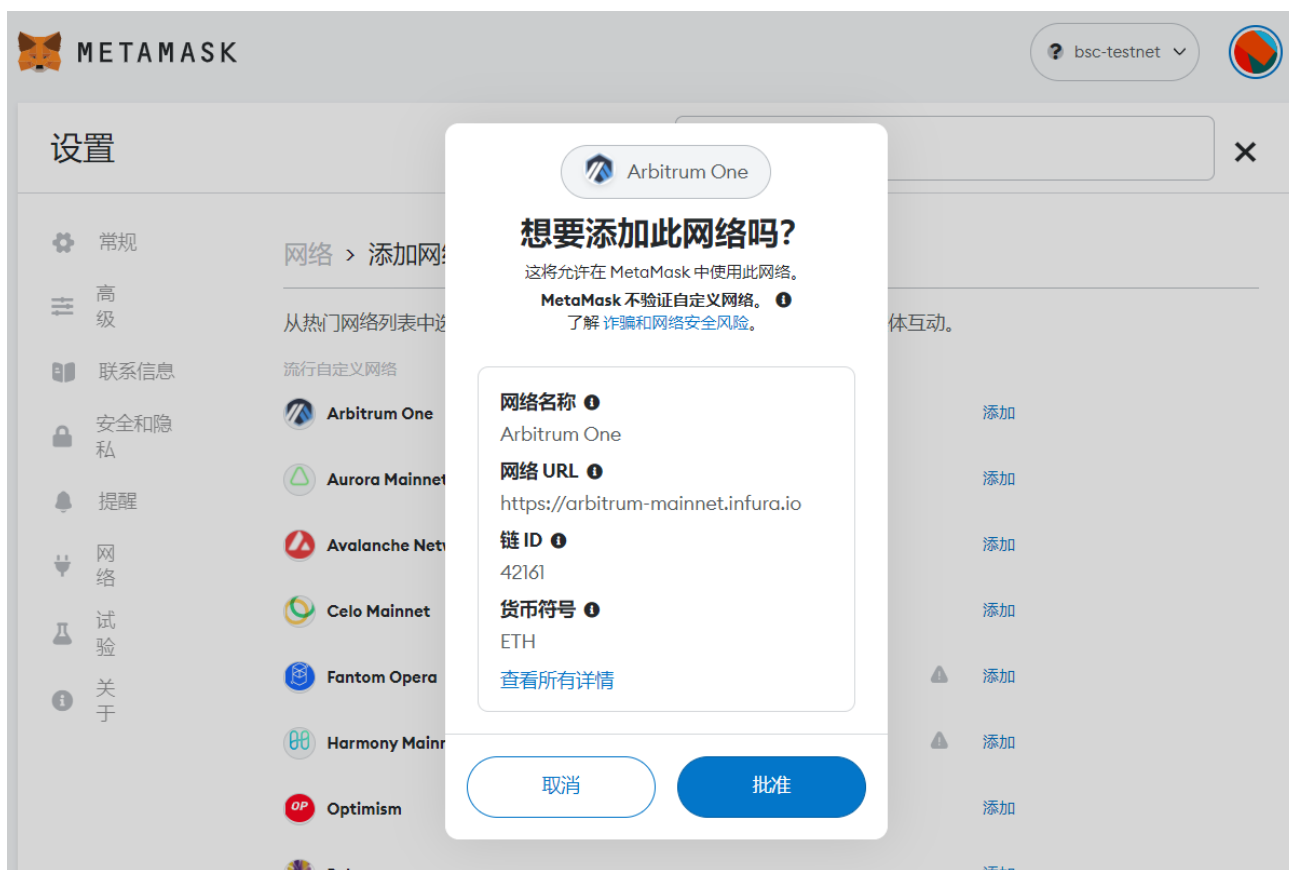


### 3.配置 ARB 链网络

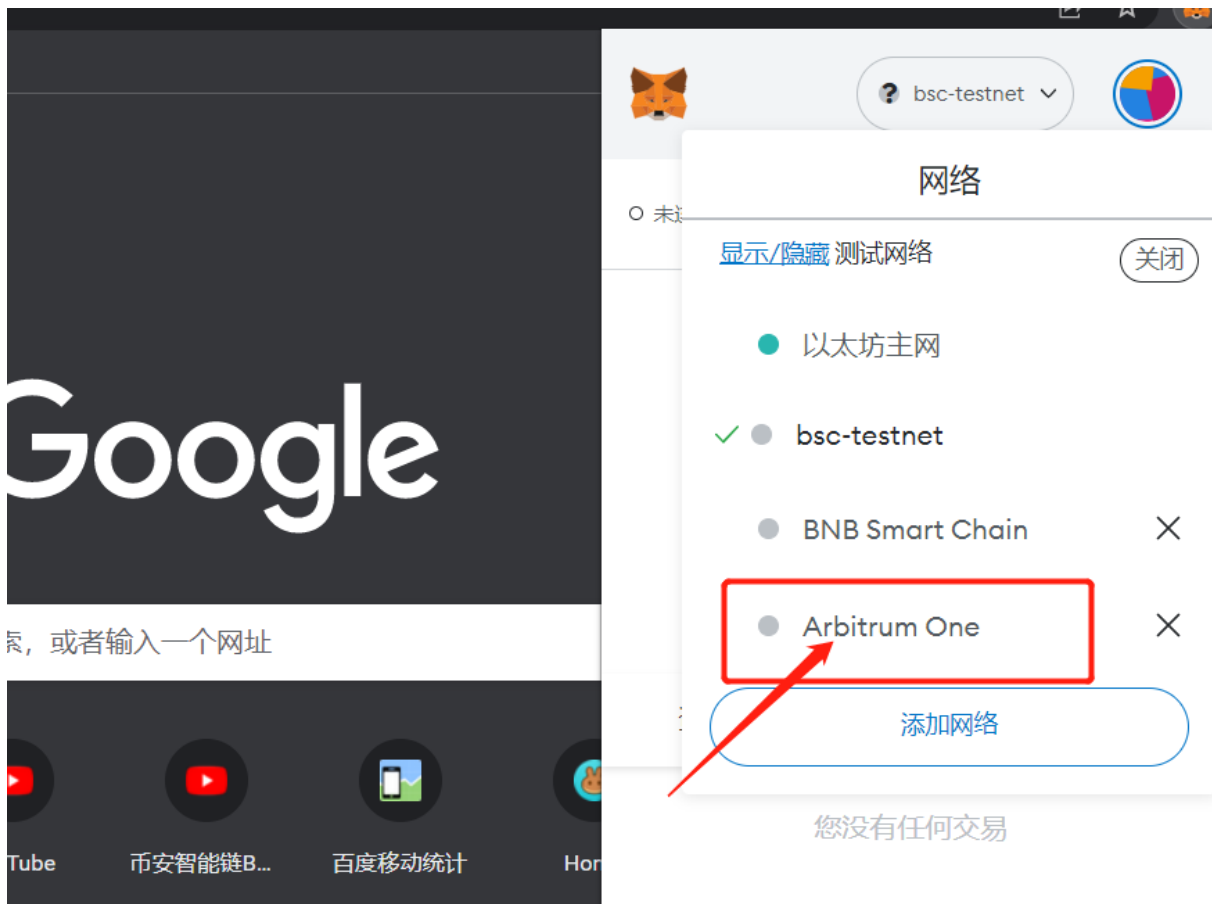
MetaMask 是默认以太坊网络的，因此要自己配置一个 ARB 链网络，我们点击“添加网络”



可以看到有默认 ARB 链的选项，直接添加即可



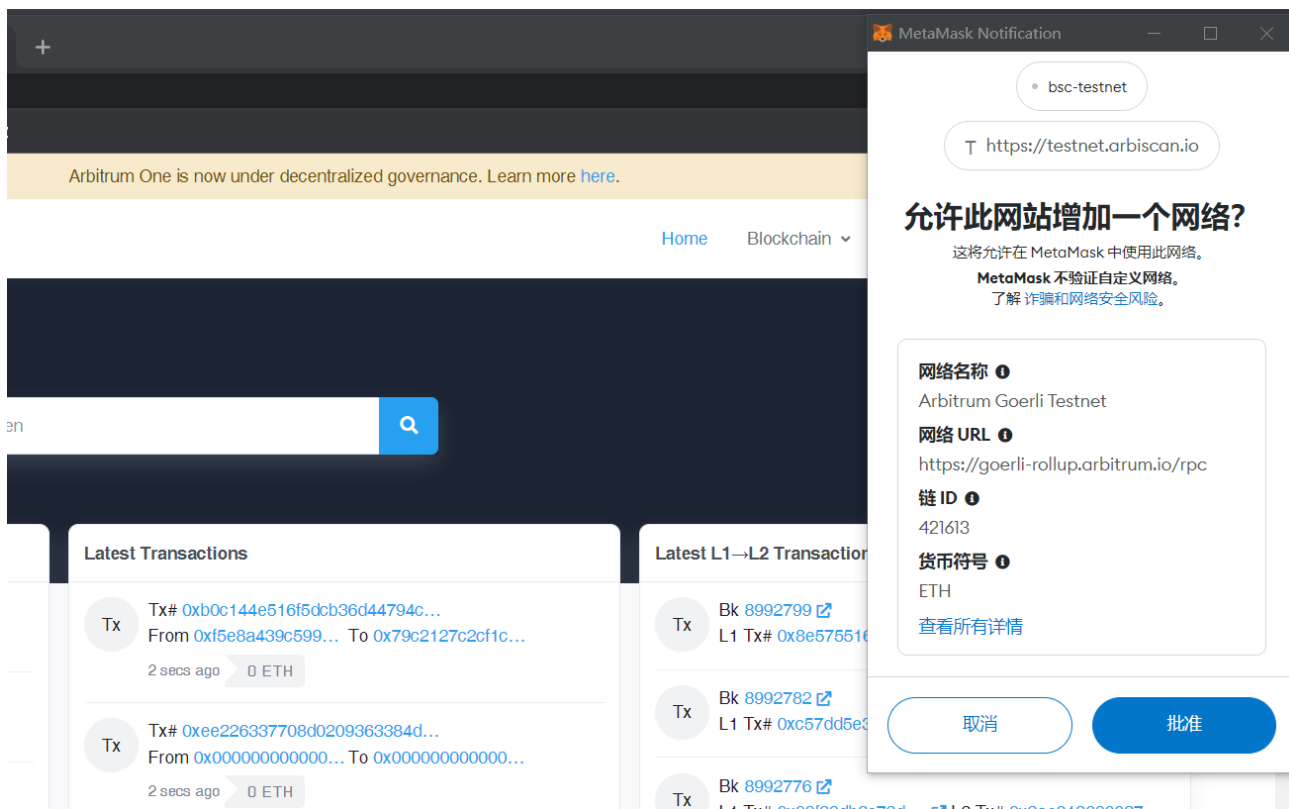
添加成功后，就可以切换到 ARB One 链网络



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

\*如果要用 ARB 测试链，需要配置 ARB 测试链（基于 Goerli）网络，这里将配置的信息一并写出来：

- 网络名称（自定义）：Arbitrum Goerli Testnet
- 新增 RPC URL：
- <https://goerli-rollup.arbitrum.io/rpc>
- 链 ID：41263
- 符号（选填）：ETH
- 测试链浏览器：<https://testnet.arbiscan.io/>



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：@playbtc，或加电报群：

<https://t.me/pandatool>