

erc映射主网账户，使用imtoken

第一步

第二步

第三步

第四步

第五步

第六步

总结

erc映射主网账户，使用imtoken

第一步

打开手机imtoken客户端，给enumivo映射地址将你的enu转到该地址上，其地址为：

0x8F58495479D3dddA44DeBC8cfE692B11F7bEFC6B

图示:



ENU 转账



0x8f58495479d3ddda44debc8cfe692b11f7befc6b



3309.0389

备注

矿工费用



慢

0.00545625 ether

快

高级选项



下一步

其矿工费的话根据自己的需求，打包速度快慢而已，自行决定。然后点击下一步等待转账成功。

第二步

等待转账成功后打开交易页面，复制交易url，获取txhash。如图所示：



交易记录



3,309.0389 enu

发款方

0x69f5c15b59213721accb874b642eafd0d44e56df

收款方

0x8f58495479d3ddda44debc8cfe692b11f7befc6b

矿工费用

0.00168138890625 ether

备注

交易号:

 0x0b6a18...dbf9048f

区块:


6114863

交易时间:



复制 URL

获取txhash之后，打开网页钱包映射界面，其地址是：<https://wallet.enumivo.com/swap-token> 将获得的txhash填入第二步。如图下所示：

Account / Block No / Trx ID 

家 / 交换ERC20令牌

交换ERC20-MAINNET令牌表格

步骤1.将您的ERC20 Enumivo令牌发送到**0x8F58495479D3dddA44DeBC8cfE692B11F7bEFC6B**。请等到交易成功后再继续。

步骤2.输入已确认的ETH TxHash。

0x0b6a18a56b611854e8b7d3bf09625edfa836e8ea4515969c2ecd08a6dbf9048f

步骤3.转到**MEW签名消息**并**0b6a18a56b611854e8b7d3bf09625edfa836e8ea4515969c2ecd08a6dbf9048f**在消息框中输入。签署邮件后，复制该**sig**值并粘贴到下面的字段中。
*您可以使用当地的以太坊钱包来制作签名消息。

0x

步骤4.您是否拥有现有的enumivo主网帐户？

提交

Enumivo Wallet不会为您保留钥匙。我们无法访问帐户，恢复密钥，重置密码，也无法撤消交易。保护您的密钥并始终检查您是否使用正确的

第三步

打开mew签名消息的网站，其网址是：<https://www.myetherwallet.com/signmsg.html>

在这里首先要将你的钱包导入到这个网站才能进行签名。

具体操作如图：

0b6a18a56b611854e8b7d3bf09625edfa836e8ea4515969c2ecd08a6dbf9048f

包括您的昵称以及您使用昵称的位置，以便其他人无法使用它。包含邮件的特定原因，以便不能将其用于其他目的。

您想如何访问您的钱包？

- ☐ 仅查看地址
- ☐ MetaMask / Mist
- ☐ Ledger钱包
- ☐ TREZOR
- ☐ 数字比特盒
- ☐ Secalot
- ☐ 密钥库/ JSON文件 ?
- ☐ 助记短语 ?
- ☒ 私钥 ?
- ☐ 平等短语 ?

粘贴您的私钥

✖ 这不是推荐的访问钱包的方法。

在网站上输入您的私钥是危险的。如果我们的网站遭到入侵或您不小心访问了其他网站，您的资金将被盗。请考虑：

- MetaMask 或 A硬件钱包 或 离线和本地运行MEW
- 学习如何保护自己和你的资金

如果必须，请仔细检查URL和SSL证书。它应该在你的URL栏中说 <https://www.myetherwallet.com> & MYETHERWALLET INC。

c5f4e129c377f35dcde327626ab67bca2f9166a
8d1d5375f67e0faa4c9f274c3

开锁

安全提醒：请保证你的网络安全，确定你打开的是该网站，防止自己的私钥被盗窃！ps：图上私钥已做更改处理，属于无效私钥，纯作示例。

第四步

在解锁钱包之后，将你的txhash放入message 中，并且将前两个字符ox去除，如图所示：

Message

bf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637

Include your nickname and where you use the nickname so someone else cannot use it. Include a specific reason for the message so it cannot be reused for a different purpose.

Sign Message

然后点击sign message 得到如下图所示：

Message

bf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637

Include your nickname and where you use the nickname so someone else cannot use it. Include a specific reason for the message so it cannot be reused for a different purpose.

Sign Message

Signature

```
{
  "address": "0x7f86c79c1d458b03c14e5a6c658100283a1c3cc1",
  "msg": "bf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637",
  "sig": "0xf4ed09ad7a662042f71e563da66ef71e58c4491660c113f8eb212748d4d591bf0611d42b48dfe4fb8ab05093a76ddbae3225e8e0ed3dfca5b5b9869bfc3f9ca71c",
  "version": "3",
  "signer": "web3"
}
```

sign 之后我们得到数据，将sig 中的数据进行复制回到映射界面

第五步

将sig的值填入step3 其结果如图所示：

Swap ERC20-MAINNET Token Form

Step 1. Send your ERC20 Enumivo Token to **0x8F58495479D3dddA44DeBC8cfE692B11F7bEFC6B**. Please wait until your transaction is successful before continuing.

Step 2. Enter the confirmed ETH TxHash.

0xbf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637

Step 3. Go to **MEW Sign Message** and input **bf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637** in the message box. After signing the message, copy the **sig** value and paste in the field below.
*You may use your local ethereum wallet to make a signed message.

0xf4ed09ad7a662042f71e563da66ef71e58c4491660c113f8eb212748d4d591bf0611d42b48dfe4fb8ab05093a76ddbae3225e8e0ed3dfca5b5b9869bfc3f9ca71c

Step 4. Do you have an existing enumivo mainnet account?

到了这一步，接下来就是与主网相关的过程了。

第六步

1：如果你已经拥有主网账户，那么你只需要将你的主网账户填入，然后点击submit，界面会给你一个交易信息，你就可以去查看你的映射是否完成了。

Step 1. Send your ERC20 Enumivo Token to **0x8F58495479D3dddA44DeBC8cfE692B11F7bEFC6B**. Please wait until your transaction is successful before continuing.

Step 2. Enter the confirmed ETH TxHash.

0xbf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637

Step 3. Go to **MEW Sign Message** and input **bf6a79b26ad95290101930aacc9f24de9ac540ff6d8d824203fae23567395637** in the message box. After signing the message, copy the **sig** value and paste in the field below.

*You may use your local ethereum wallet to make a signed message.

0xf4ed09ad7a662042f71e563da66ef71e58c4491660c113f8eb212748d4d591bf0611d42b48dfe4fb8ab05093a76ddbae3225e8e0ed3dfca5b5b9869bfc3f9ca71c

Step 4. Do you have an existing enumivo mainnet account?

Yes, I have an existing account.

Step 5. Enter your existing account name

blackpaopaow

Step 6. Click Submit

2:如果你目前还没有主网账户则还需要如下操作

- 首先在step4 选择 you want to creat an account
- 在step5 中填入一个12位字符的用户名，**注意**：务必12位字符，否则无法创建成功
- step6中填入你的公钥(public key)。公私钥的获取可以通过点击Get key Pair 来获取，如图所示：

Step 6. Enter your public key

No Key Pair? [Get Key Pair](#)

Public Key: **ENU82eRzsorgXEpsBA9FU6HX2BH3D6gRruYb96Bx7qcPTAfU1pBk2**
Private Key: **5Ka1gb8csGKNnQXtcx8KeZbcJdxJ7PoHUfTyXMGjwEs2x91Xhv7**

Please back up the private key displayed above in multiple safe locations before continuing. There is no way to recover your private key. .

获取之后将公钥填入其中即可。

- step7 中你需要进行enu ram的购买，目前买一个enu的ram即可。至此就完成了，点击Submit映射就完成了。填写信息实例如下：

Step 4. Do you have an existing enumivo mainnet account?

No, I want to create an account.

Step 5. Enter your new account name

blackpaopaow

Please enter **exactly 12 character** account name containing [a-z, 1-5] only.

Step 6. Enter your public key

ENU82eRzsorgXEpsBA9FU6HX2BH3D6gRruYb96Bx7qcPTAfU1pBk2

No Key Pair? [Get Key Pair](#)

Public Key: **ENU82eRzsorgXEpsBA9FU6HX2BH3D6gRruYb96Bx7qcPTAfU1pBk2**
Private Key: **5Ka1gb8csGKNnQXtcx8KeZbcJdxJ7PoHUfTyXMGjwEs2x91Xhv7**

Please back up the private key displayed above in multiple safe locations before continuing. There is no way to recover your private key. .

Step 7. You need RAM to make transactions. How much RAM do you want to buy? (Minimum: 0.77)

1

ENU

This will be deducted to your account.

总结

这就是使用imtoken进行enu主网映射的教程，感谢社区成员提供的素材，有任何问题欢迎在微信，电报中提出，我们都会热心帮助每一个人。