

# BIT TRUST SYSTEM

BIUT Web端钱包使用教程

无需信任,自由交易

# 目 录

1	前言		1				
2	简介						
3	创建新钱包						
4	查看钱包信息						
	4.1	选择 keystore 的方式 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3				
		点击选择 Keystore,导入已保存的 Keystore 文件·····	4				
		输入钱包 Keystore 密码······	4				
		登录钱包·····	4				
	4.2	选择私钥的方式·····	5				
		点击选择私钥·····	5				
		输入私钥 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5				
		登录钱包 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6				
5	映射 (把以太坊主网上的SEC换成BIUT主网上的BIUT)						
6	转账						

#### 前言

BIUT钱包登录链接: http://wallet.biut.io,以下是Web端钱包的使用教程。

# 2 简介

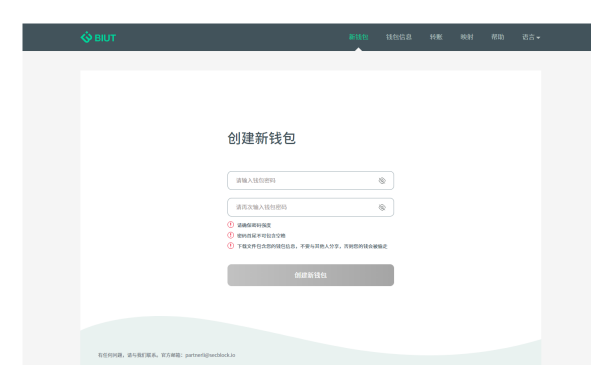
首页内容包括:创建新钱包、查看钱包信息、映射、转账。如有任何疑问,可发送邮件与官方联系:alanlee@secblock.io

#### 注意:

- 每次开启新钱包,有两种方式:
  - a Keystore+钱包密码
  - b 导入私钥
- 每次开启钱包,都需要重新登录,从效果上来说,Keystore+钱包密码=输入私钥;
- Keystore (Keystore 和 Keystore 密码是证明你拥有支配钱包资产的权利,两者缺一不可请妥善保管)、私钥(最高权限,拥有操作支配该钱包资产的所有权限)切不可遗忘丢失或告知他人,否则会失去拥有钱包所有权,造成资产被盗或者丢失的风险!

本文将简单介绍如何创建新钱包、查看钱包信息、转账 BIUT。

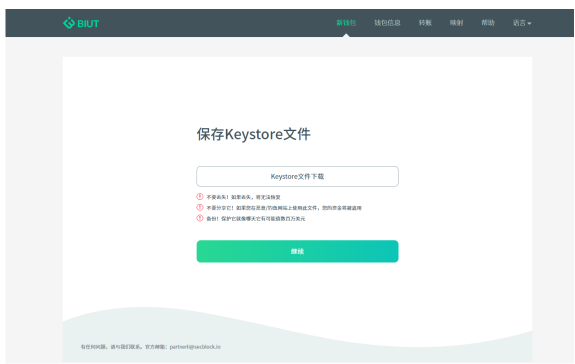
# 3 创建新钱包



#### 第一步:输入创建 BIUT 新钱包的密码

注意:密码为8-30个字符,需包含数字、字符和特殊符号至少2种类型,不可以空格符结尾,不然无法创建新钱包;

### 第二步:下载 Keystore 文件



注意:该 Keystore 文件及密码请妥善保管,遗忘将无法找回。

第三步:点击下一步。

第四步:保存你的64个字符私钥(由字母和数字构成)。私钥是使用拥有该钱包的最高权限,它拥有修改重置密码、生成新 Keystore 的能力!

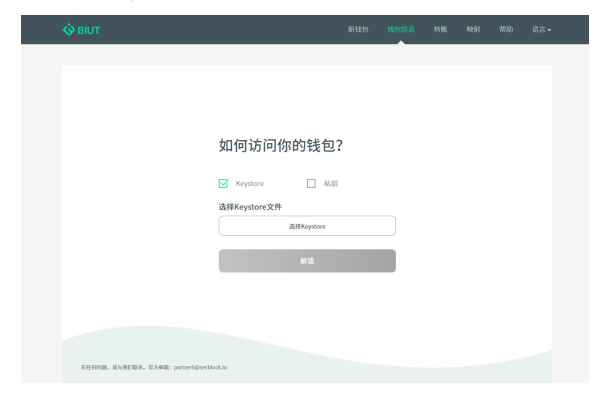
第五步:钱包创建成功

# 4 查看钱包信息

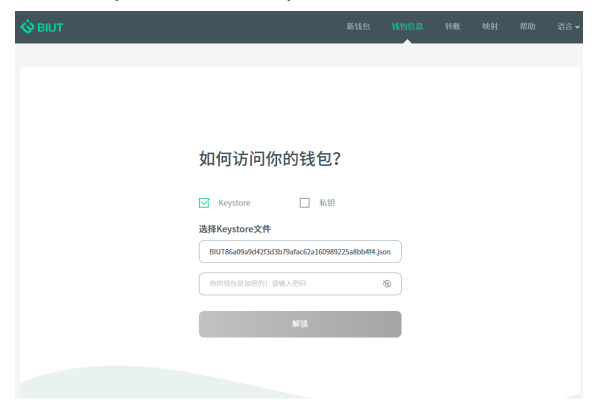
第一步:点击导航栏查看钱包信息;

第二步: 登录钱包(以下分别介绍两种登录钱包的方式);

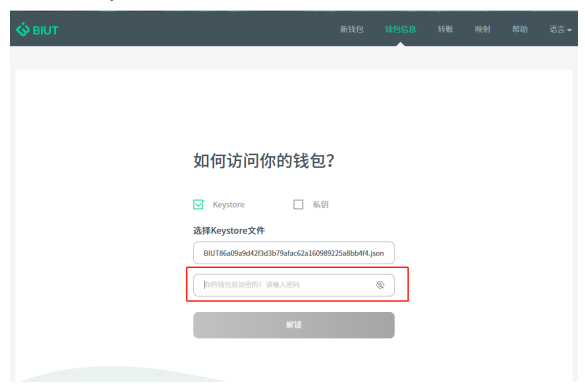
第一种:选择 keystore 的方式



1.点击选择 Keystore, 导入已保存的 Keystore 文件

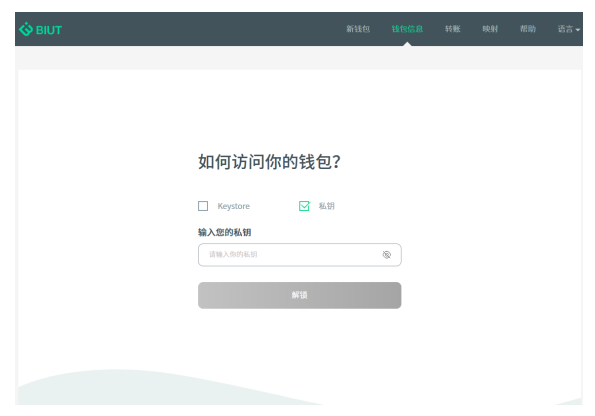


2.输入钱包 Keystore 密码

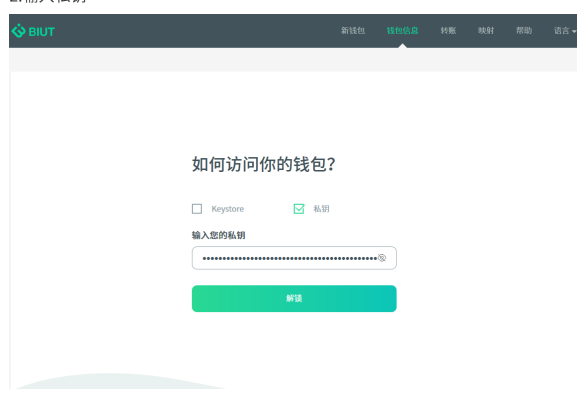


3.登录钱包

#### 第二种:选择私钥的方式

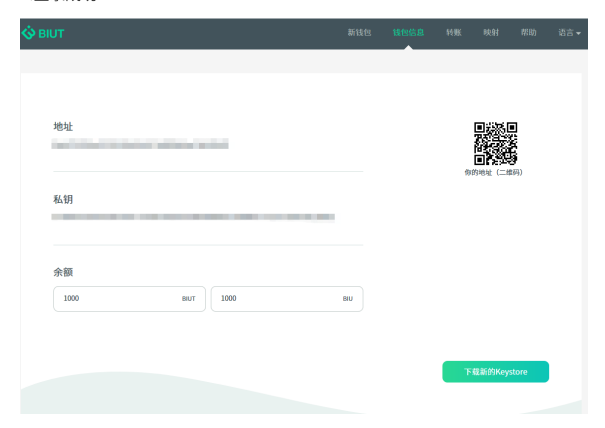


- 1.点击选择私钥
- 2.输入私钥



3.登录钱包

#### 4.登录成功



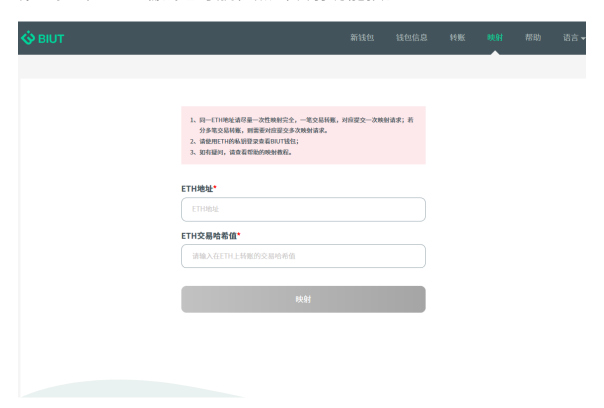
第三步:请确保私钥已经备份完毕;

**第四步:**如果之前的 Keystore 文件及密码遗忘丢失,可重新生成下载新 keystore 文件及密码(以防之前的 keystore 文件丢失)。

# 5 映射(把以太坊主网上的SEC换成BIUT主网上的BIUT)

**第一步:**先把ETH钱包内的SEC转账到官方的ETH地址 (0xc7c1CA6181C222F5D83Ec6814c28db7da73409Bb),等待转账成功;

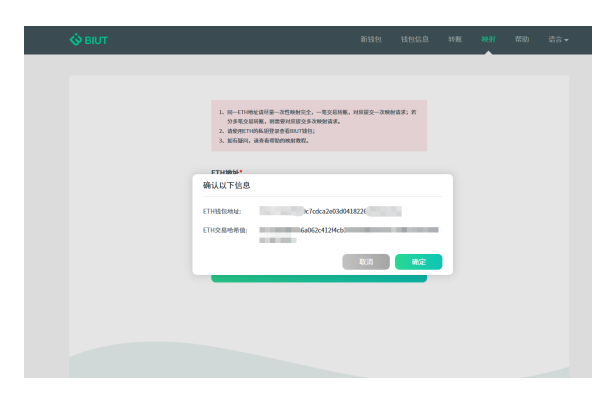
第二步:在WEB端钱包导航栏点击映射功能按钮



第三步:输入第一步的ETH地址和转账的交易哈希值(通过以太坊浏览器https://etherscan.io,搜索自己ETH钱包地址查询"Erc20 Token Txns"里对应转账的"Txns Hash"值,即为哈希值);

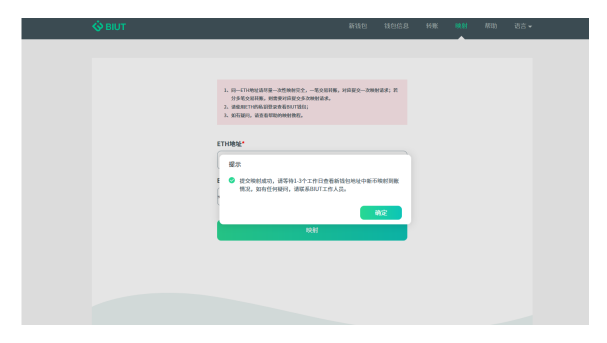
<b>ॐ</b> BIUT		新钱包	钱包信息	转账	映射	帮助	语言▼	
	<ol> <li>同一ETH地址请尽量一次性映射完全,一笔交易耗骸, 分多重交易耗骸、则需要对应提定多次映射请求。</li> <li>请使用ETH的私钥型录查看BIUT辖位;</li> <li>如有疑问,请查看帮助的映射教程。</li> </ol>	对应提交一次映象	<b>讨请求</b> ;若					
E	ETH地址*    519c7cdca2e03d041822629f							
E	ETH交易哈希值*							
	映射							

第四步:点击开始映射;



第五步:确认以上信息无误后,点击确认;如有误,点击取消。

第六步:此页面显示为操作成功,请等待1-3个工作日,然后用原ETH私钥地址登录查看对应的BIUT钱包地址中是否有数量不变的BIUT.

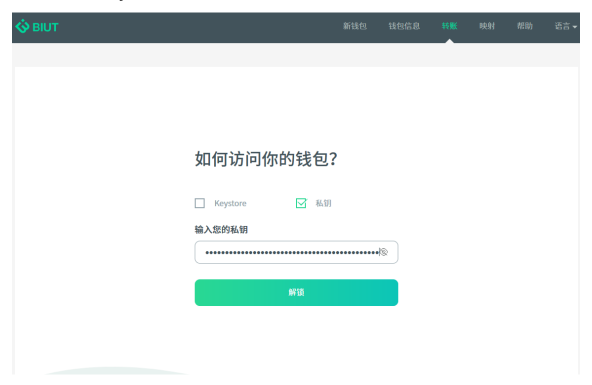


#### 注意:

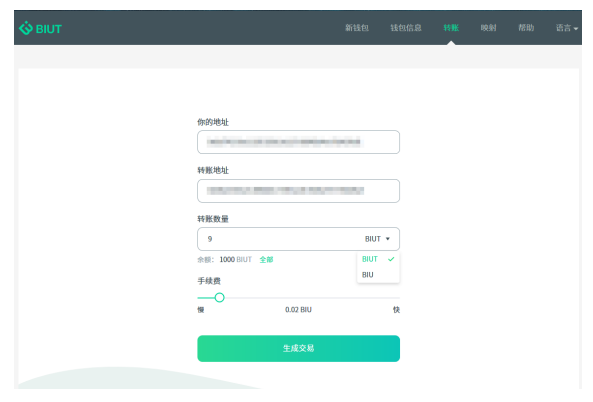
- 1、若提交的ETH转账哈希值和转账的ETH地址不匹配,则无法提交映射申请;
- 2、请勿重复提交映射申请。

# 6 转账

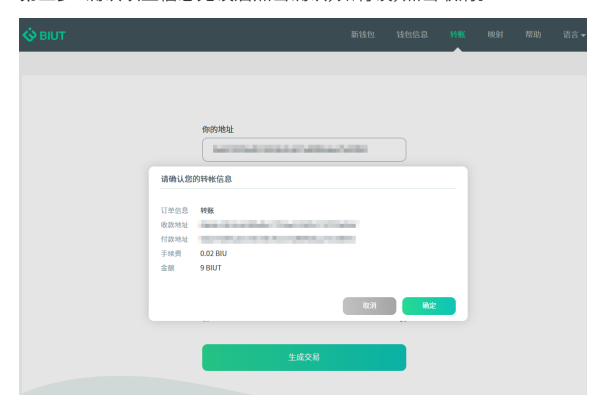
第一步:以 Keystore 或私钥方式登录钱包;



第二步:确认转出和转入的BIUT的钱包地址,类型,余额数量等信息后,点击生成交易。(系统默认的推荐燃油费,可以根据需要自己修改)



第三步:确认以上信息无误后点击确认,如有误,点击取消。



第四步:此页面显示操作成功,可以点击上述BIUT区块浏览器的哈希值,查询是否成功转账BIUT

