

SOFA 挖矿教程

注意事项：

- 1、 千万不要从交易所直接打币到超级节点。
- 2、 参与挖矿的以太坊地址和打币到超级节点的地址是要一样的。
- 3、 等抵押给超级节点完全到账后再输入哈希值。
- 4、 一定要备份。要是电脑或者程序坏了，备份可以拯救你。
- 5、 不要轻易换电脑。要换电脑要在新电脑第一次安装挖矿完毕启动时就导入备份，否则就卸载重新安装程序。

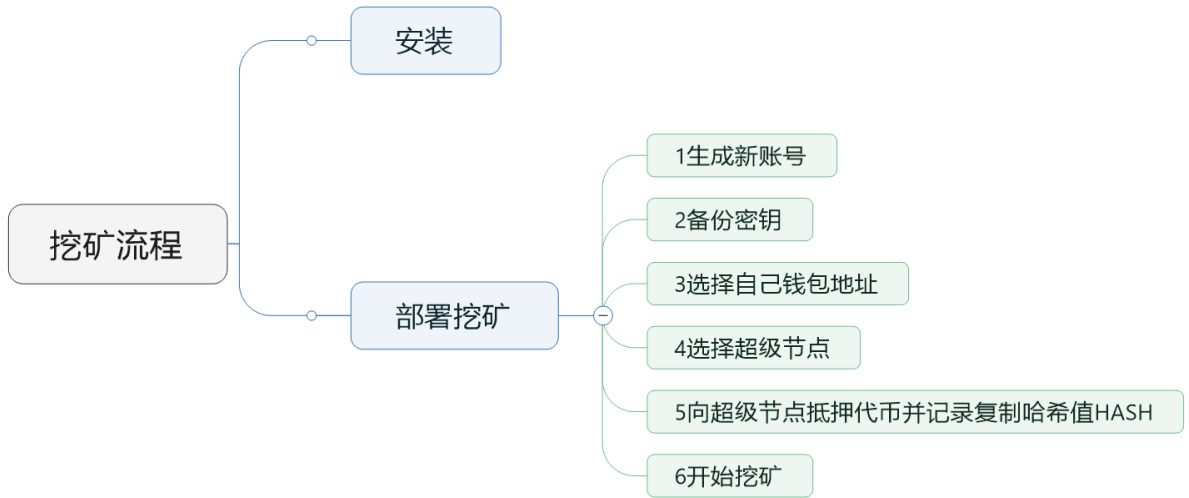
一、老鸟快速部署流程

目前挖矿程序支持 Windows 和 MAC 系统。Mac 系统还在测试。

要是您之前对电脑熟悉，并且有挖矿经验。

则可以自行根据流程图和翻译界面来自己抵押 PHTM 代币挖矿。

流程如下



Non

Start Re-satrt Stop
开始 重新开始 停止

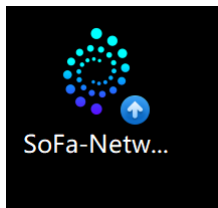
	MID: MEgCQQCoZs3kkawiokyeUD1Ui7DEMtZhaeRbKMqkpD9Jifn9baOOMy7SCx24/t9ZV610E	复制	Copy
	KEY:	复制	Copy
	KEY:	复制	Copy
ETH Address: 以太坊地址	0x8E89167268ee1af077E87D5AD7bCFEE8fBeB01b7	复制	Copy
	添加 Add		
SN Address: 超级节点地址选择	0xB39F176eEF3a60079D8d65Ee7f10AAA439ADA420	复制	Copy
Miner Margin: 矿工抵押币数量	0 PHTM	抵押	Mortgage
	赎回		Redemption
Contribution: 贡献值	0 Proof of packets	详情	Details
Yesterday Income: 昨日收入	0 PHTM	详情	
History Income: 历史收入	0 PHTM	详情	Details

二、新手教程

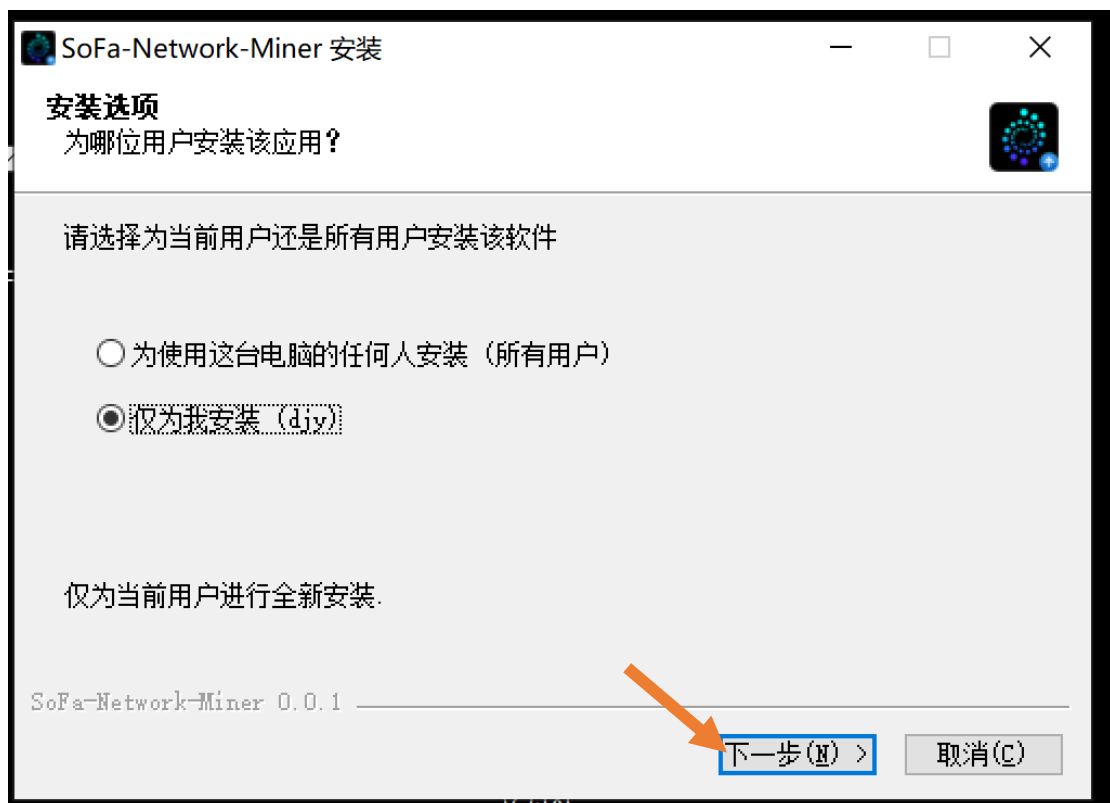
A 安装篇 (windows10 操作系统为例)

到官网 <https://sofa.one> 下载挖矿程序。或者 <https://github.com/SoFa-Network2019/SoFa-Network> 代码库下载。

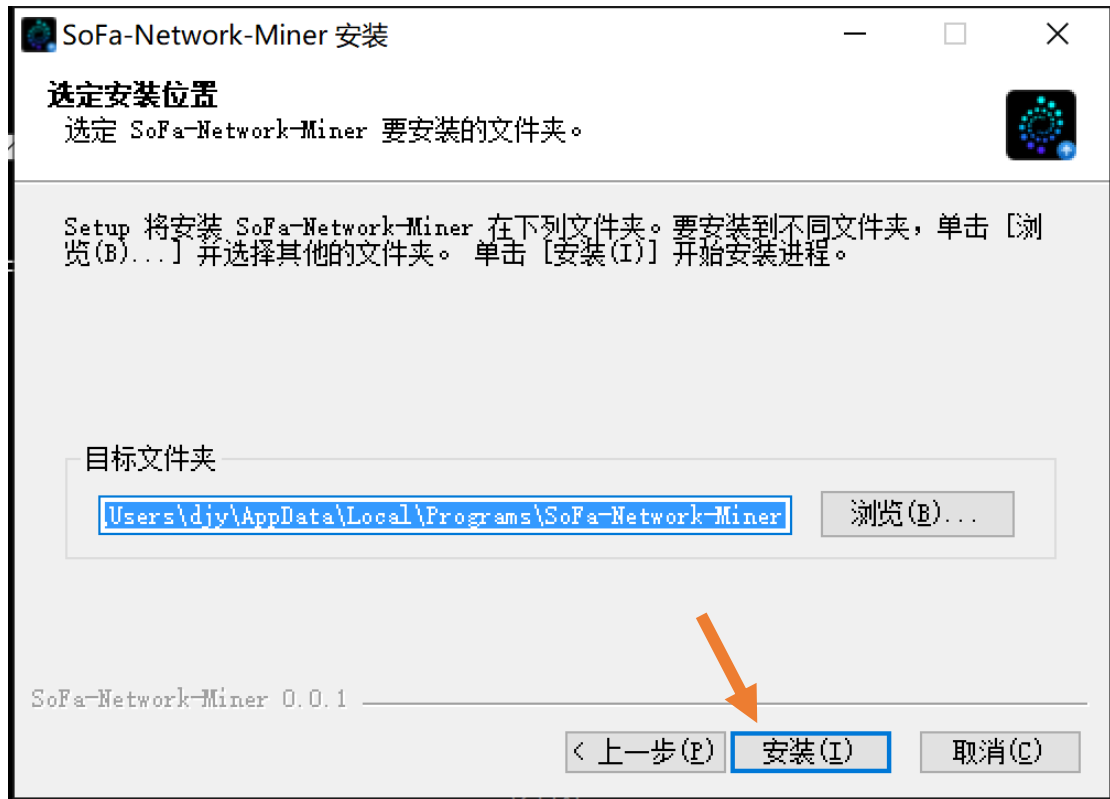
并放置到桌面上。如图。应该有个带图标的软件。



双击该图标安装挖矿程序:



默认该选项，单击下一步



默认该选项，单击安装；



默认该选项，单击完成。

安装完毕。

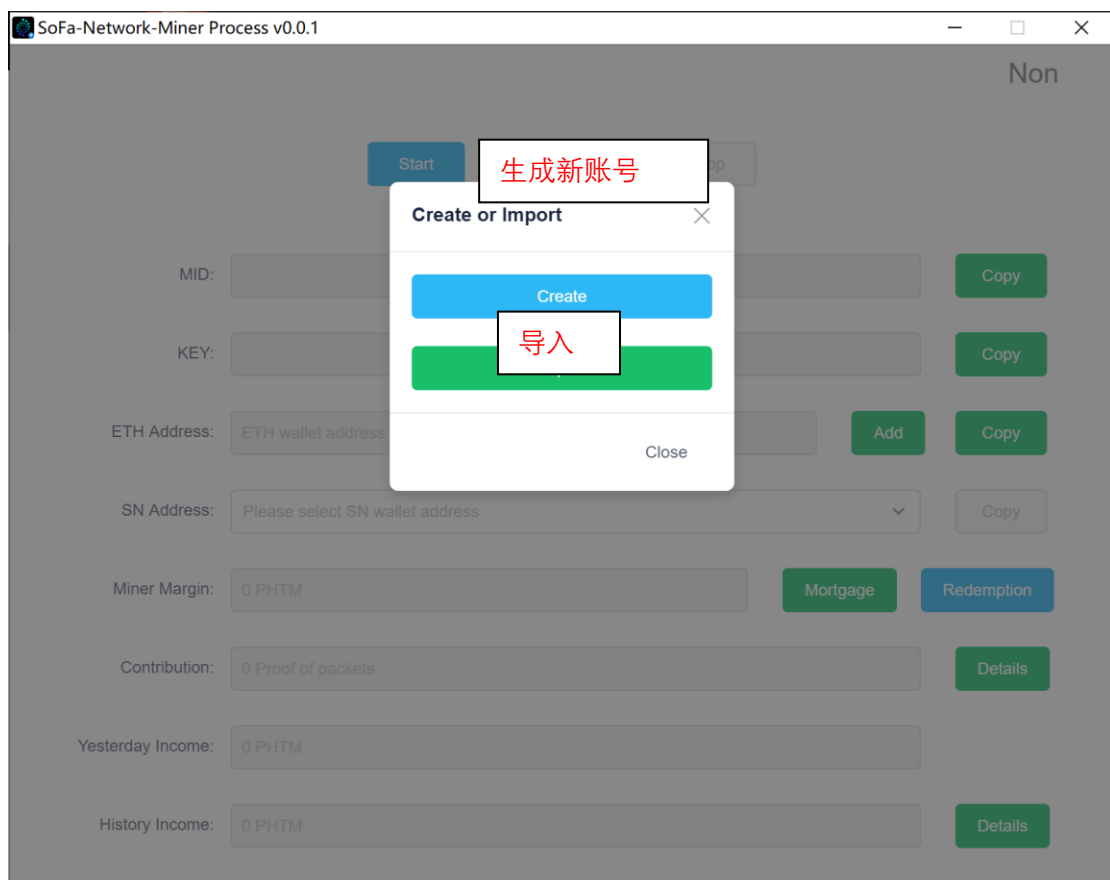
B 启动和配置篇

单击完成后，软件会自动启动，要是没有自动启动，可以单击系统左下角的任务栏图标，在任务栏最顶端的最近添加



找到该软件。以后也可以在这里启动。

第一次启动，会出现如下界面。分别是 **Generate**（生成新账号）和 **Import**（导入账号）两个选项。如果是第一次使用，并不是导入之前数据的话，选择 **Generate**



即可。

进入如下界面：

Non

开始 **重新开始** **停止**

MID:

KEY:

密钥

ETH Address:

以太坊地址

SN Address:

超级节点地址选择

Miner Margin:

矿工抵押币数量

Contribution:

贡献值

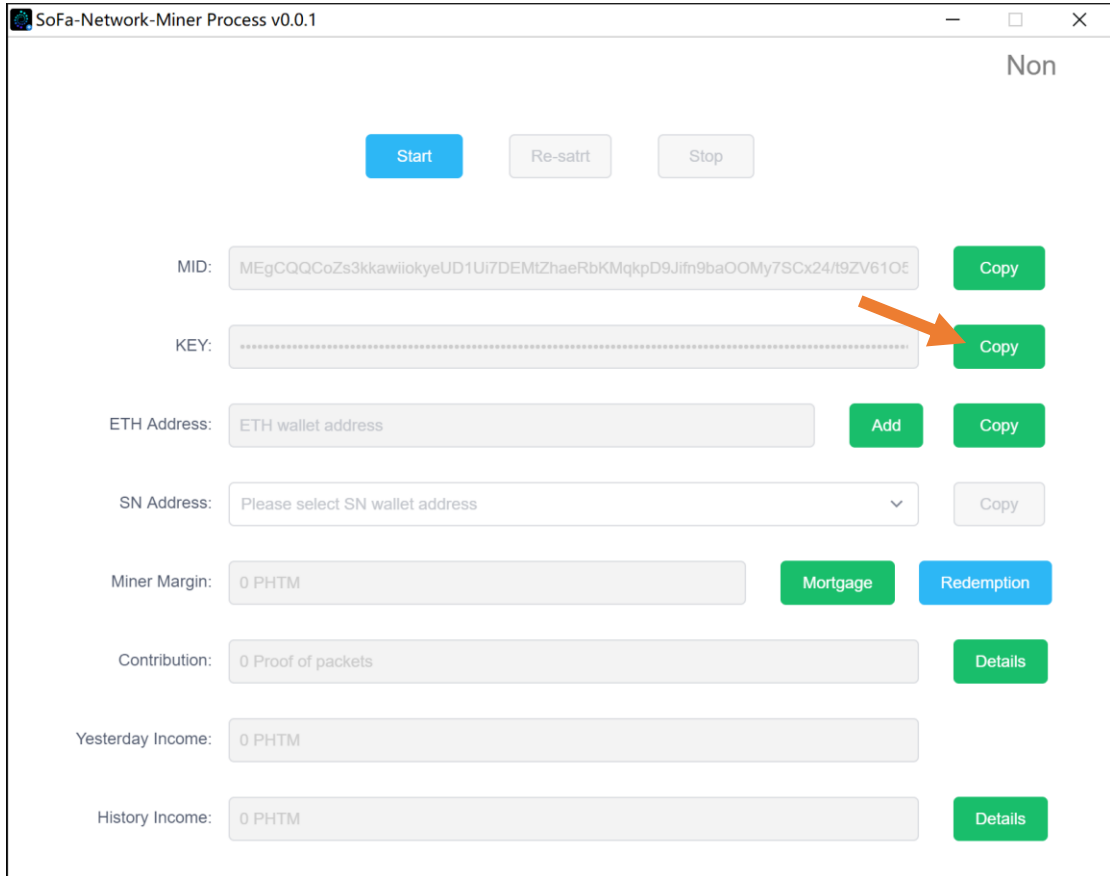
Yesterday Income:

昨日收入

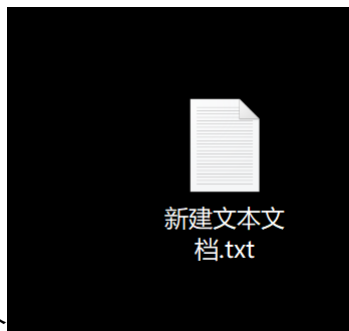
History Income:

历史收入

第一步先做好备份，在 key 那边选择并单击 Copy。



然后到回到桌面上，在桌面空白地方，鼠标右键单击，新建一个记事本。在桌面



上会有个新建文本文档。。双击打开。右键选择粘贴将剪

贴板的文字拷贝进来，



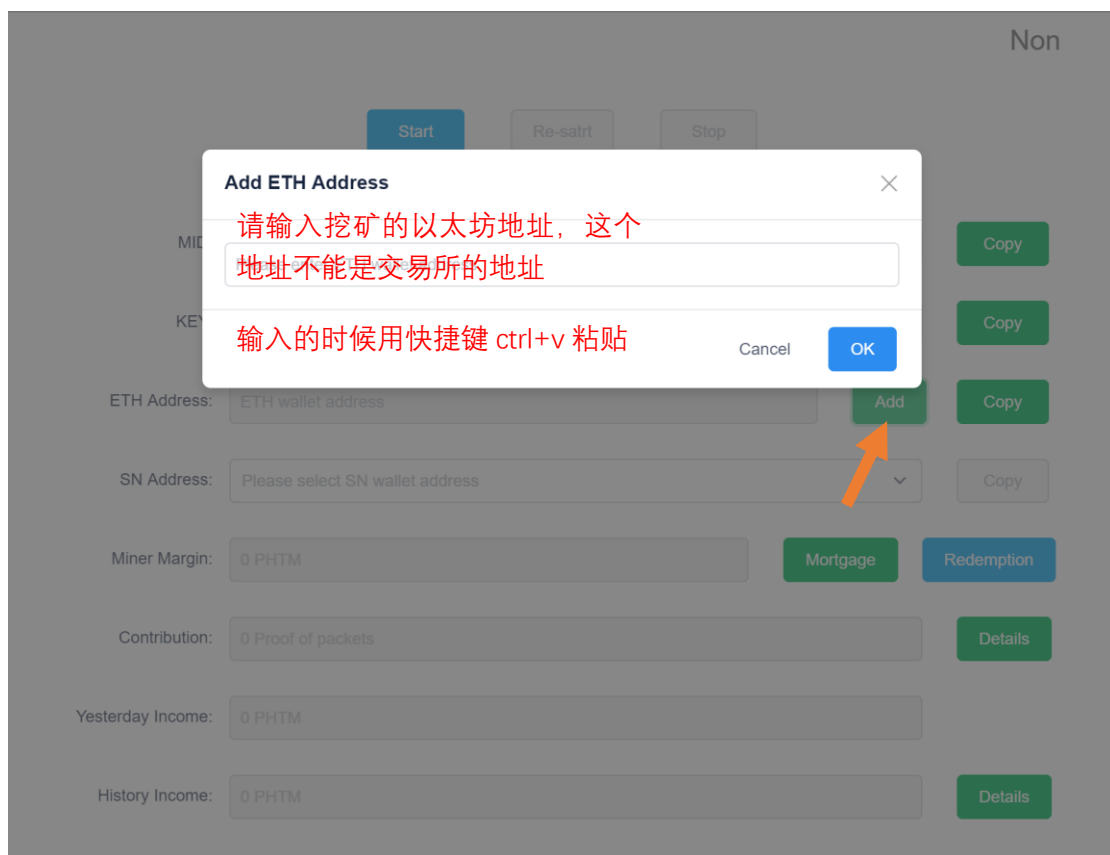
并且存储关闭。

或者您可以把剪贴板的文字粘贴到自己可以找到的其他文档里面。

配置：

1 添加自己的挖矿的钱包地址：

单击 **ETH Address (以太坊地址)** 后的 **Add (添加)**，会弹出如下对话框。在这里粘贴上以后将要收取和抵押 PHTM 的钱包地址。例如：
0x8E89167268ee1af077E87D5AD7bCFEE8f77abc22 这样的格式地址。确认无误后，单击 **OK**。**千万注意千万注意，不能直接从交易所的地址打币去挖矿，要自己的钱包，比如 im 钱包或者火币钱包等。**



2 选择超级节点

完毕后，在 **SN Address (超级节点地址)** 右边的三角号点击打开要连接挖矿的超级节点地址。选择要连接的超级节点钱包地址。例如我们选择第一个地址。
0xB39F176eEF3a60079D8d65Ee7f10AAA439ADA420。

这四个节点目前可以随意选择，不影响收益。

节点名称	钱包地址 (ETH)
开拓者节点	0x4E1870775018C57A60684a1ac24cd4063Eb6b03D
非洲新网	0x98a8Ed580E8253bf62c587E4e594Da7DBDe96E4E
星鉴中国	0xBb0Aa7A5B4ea23A07E44105b61A790124C9Ec99E
虫洞穿梭	0xB39F176eEF3a60079D8d65Ee7f10AAA439ADA420

然后单击 **Copy**，将地址临时存储在剪贴板，为将来转账地址使用。

Non

MID: MEgCQQCoZs3kkawiokyeUD1Ui7DEMiZhaeRbKMqkpD9Jifn9baOOMy7SCx24/t9ZV610E

KEY:

ETH Address: 0x8E89167268ee1af077E87D5AD7bCFEE8fBeB01b7

SN Address: Please select SN wallet address

Miner Margin: 0xB39F176eEF3a60079D8d65Ee7f10AAA439ADA420
0xBb0Aa7A5B4ea23A07E44105b61A790124C9Ec99E

Contribution: 0x98a8Ed580E8253bf62c587E4e594Da7DBDe96E4E
0x4E1870775018C57A60684a1ac24cd4063Eb6b03D

Yesterday Income: 0 PHTM

History Income: 0 PHTM

Non

✔ copy success


[Start](#) [Re-satrt](#) [Stop](#)

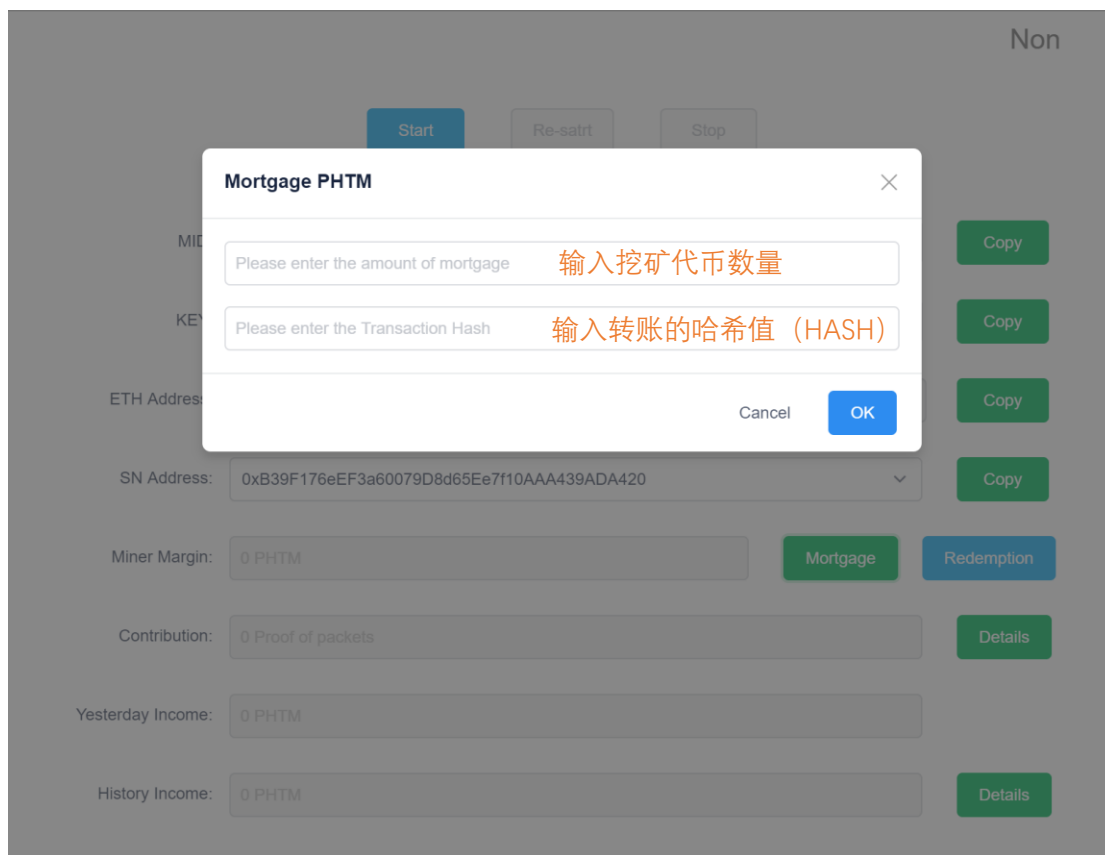
MID:	<input type="text" value="MEgCQQCoZs3kkawiokyeUD1Ui7DEMIzhaeRbKMqkpD9Jifn9baOOMy7SCx24/t9ZV61O5"/>	Copy
KEY:	<input type="text" value="....."/>	Copy
ETH Address:	<input type="text" value="ETH wallet address"/>	Add Copy
SN Address:	<input type="text" value="Please select SN wallet address"/>	Copy
Miner Margin:	<input type="text" value="0 PHTM"/>	Mortgage Redemption
Contribution:	<input type="text" value="0 Proof of packets"/>	Details
Yesterday Income:	<input type="text" value="0 PHTM"/>	
History Income:	<input type="text" value="0 PHTM"/>	Details

3 抵押

先转币（转币必须是上面填的挖矿钱包地址，并且是自己的钱包，而不是交易所的钱包地址）。（至少 50000 个 PHTM）到刚才选择的超级节点的地址。并确认到账后，记录下确认交易的哈希值（交易号）。

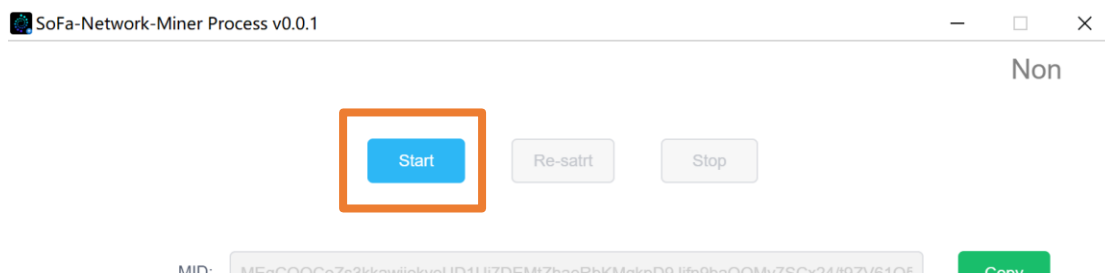
（为了顺利进行挖矿，建议等待 30 分钟到 2 个小时等区块链将转账信息广播完

毕。）以上步骤无误后，单击 [Mortgage](#)（抵押）。在弹出的对话框填入刚才转币的数量和交易记录的哈希值。



开始挖矿

确认输入正确后。无误后。单击 **Star**（开始）。



就可以愉快挖矿了。

如果提示哈希值已经被使用，可以休息一下，最好等 1-2 小时。等币完全到账后再点开始。

挖矿程序的基本操作流程完毕。

此教程还会继续更新，后续会出视频教程。希望大家多关注官网。有问题可以及时联系群主等人，进行反馈。