

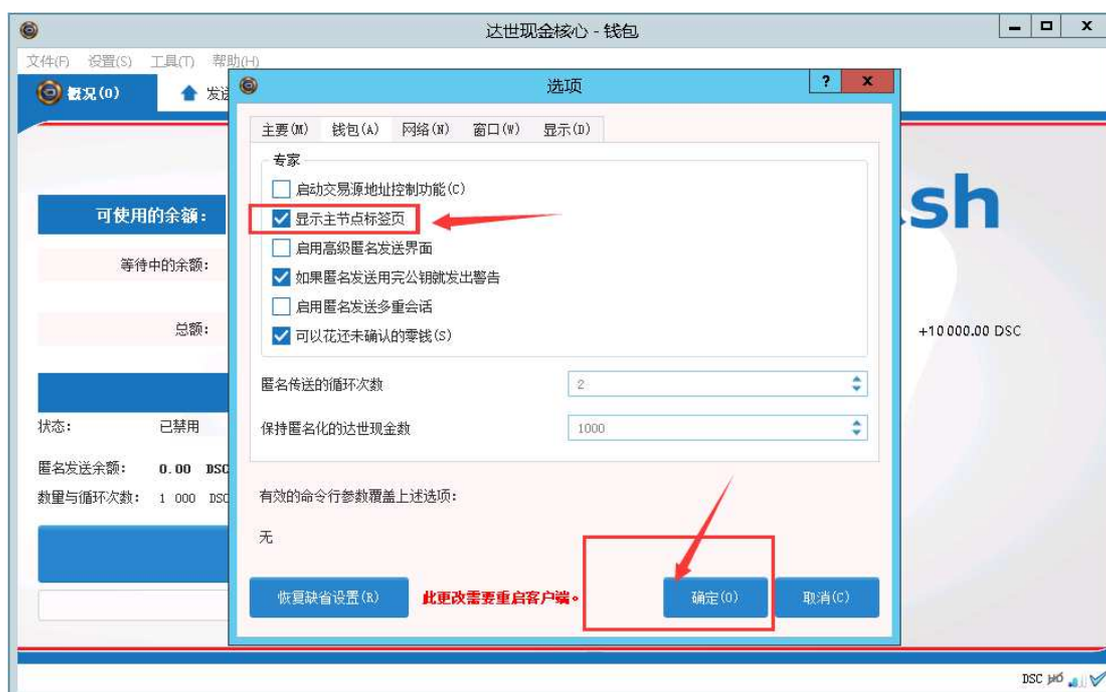
建设主节点要求：

- 1) 24 小时在线
- 2) 公网固定 IP，服务器必须开通 9009 端口
- 3) 1 万达世现金
- 4) 最好是双核 4G 内存，其他配置应该也行，自行测试

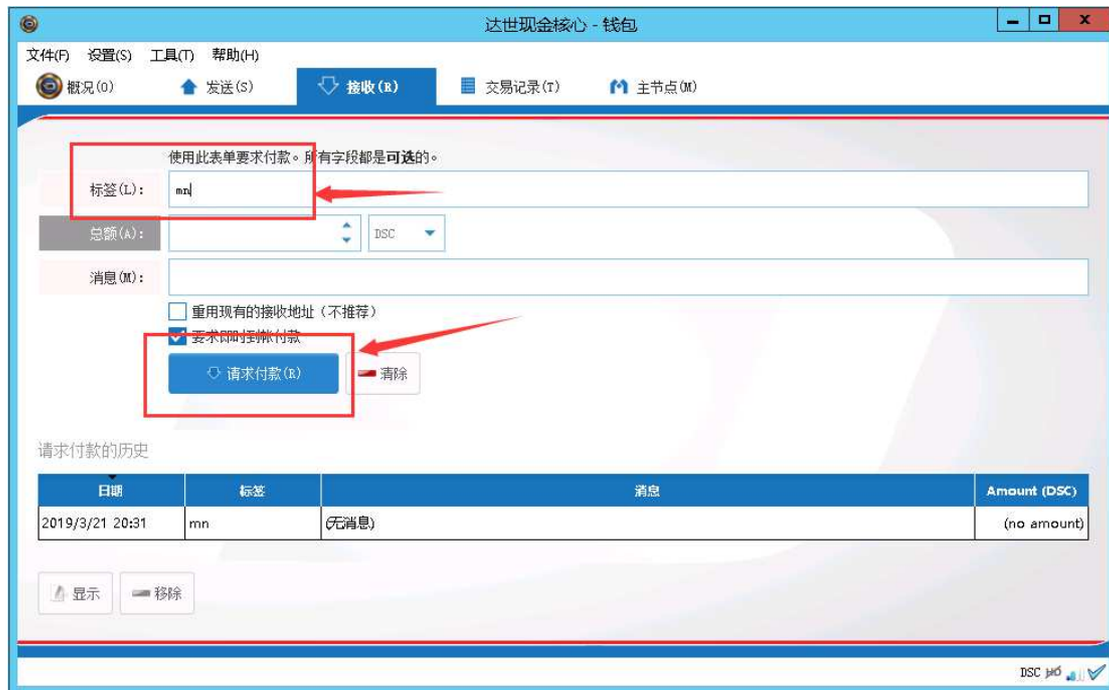
首先服务器传好钱包后打开钱包设置下显示主节点标签，如下图

进入步骤是点菜单栏 **设置-----选项-----钱包**

勾选显示主节点标签页后点确定，然后重启钱包



接着点接收，标签里写个 mn 你要写其他的也可以，然后点请求付款，这样就可以添加一个接收币的地址，往这个地址转入 1 万个币，记住必须是一次性转入整整 1 万，多一个少一个都不行



转入后等会看看交易记录有 1 个确认就可以去 debug 控制台获取参数了



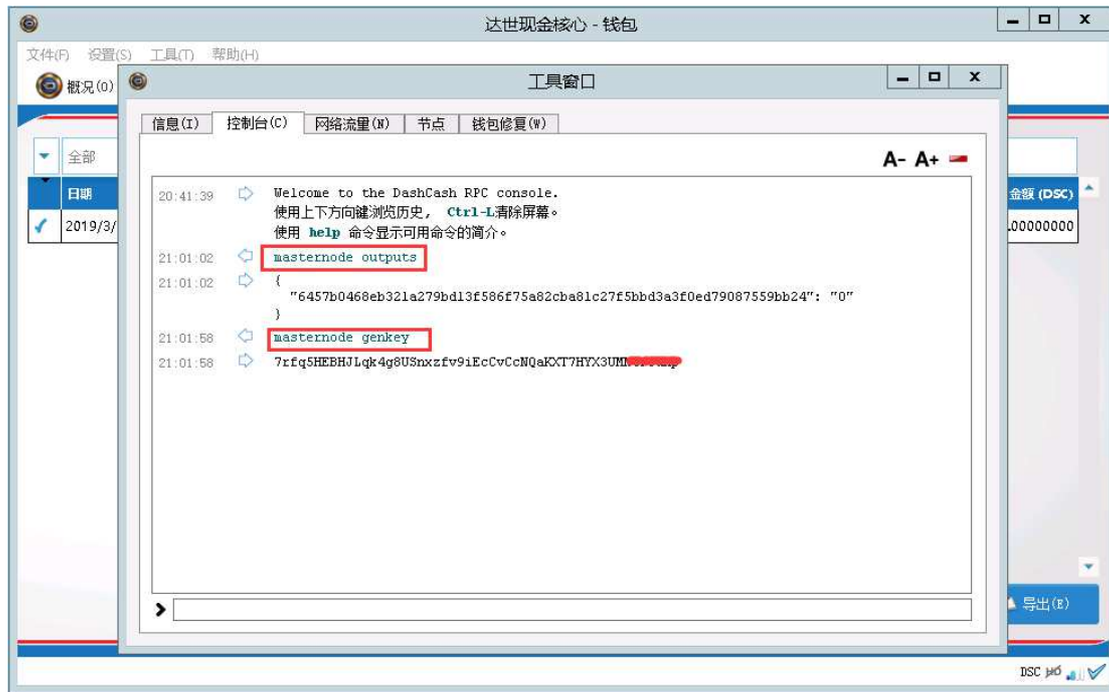
输入命令，获取建立节点的信息

masternode outputs

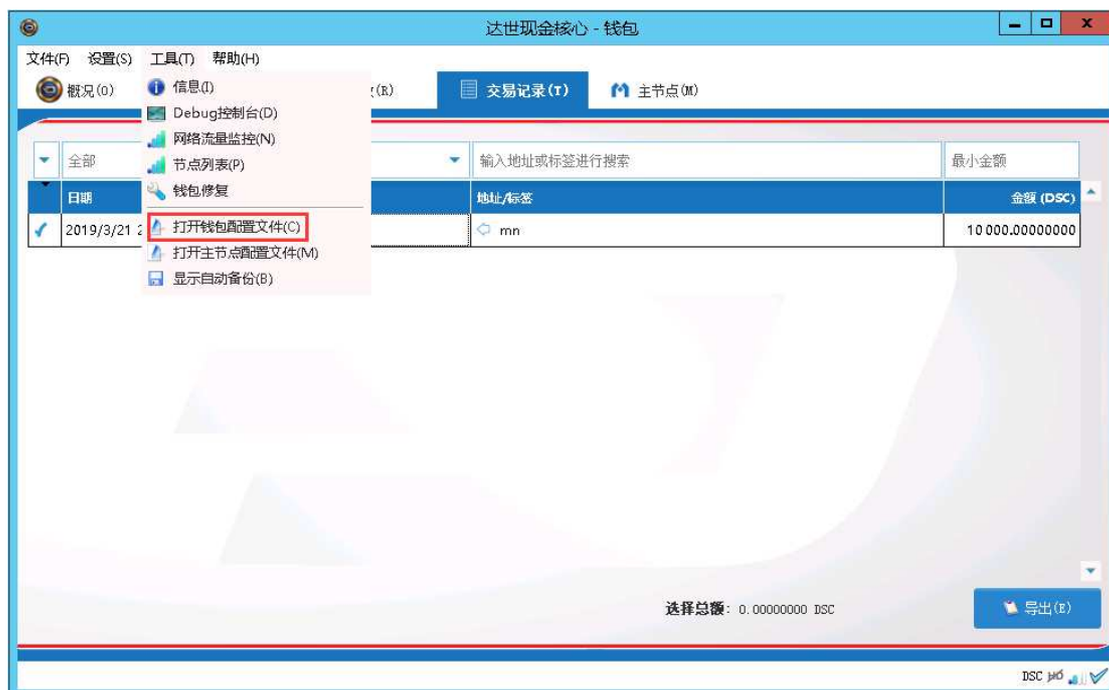
```
{  
  "6457b0468eb321a279bd13f586f75a82cba81c27f5bbd3a3f0ed79087559bb24": "0"  
}
```

masternode genkey

7rfq5HEBHJLqk4g8USnxzfv9iEcCvCcNQaKXT7HYX3UMNtB8u7p



获取到信息后打开钱包配置



在钱包配置文件里面写入：

masternode=1

masternodeprivkey= 7rfq5HEBHJLqk4g8USnxzfv9iEcCvCcNQaKXT7HYX3UMNtP8uHp

externalip=127.0.0.1

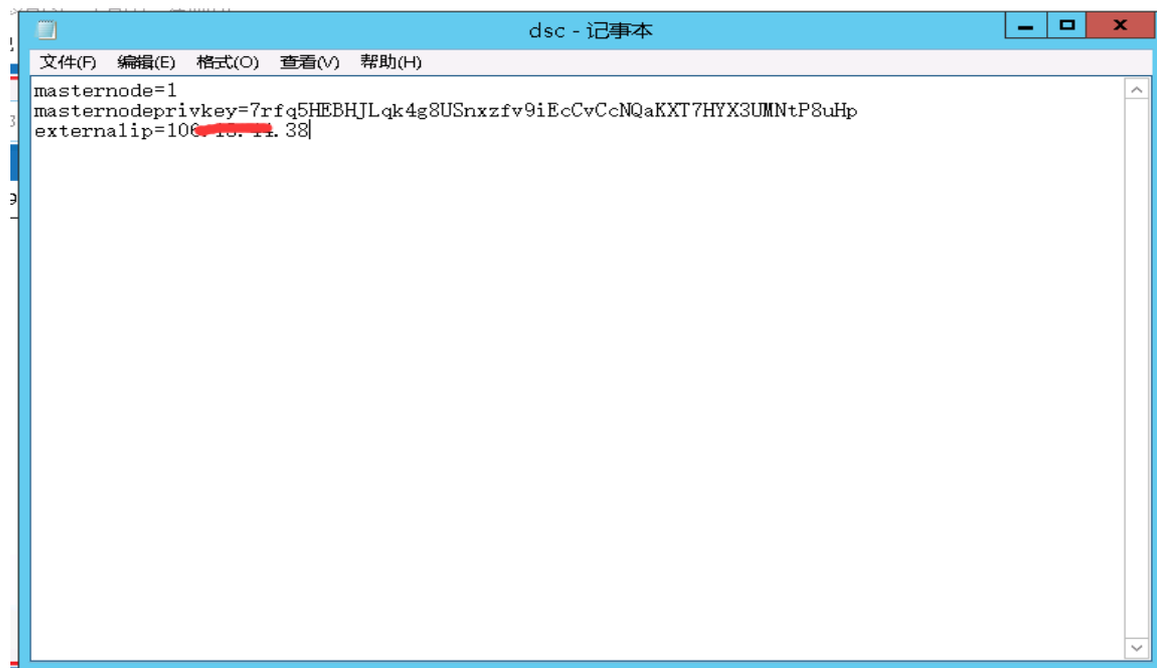
说明：

masternode 这个固定就这么写 1

masternodeprivkey 后面的值就是上面 **masternode genkey** 生成的值

externalip 后面的 127.0.0.1 换成你的服务器的公网 IP

写好后保存文件接着打开主节点配置文件



主节点配置文件内容改成如下

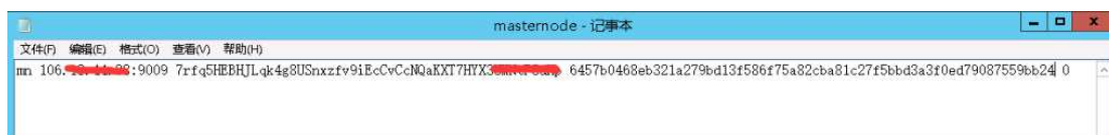
```
mn 127.0.0.1:9009 7rfq5HEBHJLqk4g8USnxzfv9iEcCvCcNQaKXT7HYX3UMNtB8u7p
6457b0468eb321a279bd13f586f75a82cba81c27f5bbd3a3f0ed79087559bb24 0
```

这段文本的内容:

【节点钱包收款地址的名称】 【节点服务器:9009】 【masternodegenkey 输出值】
【Masternode Outputs 输出的第一个值】 【Masternode Outputs 输出的第二个值】

每个值之间有一个空格隔开，Masternode Outputs 输出的第二个值可能是 0 也可能是 1 根据你输出的值实际修改

修改好后保存，重启钱包

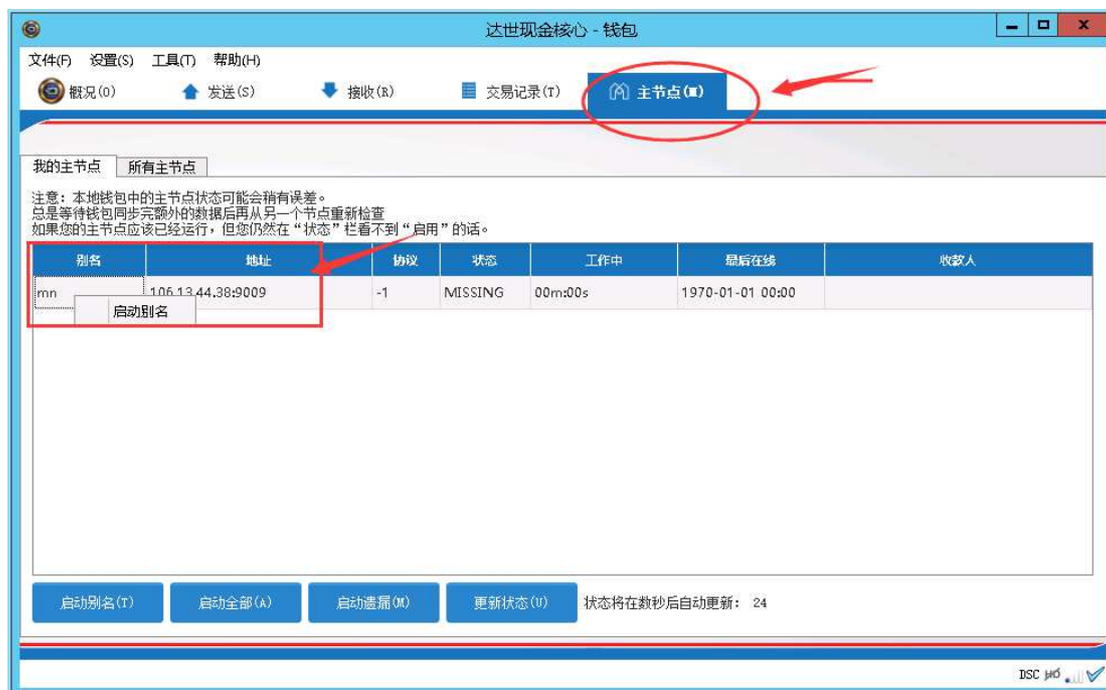


启动钱包后看交易记录，有 15 个确认就可以去启动主节点了



进去主节点标签----我的主节点，右键点击启动别名，点 OK 就可以了

接下来就是耐心等待，一般 30 分钟内就会生效，主节点状态变成 **ENABLE** 就表示成功了，



最后一步也是非常重要的一步，就是主节点成功后加密钱包，防止别人入侵你服务器盗取你的币，具体操作如下图

点设置然后点加密钱包



输入密码，密码千万不能忘记，忘记了谁也没办法把你的密码找回，加密后每次转币都需要密码，忘记密码的话等于你的币也丢了



然后点 OK，点 Yes，加密完成后点 Ok 会自动会重启钱包



重启钱包后能看到钱包右下角带锁的标志，说明钱包加密了，然后看看主节点正常就行了

