

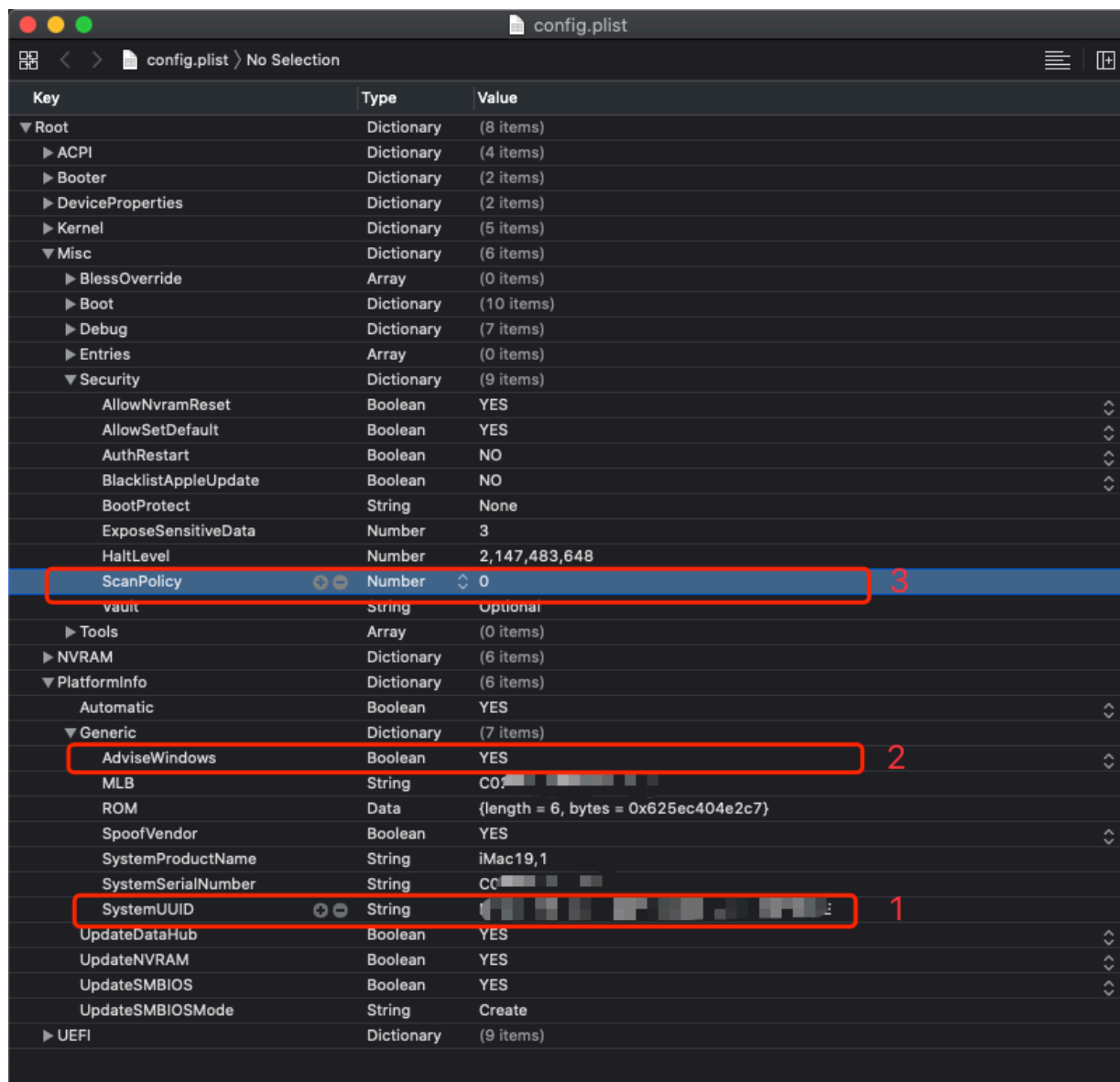
# 如何将现有的Windows系统安装Bootcamp控制面板，并支持从Windows切换至macOS？

Tips: 该操作仅在双硬盘双系统下测试，单硬盘双系统并未尝试过，仅供参考。

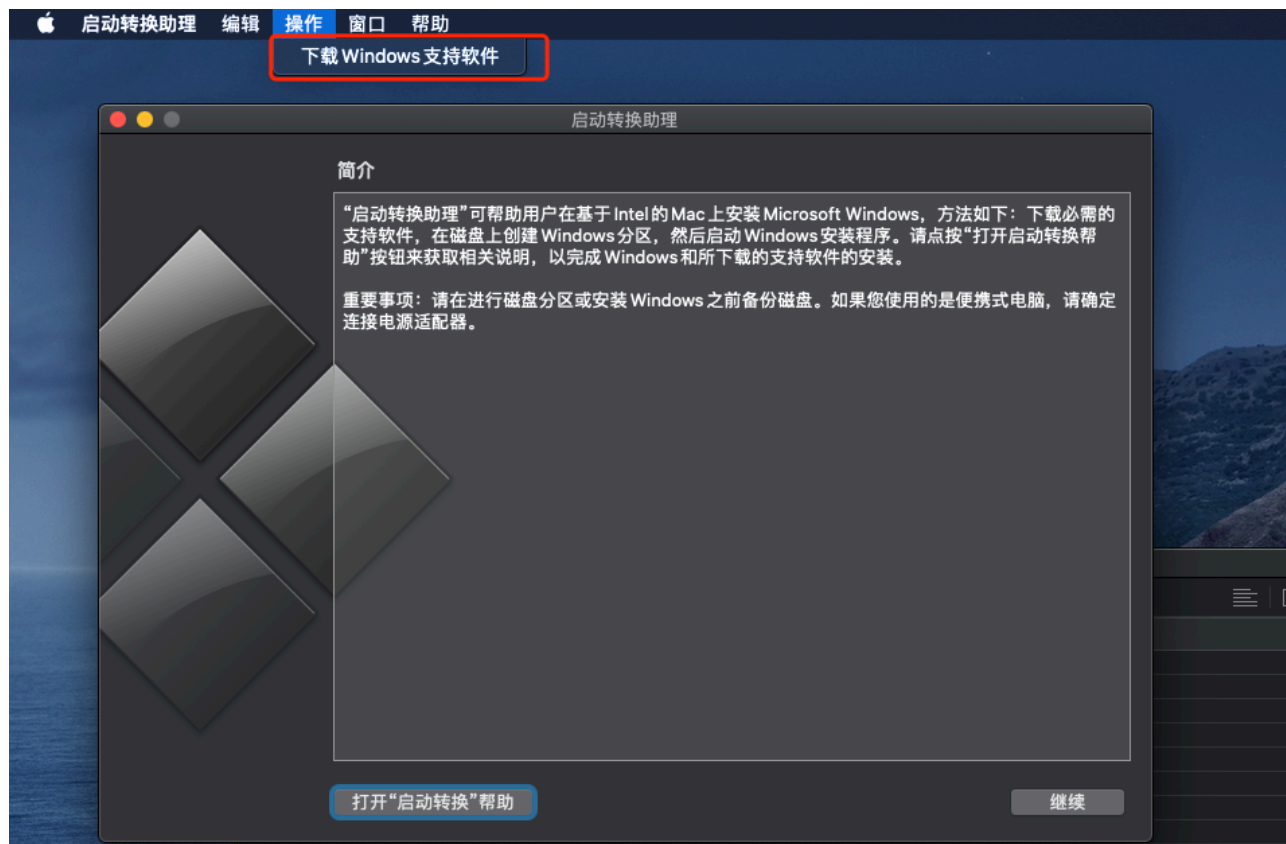
1、打开Windows，按下Win+R，运行cmd，在cmd中输入wmic运行，再输入csproduct list full运行，运行后找到UUID项（如：UUID=81AC7607-1E47-CB11-BC6A-8C7EF84170A7），将UUID复制。（Windows11下csproduct list full命令失效，可用PowerShell使用PS> (Get-CimInstance -Class Win32\_ComputerSystemProduct).UUID获取UUID。）

2、打开Opencore引导的config.plist文件，将复制的UUID替换到PlatformInfo-Generic-SystemUUID中，并将该路径下的AdviseWindows设为YES（某些plist编辑器中为true），同时，将config.plist中的Misc-Security-ScanPolicy的值设为0。

Tips: 为什么要使用Windows的UUID？因为若Opencore引导下设置的SystemUUID与Windows的UUID不一致，跟更换主板同理，相当于Windows认为你更换了电脑，导致你的系统和某些软件的激活状态会发生改变。



3、重启至macOS，如上所说，因为变更了uuid，会让你重新输入macOS下登陆的appleid的密码（某些应用配置会被清空，且iMessage、FaceTime需要重新激活。）打开启动转换助理，在菜单栏中选择操作，点击下载Windows支持软件。



4、将下载的Windows支持软件拷贝至u盘或通用读取分区（如exfat分区、或NAS等），重启在Opencore下选择Windows启动，然后在Windows中打开下载好的Windows支持软件，路径为WindowsSupport/BootCamp，打开Setup.exe，执行安装，安装完成后重启系统即可看到Bootcamp控制面板。

一些遇到的坑：Windows安装完Boot Camp重启后，D盘会被默认隐藏，需要手动去磁盘管理中分配盘符，解决方案如下：

- 1、Win-R，运行DISKPART程序
- 2、list volume，会看到D分区已被隐藏
- 3、select volume x(x为你的D盘卷号)
- 4、attributes volume clear hidden，清除隐藏属性