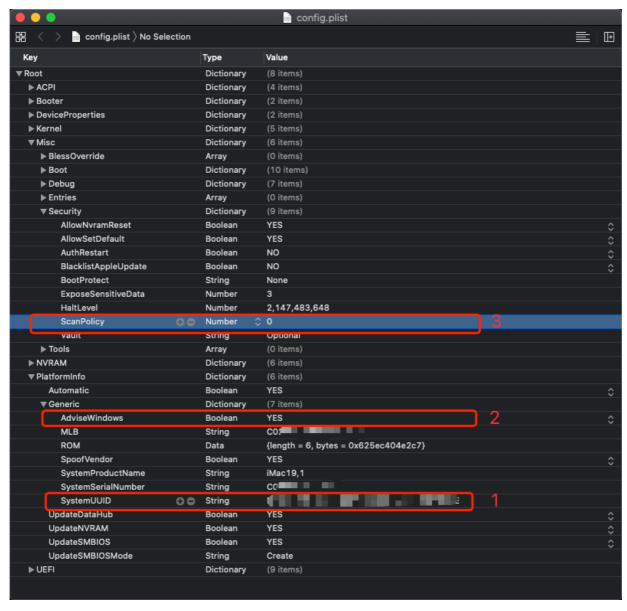
如何将现有的Windows系统安装Bootcamp控制面板,并支持从Windows切换至macOS?

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。

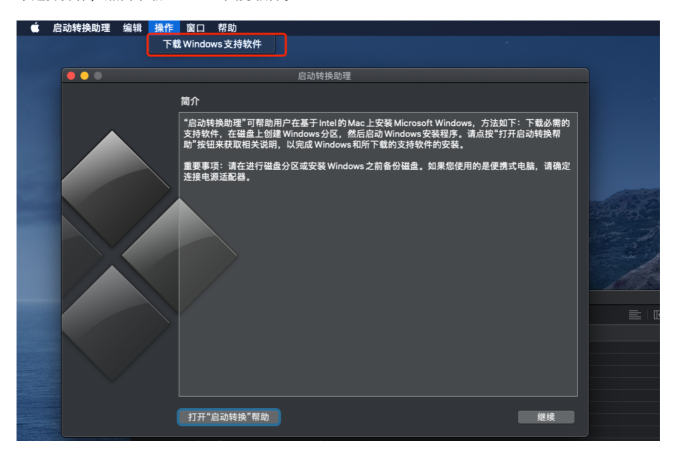
- 1、打开Windows,按下Win+R,运行cmd,在cmd中输入wmic运行,再输入csproduct list full运行,运行后找到UUID项(如:UUID=81AC7607-1E47-CB11-BC6A-8C7EF84170A7),将UUID复制。(Windows11下csproduct list full命令失效,可用PowerShell使用PS> (Get-CimInstance -Class Win32 ComputerSystemProduct).UUID获取UUID。)
- 2、打开Opencore引导的config.plist文件,将复制的UUID替换到PlatformInfo-Generic-SystemUUID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。



页码: 1/2

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