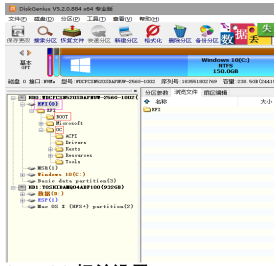
零基础教程:

1. 准备工作:

- 1) 下载 MacOS 镜像, 写入 U 盘
- 2) 下载群文件中的磁盘精灵,将最新的引导文件解压后按如下方式放置 (BOOTX64.efi 提示替换是正常现象,不影响 Windows 启动)



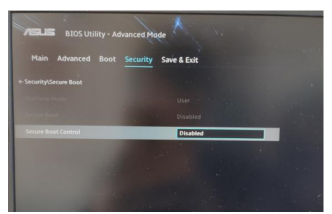
2. BIOS 相关设置:

1) 开机点按 F2 , 进入 BIOS, F7, 进入高级选项



2) 找到安全启动,关闭





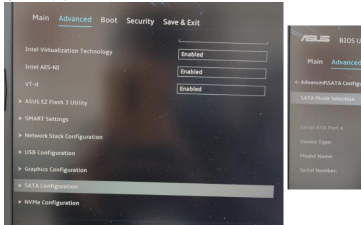


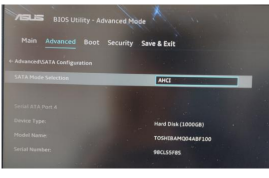


3) 找到磁盘模式, 改为 AHCI

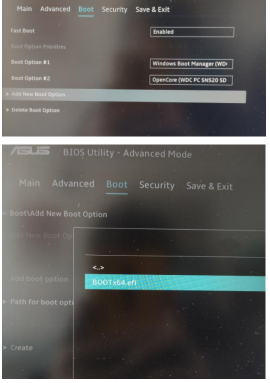
BIOS Utility - Advanced Mode

——注:不改这项的话,MacOS 无法识别固态。改完之后先进一次 Win10 安全模式,再进 Win10 即可,但有操作不当导致无法进入 Win10 的可能,只推荐会装 Win10 的玩家改这项,**小白勿碰**





4) 给 OpenCore 添加引导(可以用 EasyUEFI,bootice 等添加,这里介绍 BIOS 方法)



BIOS Utility - Advanced Mode

Main Advanced Boot Security Save & Exit

- BootVAdd New Boot Option

Add New Boot Option

Path for boot option

> Path for boot option

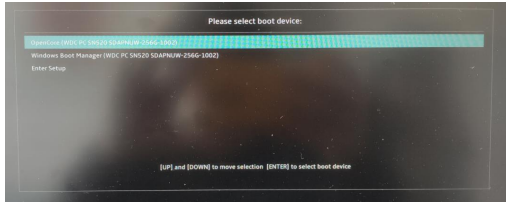
- Create

注意: OpenCore 的引导文件是 BOOTX64.efi

5) F10 回车保存

3. 解锁 CFG:

1) 开机点按 ESC, 进入启动项选择, 选择 OpenCore 对应启动项, 回车



2) 进入 OpenCore, 选择 Shell (倒数第二项), 回车



GNU GRUB version 2.00+20130519 sible **command completion**s. Anywhere else TAB lists **possible device or f**ile co

- 3) 输入 setup_var_3 0x5C2 0x0 , 回车
- 4) 输入 reboot, 回车

至此,你已经可以正常使用这份引导

4. 安装 MacOS

。。。。。。以下操作没什么难度,自己参考网上别的帖子吧