

EFI-OC-PRO13-AOAC

适用

- 联想小新 2019 PRO13 、 2019 PRO13S 、 2020 PRO13

OpenCore版本

- OpenCore **0.5.8** 2020年5月04日
- OC源代码：
 - OpenCore: <https://github.com/acidanthera/OpenCorePkg>
 - AppleSupport: <https://github.com/acidanthera/AppleSupportPkg>

OC及常用kexts下载地址

- @Bat.bat OC自动编译: <https://github.com/williamsbj1/OpenCore-Factory/releases>
- @Canvas综合下载: <http://hack.tlhub.cn>
- Kexts: <https://github.com/acidanthera/OpenCorePkg/blob/master/Docs/Kexts.md>

参考内容

- OC-little: <https://github.com/daliansky/OC-little> , 特别是其中的《关于AOAC》部分
- @Donald 的《修改DVMT Pre-Allocated数值方法》
- @OC-xlivans的《OC-引导多系统@OC-xlivans》
- @i5 ex900 0.66%/h 华星 OC Dreamn的《睡眠自动关闭蓝牙WIFI》

使用说明

- 设置BIOS **【参考】**
 - **Configurator**
 - Wireless LAN = Enable
 - 其他 = **【根据需求】**
 - **Security **【重要】****
 - Intel Platform Trust Technology = Disable
 - Intel SGX Control = Disable
 - Secure Boot = Disable
 - **Boot**
 - USB to LAN Device PE Boot = Disable **【建议】**
 - 建议解锁 DVMT 、 CFG
- 配置config **【重要】**

- PlatformInfo
 - 参考OC官方文件 `Sample.plist` 或者 `SampleFull.plist` 配置机型数据
- DeviceProperties
 - 根据自己的情况调整 `AAPL,ig-platform-id` 、 `device-id`
- i5机器可删除以下内容
 - `Kernel\Emulate\Cpuid1Data`
 - `Kernel\Emulate\Cpuid1Mask`
 - `Kernel\Patch\DVMTPatch-10.15-10.15.1-10.15.2-10.15.3`
 - `Kernel\Patch\DVMTPatch-10.15.4`
- 已解锁 BIOS `DVMT` 可删除
 - `PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)\framebuffer-fbmem = 00009000`
 - `PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)\framebuffer-stolenmem = 00003001`
- Config 编辑工具
 - 推荐 **Xcode**、**Propertree**、**PlistEdit Pro**
 - 如果你不了解 **OpenCore Configurator.app** 和 OC 版本之间的关系时，请不要使用它。不正确的操作方法会破坏 config 文件数据结构。但通过它获取机型数据。
- 配置kexts
 - `OC\Kexts` 包括1820A无线网卡、蓝牙驱动。如果不需要请删除相关驱动及其驱动列表。
 - `OC\Kexts` 包括第三方NVMe驱动补丁 **NVMeFix.kext**，如果不需要请删除驱动及其驱动列表。
- 使用 EFI
 - 引导界面显示MAC引导、Windows引导和 Shutdown，其它内容被隐藏。按下空格键可弹出其它菜单。
 - 第一次使用本 EFI 时，按下空格键后执行 `CleanNvram` 、 `NvramReset` 。进入系统后重建缓存。

其他

- 关闭触摸板快捷键
 - 组合键： `FN+F6`
- 唤醒方法
 - 电源键
- 已知问题
 - 内置MIC不工作