



黑客派

# manjaro 笔记

作者: [lizhongyue248](#)

原文链接: <https://hacpai.com/article/1546344574476>

来源网站: 黑客派

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<blockquote>

<p>这两天有点心力憔悴，被 manjaro 完虐。</p>

</blockquote>

<p>周二的时候不知道抽啥风，可能是忍不了那么乱的 windows 吧，然后下定决心要直接装 Linux 于是在众多的发行版中，选择力 arch 系的 manjaro。原本第一打算是 ubuntu 系的 deepin 的，但朋友推荐了这款包管理方面排名第一并且还好用的 manjaro。不得不说我是一个懒人，在知道他强大包后，就下定决心安装他了。</p>

<p>来看一张包的对比图 (2018-3) </p>

<p></p>

<p>顺手报了一个计算机二级，本想在二级考完以后再重装，但是实在刷不下去二级的题目，然后在天忍不住就提前安装了这个系统。然后就一直被虐到今天 ==</p>

<p>先来看看这些天安装下来的成果吧。</p>

<h2 id="成果">成果</h2>

<h3 id="桌面">桌面</h3>

<p>目前比较满意的一款，配合右侧工具可随时查看自己电脑的状态</p>

<p></p>

<h3 id="浏览器">浏览器</h3>

<p>依旧 Chrome，更醒后这种简洁风简直美如画！</p>

<p></p>

<h3 id="ide">ide</h3>

<p>自己的开发环境自然要打扮一番！</p>

<p></p>

<p></p>

<h3 id="配置">配置</h3>

<p>系统配置感觉还不错</p>

<p></p>

<h2 id="问题">问题</h2>

<p>自己折腾这个系统感觉都花了很长时间，遇到了各种各样的问题，自己也慢慢一个一个解决，选几个典型的将它记录下来。。。</p>

<h3 id="显卡问题">显卡问题</h3>

<p>不得不说，大多数的硬件厂家对 Linux 的系统并不是那么友好的，我的配置是 i7 6700HQ + GT 960M 的笔记本，在第一次安装的时候顺利得一塌糊涂，就是分区的时候纠结了会儿，这个后面说道不过第一次真的很顺利的安装成功了。不过后面开机后总是卡死，键盘鼠标没动静。。。后来没办法有重新安装，而后面的安装出现的第一个问题就是显卡问题，导致进不去安装页面。后来就是各种百，也一一解决了问题，不过自己也找到了一种解决办法。（用的 ubuntu 的方法）</p>

<ol>

<li>安装时在 <code>BOOT: Manjaro.x86\_64 ....</code> 摁下 <code>E</code>，然后在 <code>quiet</code> 后面添加 <code>nouveau.modeset=0</code>，然后摁下 F10 即可进入装界面了。</li>

<li>修改 <code>/etc/default/grub</code>，然后第四行 <code>quiet</code> 后面添加 <code>nouveau.modeset=0</code>，重启即可。</li>

</ol>

<p>当然我也找到了其他可行的方法，比如修改 driver 为 intel，或者添加 acpi\_osi 都行，不过网都有记载就不一一重复了。</p>

<h3 id="双硬盘问题">双硬盘问题</h3>

<p>自己的配置是 <code>256G + 1T</code>，但是 manjaro 提供的只是单硬盘分区，这很烦，统安装在了 固态 里面，另外一个机械硬盘当然不能不用，而且 256 确实很小啊。网上没找到解决方案，就在自己苦恼的时候，突然想到一种方法：</p>

<ol>  
<li>使用 256G 的存放系统</li>  
<li>然后 1T 的将它挂载上去，划分逻辑卷</li>  
<li>将文档还有占用大的放在 1T 里面，256 就存放系统的所有东西即可。</li>  
</ol>  
<p>所以目前我的分区是这样的</p>  
<p></p>  
<p>总结下来是这样的</p>  
<ul>  
<li>500 G —&gt; hdd\_software 挂载到 /opt 目录 ——&gt; pacman 默认安装目录</li>  
<li>500 G —&gt; hdd\_documents 挂载到/documents 目录 ——&gt; 用来存放大文件的</li>  
</ul>  
<p>这样就合理利用起来了 1T 的空间，现在如下</p>  
<p></p>