

# linux安装nvidia显卡驱动时禁用Nouveau kernel driver

作者: [xh](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1378012262086>

来源网站: [链滴](#)

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

<p> <em>ubuntu安装nvidia官方驱动时需要禁用掉正在使用的Nouveau kernel driver</em> </p>  
<p> <em>一般是在</em>/etc/modprobe.d/里新加一个xxx.conf文件 </p>  
<p> 内容: </p>  
<p> <br /> </p>  
<pre>blacklist nouveau  
options nouveau modeset=0</pre>  
<br />  
<em></em>  
<p> <br /> </p>  
<p> 或者直接运行驱动安装文件，它也会提示你是否要生成一个文件用来禁用掉<em>Nouveau kernel</em>，选择是的话会生成一个/etc/modprobe.d/nvidia-installer-disable-nouveau.conf，内容和上面一样 </p>  
<p> 但这样是不够的，起码我10.04是不行，重启后还是会加载<em>nouveau</em> </p>  
<p> <em></em>要让他生效还需要做两个更新 </p>  
<p> </p>  
<pre>update-initramfs -u

update-grub</pre> 完事后重启，

<em>nouveau</em>已禁用。

<br />

<em></em>

<p></p>