**Ubuntu 18.04+GTX970 黑屏**[**解决**](javascript:;)**方法**

2017年05月12日 21:46

**一、如果进入安装界面黑屏**

Nvidia[显卡](javascript:;)（这里是GTX970），开机启动按F2进入USB安装选择界面：

选择“USB：Generic Flash Disk”， 回车Enter，在按e键，可进入到Ubuntu选择安装界面

选择“Install Ubuntu”，并按F6（Other Options）,出现可编辑内容

"Boot Options ed boot=... [initrd](javascript:;)=/casper/initrd.lz quiet splash ---"

修改红色部分（删去“---”并添加“nomodeset”）如下

"Boot Options ed boot=... initrd=/casper/[initrd](javascript:;).lz nomodeset quiet splash"

编辑好后按Enter键，黑屏等待几秒钟顺利的话即可进入Ubuntu安装引导界面

**二、当安装结束后，启动系统出现黑画面**

1.开机，进入[grub](javascript:;)画面(如果硬碟没有别的OS,请开机时按住shift不放才会有grub画面)

2.按'e'进入编辑开机指令的模式, 同样找到'quite splash' 并在后面加上对应的“nomodeset”,即。

'quite splash nomodeset'

3.按 'F10'启动系统.

4.进去系统之后编辑'/etc/default/grub' ：

Ubuntu>打开终端机，输入

$sudovi/etc/default/grub

5.找到这一行:

GRUB\_CMDLINE\_LINUX\_DEFAULT="quiet splash"

修改为：

GRUB\_CMDLINE\_LINUX\_DEFAULT="quiet splash nomodeset"

6. 更新GRUB：

$sudoupdate-[grub](javascript:;)

7.存档，并重新开机。