# [ubuntu18.04安装时ACPI error 无法进入系统的问题](https://www.cnblogs.com/handsomer/p/9310559.html)

**问题描述：**

**安装系统时无法进入图形界面 出现 一堆错误**

布拉布拉布拉

[0.101261] ACPI Error: [\_ppc] Namespace lookup failure, AE\_ALREADY\_EXISTS (20170531/dswload-378)  
  
[0.101268] ACPI Exception: AE\_ALREADY\_EXISTS, During name lookup/catalog (20170531/psobject-252)  
  
[0.170056] platform MSFT0101:00: failed to claim resource 1: [mem 0xfed40000-0xfed40fff]  
  
[0.170062] acpi msft0101:00: platform device creation failed: -16

布拉布拉布拉

**问题原因：**

显卡是英伟达10系列

ubuntu18没有自带该系列驱动 所以会有电源方面问题

**解决办法**

选择 install ubuntu 的地方 按e   在linux开头那行末尾处 加入 acpi=off

这样就可以进行安装了

安装完成后

重启如果遇到进不去系统的问题

同样在选择ubuntu的地方 按e 在末尾的地方 加入 acpi=off

然后就可以进取了

这时候在终端输入命令来更新n卡在linux下的驱动

sudo add-apt-repository ppa:graphics-drivers/ppa

sudo apt-get update

**安装**

sudo apt-get install nvidia-381

如果你要向安装最新的版本修改对应的版本号就好了

如果不想使用apt-get的方式也可以自己去英伟达官网下载 .run驱动文件 安装

安装会遇到资源被占用的问题 需要进入命令行模式 关闭资源 才能安装 所以 自己去官网下载驱动的方法不推荐 麻烦

安装好驱动就可以正常使用了 分辨率什么的 都好了

└(^o^)┘;欧也～！

资料来源

https://blog.nelsonliu.me/2017/04/29/installing-and-updating-gtx-1080-ti-cuda-drivers-on-ubuntu/

https://www.linuxquestions.org/questions/linux-laptop-and-netbook-25/acpi-error-on-ubuntu-18-04-boot-4175628907/

https://askubuntu.com/questions/149206/how-to-install-nvidia-run