Ubuntu使用问题录：

1. 网易云音乐无法打开

解决方法：

sudo netease-cloud-music --no-sandbox %U

1. 解压zip或tar等文件

**ZIP**

zip可能是目前使用得最多的文档压缩格式。它最大的优点就是在不同的操作系统平台，比如Linux， Windows以及Mac OS，上使用。缺点就是支持的压缩率不是很高，而tar.gz和tar.gz2在压缩率方面做得非常好。闲话少说，我们步入正题吧：

我们可以使用下列的命令压缩一个目录：

# zip -r archive\_name.zip directory\_to\_compress

下面是如果解压一个zip文档：

# unzip archive\_name.zip

**TAR**

Tar是在Linux中使用得非常广泛的文档打包格式。它的好处就是它只消耗非常少的CPU以及时间去打包文件，他仅仅只是一个打包工具，并不负责压缩。下面是如何打包一个目录：

# tar -cvf archive\_name.tar directory\_to\_compress

如何解包：

# tar -xvf archive\_name.tar.gz

上面这个解包命令将会将文档解开在当前目录下面。当然，你也可以用这个命令来捏住解包的路径：

# tar -xvf archive\_name.tar -C /tmp/extract\_here/

**TAR.GZ**

这种格式是我使用得最多的压缩格式。它在压缩时不会占用太多CPU的，而且可以得到一个非常理想的压缩率。使用下面这种格式去压缩一个目录：

# tar -zcvf archive\_name.tar.gz directory\_to\_compress

解压缩：

# tar -zxvf archive\_name.tar.gz

上面这个解包命令将会将文档解开在当前目录下面。当然，你也可以用这个命令来捏住解包的路径：

# tar -zxvf archive\_name.tar.gz -C /tmp/extract\_here/

**TAR.BZ2**

这种压缩格式是我们提到的所有方式中压缩率最好的。当然，这也就意味着，它比前面的方式要占用更多的CPU与时间。这个就是你如何使用tar.bz2进行压缩。

# tar -jcvf archive\_name.tar.bz2 directory\_to\_compress

上面这个解包命令将会将文档解开在当前目录下面。当然，你也可以用这个命令来捏住解包的路径：

# tar -jxvf archive\_name.tar.bz2 -C /tmp/extract\_here/

3、显示当前路径：

Pwd;

4： 查看显卡型号：

Lspci |grep VGA

/\*\*

\* Date: 2017 - 12 - 17

\* 出现内存不足的情况，所以调整了一下 Swap 的空间

\*\*/

Setps:

1: 找到一个空间足够的目录下， mkdir /usr/swap

2: cd /usr/swap

3: sudo dd if=/dev/zero of=swapfile bs=1024 count=8000000

4: sudo mkswap -f swapfile （将文件转化为 Swap 文件）

5： sudo swapon swapfile 激活Swap文件

出现问题： 不安全的权限 0644，建议使用 0600。

解决办法： sudo vim /etc/fstab 添加一行： /swap/swap1 none swap sw 0 0

6： swapon -s 查看是否成功 出现：

Filename Type Size Used Priority

/dev/sdb4 partition 3905532 2402108 -1

/usr/swap/swapfile file 7999996 0 -2

7： Ubuntu总是自动进行睡眠模式，有时候在听歌或者看文档就觉得很不友好，所以安装了一个Caffeine，这个软件可以抑制进入睡眠模式;

sudo add-apt-repository ppa:caffeine-developers/ppa

sudo apt-get update

sudo apt-get install caffeine

卸载命令：sudo apt-get remove caffeine

8:使用axel 进行多线程下载

9:没有找到clear 命令，重新安装

sudo apt-get --reinstall install ncurses-bin