Matlab安装

镜像下载地址 链接:https://pan.baidu.com/s/1FU1pi9E3o5lq3iVBNi4MgA,提取码:a3xy 列出下面用到的 三个目录:

解压后的破解文件夹: ~/Documtents/Matlab 2016b Linux64 Crack 镜像挂载目

录: /media/matlab Matlab安装目录: /usr/local/MATLAB/R2016b

一、安装Matlab

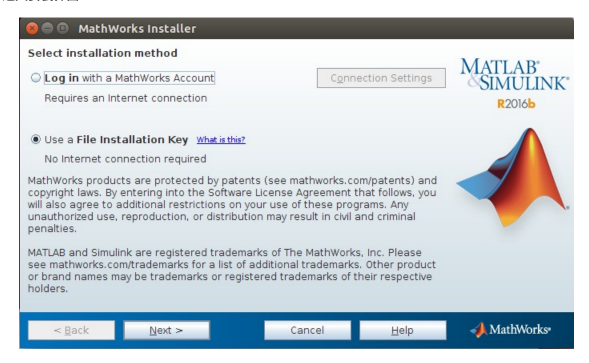
先挂载第一个dvd1镜像:

sudo mkdir /media/matlab mount -o loop *dvd1.iso /media/matlab

一定要回到 /home 目录进行下面操作,否则会报错:

cd /home sudo /media/matlab/install

进入安装界面:



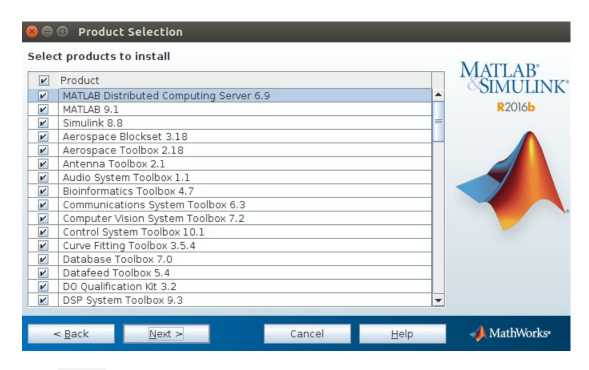
选择第一个,填入: 09806-07443-53955-64350-21751-41297 ,这个代码在破解文件夹的 readme.txt 中可以找到.



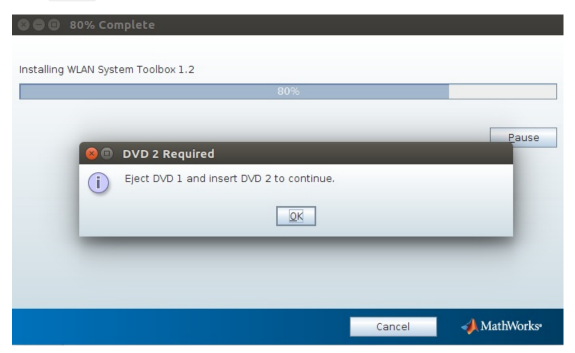
选择安装文件夹:



选择安装内容,全选:

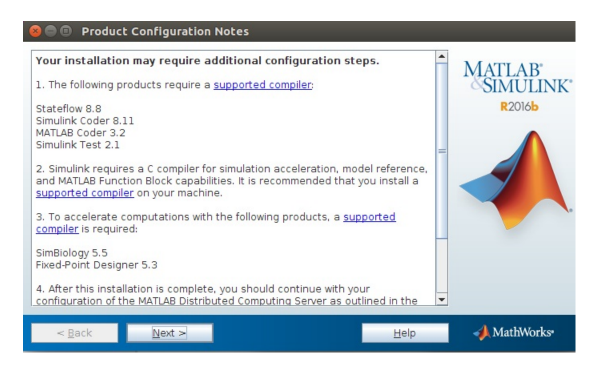


然后点击 Enter 开始安装,dvd1安装完毕之后会提示你插入dvd2:

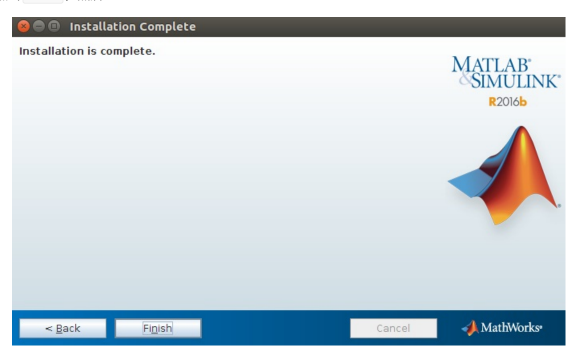


这时,用 Ctrl+Alt+T 再打开一个终端,挂载dvd2:

sudo mount -o loop ~/Documents/R2016b_glnxa64_dvd2.iso /media/matlab 再点击这个 OK ,即可继续进行安装。 安装完成之后,出现这个:



点击 Next , 然后:



结束安装。

二、破解

要先对安装文件的权限进行处理,否则后面会出现权限不足的问题:

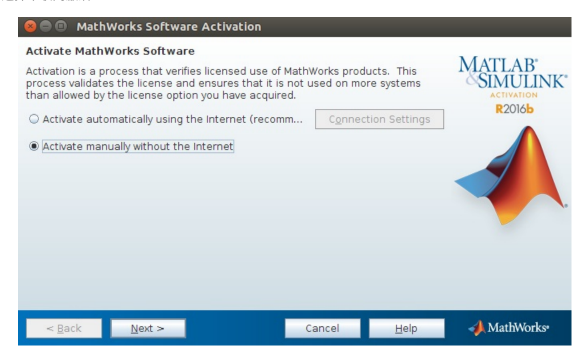
cd ~/Documents/Matlab 2016b Linux64 Crack/ sudo chmod 777 license standalone.lic

cd /usr/local/MATLAB/ sudo chmod 777 R2016b/

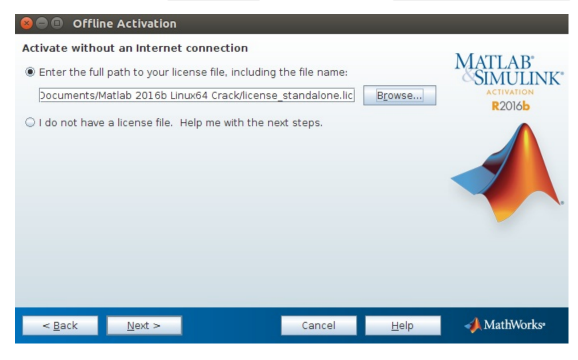
然后开始激活。进入安装的文件下的 bin 目录下运行激活程序:

cd /usr/local/MATLAB/R2016b/bin ./activate matlab.sh

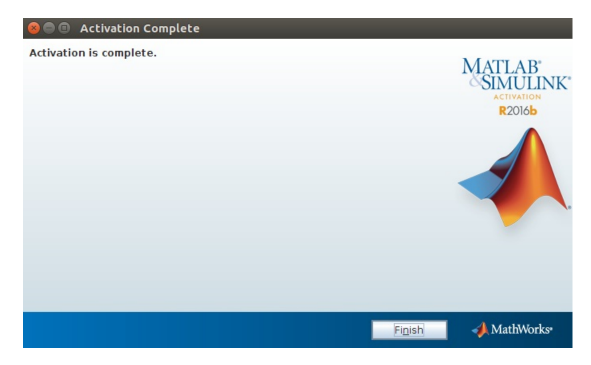
选择不联网激活:



将下载的破解压缩文件解压到 ~/Documents ,选择破解文件夹中的 license standalone.lic 文件:



激活成功:



激活成功后,还需要进行一些文件的替换。将破解文件夹中的四个.so文件复制到安装文件夹的glnxa64中:

cd \sim /Documets/Matlab 2016b Linux64 Crack/R2016b/bin/glnxa64/ sudo cp so /usr/local/MATLAB/R2016b/bin/glnxa64/

现在可以运行Matlab了:

cd usr/local/MATLAB/R2016b/bin/ ./matlab

可以将其加入系统环境变量:

export MATLAB_HOOME="/usr/local/MATLAB/R2016b" export PATH="\$PATH:\$MATLAB_HOME:/bin" source /etc/profile

加入环境变量后,只需要在终端上输入matlab即可启动。