Ubuntu 配置NDK和JDK

export NDK=/home/parallels/Alnton/android/android-ndk-r10b

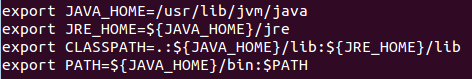
export PATH=$NDK:$PATH

export JAVA\_HOME=/usr/lib/jvm/java

export JRE\_HOME=${JAVA\_HOME}/jre

export CLASSPATH=.:${JAVA\_HOME}/lib:${JRE\_HOME}/lib

export PATH=${JAVA\_HOME}/bin:$PATH

* 创建一个目录/usr/lib/jvm以便于把下载解压后的包放到这个目录下。  [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=2)
* 3 解压并把解压后的jdk1.8.0\_25文件夹放到/usr/lib/jvm目录中。注意：我现在下载的安装包在Desktop目录下所以直接Desktop目录下在操作，如果你所下载的安装包不在Desktop目录下，请先cd进入相应目录，再继续操作。  [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=3)
* 4 进入到/usr/lib/jvm目录下 [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=4)
* 5 把解压后的jdk1.8.0\_25文件夹重命名为java，以便于书写  [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=5)
* 6 先进入vi编辑器（第一幅图），然后输入以下内容（第二幅图）。  [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=6)
* [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=7)
* 7 输入如下代码  [](http://jingyan.baidu.com/album/647f0115bb26817f2048a871.html?picindex=8)

8