

SUSELinux操作系统搭建Java开发环境 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/462/2021\\_2022\\_SUSELinux\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/462/2021_2022_SUSELinux_E6_c103_462229.htm)

[E6\\_c103\\_462229.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/462/2021_2022_SUSELinux_E6_c103_462229.htm) 1.下载JDK.这个不必说（我下载的是1.6.0\_03） 2.改变安装文件权限。在终端中用cd命令把当前目录转移到jdk-6u3-linux-i586-rpm.bin所在目录，用ls -l命令查看文件权限，如果是可执行x（eXecute）则不需要更改，否则用命令 `chmod 755 jdk-6u3-linux-i586-rpm.bin`，使自解压包文件可执行 3.安装。在终端输入。`./jdk-6u3-linux-i586-rpm.bin`，按提示一步步执行即可。 4.更改环境变量。刚才安装的版本默认在/usr/java/jdk1.6.0\_03，我们把它加到环境变量。用cd命令转移到etc目录，输入gedit profile，在profile在后三行## End of /etc/profile # 上面添加如下文本：`export JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.6.0_03 export CLASSPATH=`  
`: $JAVA_HOME/jre/lib : $JAVA_HOME/lib/tools.jar export JRE_HOME=$JAVA_HOME/jre` 5.重新启动系统，在终端输入`java -version`，显示内容：`java version "1.6.0_03" Java (TM) SE Runtime Environment ( build 1.6.0_03-b05 ) Java HotSpot (TM) Client VM ( build 1.6.0_03-b05 , mixed mode , sharing )`说明环境变量设置成功。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)