

JDK1.6在Linux下的安装配置Java认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/641/2021\\_2022\\_JDK16\\_E5\\_9C\\_A8L\\_c104\\_641961.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/641/2021_2022_JDK16_E5_9C_A8L_c104_641961.htm) JDK1.6在Linux下的安装是如何进行的呢，让我们开始我们的演示：Ubuntu Linux下jdk的安装与配置

1.JDK1.6安装准备 从sun公司网站www.sun.com下载linux版本的jdk,我下载的版本是JDK 6 Update 7, 地

址<http://java.sun.com/javase/downloads/index.jsp>

jdk-6u7-linux-i586.bin,打开终端，用cd命令进入jdk所在目录,执行复制命令 `sudo cp jdk-6u7-linux-i586.bin /usr` 即将jdk复制到/usr目录下,然后进入/usr目录

`cd /usr` 执行权限 `chmod x`

`jdk-6u7-linux-i586.bin` 执行安装命令 `./jdk-6u7-linux-i586.bin` 如遇错误，可先切换至root用户下,`su root`，再执行安装命令

安装成功会在/usr目录下生成jdk1.6.0\_07目录，就是jdk的安装目录 重启电脑,打开终端，输入`java -version` 如若显示java的版本信息，则表示安装成功,2.JDK1.6安装后的配置

安装成功后需要配置jdk环境变量 用cd命令进入/etc目录`sudo vi profile`即执行编辑profile文件命令 在`umas k022`前添加如下内容: `export`

`JAVA_HOME=/usr/jdk1.6.0_07` `export`

`JRE_HOME=/usr/jdk1.6.0_07/jre` `export`

`PATH=$PATH:/usr/jdk1.6.0_07/bin` `export`

`CLASSPATH=./:/usr/jdk1.6.0_07/lib:/usr/jdk1.6.0_07/jre/lib` 保存退出,重启电脑

3.JDK1.6安装配置后的测试 新建Test.java `public class Test{ public static void main(String[] args){`

`System.out.println("Hello,Welcome to Linux World!"); }` } 在终端

用cd命令进入Test.java目录,然后输入 `javac Test.java java Test` 若

输出 Hello,Welcome to Linux World! 则表明配置成功! 如不能通过编译,可通过重新启动系统试试 4.JDK1.6安装配置时的注意事项 在用vi命令编辑profile文件时,Linux初学者可能还不熟用 `sudo vi profile`进入编辑文件后如出现 `Press ENTER or type command to continue` 则按回车然后按方向键“下”直到 `umas k022`前一行 按字母o进入编辑状态 输入环境变量内容 回车,按几次ESC键,直到听到"嘀"声,输入 `:x` 然后回车 即保存退出 至此,Linux JDK1.6环境变量配置完成,是不是很简单么?开始你的编程之路吧。java认证网,加入收藏 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)