



链滴

centos6.5 RPM 安装 jdk

作者: [Jacker](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1497433264142>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

准备条件

- 1、下载最新的jdk版本 [点击下载: jdk-8u131-linux-x64.rpm](#)
- 2、下载Xshell SSH 远程工具，用于远程连接你的linux服务器，[点击下载工具](#)，具体使用方法，请自百度。
- 3、下载远程编辑工具winscp,这个工具可以在线管理的linux服务器上的文件（包括在线编辑，上传下载等等），[点击下载工具](#)，具体使用方法，请自行百度。

开始安装JDK

- 1、用winscp工具把下载好的jdk上传到服务器，我的是上传到根目录。用winscp连接上服务器，直复制粘贴就可以了。再控制台输入 ls，

就能看到jdkrpm包了

- 2、输入安装指令

```
rpm -ivh jdk-8u131-linux-x64.rpm
```

等待安装完成之后输入 `java -version`，出现以下信息，则安装成功

```
[root@jack ~]# java -version
java version "1.8.0_131"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.8.0_131-b11)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 25.131-b11, mixed mode)
```

- 3、配置环境变量，编辑文件 `/etc/profile` 在文件末端加上环境变量配置信息。

java默认的安装位置为：`/usr/java/`

熟悉shell在线编辑的小伙伴可以直接在线编辑 `vi /etc/profile` 打开文件，然后按一下 `i` 开启编辑，动到最后面加入复制粘贴下面信息即可。

然后按一下 `Esc` 键，输入 `wq`保存退出

不会使用`vi` 编辑的 可以使用刚才下载的winscp，找到 `profile` 这个文件，直接双击打开把内容复制去保存即可。

添加的内容为：

```
JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.8.0_131
JRE_HOME=/usr/java/jdk1.8.0_131/jre
CLASS_PATH=.:$JAVA_HOME/lib/dt.jar:$JAVA_HOME/lib/tools.jar:$JRE_HOME/lib
PATH=$PATH:$JAVA_HOME/bin:$JRE_HOME/bin
export JAVA_HOME JRE_HOME CLASS_PATH PATH
```

编辑完毕不要忘了让文件生效，输入一下指令即可：

```
source /etc/profile
```

4、重启服务器，启动完之后再输入 `java -version` 如果在出现

```
java version "1.8.0_131"  
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.8.0_131-b11)  
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 25.131-b11, mixed mode)
```

到此为止，rpm 安装jdk已经完毕。如有不正确的地方，烦请留言指出，希望大伙一起学习进步。