

简单介绍Linux下安装Tomcat的步骤 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022__E7_AE_80_E5_8D_95_E4_BB_8B_E7_c103_285037.htm Tomcat是一个免费的开源的Servlet容器，它是Apache基金会的Jakarta项目中的一个核心项目，由Apache，Sun和其它一些公司及个人共同开发而成。由于有了Sun的参与和支持，最新的Servlet和Jsp规范总能在Tomcat中得到体现。Tomcat是稳固的独立的Web服务器与Servlet Container，不过，其Web服务器的功能则不如许多更健全的Web服务器完整，如Apache Web服务器(举例来说，Tomcat没有大量的选择性模块)。不过，Tomcat是自由的开源软件，而且有许多高手致力于其发展。在安装Tomcat之前需要安装j2sdk(Java 2 Software Development Kit)，也就是JDK

1、安装JDK的步骤如下：1) 下载j2sdk，如jdk-6u1-linux-i586-rpm.bin 2) 在终端中转

到jdk-6u1-linux-i586-rpm.bin所在的目录，输入命令 #chmod 755 jdk-6u1-linux-i586-rpm.bin；//添加执行的权限。3) 执行命令 #./jdk-6u1-linux-i586-rpm.bin；//生成jdk-6u1-linux-i586.rpm的文件。4) 执行命令 #chmod 755 jdk-6u1-linux-i586.rpm；//给jdk-6u1-linux-i586.rpm添加执行的权限。5) 执行命令 #rpm ivh jdk-6u1-linux-i586.rpm；//安装jdk。6) 安装界面会出现授权协议，按Enter键接受，把jdk安装在/usr/java/jdk1.6.0_01。7) 设置环境变量，在/etc/profile中加入如下内容(可以使用vi进行编辑profile)：

```
JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.6.0_01
```

```
CLASSPATH=$JAVA_HOME/lib:$JAVA_HOME/jre/lib
```

PATH=\$PATH:\$JAVA_HOME/bin:\$JAVA_HOME/jre/bin
export PATH CLASSPATH JAVA_HOME 8)在终端执行命令java version , jdk的版本为jdk1.6.0_01则表示jdk已成功安装。

2、安装Tomcat 1) 下载apache-tomcat-6.0.10.tar.gz 2) #tar -zxvf apache-tomcat-6.0.10.tar.gz ; //解压 3) #cp -R apache-tomcat-6.0.10 /usr/local/tomcat ; //拷贝apache-tomcat-6.0.10到/usr/local/下并重命名为tomcat 4) /usr/local/tomcat/bin/startup.sh ; //启动tomcat 显示 Using CATALINA_BASE: /usr/local/tomcat Using CATALINA_HOME: /usr/local/tomcat Using CATALINA_TMPDIR: /usr/local/tomcat/temp Using JAVA_HOME: /usr/java/jdk1.6.0_01 到此tomcat已经安装完成 , 现在使用浏览器访问 http://localhost:8080 , 出现tomcat默认页面 , 说明已经安装成功。 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