

# Tomcat 的下载和配置

## 1. 下载地址

<http://tomcat.apache.org/download-70.cgi>

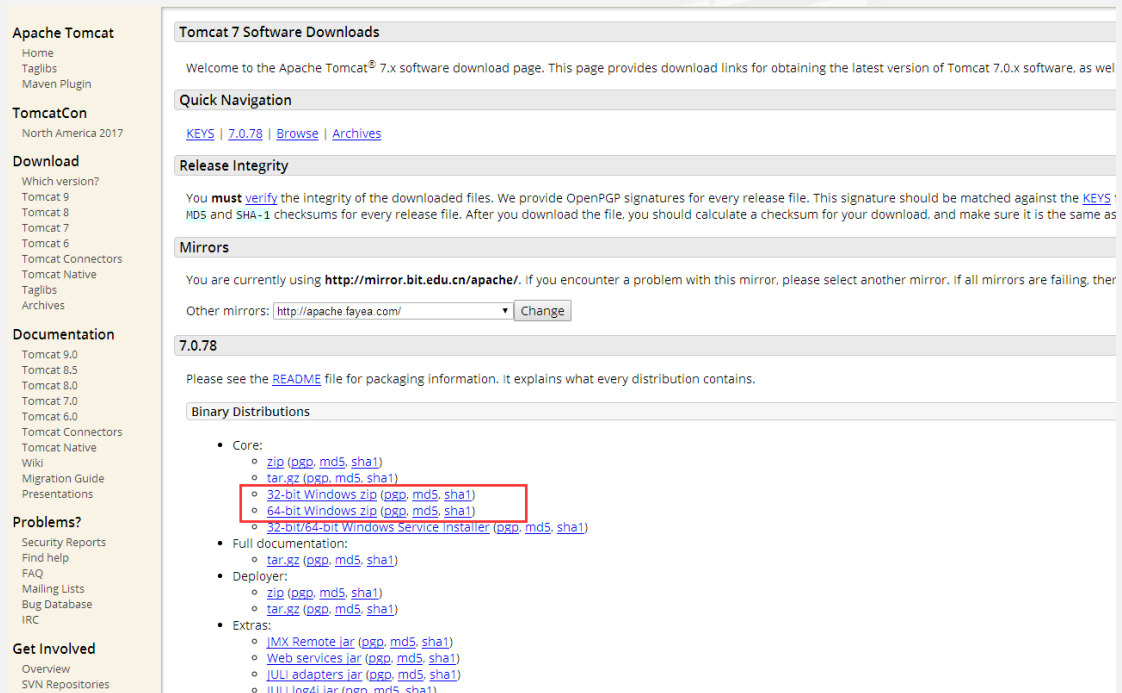


图 1

如图 1 所示，选中红框圈起来的链接，然后选中合适的版本进行下载，根据电脑的位数下载免安装的 Tomcat。同时解压到自己相应的文件夹中。注意：由于版本更新的问题，每次打开链接后所看到的 Tomcat 版本，可能与所给图片不一致，但操作步骤都一样。

如图 2 所示，图示是将 Tomcat 解压到 D 盘的 Tomcat 文件中，图示下载的是 Tomcat7.0.78 版本



图 2

## 2. 环境变量配置

在运行 Tomcat 之前需要对 JDK 进行安装并配置。之前的资料中已经交给大家如何安装 JDK。现在还需要进行以下步骤的配置。

如图 3 所示，找到“计算机”图标，右击，选择属性。出现如图 4 所示的窗口。



图 3



图 4

选择“高级系统设置”，出现如图 4 所示窗口，选择环境变量，出现如图 5 所示窗口。

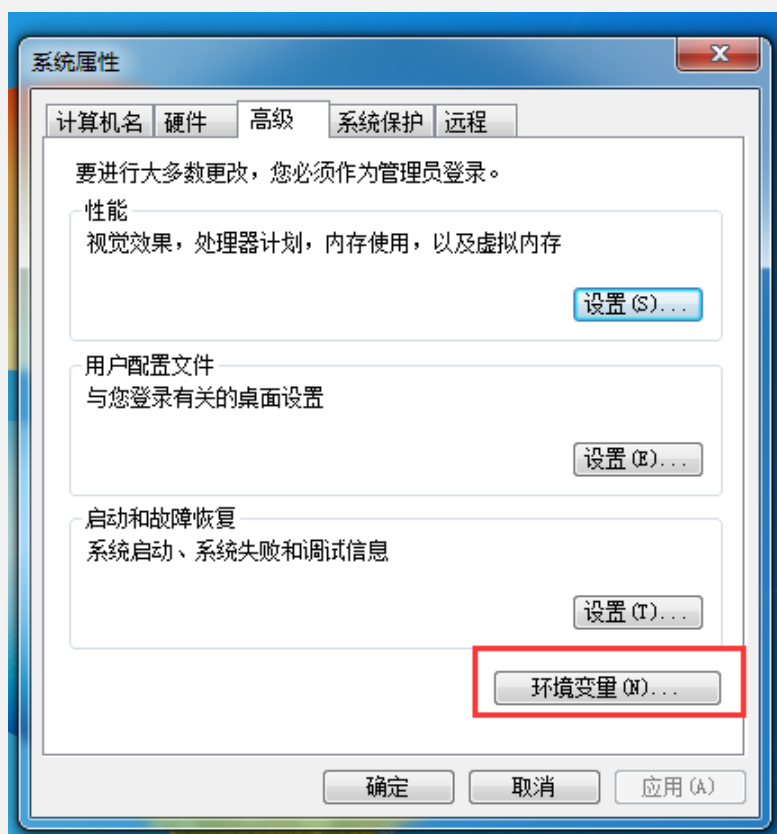


图 5

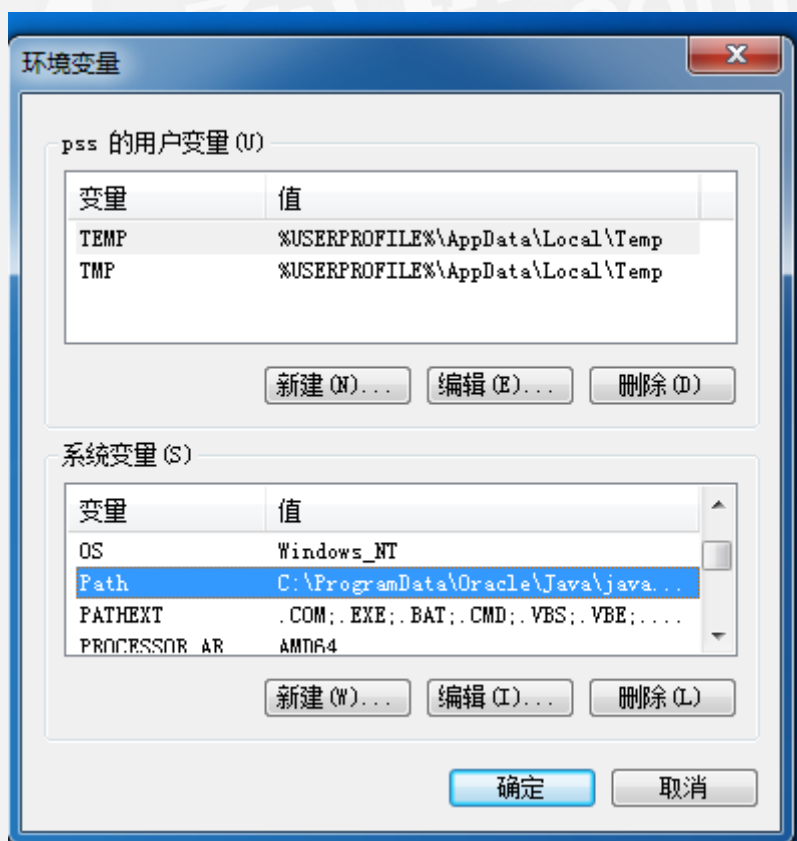


图 6

如图 6 所示，在系统变量中找到变量 Path 所在的行，双击或选择“编辑”按钮，出现如图 7 所示的内容。

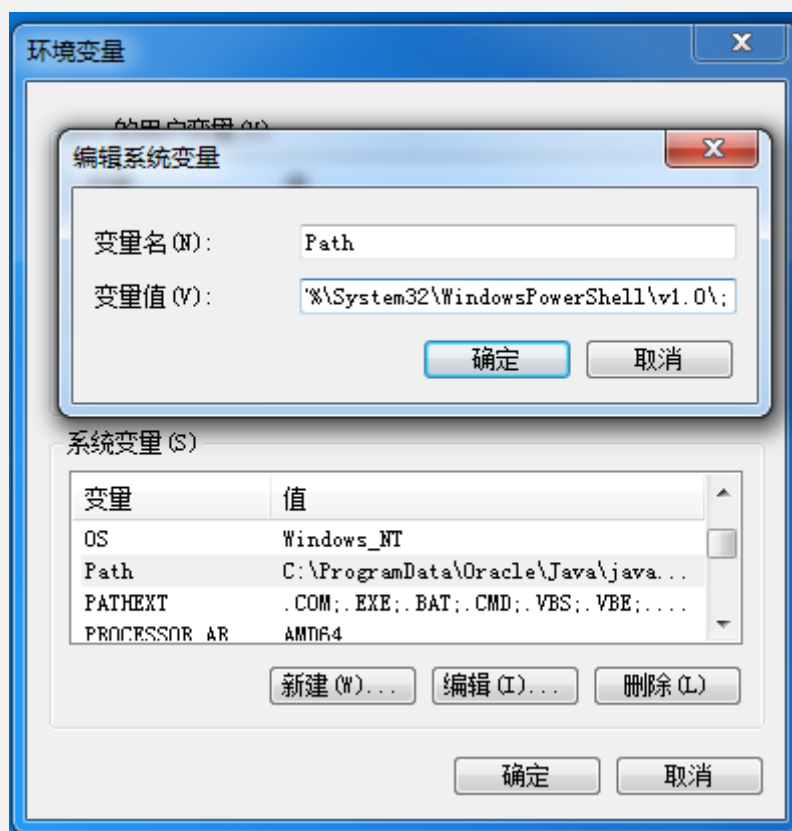


图 7

在变量值的末尾加上英文输入法状态下的分号;已经 JDK 的安装目录下的 bin 文件夹路径。即：;C:\Program Files\Java\jdk 1.8.0\_05\bin (注意：此路径根据自己的实际安装目录来决定，最好去找到路径后拷贝，然后再粘贴，同时注意用英文版逗号和前面的路径隔开)。

如图 8 所示，在系统变量中点击“新建”，增加 JAVA\_HOME 环境变量，变量值为 C:\Program Files\Java\jdk1.8.0\_05，配置好之后点击确定。

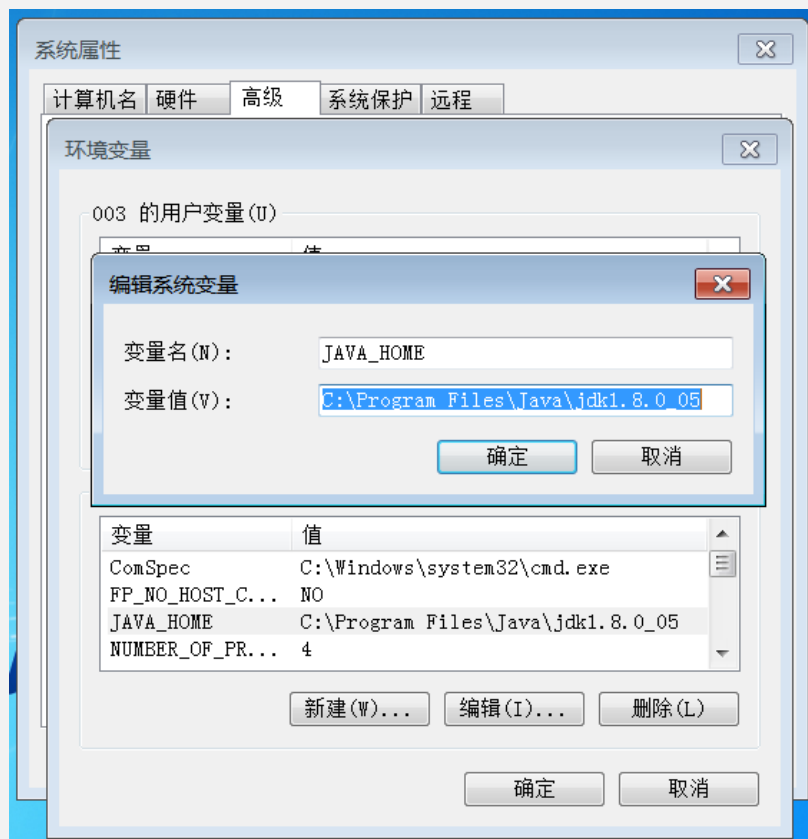


图 8

接下来增加用户变量，如图 9 所示，命名为 CLASS\_PATH，变量为  
.;%JAVA\_HOME%\lib;%JAVA\_HOME%\lib\tools.jar

注意该值前面的小点和分号。

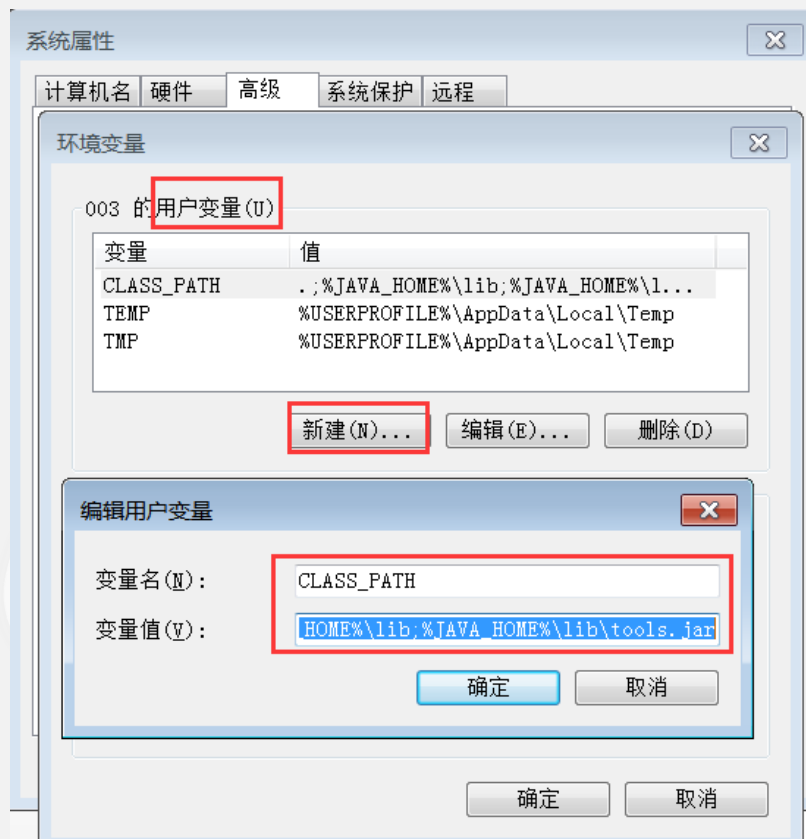


图 9

配置完环境变量后，一路点击确定就可以啦。

### 3. 测试安装配置是否成功

如图 10 所示，打开 Tomcat 的解压路径下的 bin 目录，图示路径为

D:\tomcat\apache-tomcat-7.0.78-windows-x64\apache-tomcat-7.0.78\bin

本地磁盘 (D:) ▸ tomcat ▸ apache-tomcat-7.0.78-windows-x64 ▸ apache-tomcat-7.0.78 ▸ bin			
共享 ▾ 刻录 新建文件夹			
名称	修改日期	类型	大小
bootstrap	2017/5/10 18:04	Executable Jar File	28 KB
catalina	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	14 KB
catalina.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	22 KB
catalina-tasks	2017/5/10 18:04	XML 文档	2 KB
commons-daemon	2017/5/10 18:04	Executable Jar File	24 KB
commons-daemon-native.tar	2017/5/10 18:04	WinRAR 压缩文...	201 KB
configtest	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	2 KB
configtest.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB
daemon.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	8 KB
digest	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	3 KB
digest.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB
service	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	7 KB
setclasspath	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	4 KB
setclasspath.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	4 KB
shutdown	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	2 KB
shutdown.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB
startup	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	2 KB
startup.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB
tcnative-1.dll	2017/5/10 18:04	应用程序扩展	2,058 KB
tomcat7	2017/5/10 18:04	应用程序	108 KB
tomcat7w	2017/5/10 18:04	应用程序	108 KB
tomcat-juli	2017/5/10 18:04	Executable Jar File	38 KB
tomcat-native.tar	2017/5/10 18:04	WinRAR 压缩文...	391 KB
tool-wrapper	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	4 KB
tool-wrapper.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	5 KB
version	2017/5/10 18:04	Windows 批处理...	2 KB
version.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB

图 10

双击 startup，启动 Tomcat，测试一下 Tomcat 是否可以正常运行。

图 11 为双击 startup 后，Tomcat 的启动日志



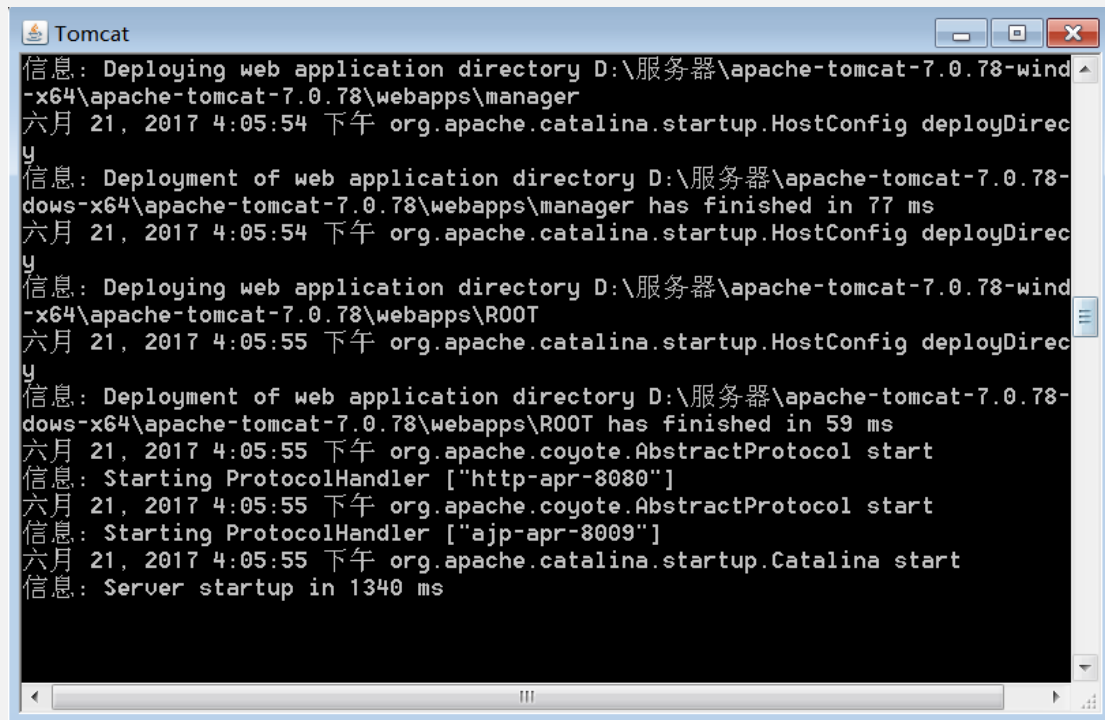


图 11

然后打开浏览器，输入 <http://127.0.0.1:8080>（Tomcat 默认端口为 8080）

如果出现图 12 的内容说明 Tomcat 可以正常运行了。

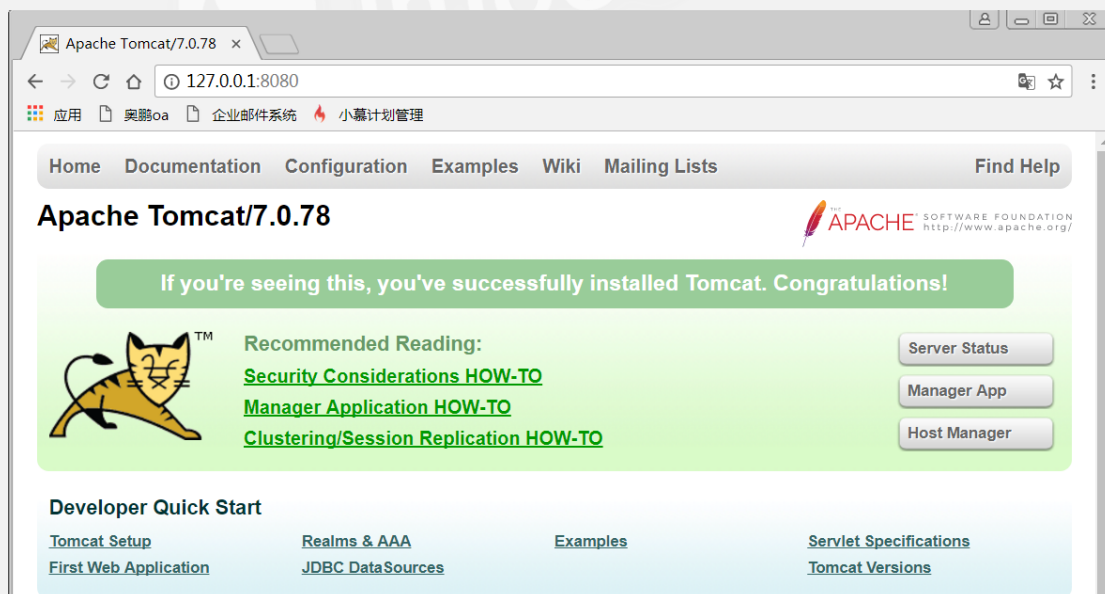


图 12

如此，就说明 Tomcat 已经配置好了。