## Tomcat 的下载和配置

## 1. 下载地址

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

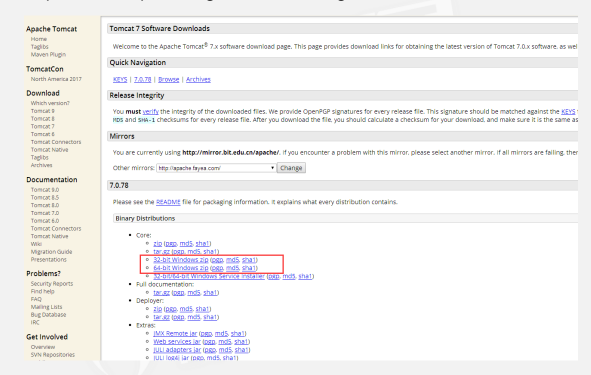


图 1

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

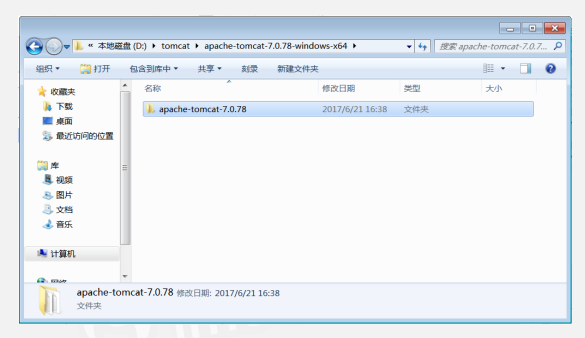


图 2

## 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。

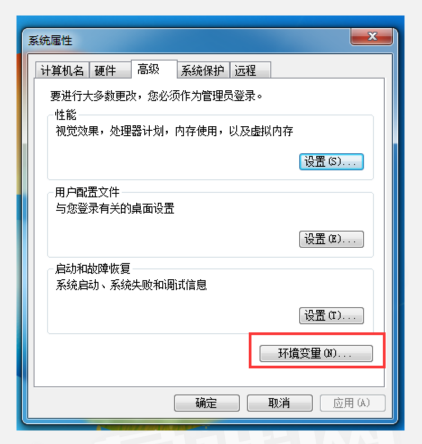


图 5

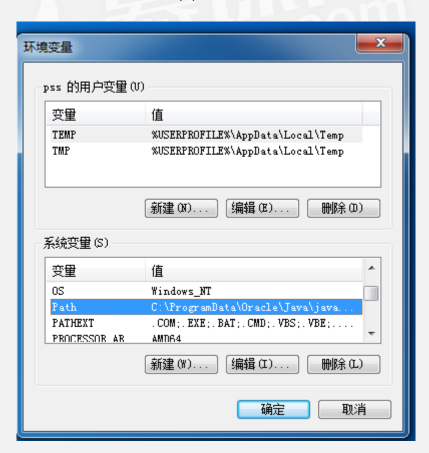


图 6

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。

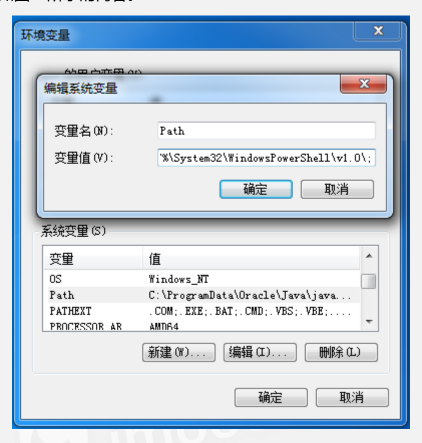


图 7

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。

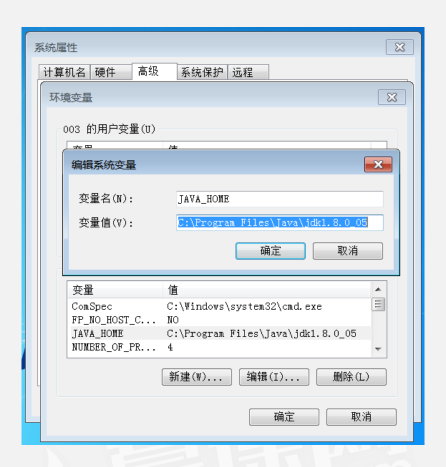


图 8

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。

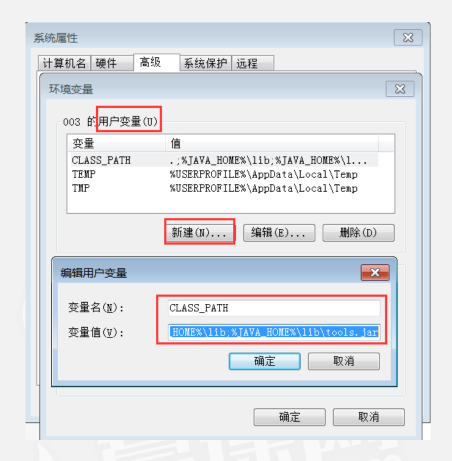


图 9

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			
bootstrap	2017/5/10 18:04	Executable Jar File	28 KB
atalina 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
acommons-daemon-native.tar	2017/5/10 18:04	WinRAR 压缩文	201 KB
onfigtest 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 KE
digest.sh	2017/5/10 18:04	SH 文件	2 KB
service	2017/5/10 18:04	Windows 批处理	7 KE
🔊 setclasspath	2017/5/10 18:04	Windows 批处理	4 KB
set class path.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 KE
🔌 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 KE
🍗 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
atool-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 KE
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

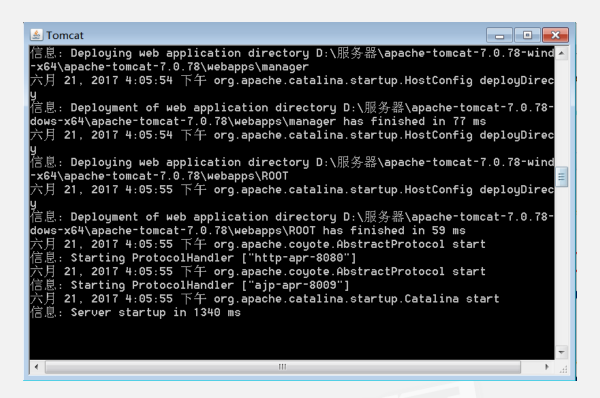


图 11

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。

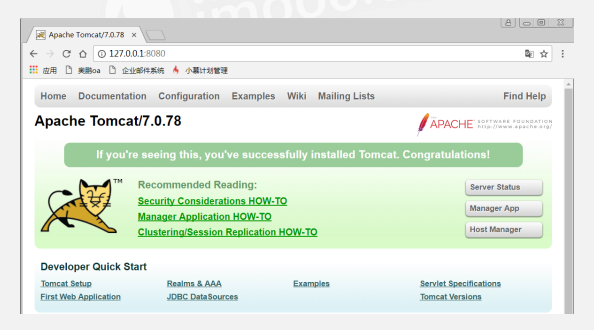


图 12

如此,就说明 Tomcat 已经配置好了。