Step1：

安装JDK1.8

1 创建目录并进入mkdir /usr/java

2.下载jdk: wget --no-cookies --no-check-certificate --header "Cookie: gpw\_e24=http%3A%2F%2Fwww.oracle.com%2F; oraclelicense=accept-securebackup-cookie" "http://download.oracle.com/otn-pub/java/jdk/8u141-b15/336fa29ff2bb4ef291e347e091f7f4a7/jdk-8u141-linux-x64.tar.gz"

3. 解压缩: tar xzf jdk-8u141-linux-x64.tar.gz

4. 设置环境变量：

vi /etc/profile

添加：

#set java environment

JAVA\_HOME=/usr/java/jdk1.8.0\_141

JRE\_HOME=/usr/java/jdk1.8.0\_141/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

让修改生效

source /etc/profile

测试安装 java –version

STEP2 ： tomcat安装

3.1 下载wget " http://mirrors.hust.edu.cn/apache/tomcat/tomcat-9/v9.0.16/bin/apache-tomcat-9.0.16.tar.gz"

3.2 解压缩后即可使用

将testHttp.war拷贝到对应linux下tomcat中webapp文件夹中，在bin下启动./startup.sh

启动成功即可访问