**一、安装JDK**

**1、查看JDK信息：**

[root@localhost ~]# rpm -qa | grep java

tzdata-java-2012c-1.el6.noarch

java-1.7.0-openjdk-1.7.0.45-1.45.1.11.1.el6.x86\_64

卸载OpenJDK，执行以下操作：

[root@localhost ~]# rpm -e --nodeps tzdata-java-2012c-1.el6.noarch

[root@localhost ~]# rpm -e --nodeps java-1.7.0-openjdk-1.7.0.45-1.45.1.11.1.el6.x86\_64

**2、安装JDK**

上传新的jdk-7-linux-i586.rpm软件到/usr/local/执行以下操作：

[root@localhost ckb]# rpm -ivh jdk-7-linux-i586.rpm

JDK默认安装在/usr/java中。

**3、验证安装**

执行以下操作，能显示以下信息表示正常：

[root@localhost bin]# java -version

java version "1.7.0\_80"

Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.7.0\_80-b15)

Java HotSpot(TM) Client VM (build 24.45-b08, mixed mode, sharing)

**二、安装和设置tomcat**

[root@localhost]# tar zxvf apache-tomcat-7.0.29.tar.gz

[root@localhost]# mv apache-tomcat-7.0.29 /home/lyun/

[root@localhost]# ln -s apache-tomcat-7.0.29 tomcat

修改TOMCAT\_HOME\conf文件夹下的server.xml文件，将8080改成80，并添加URIEncoding="UTF-8"到Connector下：

<Connector port="80" protocol="HTTP/1.1"

connectionTimeout="20000"

redirectPort="8443"

URIEncoding="UTF-8" />

修改TOMCAT\_HOME\conf文件夹下的web.xml文件

<session-config>

<session-timeout>120</session-timeout>

</session-config>

修改TOMCAT\_HOME\bin下的catalina.sh，添加CATALINA\_OPTS参数指定配置文件路径：

export JAVA\_HOME=/usr/java/jdk1.7.0\_80

export CATALINA\_BASE=/home/lyun/apache-tomcat-7.0.29

export CATALINA\_HOME=/home/lyun/apache-tomcat-7.0.29

export CATALINA\_TMPDIR=/home/lyun/apache-tomcat-7.0.29/temp

**三、设置权限**

[root@localhost]chown lyun.lyun /home/lyun/\* -R

[root@localhost]chmod 775 /home/lyun/\* -R

**四、拷贝JAVA包**

删除TOMCAT\_HOME\webapps文件夹下的ROOT文件夹

[root@localhost]cd /home/lyun/tomcat/webapps

[root@localhost]rm -rf ROOT

将javamall.war包改成ROOT.war用ftp工具传进去，目录（/home/lyun/tomcat/webapps）

**五、数据库设置**

DBA处理

注意：

用户拥有在任何网段登陆该库的权限

用户拥有该库存储过程权限

使用专门的数据库

**六、启动tomcat**

[root@localhost]su - lyun

[lyun@localhost]cd tomcat/bin

[lyun@localhost]./start.sh

**七、访问验证**

浏览器输入本机IP进行访问