# 准备dubbo管控台程序

## 1.1克隆项目

使用git克隆项目源码到本地指定的目录

**git clone <https://github.com/apache/incubator-dubbo-ops>**

下载完成源代码之后,编译并打包

进入项目目录incubator-dubbo-ops

## 1.2编译打包

执行

**mvn package**

当看到build success，说明编译成功

编译成功之后，在dubbo-admin工程里target目录下就会出现dubbo-admin-\*.war文件，这就是dubbo的控制台war包。

# 上传编译好的war包到服务器

上传到云端服务器/usr/soft目录下，如果不存在目录则创建该目录

**mkdir /usr/soft**

# 安装部署dubbo管控台

## 3.1安装tomcat

到 https://archive.apache.org/dist/tomcat/tomcat-8/v8.5.30/bin/

下载apache-tomcat-8.5.30.tar.gz并上传到服务器的/usr/soft目录下

或者:

**wget -P /usr/soft/ https://archive.apache.org/dist/tomcat/tomcat-8/v8.5.30/bin/apache-tomcat-8.5.30.tar.gz**

进入压缩文件夹所在的目录

**c*d /usr/soft***

*解压缩到安装路径*

***tar -zxvf apache-tomcat-8.5.30.tar.gz -C /usr/***

***进入到解压缩的tomcat目录***

***cd /usr/apache-tomcat-8.5.30/***

***删除webapps的所有文件和目录***

***rm -rf /usr/apache-tomcat-8.5.30/webapps/\****

## 3.2 安装jdk

***此处略过,详见jdk安装文档***

## 3.3部署dubbo服务管控台

解压缩dubbo-admin.\*.war到tomcat中的webapps目录下面的ROOT目录

***unzip /usr/soft/dubbo-admin-2.0.0.war -d /usr/apache-tomcat-8.5.30/webapps/ROOT***

# 启动tomcat

进入到tomcat安装目录下面的logs目录

***cd /usr/apache-tomcat-8.5.30/logs***

执行启动脚本

../bin/startup.sh

# 5.打开防火墙端口8080

配置防火墙

**firewall-cmd --add-port=8080/tcp**

打开浏览器

访问：<http://ip地址:8080>

键入默认账号:root,默认密码:root