

安装 Dubbo 管理控制台

Dubbo 管控台可以对注册到 zookeeper 注册中心的服务或服务消费者进行管理, 但管控台是否正常对 Dubbo 服务没有影响, 管控台也不需要高可用, 因此可以单节点部署。

IP: 192.168.3.71

部署容器: apache-tomcat-7.0.57

端口: 8080

1、下载最新版的 Tomcat7:

```
$ wget  
http://mirrors.hust.edu.cn/apache/tomcat/tomcat-7/v7.0.57/bin/apache-tomcat-7.0.57.tar.gz
```

2、解压:

```
$ tar -zxvf apache-tomcat-7.0.57.tar.gz  
$ mv apache-tomcat-7.0.57 dubbo-admin-tomcat
```

3、移除/home/wusc/dubbo-admin-tomcat/webapps 目录下的所有文件:

```
$ rm -rf *
```

4、上传 Dubbo 管理控制台程序 [dubbo-admin-2.5.3.war](#) 到/home/wusc/dubbo-admin-tomcat/webapps

5、解压并把目录命名为 ROOT:

```
$ unzip dubbo-admin-2.5.3.war -d ROOT  
把 dubbo-admin-2.5.3.war 移到/home/wusc/tools 目录备份  
$ mv dubbo-admin-2.5.3.war /home/wusc/tools
```

6、配置 dubbo.properties:

```
$ vi ROOT/WEB-INF/dubbo.properties  
dubbo.registry.address=zookeeper://192.168.3.71:2181  
dubbo.admin.root.password=wusc.123  
dubbo.admin.guest.password=wusc.123
```

(以上密码在正式上生产前要修改)

7、防火墙开启 8080 端口, 用 root 用户修改/etc/sysconfig/iptables,

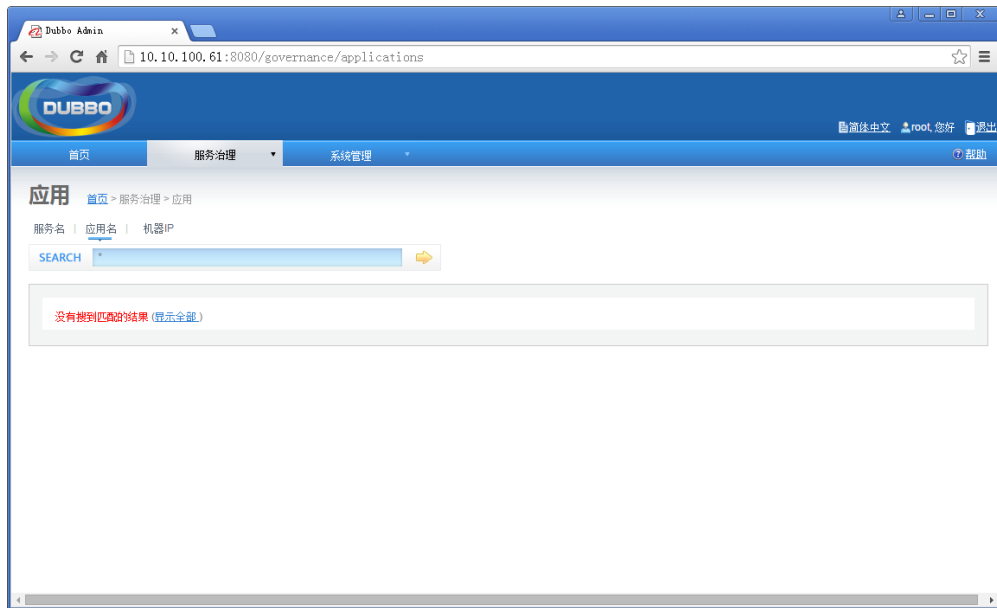
```
# vi /etc/sysconfig/iptables  
增加:  
## dubbo-admin-tomcat:8080  
-A INPUT -m state --state NEW -m tcp -p tcp --dport 8080 -j ACCEPT  
重启防火墙:  
# service iptables restart
```

8、启动 Tomcat7



```
$ /home/wusc/dubbo-admin-tomcat/bin/startup.sh
```

9、浏览 <http://192.168.3.71:8080/>



10、配置部署了 Dubbo 管控台的 Tomcat 开机启动:

在虚拟主机中编辑/etc/rc.local 文件, 加入:

```
su - wusc -c '/home/wusc/dubbo-admin-tomcat/bin/startup.sh'
```

