dubbo的github页面里的ops有相关 dubbo-admin 和 dubbo-monitor的安装。

dubbo-admin:

将项目下载下来,发现incubator-dubbo-ops-master (dubbo-admin)。可以 发现这个项目是用jar包方式打的,在dubbo 2.6版本之后,都是jar包形式,之前 admin都是war包形式要部署在tomcat中。

这里要记得看这个项目中的配置文件中的配置地址是否为你的注册中心地址

进入dubbo-admin module中 进行打包 mvn clean package

对打好的包 dubbo-admin.jar 以java -jar的方式运行dubbo-admin.jar。

注意:要运行dubbo-admin,必须使注册中心起来,也就是必须前置先启动好zk

官方文档中的用法:

Maven方式部署

• 安装

```
git clone https://github.com/apache/incubator-dubbo-ops.git
cd incubator-dubbo-ops
mvn clean package
cd dubbo-distribution/target
java -jar dubbo-admin-0.1.jar
```

×- ×-

其中的配置

配置:[1]

配置文件为:

dubbo-admin-server/src/main/resources/application.properties

主要的配置有:

```
admin.config-center=zookeeper://127.0.0.1:2181
admin.registry.address=zookeeper://127.0.0.1:2181
admin.metadata-report.address=zookeeper://127.0.0.1:2181
```

三个配置项分别指定了配置中心,注册中心和元数据中心的地址,关于这三个中心的详细说明,可以参考这里。也可以和Dubbo2.7一样,在配置中心指定元数据和注册中心的地址,以zookeeper为例,配置的路径和内容如下:

```
# /dubbo/config/dubbo/dubbo.properties
dubbo.registry.address=zookeeper://127.0.0.1:2181
dubbo.metadata-report.address=zookeeper://127.0.0.1:2181
```

配置中心里的地址会覆盖掉本地 application properties 的配置