



链滴

# Dubbo 项目监控

作者: [momoda](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1507180666577>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

为了监控dubbo程序的执行状态，所以专门提供有一个监控的程序端(dubbo-monitor-simple-2.5.3-assembly.tar.gz)。同时需要提醒的是，在dubbo的监控里面默认集成了一个WEB服务端 (Jetty)

1.将监控程序的开发包(dubbo-monitor-simple-2.5.3-assembly.tar.gz)上传到Linux之中,随后将其行解压缩

```
[root@VM_31_155_centos ~]# tar zxvf /root/dubbo-monitor-simple-2.5.3-assembly.tar.gz -C /usr/local/
```

2.为了方便操作进行监控程序的重命名:

```
[root@VM_31_155_centos ~]# mv /usr/local/dubbo-monitor-simple-2.5.3/ /usr/local/dubbo-monitor
```

3.编辑dubbo-monitor的配置文件:

```
[root@VM_31_155_centos ~]# vim /usr/local/dubbo-monitor/conf/dubbo.properties
```

```
#编写要连接的Zookeeper的地址
dubbo.registry.address=zookeeper://192.168.7.165:2181
#定义协议连接的端口号
dubbo.protocol.port=7070
#定义WEB客户端连接的端口
dubbo.jetty.port=8081
```

4.启动monitor服务来进行dubbo的监控:

```
[root@VM_31_155_centos ~]# /usr/local/dubbo-monitor/bin/start.sh
```

5.打开浏览器进行监控服务的观察

```
http://192.168.7.165:8081
```