搭建环境

1. 按装jdk

Wegt 下载jdk

修改环境变量

至此，我们最后需要修改环境变量，通过命令

vim /etc/profile

export JAVA\_HOME=/usr/java/jdk1.8.0\_131

export CLASSPATH=.:${JAVA\_HOME}/lib

export JAVA\_PATH=${JAVA\_HOME}/bin

export PATH=$PATH:${JAVA\_PATH}

编辑之后记得使用source /etc/profile命令是改动生效。

1. 安装maven

Wget 下载maven

配置maven环境变量

vi /etc/profile

添加环境变量

export MAVEN\_HOME= /opt/maven/apache-maven-3.6.0

export MAVEN\_HOME  
export PATH=$PATH:$MAVEN\_HOME/bin

编辑之后记得使用source /etc/profile命令是改动生效。

1. 按照RocketMQ

Wget下载

unzip rocketmq-all-4.2.0-source-release.zip

cd rocketmq-all-4.2.0/

mvn -Prelease-all -DskipTests clean install –U

1. nohup sh mqnamesrv &
2. nohup sh mqbroker -n localhost:9876 autoCreateTopicEnable=true &
3. 通过 ps aux | grep java命令来查看启动的情况。

RocketMQ有一个对其扩展的开源项目[incubator-rocketmq-externals](https://github.com/apache/incubator-rocketmq-externals)，这个项目中有一个子模块叫“rocketmq-console”，这个便是管理RocketMQ控制台项目了