## Mysql

查看有没有安装MySQL：

dpkg -l | grep mysql

安装Mysql

apt install mysql-server

安装完成之后可以使用如下命令来检查是否安装成功：

netstat -tap | grep mysql

登录mysql数据库可以通过如下命令：

mysql -u root -p

初始化数据库

mysql\_secure\_installation

配置远程登陆

## Redis

安装：apt-get install redis-server

修改ipv4：

修改密码

redis-cli -h 127.0.0.1 -p 6379

## 获取当前密码

config get requirepass

## 设置当前密码,服务重新启动后又会置为默认，即无密码；不建议此种方式

config set requirepass "Wondrware777"

/etc/init.d/redis-server stop

/etc/init.d/redis-server start

/etc/init.d/redis-server restart

## Java

1. ownload the latest JAVA 8 SE development kit from here: <https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/java-archive-javase8-2177648.html>
2. Open your terminal.
3. Type $mkdir /opt/jdk.
4. Untar Java in your new folder $tar -zxf jdk-8u221-linux-x64.tar.gz -C /opt/jdk.
5. Set oracle JDK as the default JVM by running those two instructions:

update-alternatives --install /usr/bin/java java /opt/jdk/jdk1.8.0\_22/bin/java 100

update-alternatives --install /usr/bin/javac javac /opt/jdk/jdk1.8.0\_221/bin/javac 100

<https://askubuntu.com/questions/84483/how-to-completely-uninstall-java#185250>

## 部署

chmod 777 wms.sh

dos2unix

开放端口

1. 安装  
   在终端输入

sudo apt-get install iptables

1. 添加规则  
   在终端输入

iptables -I INPUT -p tcp --dport 8080 -j ACCEPT

中间的80为所需要开放的端口

1. 保存规则  
   在终端输入

iptables-save

完成上述命令我们就完成了开放指定的端口，但是如果此时服务器重启，上述规则就没有了，所以我们需要对规则进行一下持续化操作