##### Jenkins安装

第一；首先安装jdk（源码安装），

1，卸载centos自带的openjdk，通过Java -version查看。

2，下载源码jdk，URL：<https://www.oracle.com/java/technologies/jdk8-downloads.html>

（谷歌 账号herooyu Heroo@login）

新建一个jdk的安装目录：mkdir /usr/java

解压jdk到Java目录下，

Vim /etc/profile 配置环境变量：

export JAVA\_HOME=/usr/java/jdk1.8.0\_221

export JRE\_HOME=/usr/java/jdk1.8.0\_221/jre

export PATH=$PATH:/usr/java/jdk1.8.0\_221/bin

export CLASSPATH=./:/usr/java/jdk1.8.0\_221/lib:/usr/java/jdk1.8.0\_221/jre/lib

保存退出：并且source /etc/profile,使配置生效。

Java -version；检查。

第二；通过yum安装Jenkins。

1，yum源导入。

wget -O /etc/yum.repos.d/jenkins.repo <https://pkg.jenkins.io/redhat-stable/jenkins.repo>

导入秘钥。

rpm --import <https://pkg.jenkins.io/redhat-stable/jenkins.io.key>

yum -y install jenkins

清华大学开源软件镜像站下载jenkins rpm包。URL：<https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/jenkins/redhat-stable/jenkins-2.190.3-1.1.noarch.rpm>

rpm -ivh jenkins-2.190.3.1.1.。。

2，开放端口；

Jenkins的默认端口是8080

firewall-cmd --add-port=8080/tcp --permanent

firewall-cmd --reload

3,**配置Java可选路径**

因为Jenkins默认的java可选路径不包含我们部署的jdk路径，所以这里要配置一下，不然Jenkins服务会启动失败

**修改Jenkins的启动脚本；**

**Vim /etc/init.d/jenkins**

修改candidates增加java可选路径：/usr/java/jdk1.8.0\_221/bin/java

**启动Jenkins并设置Jenkins开机启动**

重载服务（由于前面修改了Jenkins启动脚本）

sudo systemctl daemon-reload

启动Jenkins服务

sudo systemctl start jenkins

将Jenkins服务设置为开机启动

#由于Jenkins不是Native Service，所以需要用chkconfig命令而不是 systemctl命令

sudo /sbin/chkconfig jenkins on

浏览器输入 http://<ip address>:8080 访问Jenkins

login jenkins error;url:

<https://blog.csdn.net/alittleyatou/article/details/78344117>