RabbiitMQ 安装步骤

1 .首先通过yum命令安装所需要的

yum install unixODBC-devel

yum install mesa\*

yum install freeglut\*

yum install ncurses-devel

yum install xmlto

2.然后进入erlang里面编译安装

执行命令

./configure --prefix=/apply/erlang --without-javac (若无java运行环境加上javac)（注意所以的安装路径都是在apply里面 ，因为里面的软连接都是读取的这个地址）

3.make 和makeinstall

4. mkdir -p /etc/rabbitmq

mkdir -p /var/log/rabbitmq

chmod u+x /etc/rc.d/init.d/rabbitmq-server

./configure --prefix=/apply/erlang

./configure --prefix=/apply/erlang

ln -s /apply/erlang/bin/erl /usr/local/bin/erl

ln -s /apply/erlang/bin/escript /usr/sbin/escript

检测是否已成功 在erlang里面 输入erl 出现erlang的版本就可以啦

5.将rabbitmq解压 进入



执行命令讲rabbitmq 编译

make TARGET\_DIR=/apply/rabbitmq/bin SBIN\_DIR=/apply/rabbitmq/sbin MAN\_DIR=/apply/rabbitmq/man DOC\_INSTALL\_DIR=/apply/rabbitmq/doc install

然后在rabbitmq里面sbin里面的rabbitmq\_server中加入erlang的地址

export PATH=$PATH:/apply/erlang/bin

6启动web服务

./rabbitmq-plugins enable rabbitmq\_management 在sbin中

在启动rabbitmq即可

7查看进程是否存在

Ps-ef|grep rabbitmq

检测端口 netstat -tnlp | grep 5672

8.一般进入rabbitmq都需要新建一个用户

进入sbin/rabbitmqctl

./rabbitmqctl add\_use admin admin

即可