1.网络连接模式

选择桥接模式:

桥接模式与其他模式的区别:

2.备份/修改文件

/etc/sysconfig/newwork-scripts/ifcfg-eth33 #注意不同网卡文件名不一样

只需要配置有注释的几个属性就可以了

修改文件内容如下:

TYPE=Ethernet #网络类型为以太网

PROXY METHOD=none

BROWSER ONLY=no

#BOOTPROTO=dhcp

BOOTPROTO=static #静态地址 配置静态化

DEFROUTE=yes

PEERDNS=yes

PEERROUTES=yes

IPV4 FAILURE FATAL=no

IPV6INIT=no

IPV6 AUTOCONF=yes

IPV6 DEFROUTE=yes

IPV6 FAILURE FATAL=no

IPV6 ADDR GEN MODE=stable-privacy

NAME=ens33

UUID=d5cec9b7-703a-4239-8bb6-ff5366beef87 #克隆的话不要这个属性,不然会有问题

DEVICE=ens33 #网卡设备名称,设备名一定要和文件名一致

ONBOOT=yes #该网卡是否随网络服务启动

IPADDR=192.168.1.114 #静态ip地址

NETMASK=255.255.255.0

GATEWAY=192.168.1.1

HWADDR=00:0C:29:03:0B:21

DNS1=192.168.1.1

DNS2=8.8.8.8

ZONE=public

配置/etc/sysconfig/network

Created by anaconda

NETWORKING=yes #配置网络是否工作,此处一定不能是no

GATEWAY=192.168.1.1

DNS1=192.168.1.1 #可选 DNS2=8.8.8.8

配置公共DNS服务(可选)

在/etc/sysconfig/network文件里增加如下配置 nameservcer 8.8.8.8

之后重启network

service network restart

没有ifconfig这个命令的话需要安装 net-tools. x86_64这个命令包:

yum install net-tools -y

xshell连接虚拟机慢的解决办法

修改/etc/ssh/sshd_config文件中的

UseDNS no

重启sshd 服务

systemctl restart sshd.service