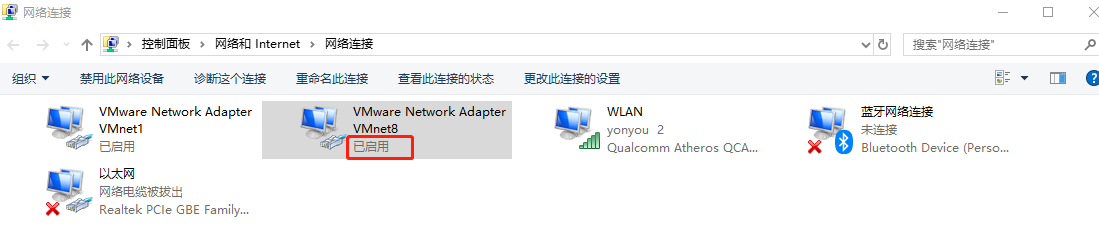
##### NAT模式

###### 1·首先确保宿主机上的vmnet8处于启用状态



###### 2·配置vmware

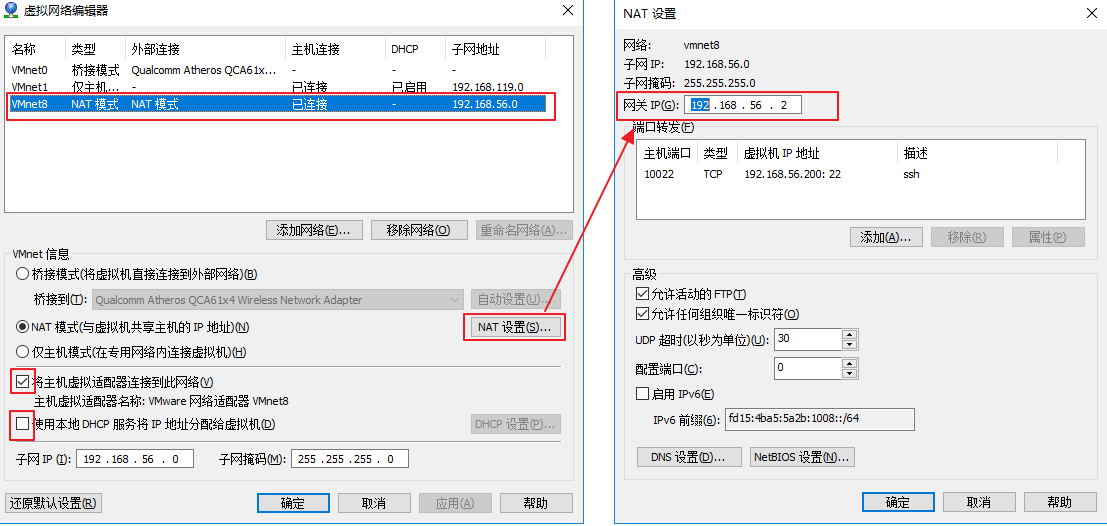
以管理员身份运行vmware

>> 编辑 >> 虚拟机网络编辑器



>> 选中Vmnet8 >> 取消勾选dhcp >> 勾选将主机连接到此网络

>> **点击nat设置并记住网关ip和子网掩码**

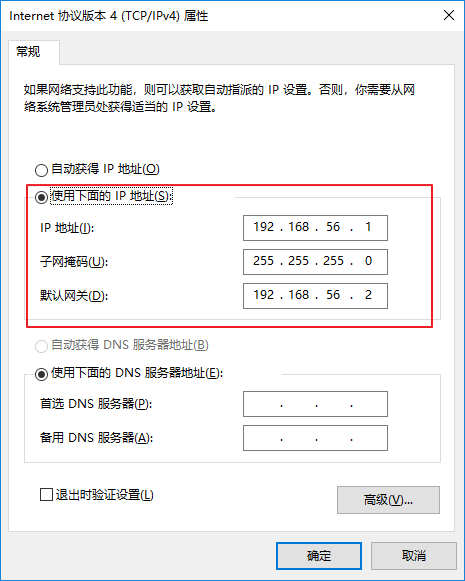


###### 3·配置宿主机的vmnet8

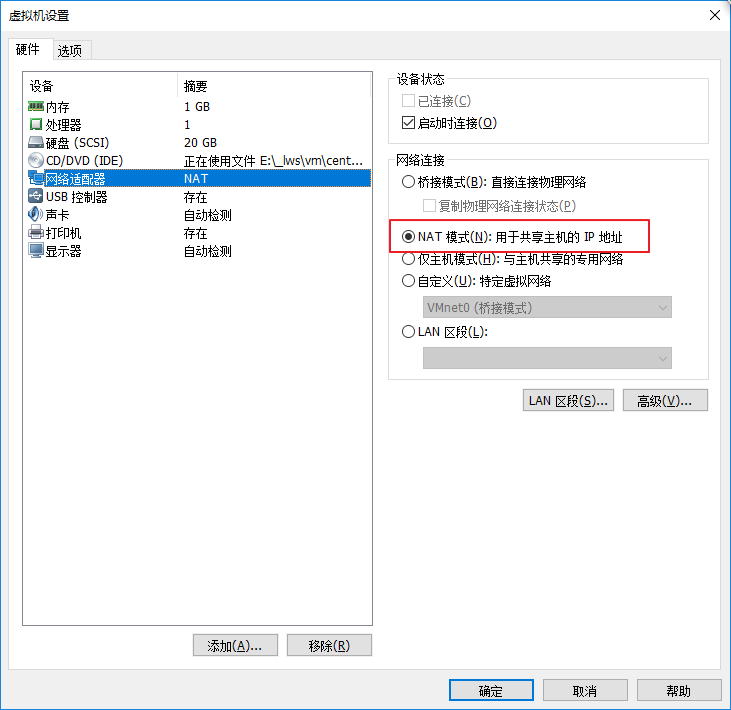
控制面板 >> 网络和internet >> 网络和共享中心 >> 更改适配器设置

>> vmnet8右键属性 >> ipv4 >> 属性

>> 子网掩码和网关ip要与上一步的nat设置框中一致，



###### 4·将虚拟机网络连接方式设置为nat模式，并启动虚拟机

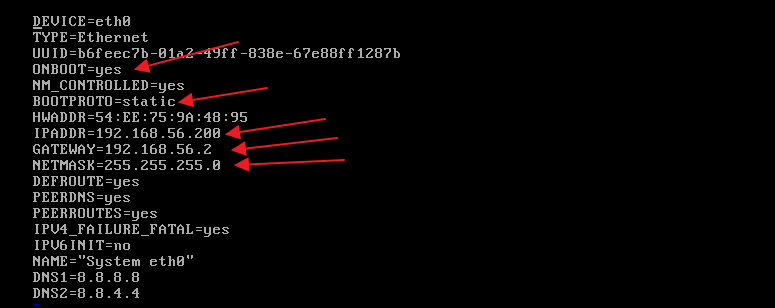


###### 5·虚拟机网络配置

vi /etc/sysconfig/network-scripts/ifcfg-eth0

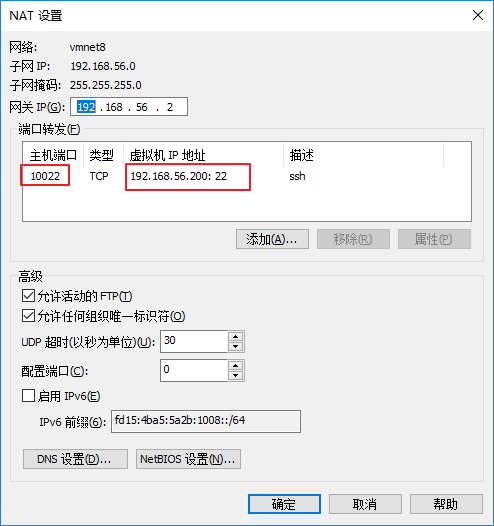
配置完后，重启网卡：service network restart

再ping一下[www.baidu.com](http://www.baidu.com)确保能上网



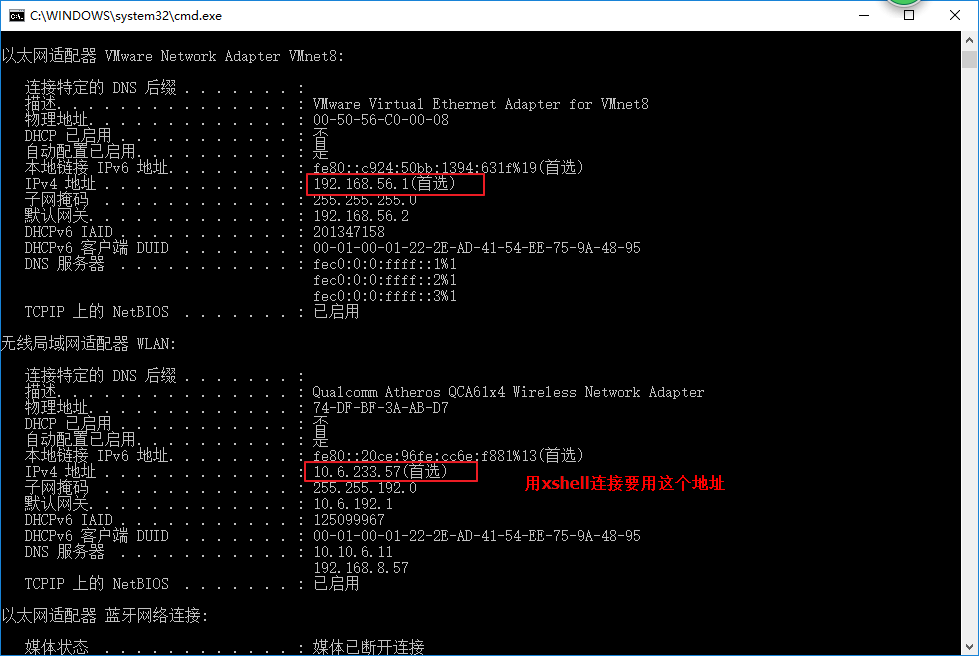
###### 6·在虚拟机网络编辑器的nat设置中配置端口映射

将该虚拟机的ssh端口映射到宿主机的某个端口上

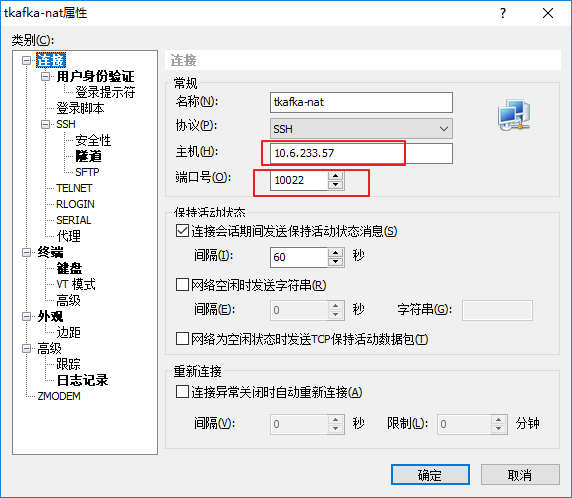


###### 7·查看宿主机联网网卡的ip

在宿主机的命令行界面用”ipconfig /all”即可。



###### 8·用xshell连接虚拟机，结束！



##### 桥接模式

1·