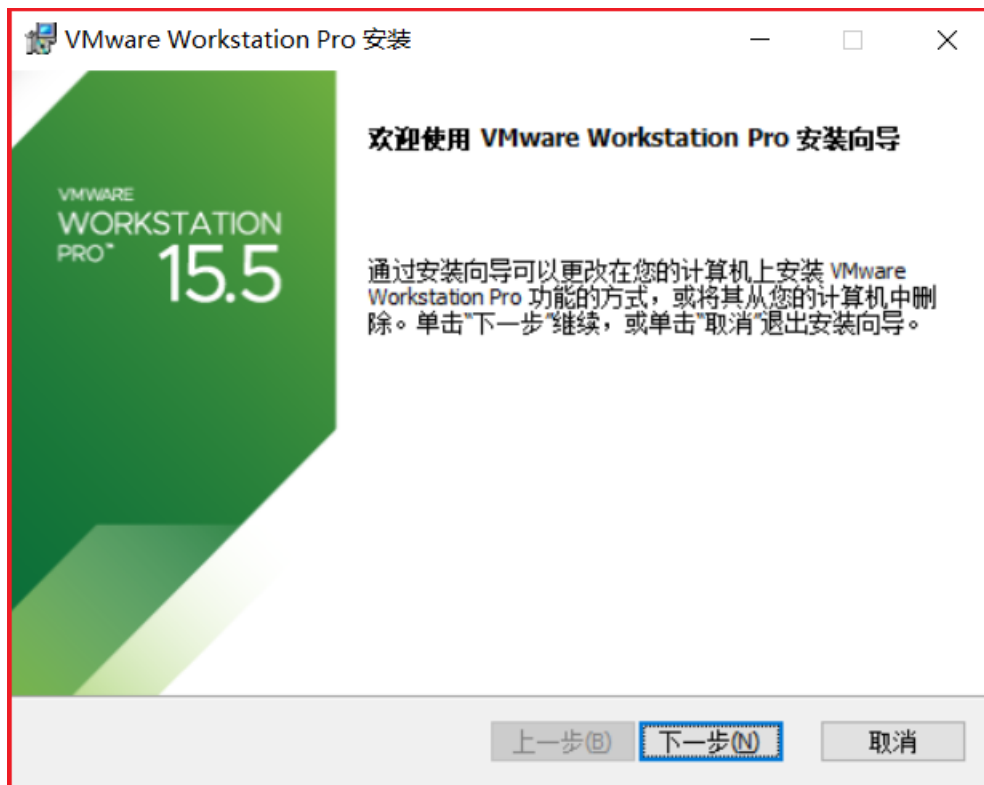
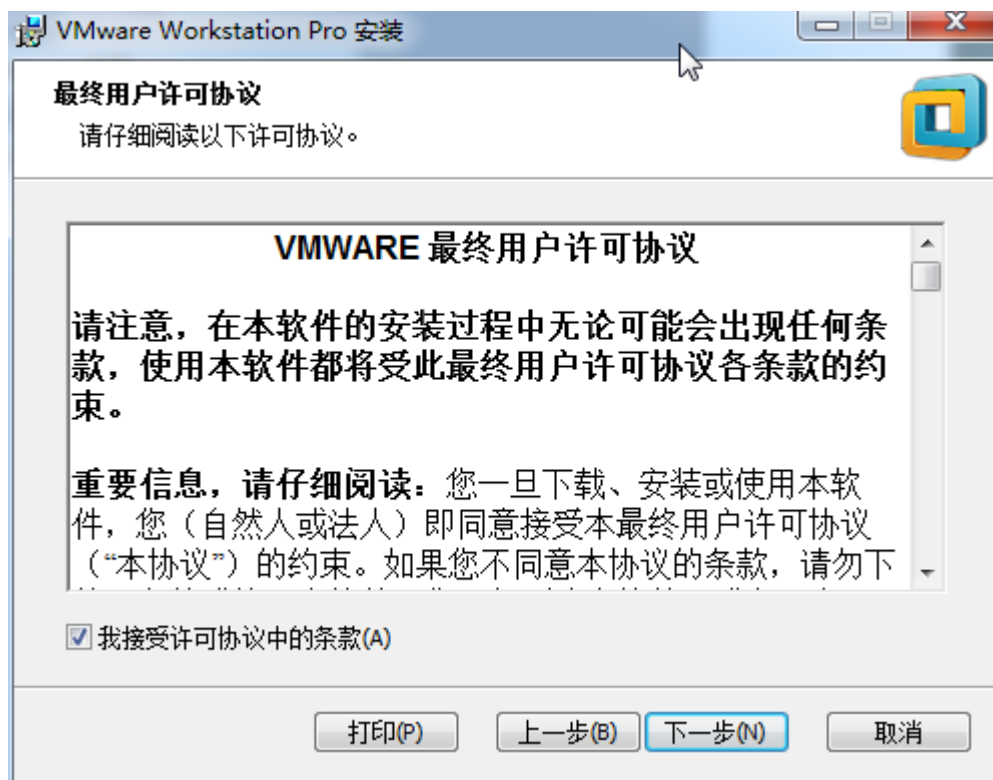

VMware 使用

第1章 VMware 安装

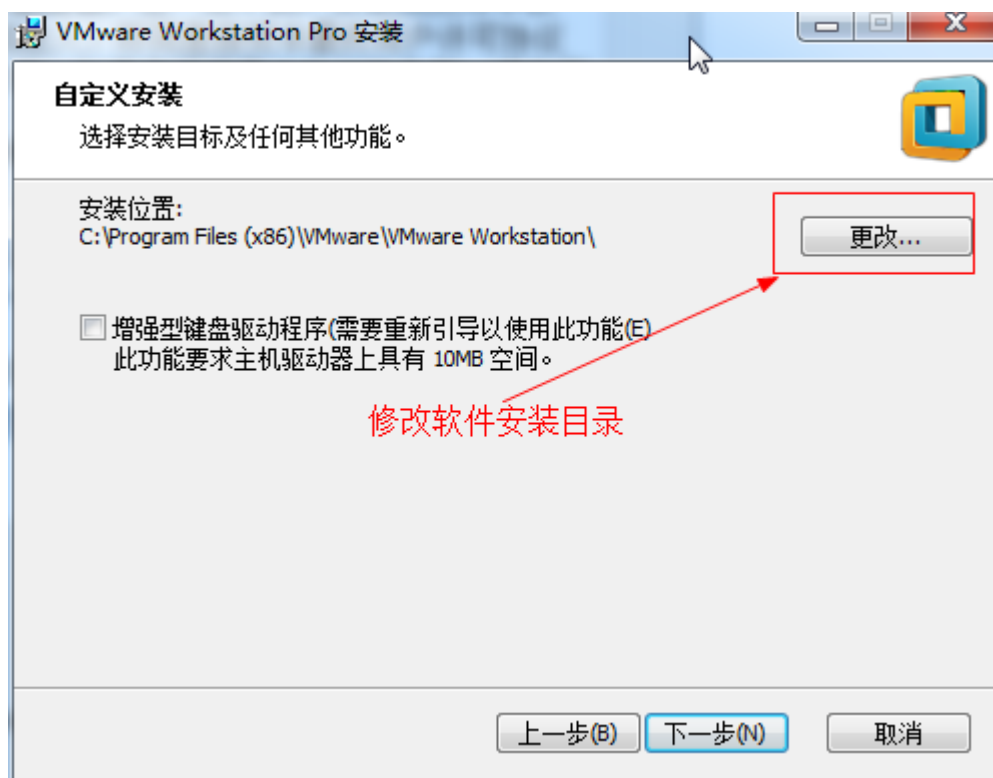
- 步骤 1: 运行 “VMware-workstation-full-15.5.0-14665864.exe”
- 步骤 2: 引导页面，下一步

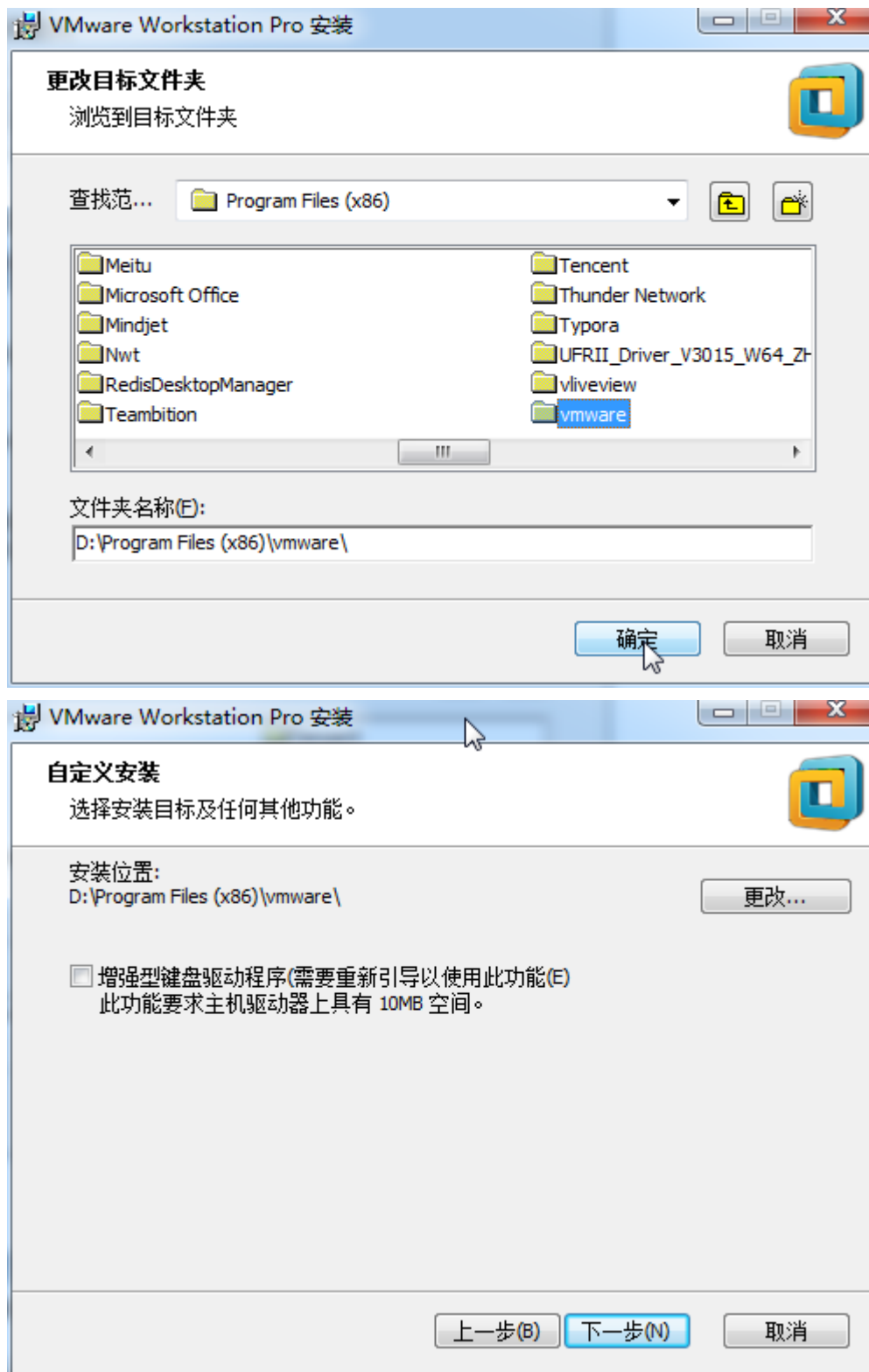


- 步骤 3: 同意许可，下一步

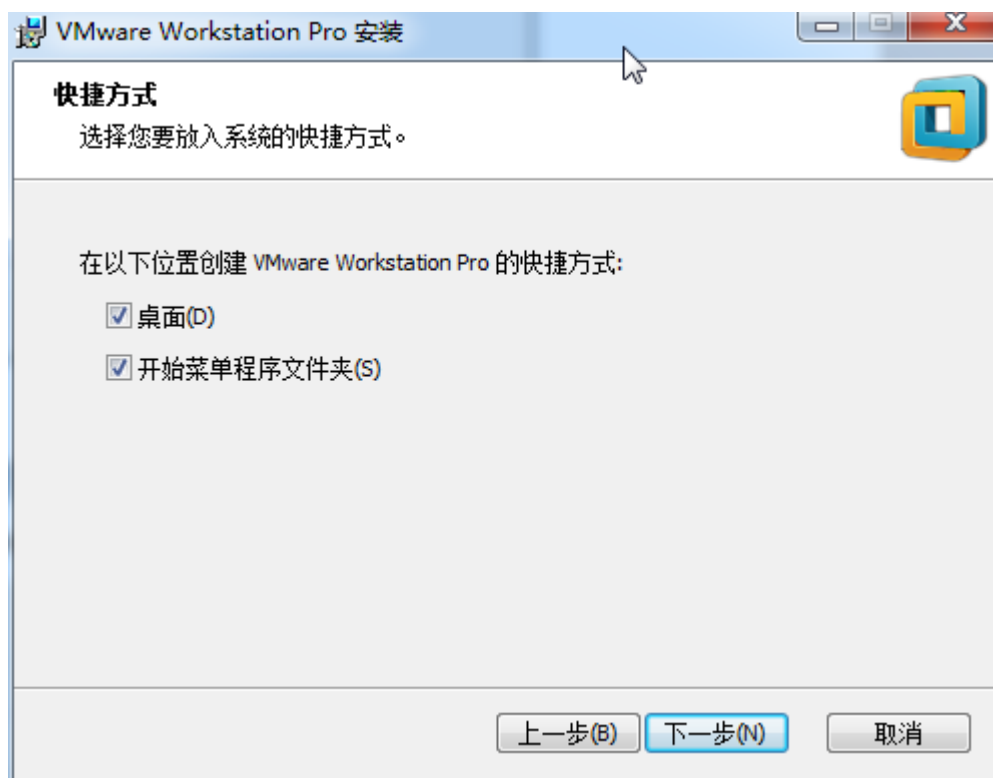
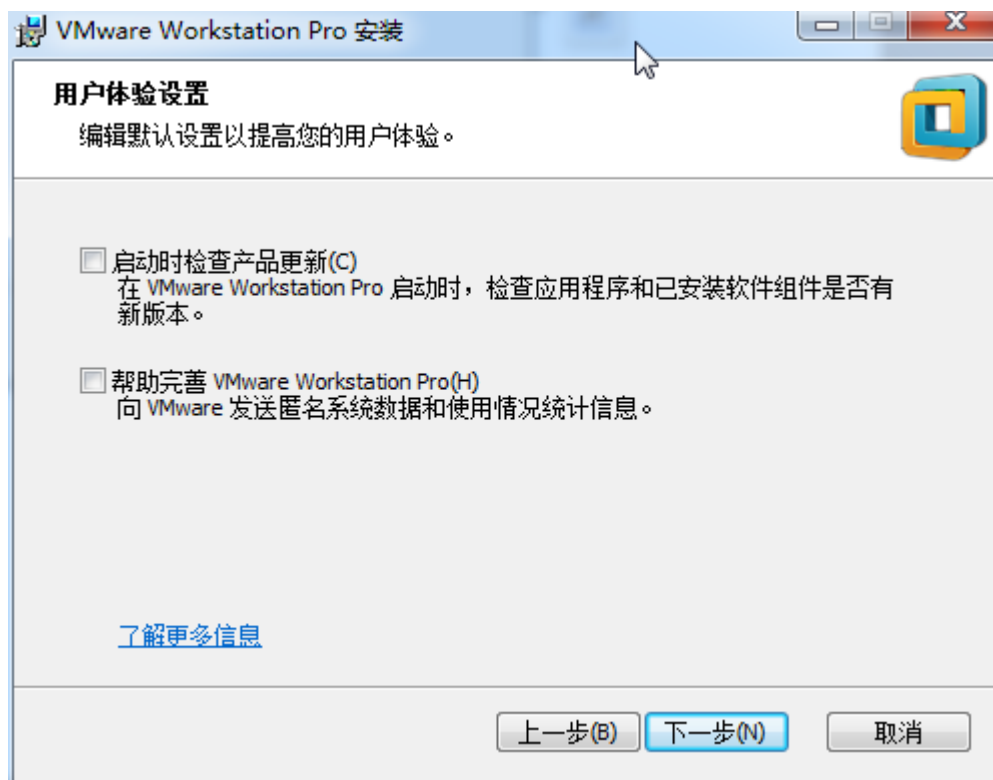


- 步骤 4：自定义安装修改目录

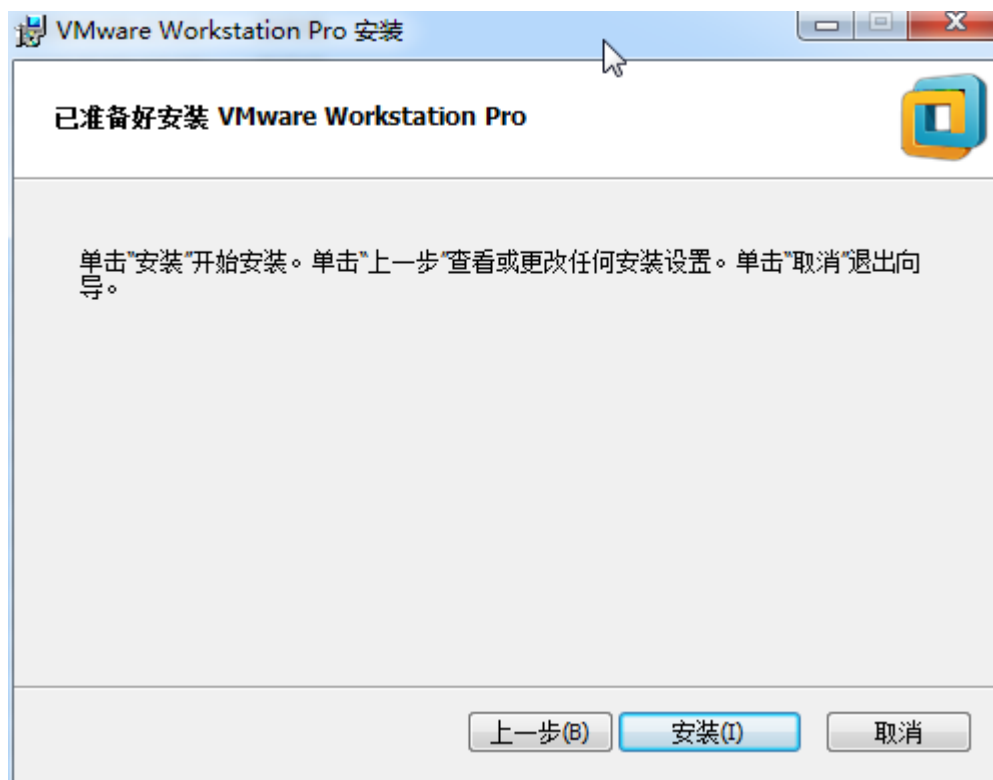




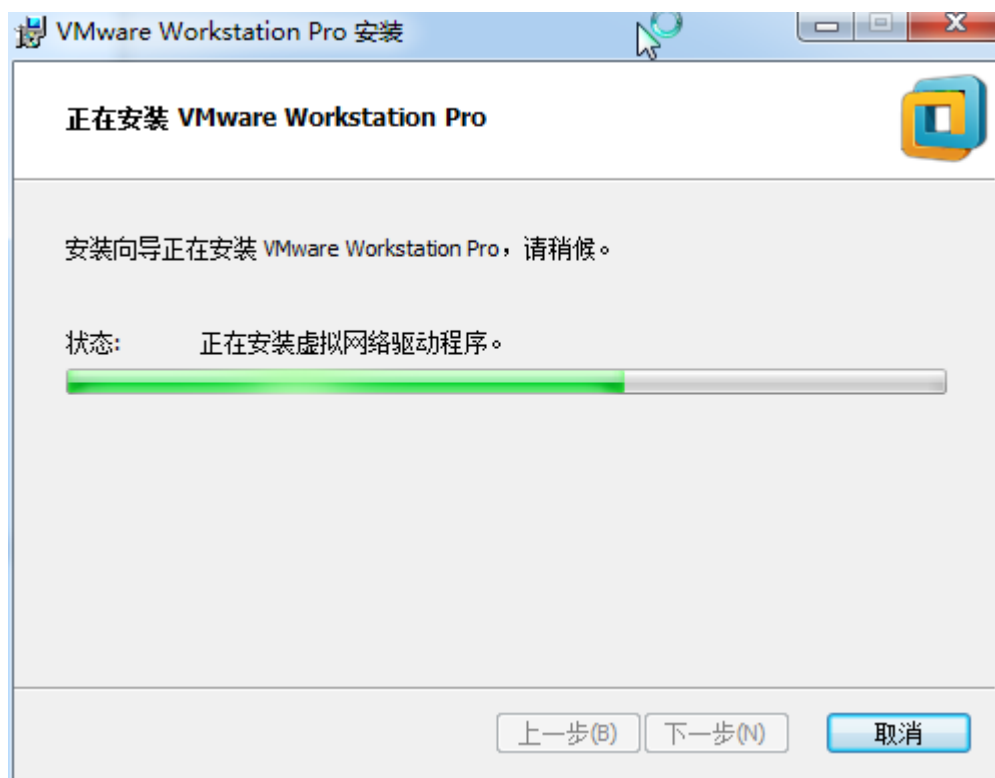
- 步骤 5: 用户体验设置,两个地方都取消掉



- 步骤 6: 点击完成开始安装



安装中

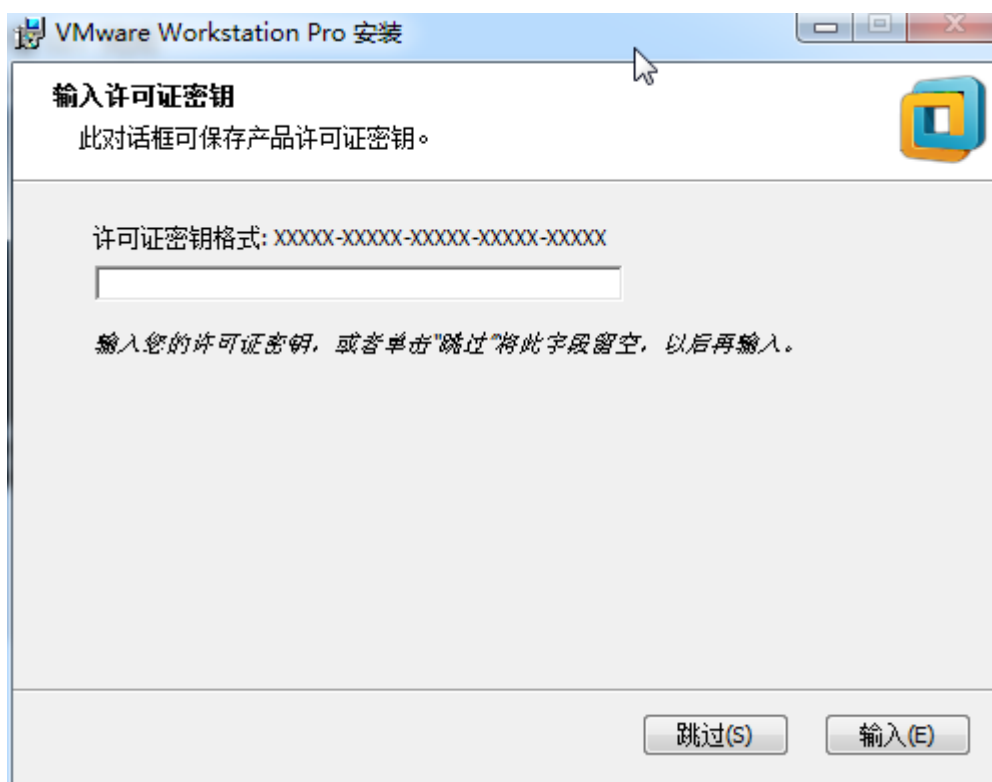


安装完成

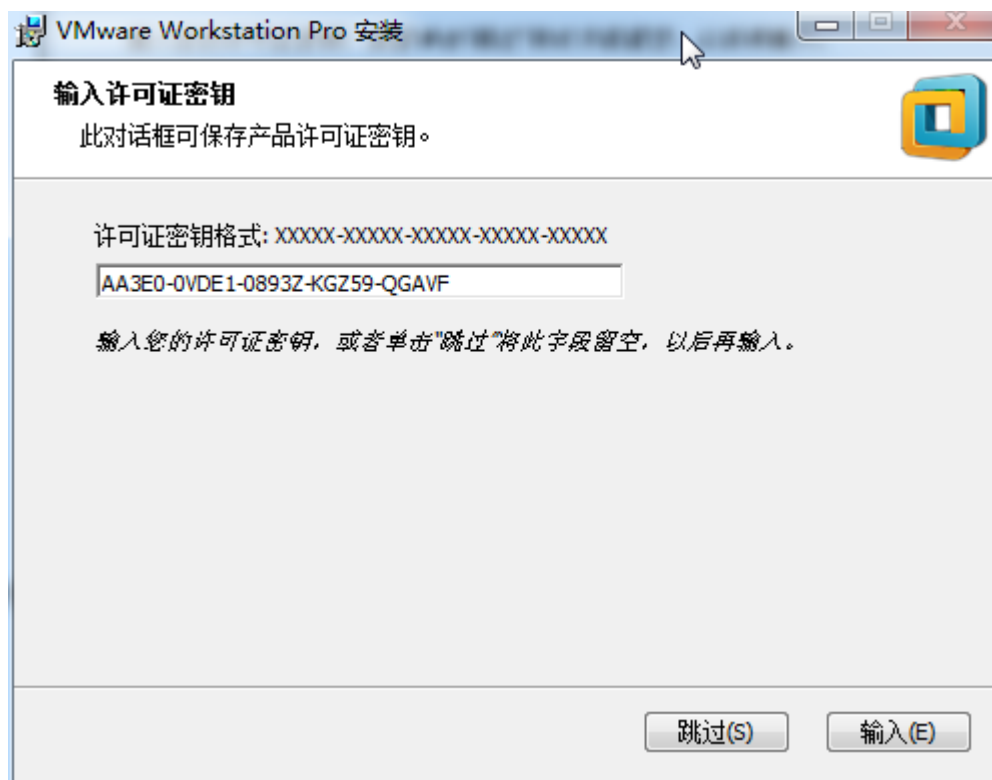


点击“许可证”

- 步骤 7：输入许可证

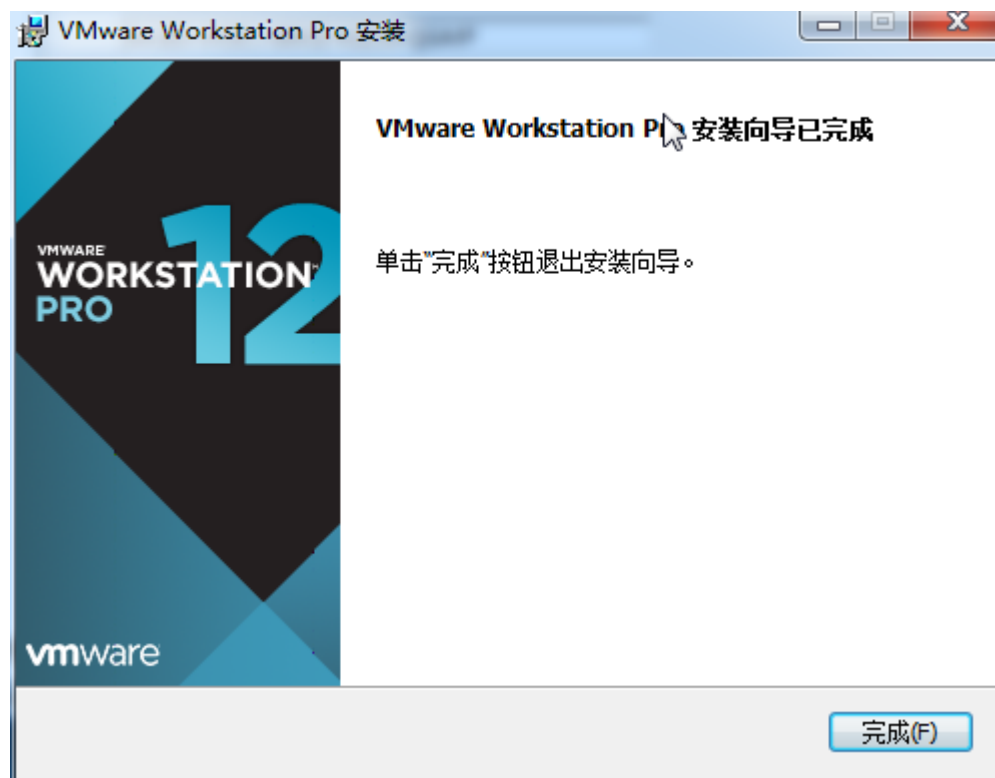


从提供的“序列号.txt”中复制一个密钥。



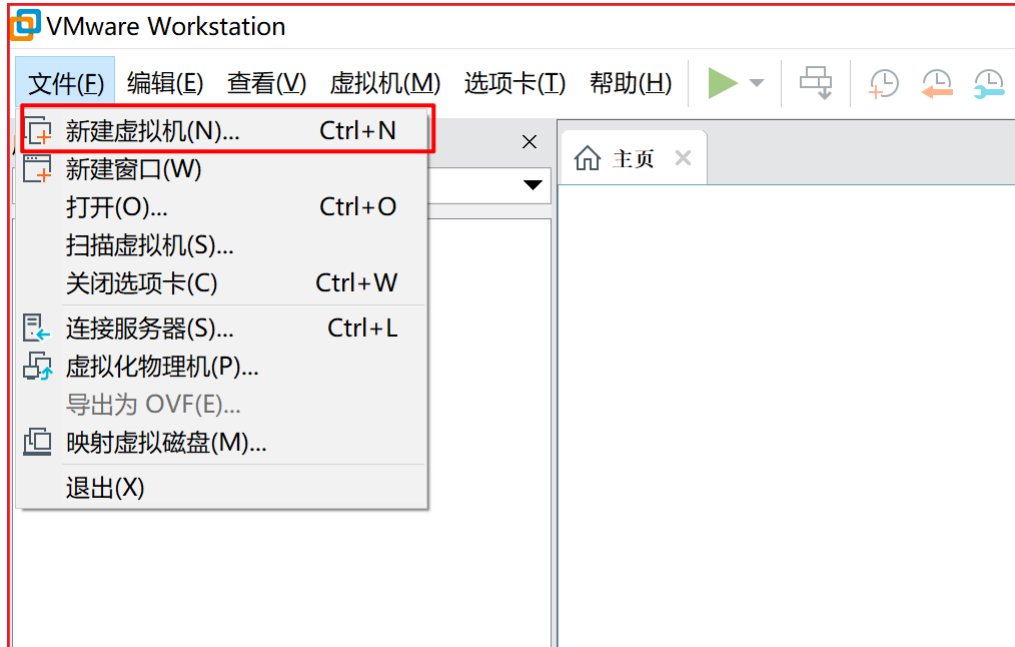
点击“输入”

- 步骤 8: 完成



第2章 VMware配置

- 步骤 1: “新建虚拟机”



- 步骤 2: 配置类型—典型



- 步骤 3：创建空白硬盘

新建虚拟机向导

×

安装客户机操作系统

虚拟机如同物理机，需要操作系统。您将如何安装客户机操作系统？

安装来源：

☐ 安装程序光盘(D):

无可可用驱动器

☐ 安装程序光盘映像文件(iso)(M):

浏览(R)...

☒ 稍后安装操作系统(S)。

创建的虚拟机将包含一个空白硬盘。

帮助

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消

- 步骤 4：选择安装系统和相应的系统版本

新建虚拟机向导

×

选择客户机操作系统

此虚拟机中将安装哪种操作系统?

客户机操作系统

☐ Microsoft Windows(W)

☒ Linux(L)

☐ VMware ESX(X)

☐ 其他(Q)

版本(V)

CentOS 7 64 位

▼

帮助

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消

- 步骤 5: 选择虚拟机安装位置（自定义）

新建虚拟机向导

命名虚拟机

您希望该虚拟机使用什么名称?

虚拟机名称(V):

CentOS7

虚拟机名称

位置(L):

C:\vm\CentOS7

选择虚拟机安装位置,
建议: 每个虚拟机单独放一个目录

浏览(R)...

在“编辑”>“首选项”中可更改默认位置。

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消

● 步骤 6: 指定磁盘容量（默认）

新建虚拟机向导

指定磁盘容量

磁盘大小为多少?

虚拟机的硬盘作为一个或多个文件存储在主机的物理磁盘中。这些文件最初很小，随着您向虚拟机中添加应用程序、文件和数据而逐渐变大。

最大磁盘大小 (GB)(S):

20.0

针对 CentOS 7 64 位 的建议大小: 20 GB

☐ 将虚拟磁盘存储为单个文件(O)

☒ 将虚拟磁盘拆分成多个文件(M)

拆分磁盘后，可以更轻松地在计算机之间移动虚拟机，但可能会降低大容量磁盘的性能。

帮助

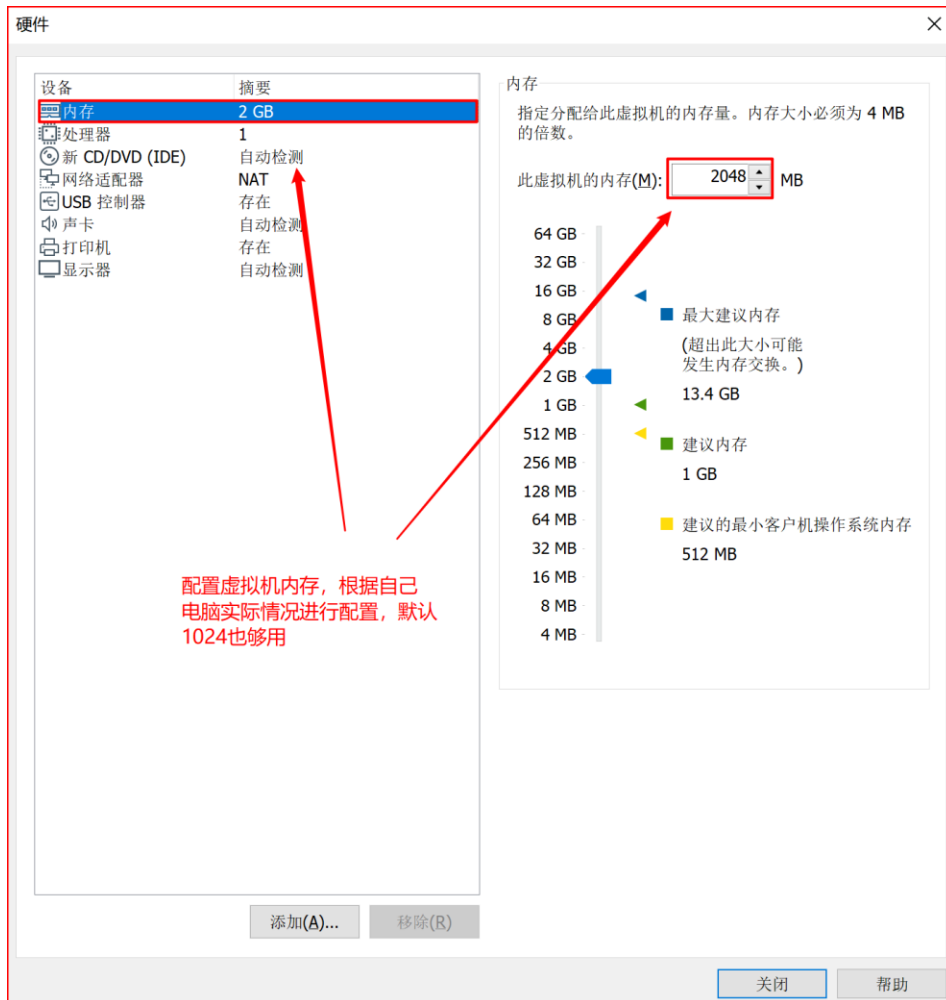
< 上一步(B)

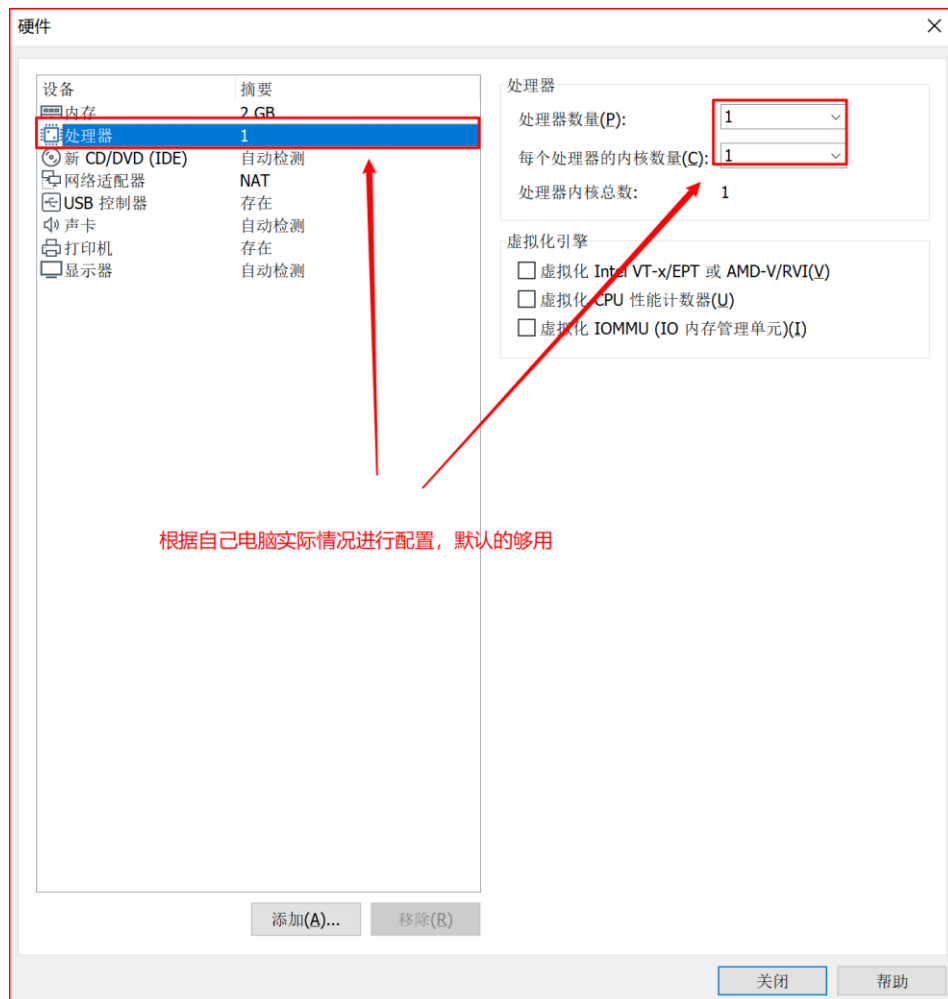
下一步(N) >

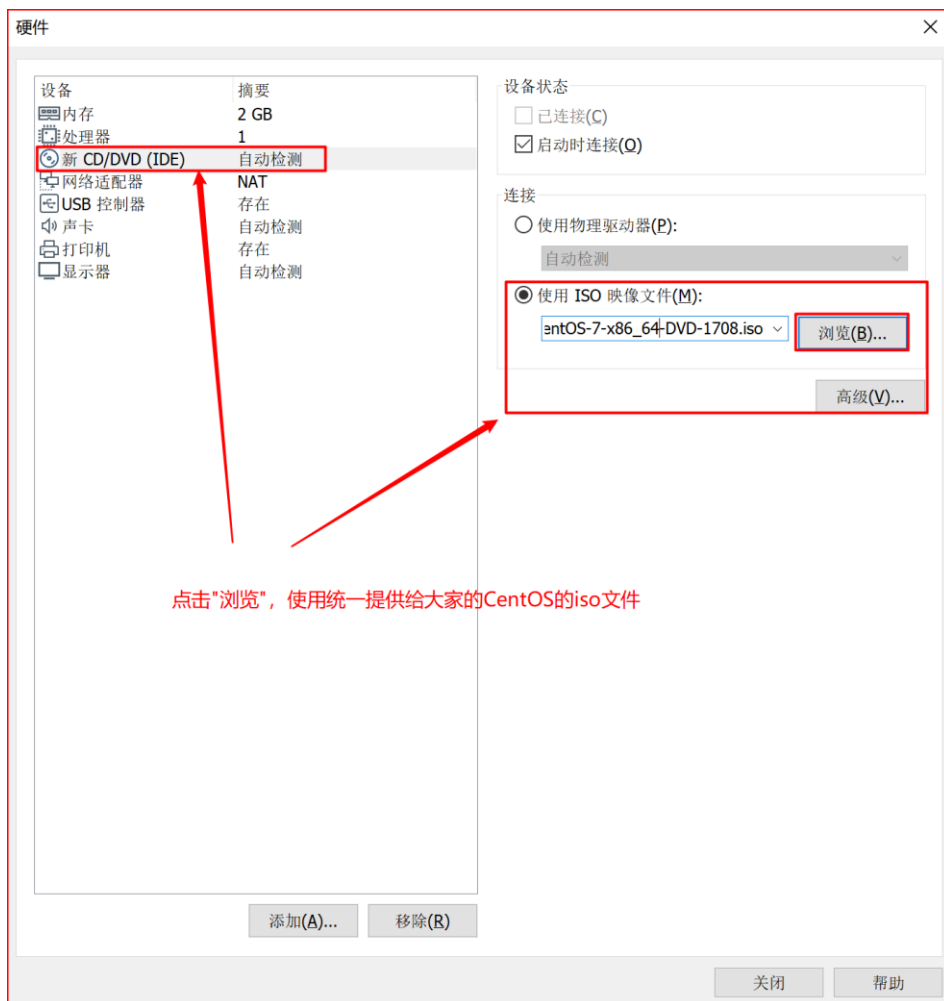
取消

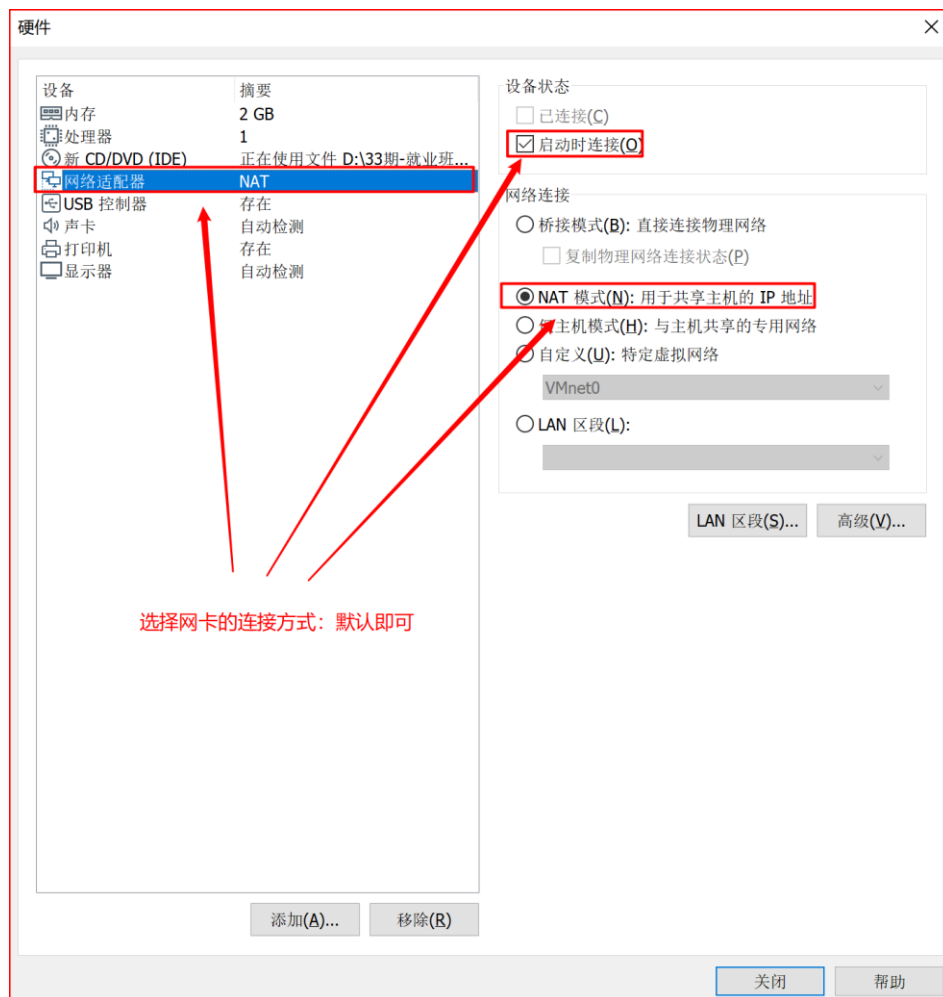
- 步骤 7：硬件配置



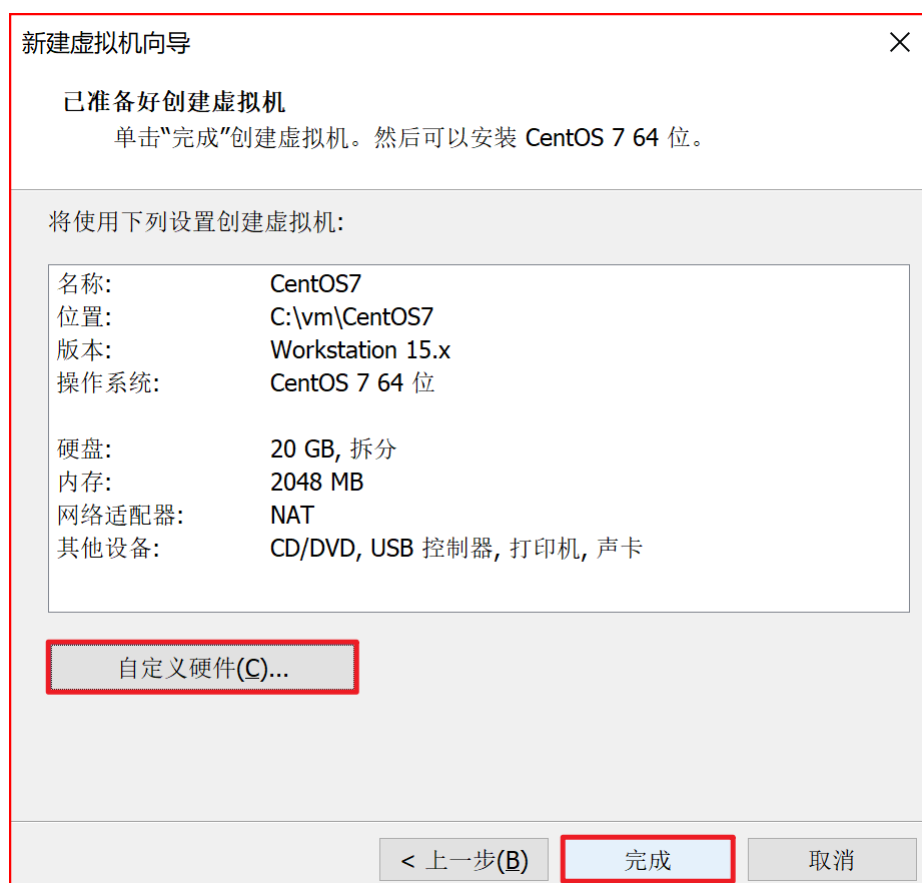




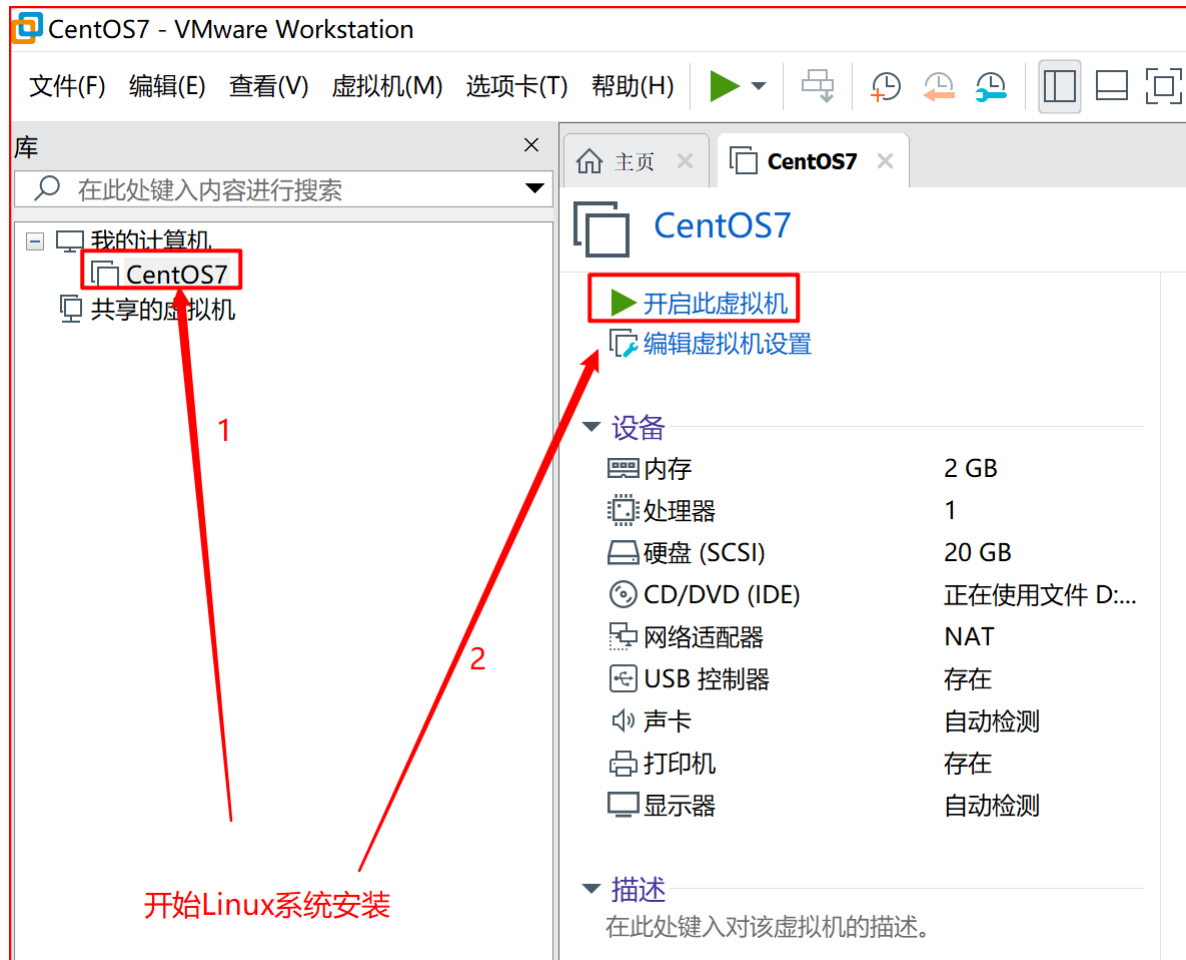




配置完成后点击关闭.然后选择完成



然后回到主页面



Linux 的安装参考“Linux(CentOS)安装.doc”