

操作系统（Windows/Linux）安装

一、U盘制作windows系统

- 1.1.准备材料
- 1.2.通过U盘烧录工作制作可引导的系统U盘
- 1.3.通过烧录好的U盘安装系统
- 1.4.进行bios

二、创建windows虚拟机器

- 2.1.PC上安装VMWare
 - 2.1.1.准备材料
 - 2.2.虚拟化软件
 - 2.3.系统光盘镜像（.ISO）文件
- 2.2.虚拟化软件创建虚拟机
 - 2.2.1.新建虚拟机向导
 - 2.2.2.成功创建
- 2.3.安装虚拟机化系统
 - 2.3.1.安装vmtools软件【性能优化】

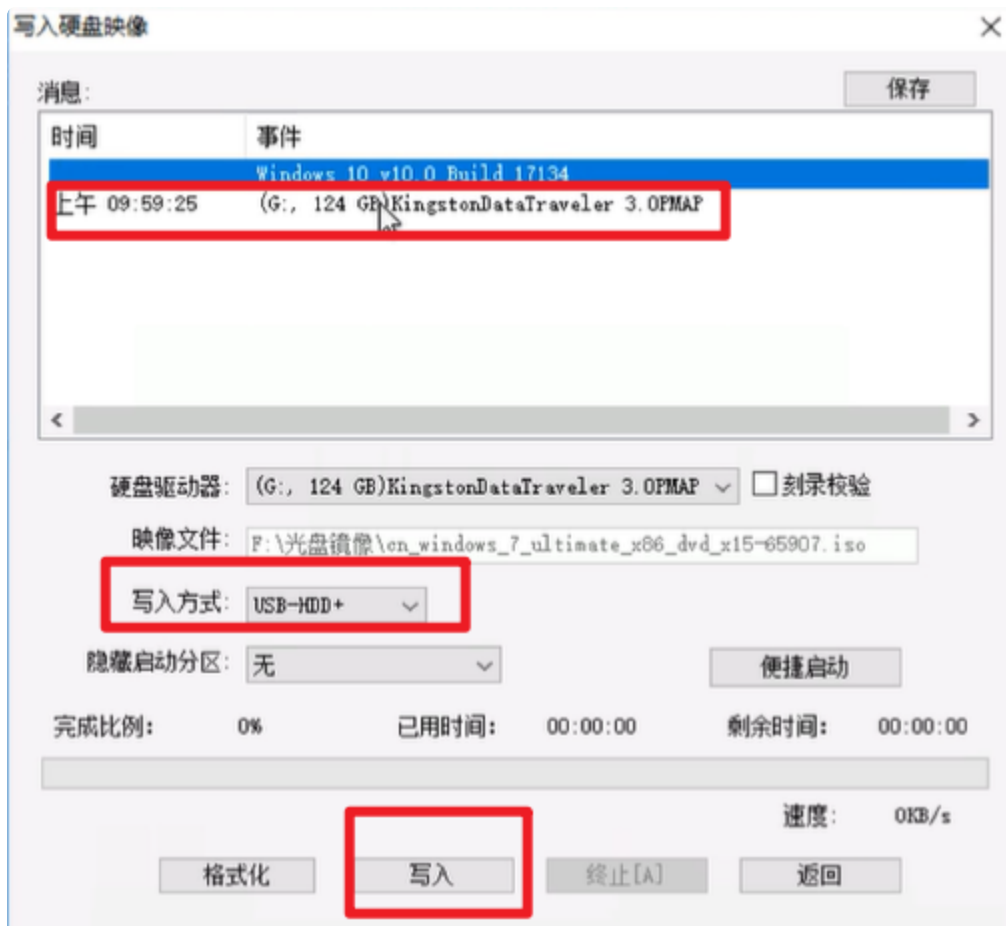
一、U盘制作windows系统

windows是闭源软件~不可修改

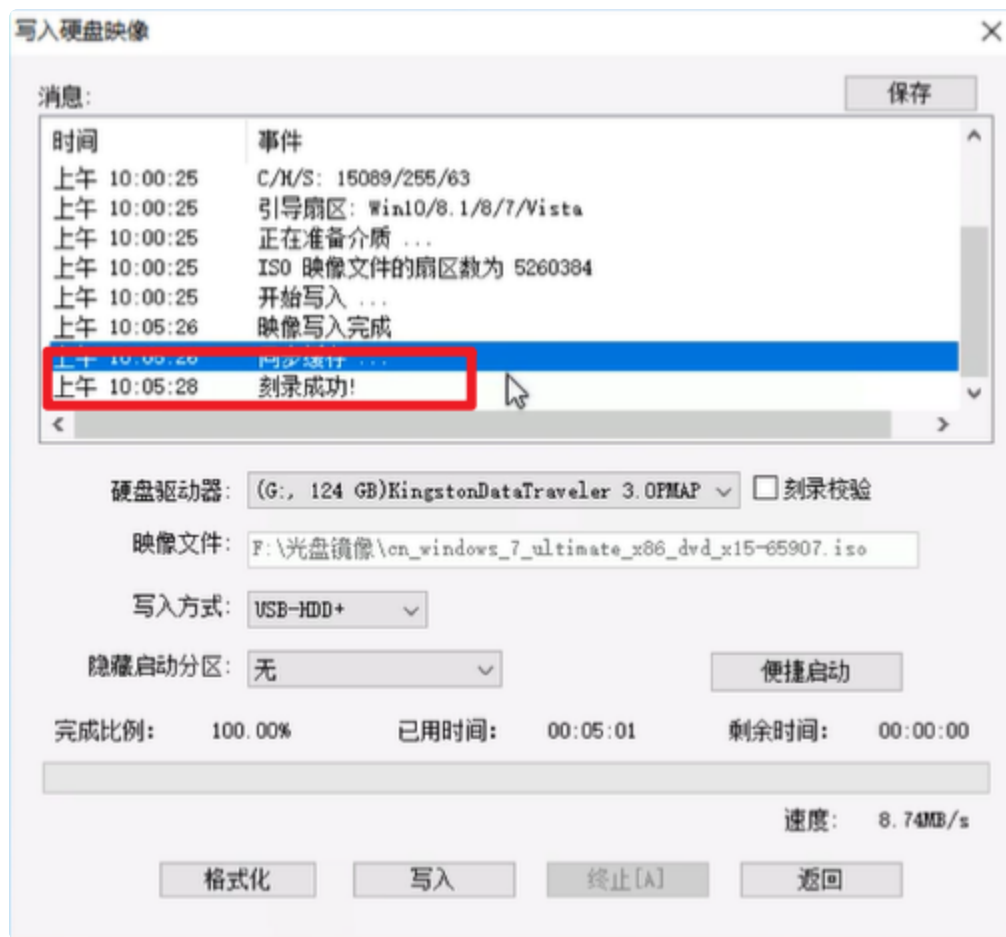
1.1.准备材料

- 一个可用的windows操作系统
- >= 8GB的U盘
- 安装的系统光盘镜像（.iso文件）
- U盘“烧录”工具（一款软件）， windows(例如：软碟通)

1.2.通过U盘烧录工作制作可引导的系统U盘



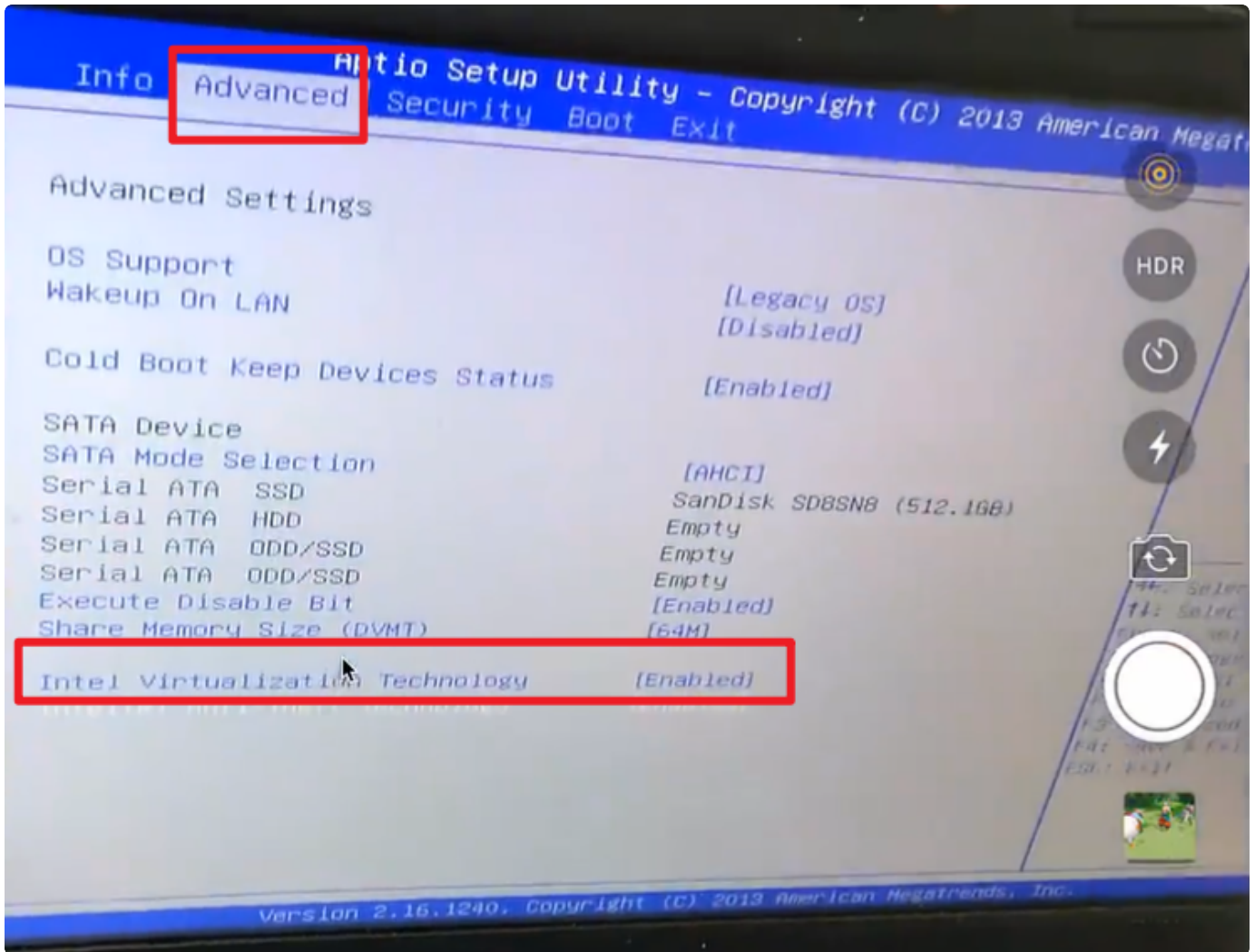
1.3.通过烧录好的U盘安装系统



安全退出！再拔U盘！B

1.4.进行bios

开启虚拟化



二、创建windows虚拟机器

2.1.PC上安装VMWare

2.1.准备材料

windows PC+Linux软件

2.2.虚拟化软件

windows首选VMware workstation

mac首选VM Fusion

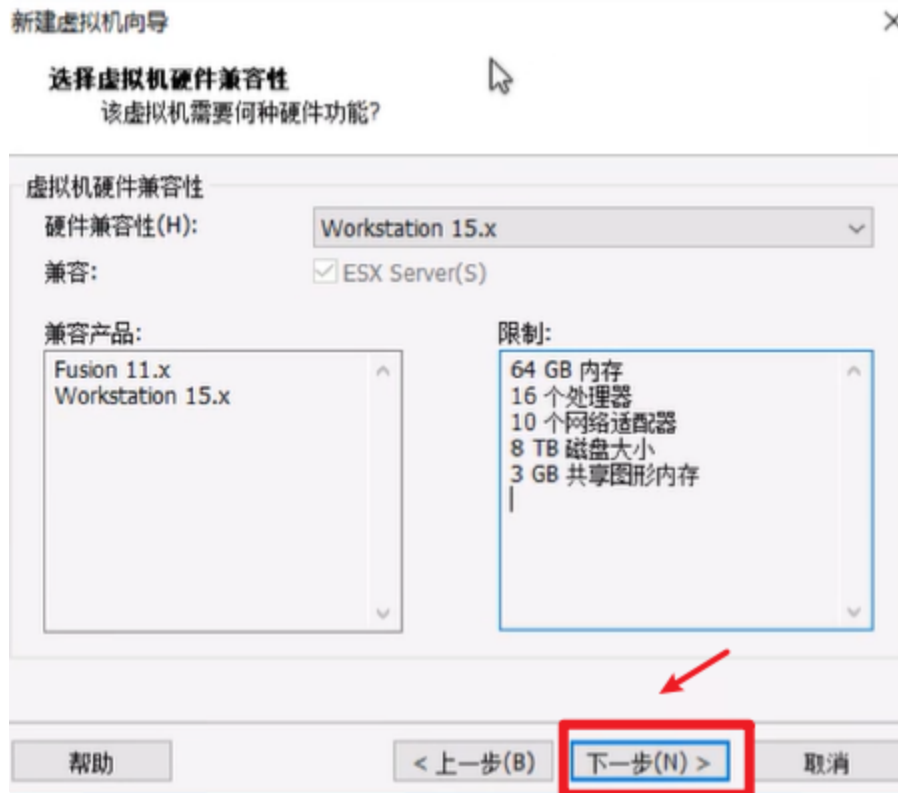
2.3.系统光盘镜像（.ISO）文件

2.2.虚拟化软件创建虚拟机

2.2.1.新建虚拟机向导

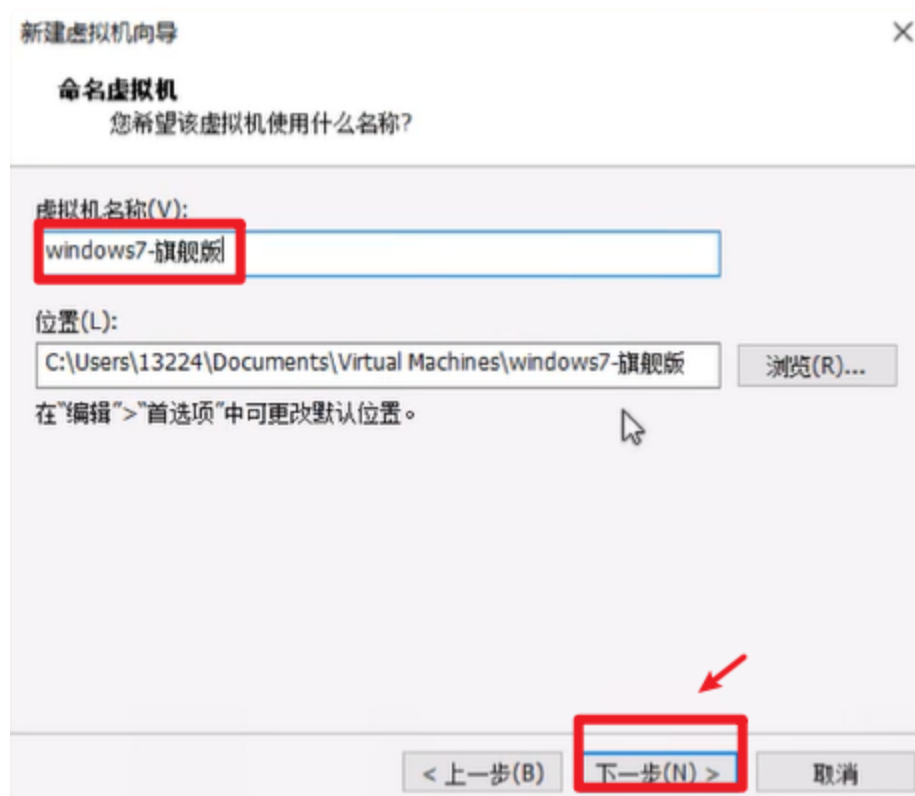
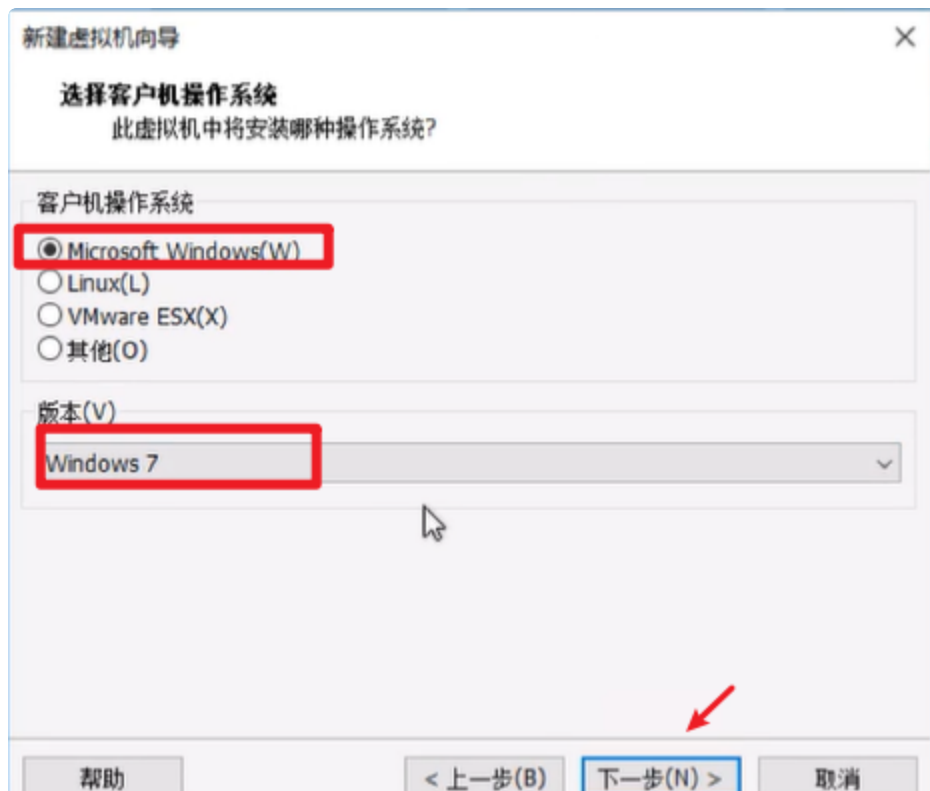


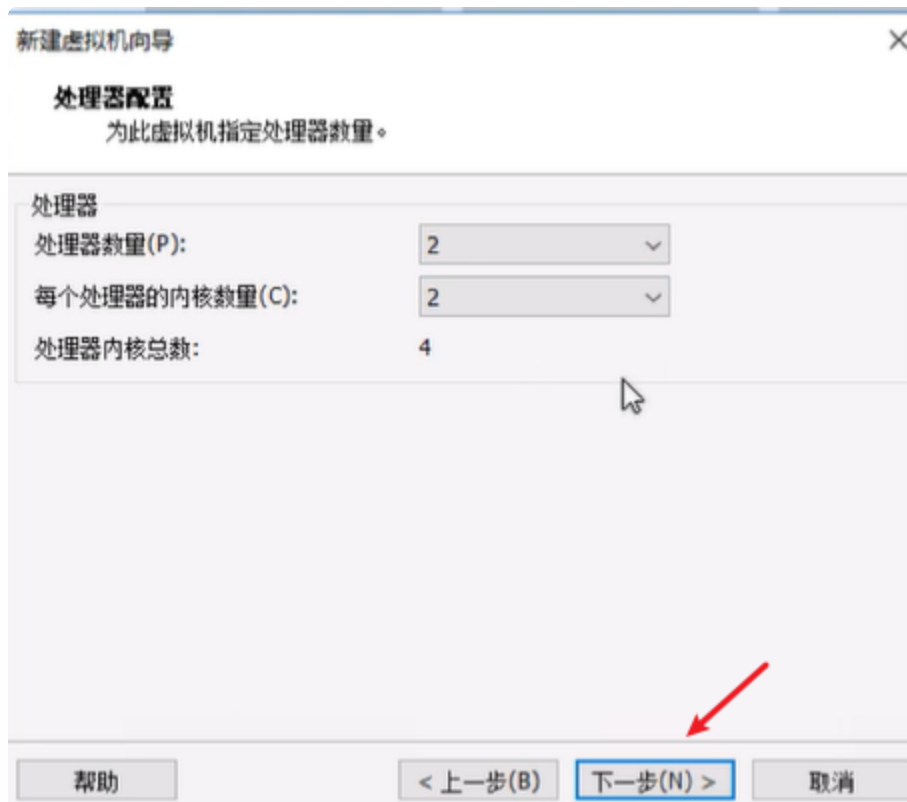
下一步，“选择虚拟机一键兼容性”



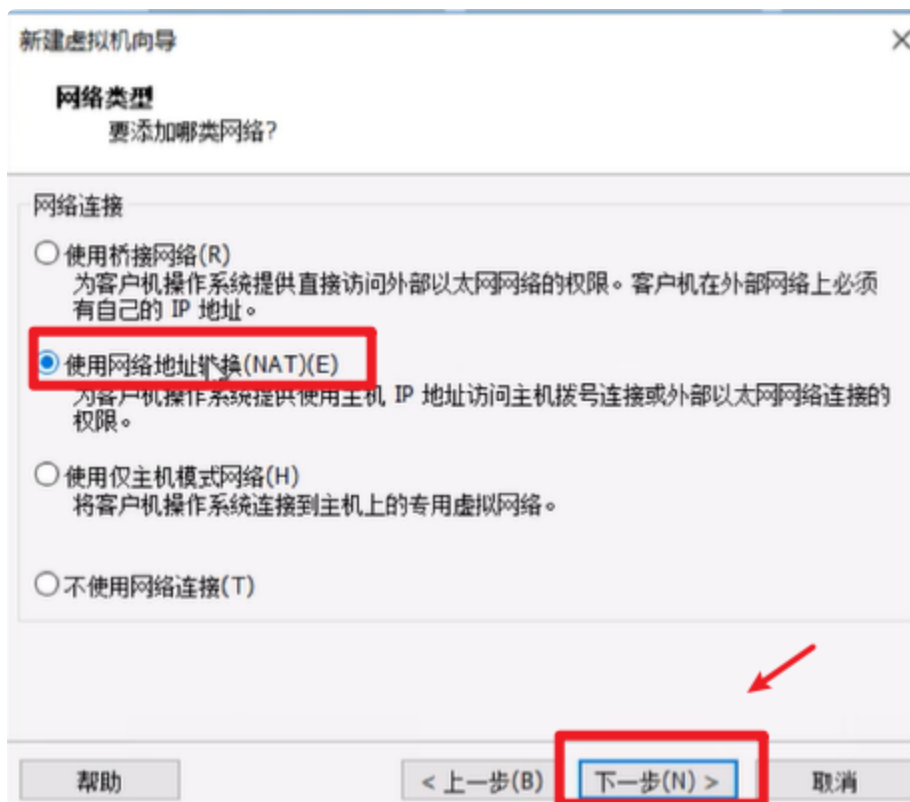
“下一步”，安装客户机操作系统

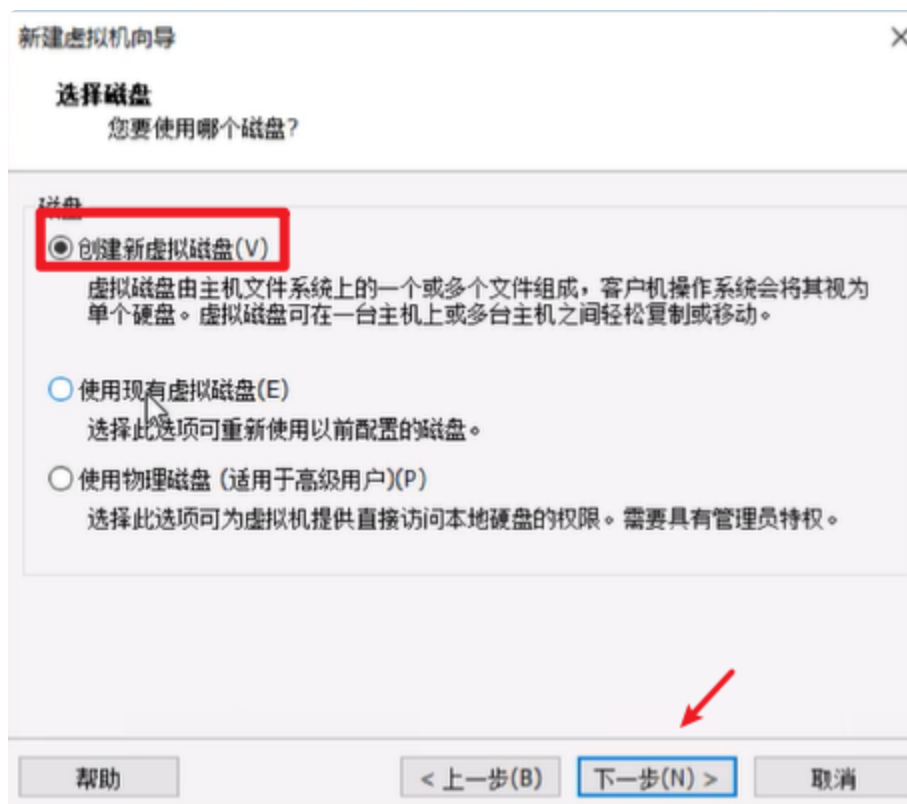


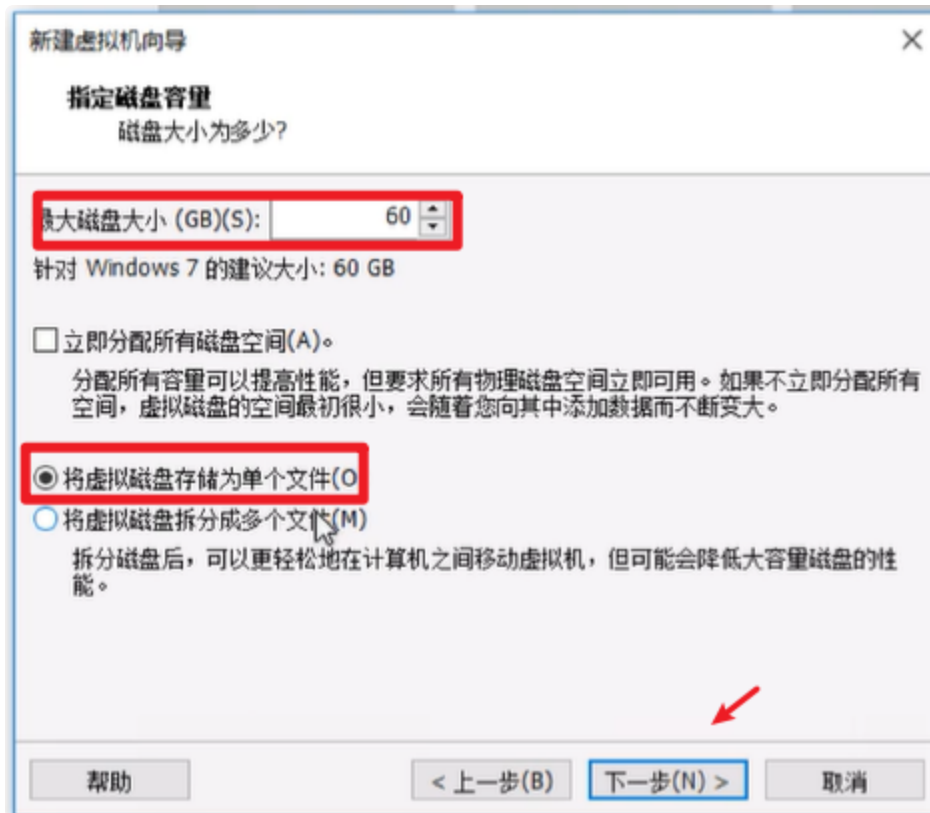




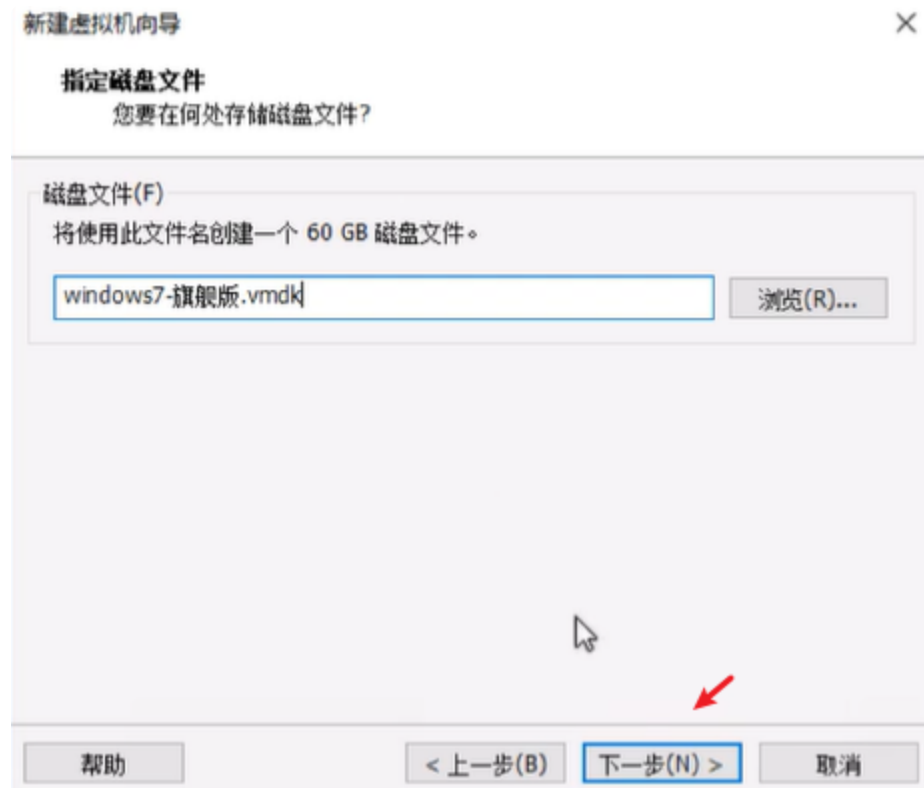
企业“桥接网络”模式比较多。。。



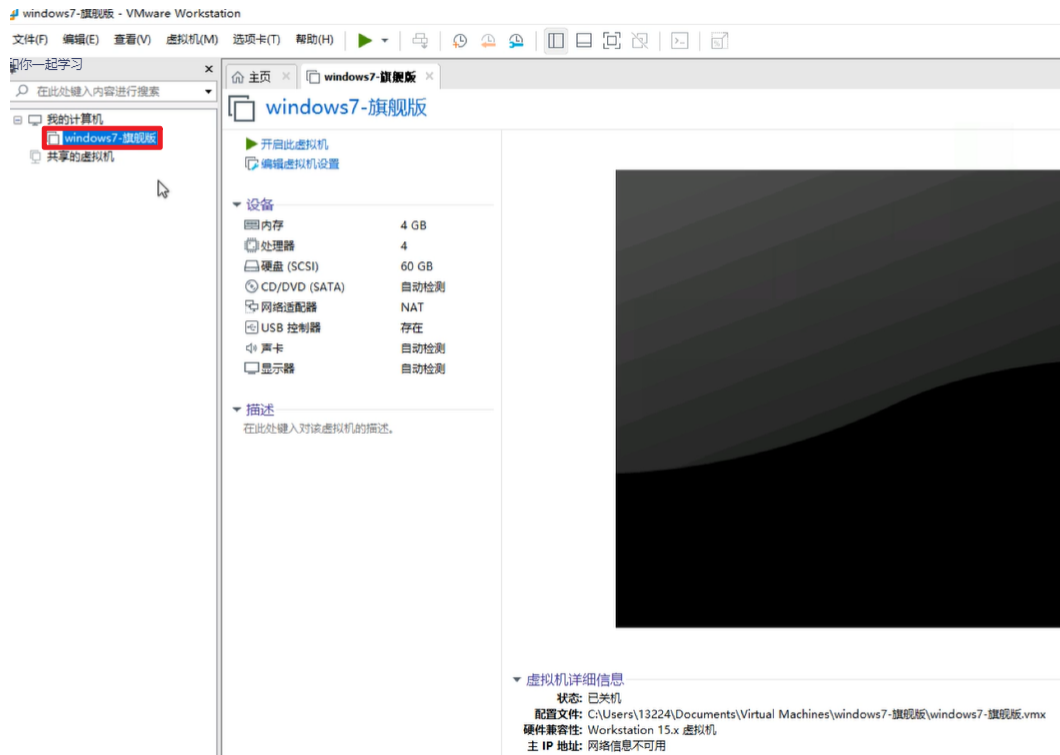




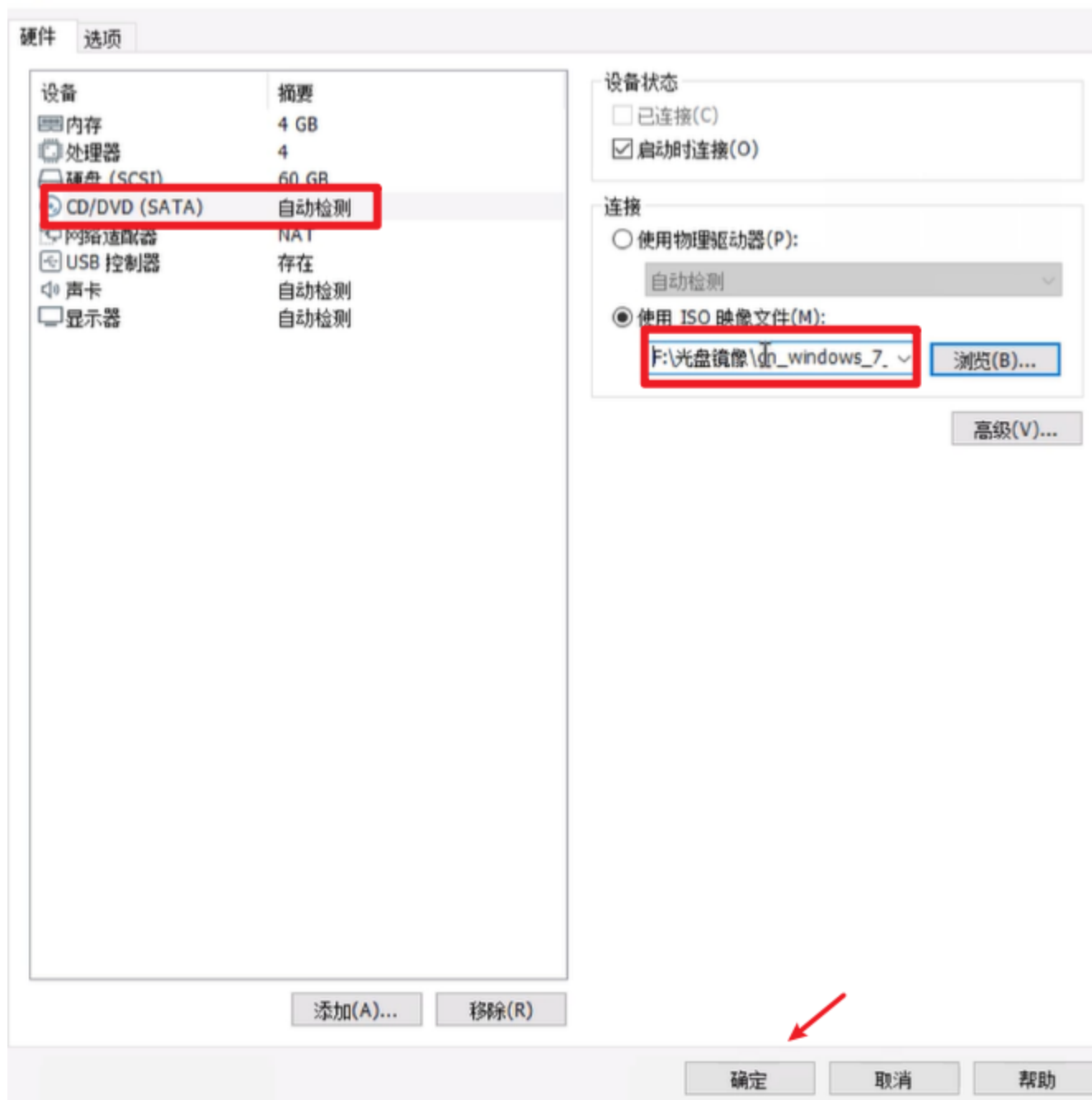
虚拟硬盘

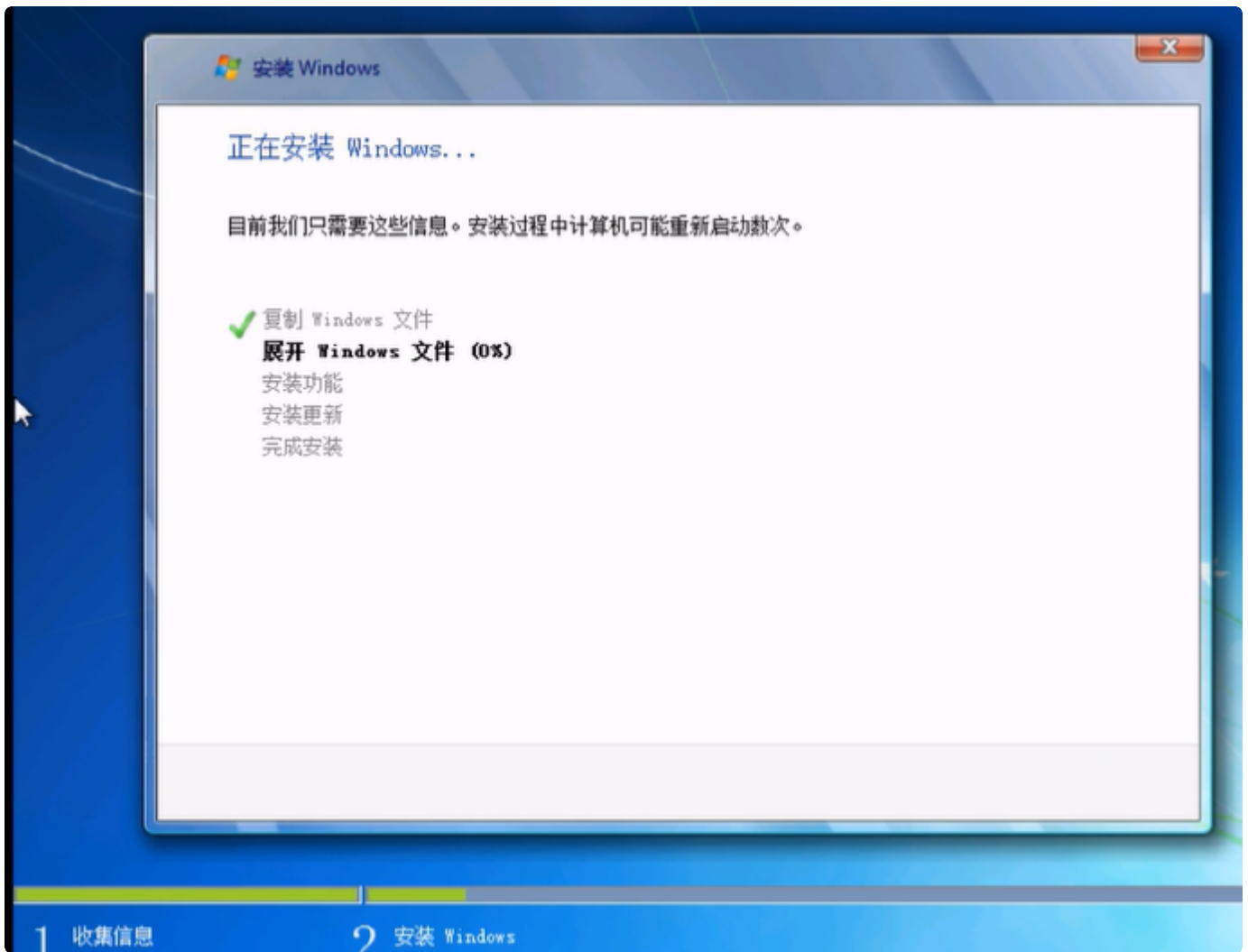


2.2.2.成功创建



2.3.安装虚拟机化系统





2.3.1.安装vmtools软件【性能优化】

为了增强虚拟机的体验（显卡增强）

