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.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

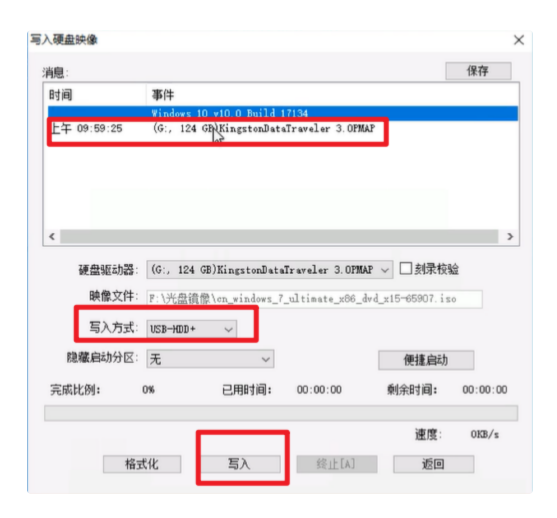
1.1.准备材料

- 一个可用的windows操作系统
- >= 8GB的U盘

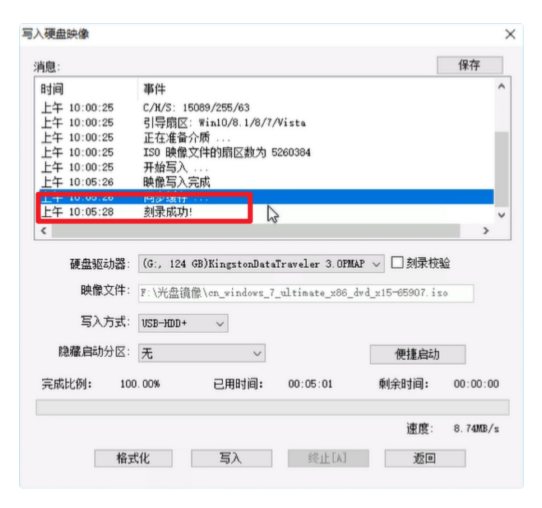
安装的系统光盘镜像(.iso文件)

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



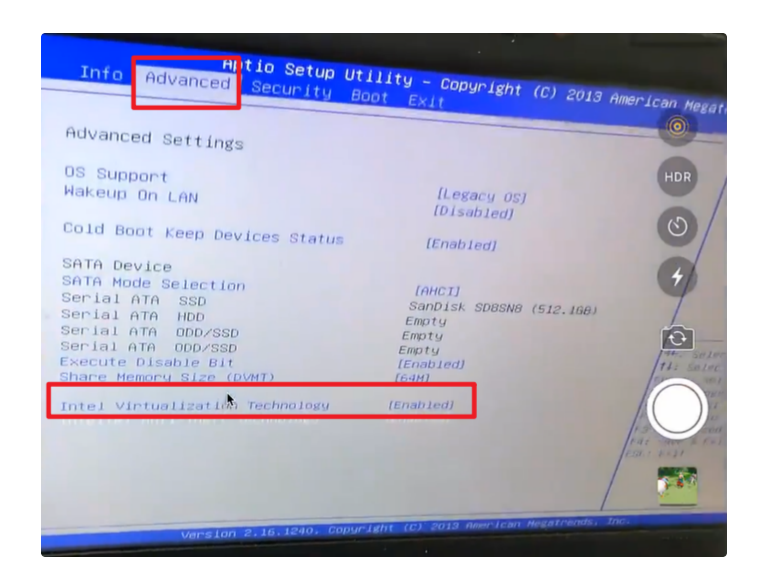
1.3.通过烧录好的U盘安装系统



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

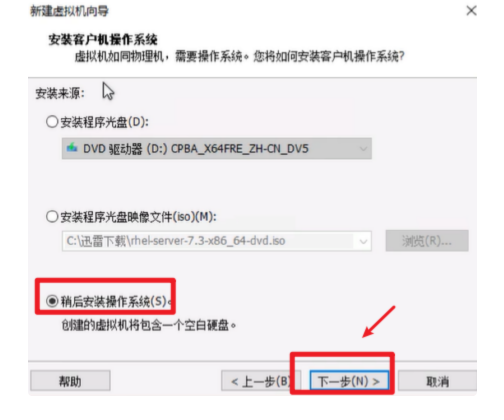
2.2.1.新建虚拟机向导

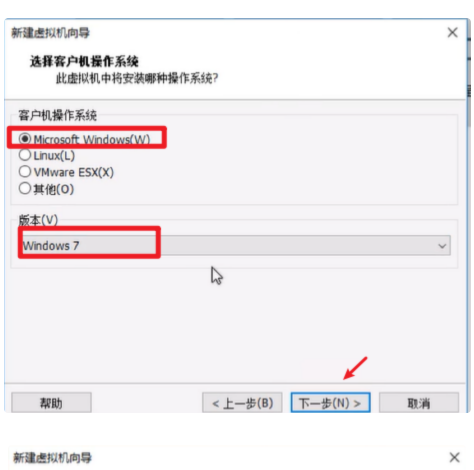


下一步,"选择虚拟机一键兼容性"

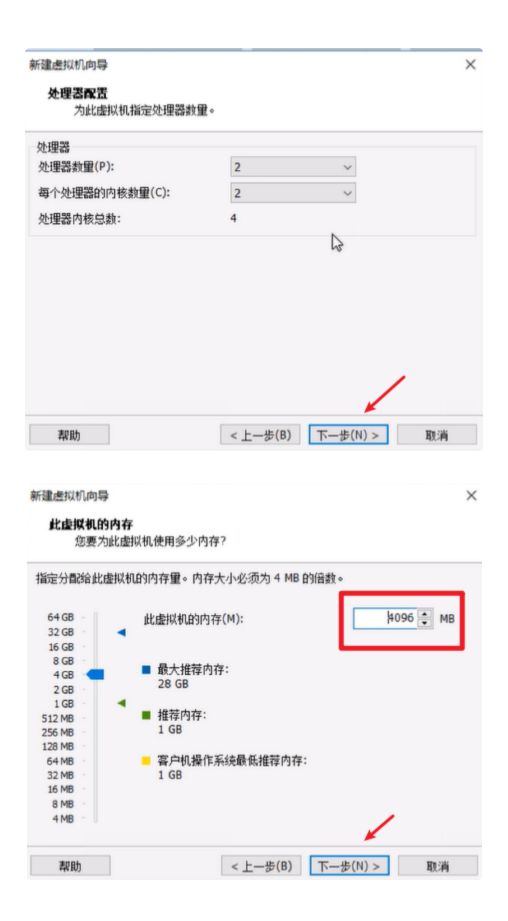


"下一步",安装客户机操作系统

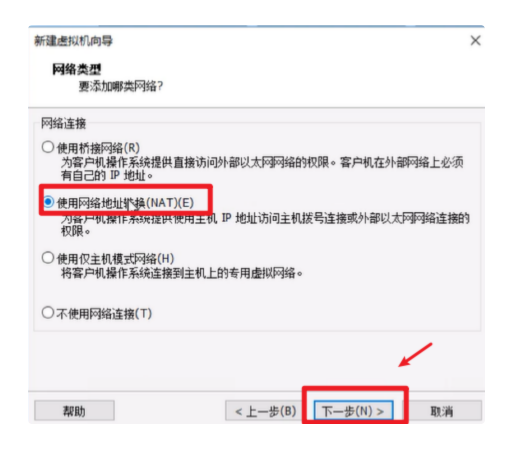






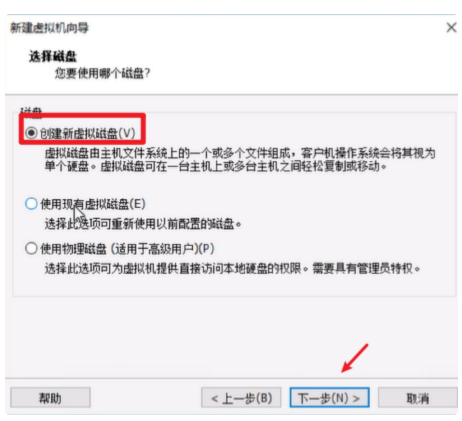


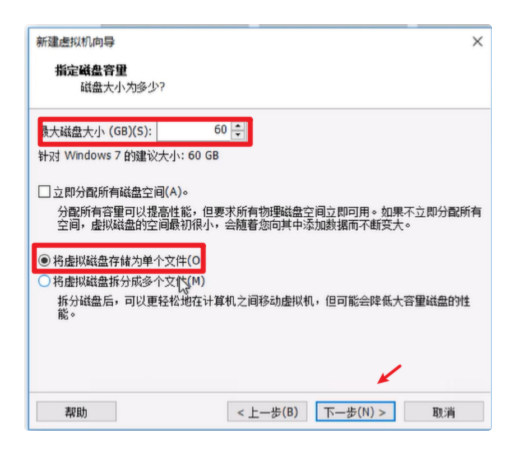
企业"桥接网络"模式比较多。。。



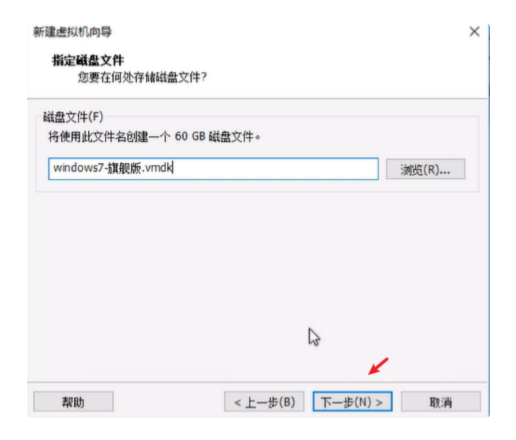




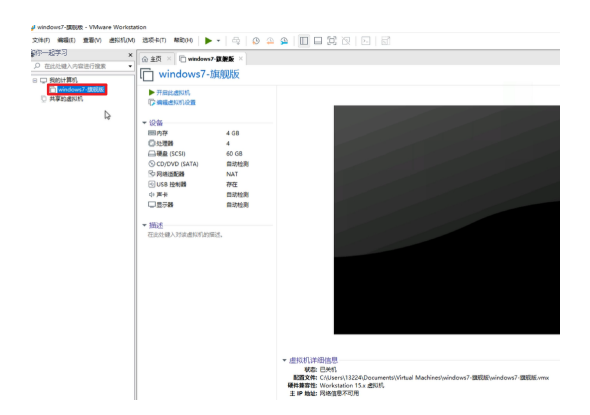




虚拟硬盘

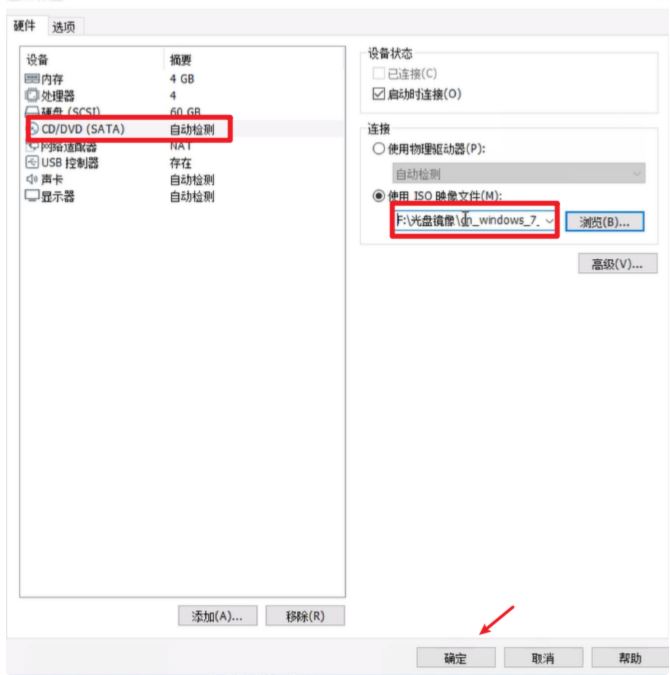


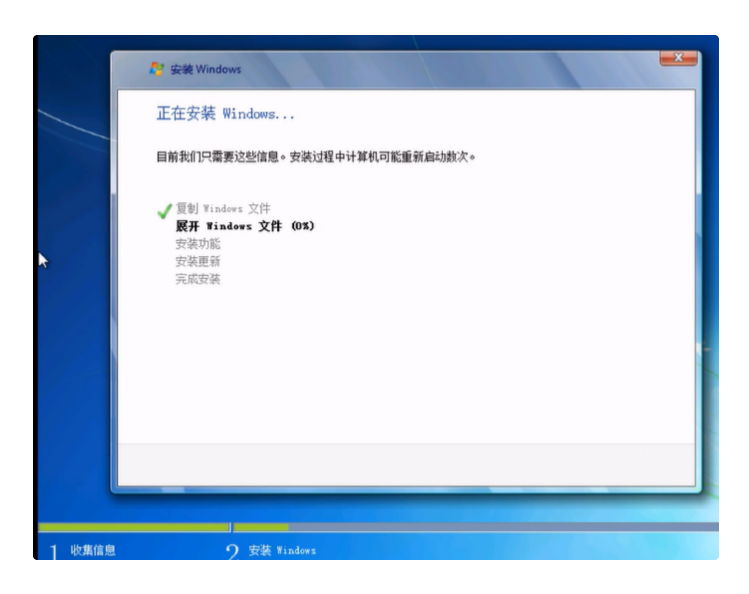
2.2.2.成功创建



2.3.安装虚拟机化系统

虚拟机设置 ×





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)

