VMware 和 Linux 操作系统安装教程

■ 安装 VMware

◆ 准备:一台 Windows 操作系统的电脑

安装包课程中已有提供。

注:建议安装汉化版,如过英文比较好的话安装英文版页 ok ,下面我们演示下汉化版安装步骤。

◆ 开始安装:

> 将下载好的 VMware 汉化包_Workstation_8.0.3_xp510.com.exe 双击应用程序开始安装。



▶ 双击之后,进入会出现下图画面:



▶ 选择自定义点击下一步,进入会出现下图画面:



选择安装的虚拟机版本,点击下一步,进入会出现下图画面:



▶ 选择稍后安装操作系统,点击下一步,进入会出现下图画面:





▶ 此时选择适合的盘,比如按下图默认 F 盘 studylinux 新建两个文件夹:

dk 和 vm , 然后点击下一步 出现下图:



》 然后点击下一步 , 出现下图:



▶ 然后点击下一步 , 出现下图:



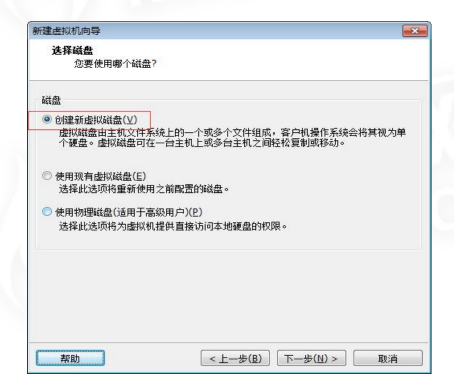
然后继续点击下一步,出现下图:



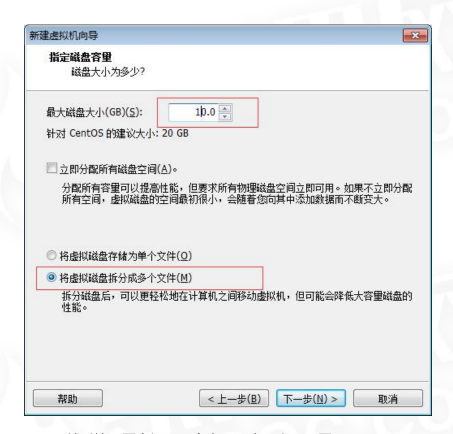
▶ 然后选择使用桥接网络,点击下一步,出现下图:



> 然后选择推荐的 SCSI 控制器,点击下一步,出现下图:



然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



》 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



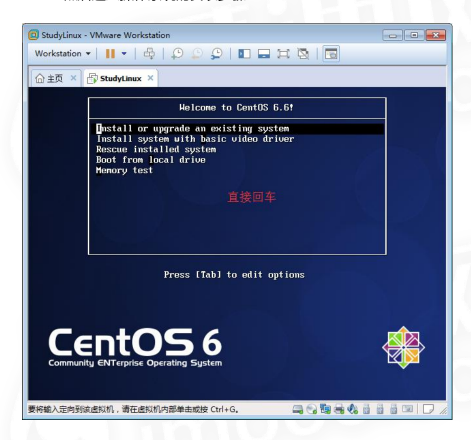
》 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:

然后在官网(https://www.centos.org/)下载镜像文件

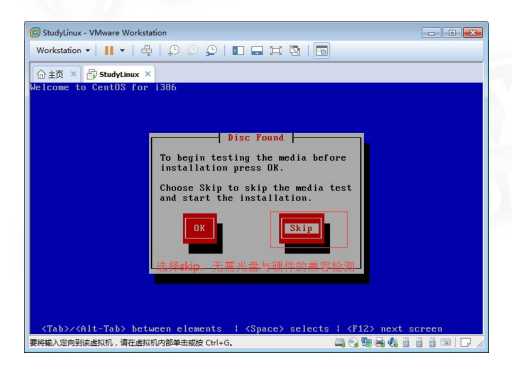


然后按照图中提示,点击确定,出现下图:

然后进入操作系统的安装步骤:



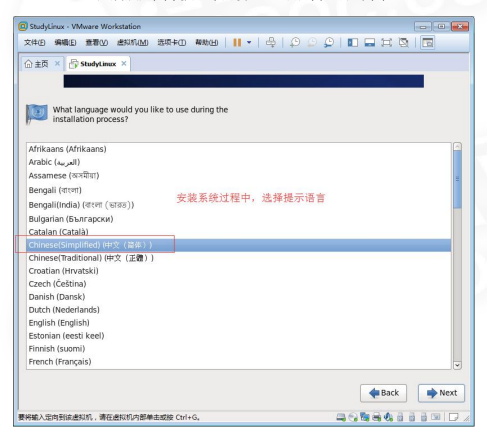
▶ 然后按照图中提示,点击回车,出现下图:



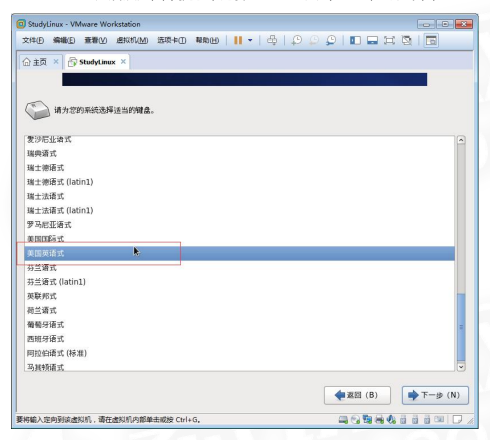
然后按照图中提示,选择 skip 点击,出现下图:



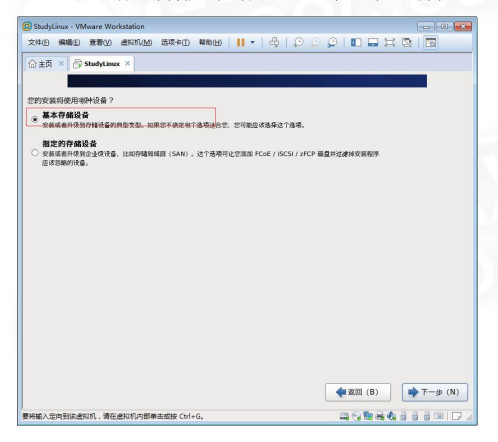
》 然后按照图中提示,选择 next 点击,出现下图:



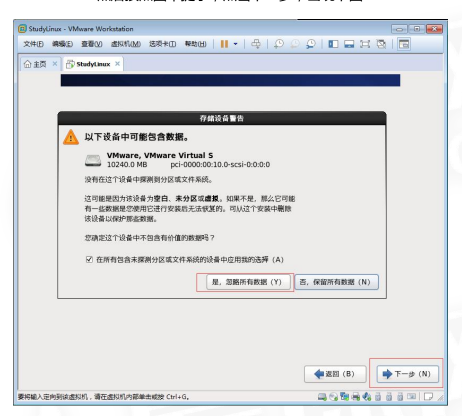
> 然后按照图中提示,选择 chiness 点击 next,出现下图:



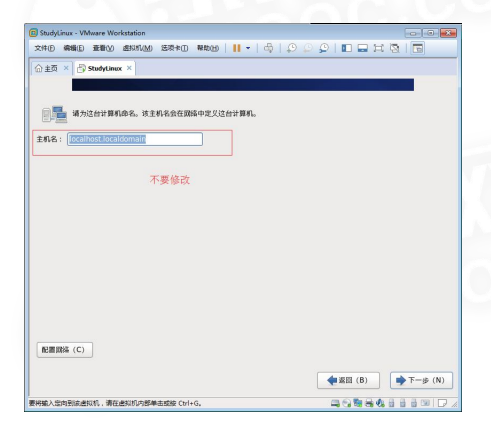
> 然后按照图中提示,选择 chiness 点击 next,出现下图:



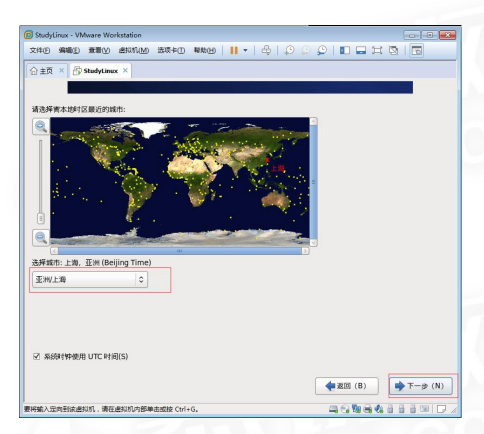
然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



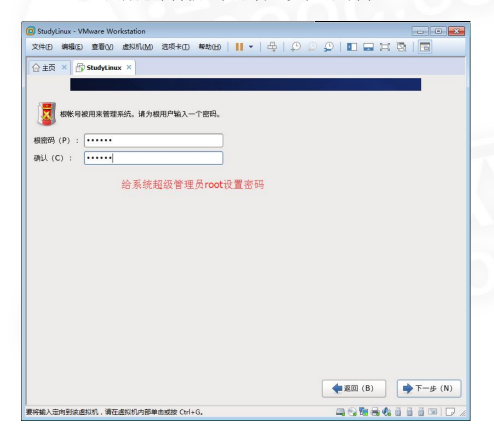
> 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



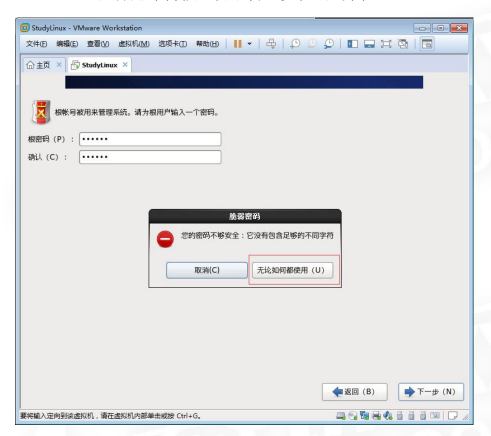
》 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



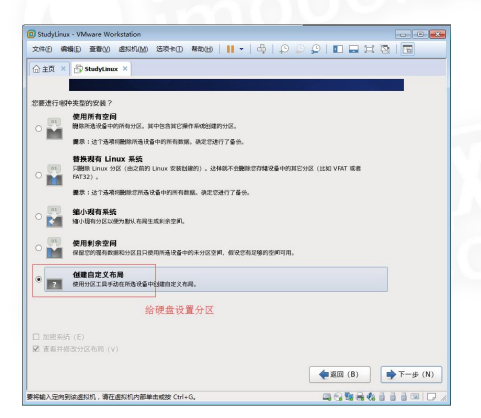
》 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



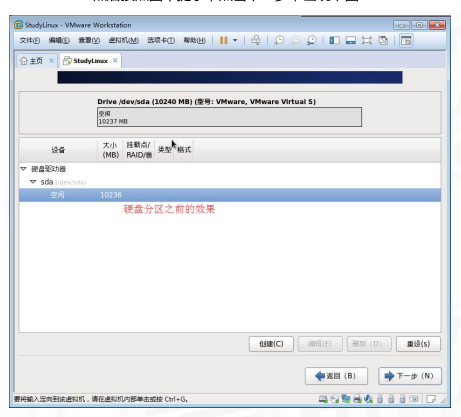
▶ 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



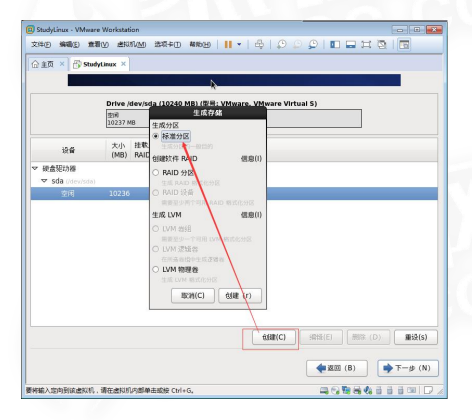
》 然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



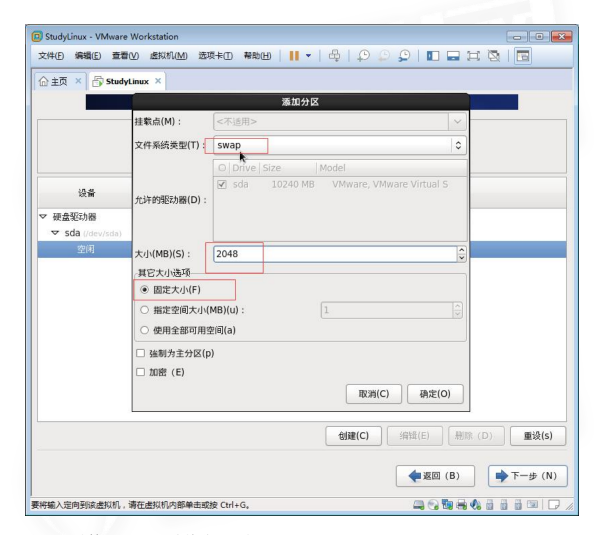
然后按照图中提示,点击下一步,出现下图:



> 然后按照图中提示,点击创建,出现下图:



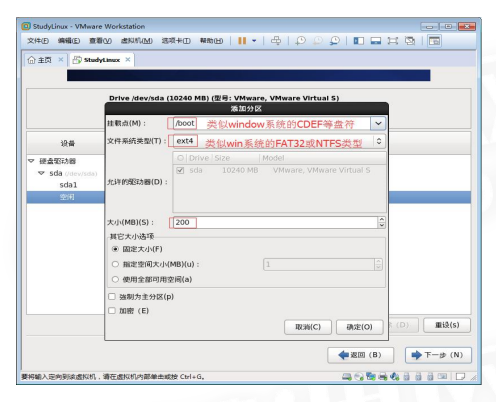
> 然后按照图中提示创建标准分区,出现下图:



注: 创建第一个 swap 交换分区,大小是 2048M。

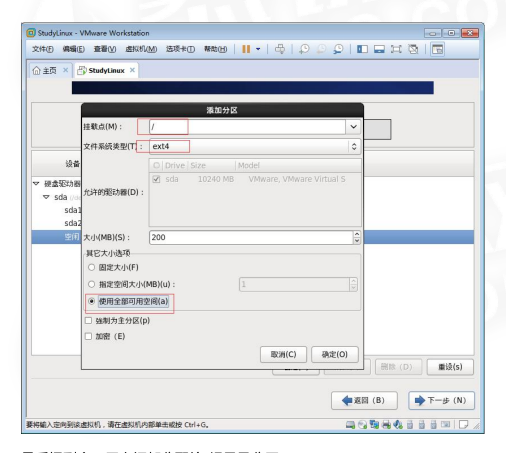
交换分区:把硬盘的一点空间开辟出来当做内存使用,被开辟的内存空间就是 交换分区空间。目前,虽然不使用交换分区,但是有的 linux 系统要求必须设置。

交换分区大小建议是内存 2 倍。

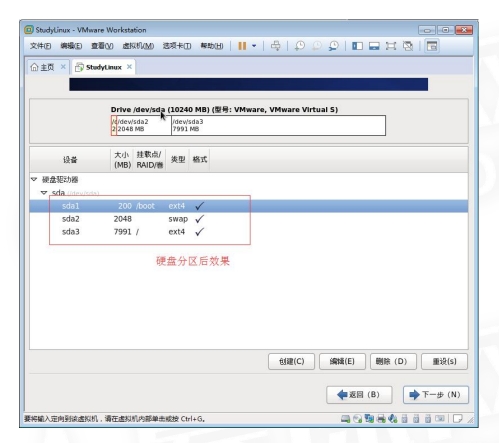


给/boot 创建一个分区,系统启动核心文件都在 boot 目录下存放。

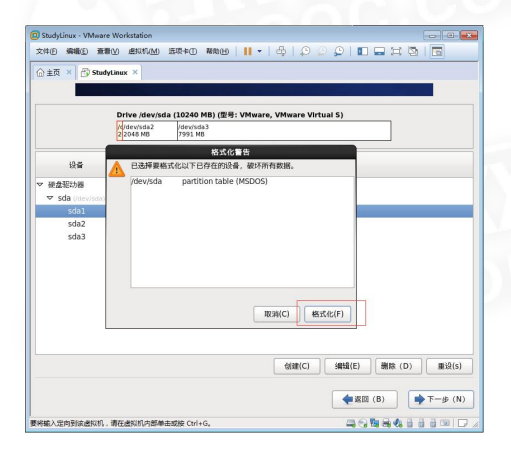
该分区效果"专款专用", 200M 的空间专门给启动系统的时候使用。



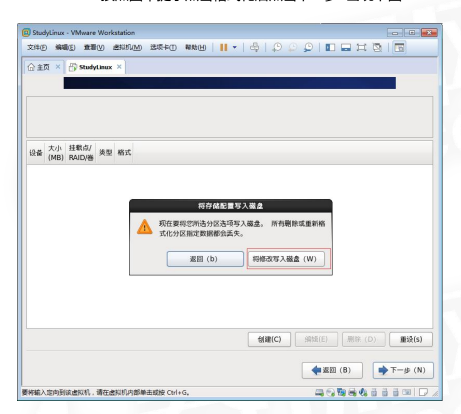
最后把剩余可用空间都分配给/根目录分区。



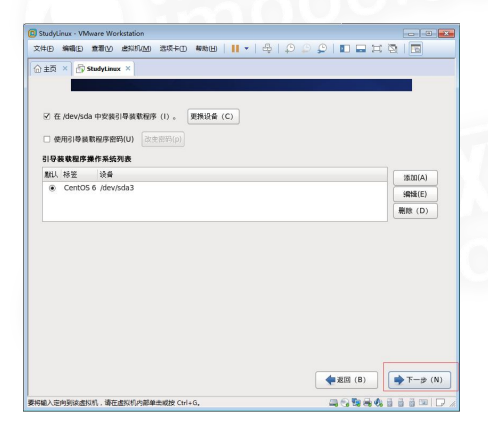
▶ 磁盘分完区后点击下一步,出现下图:



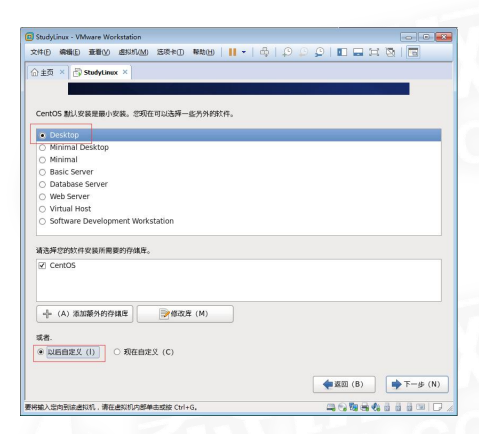
▶ 按照图中提示点击格式化后点击下一步 出现下图:



> 按照图中提示操作,点击下一步 出现下图:



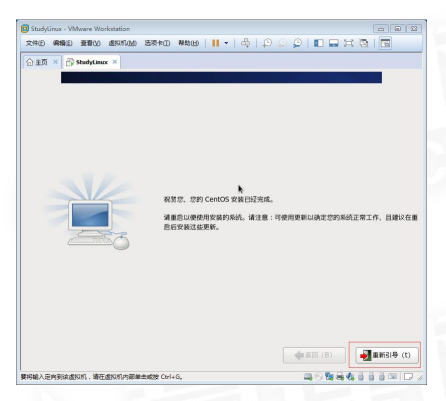
▶ 继续点击下一步 出现下图:



▶ 按照图中提示,继续点击下一步 出现下图:

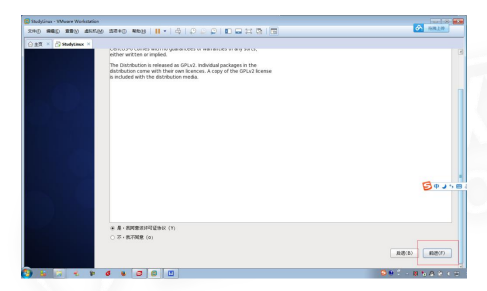


> 按照图中提示,继续点击下一步出现下图:

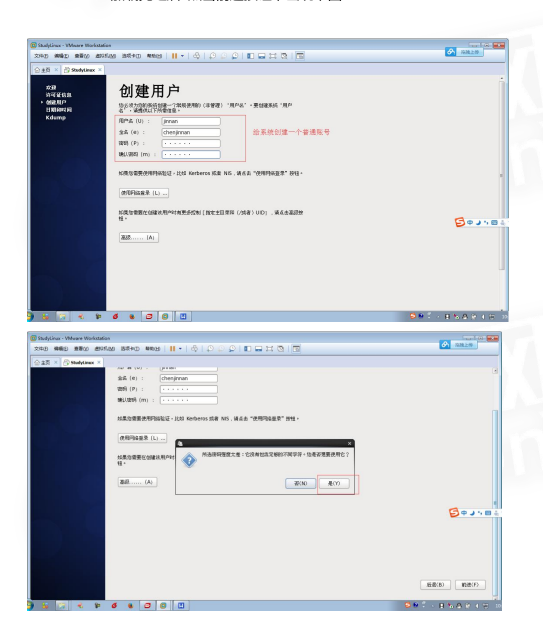


> 之后点击重新引导 出现下图:

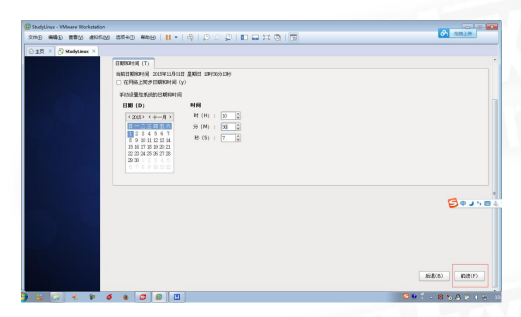




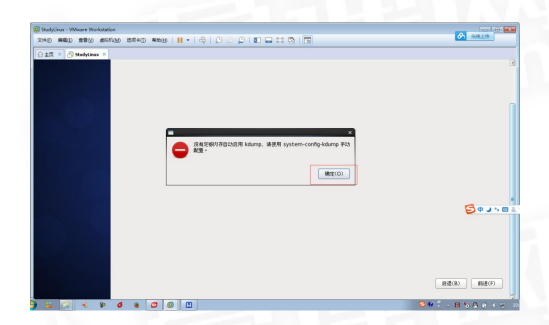
加载完之后 点击前进按钮,出现下图:



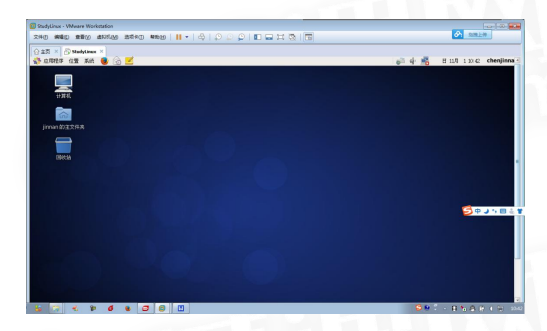
》 账号创建成功之后,继续点击前进按钮,出现下图:



继续点击前进按钮,出现下图:



> 继续点击前进按钮,出现下图:



出现此页面恭喜你安装成功。