



# 使用 VMware 安装 Ubuntu

本教程由 12330193 林灿业 同学独立完成，在此向林灿业同学表示感谢！

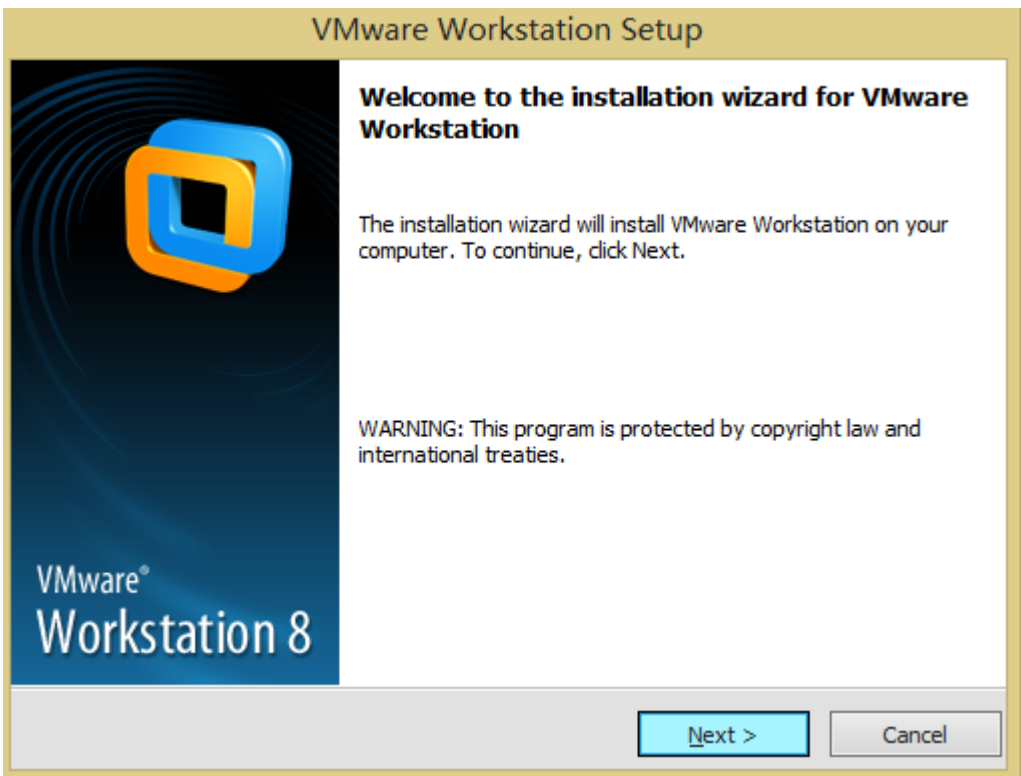
## 1.概述：

先下载好 VMware 与 Ubuntu，可在网上找到资源.....

 ubuntu-12.10-desktop-amd64.iso	2013/4/3 19:49	光盘映像文件	781,312 KB
 VMware 8 破解版.iso	2013/4/3 19:24	光盘映像文件	606,094 KB

## 2.在 VMware 中建立虚拟机




首先运行 VMware8.iso 文件中的 setup，进入到该界面，选择 next,

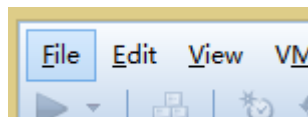
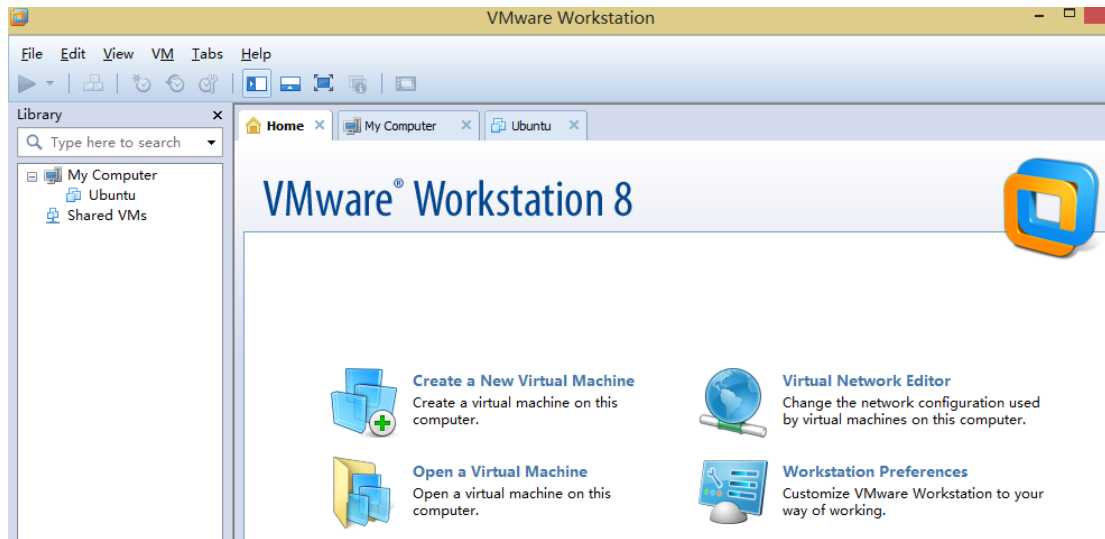


选择 typical(默认)，之后不断选 next

选 continue 开始安装

安装完成后，在本机找到 VMware 的运行文件，点击进入

 vmUpdateLauncher.exe	2011/8/22 17:07	应用程序	59 KB
 vmware.exe	2011/8/22 17:07	应用程序	2,047 KB
 vmware-authd.exe	2011/8/22 15:28	应用程序	78 KB



选择 File 里面的 New Virtual Machine



选择 Custom 之后选择 next  
不断选择 next 后进入本界面

Guest operating system

☐ Microsoft Windows  
☒ Linux  
☐ Novell NetWare  
☐ Sun Solaris  
☐ VMware ESX  
☐ Other

Version

Ubuntu

上面选择 Linux,下面选择 Ubuntu,  
之后按照喜好选择文件安装位置

Virtual machine name:

Ubuntu 64-bit

Location:

E:\linux

Browse...

The default location can be changed at Edit > Preferences.

之后按照喜好分配处理器，内存等

Processors

Number of processors: 1

Number of cores per processor: 1

Total processor cores: 1

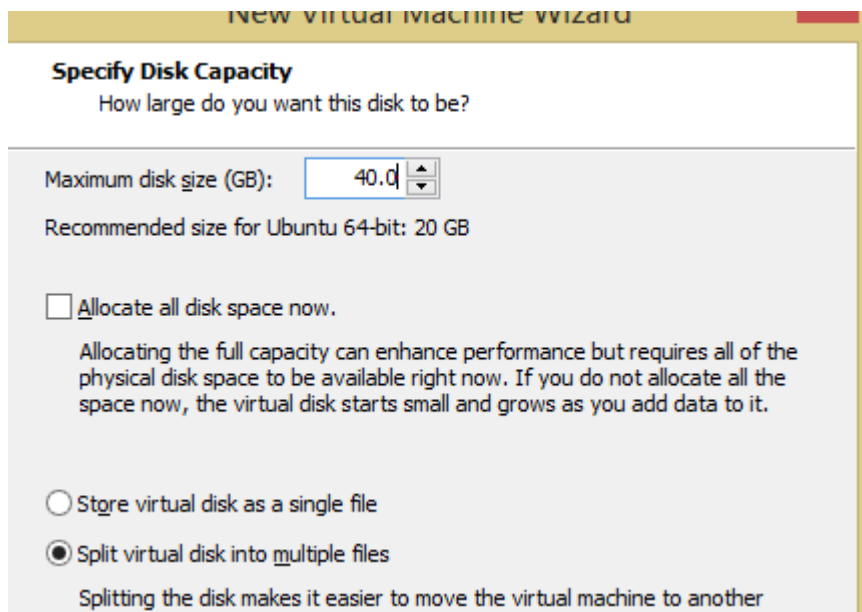
amount of memory allocated to this virtual machine. The memory size multiple of 4 MB.

Memory for this virtual machine: 2056 MB

Maximum recommended memory: 4364 MB

Recommended memory: 1024 MB

之后不断选择 next，分配硬盘空间，下面选 multiple files



选 finish 之后开始安装虚拟机








### 3.安装 Linux 系统

#### Ubuntu 64-bit

 Power on this virtual machine






 Edit virtual machine settings

##### ▼ Devices

	Memory	2 GB
	Processors	1
	Hard Disk (SCSI)	40 GB
	CD/DVD (IDE)	Auto detect
	Floppy	Auto detect
	Network Adap...	Bridged
	USB Controller	Present



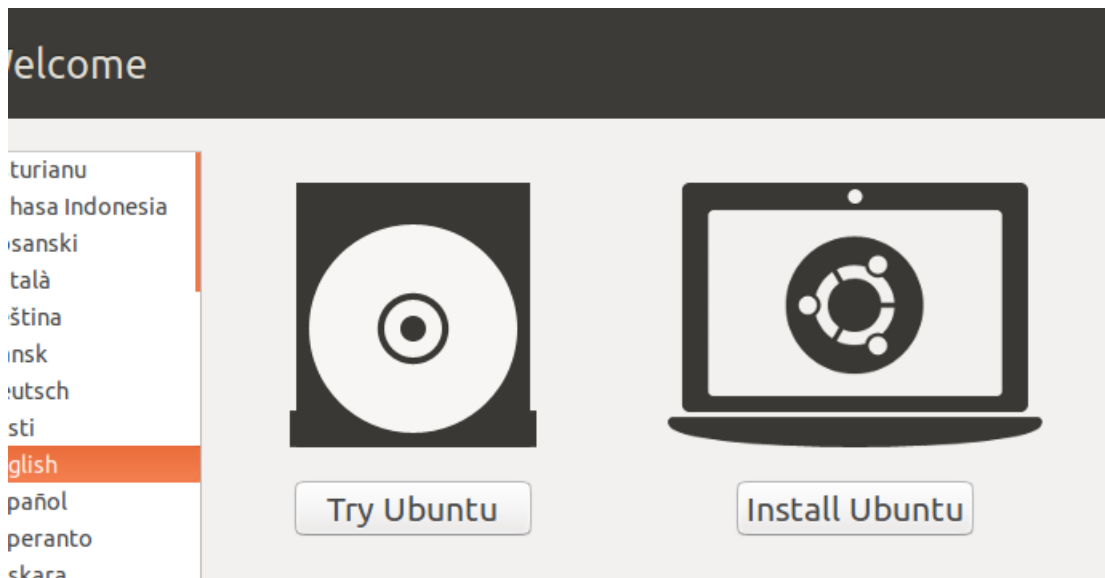
选择 CD/DVD 后

	Processors	1
	Hard Disk (SCSI)	40 GB
	CD/DVD (IDE)	Using file F:\迅...
	Floppy	Auto detect
	Network Adap...	Bridged

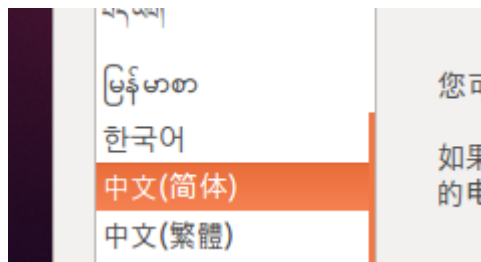


找到你下载的 Ubuntu 安装文件

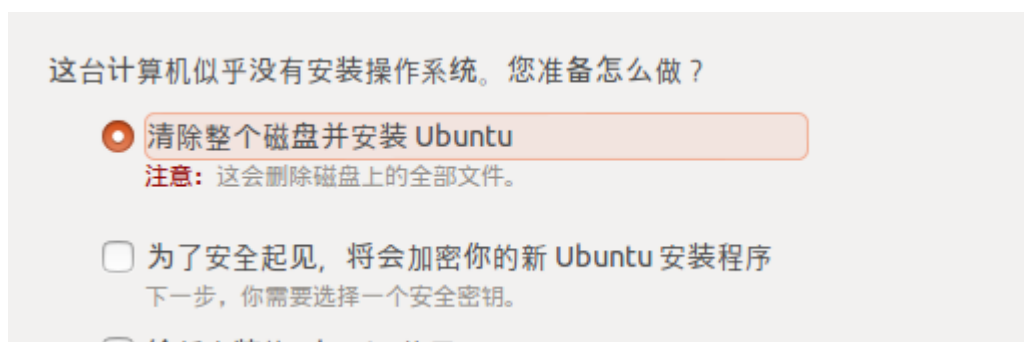
之后点击绿色的 power on



左边选择语言



开始安装



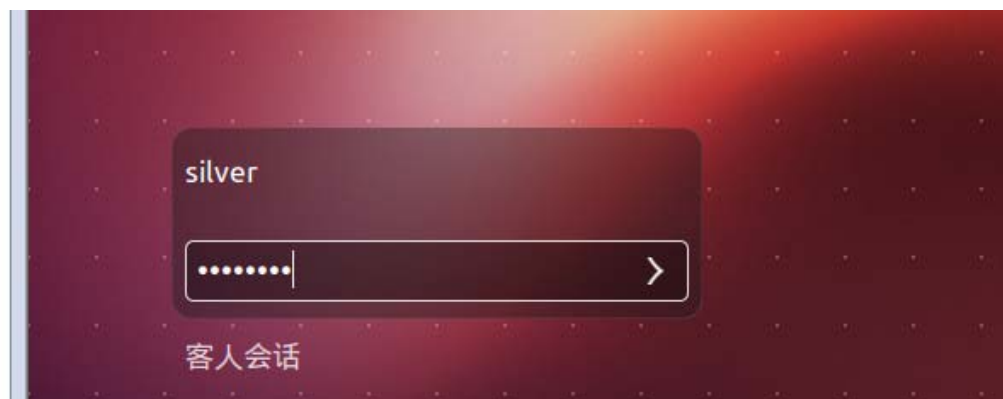
选择后开始正式安装（并不会清除你整个的硬盘）  
选择时间为中国上海，选择键盘布局为美国英语之后

这次是真的正式安装了



安装完毕后重启

启动系统后, 输入之前创建好的帐号及密码



正式完成。Linux 的桌面

