使用 Vmware 安装 Ubuntu

本教程由 12330218 刘宇杰 同学独立完成,在此向刘宇杰同学表示感谢!

准备工作: Vmware 安装文件、 Ubuntu LTS 12.04 ISO (乌班图)

Vmware v9.0.1 下载地址: http://www.crsky.com/soft/1863.html

序列号: JV695-DR0D3-LZUC0-H8852-CAWJ4

Ubuntu LTS 12.04 ISO 下载地址:

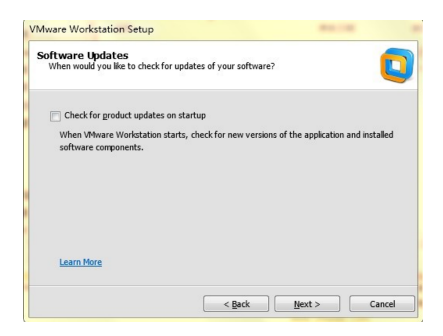
http://www.ubuntu.org.cn/download/desktop

如果电脑内存为 4G 或以上,且 CPU 支持 64 位 OS 的话就选择 64 位下载

因为 Ubuntu 想要大换血, 12.10 有许多新特性, 目前处于测试状态, 出了问题也不好找解决方法, 不建议下载

1. 安装 Vmware

基本上,双击安装文件后,一路点 Next 就可以了,在下图中可以把勾去掉,一般不需要升级



2. 用 Vmware 安装 Ubuntu LTS 12.04 ISO

打开 Vmware 点击下图



然后,选择Installer disc image file(iso)

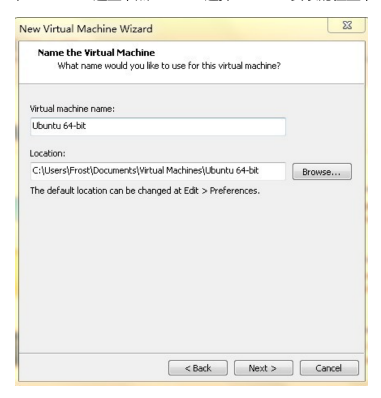
点击 Browse, 选择你下载好的 Ubuntu 12.04 iso



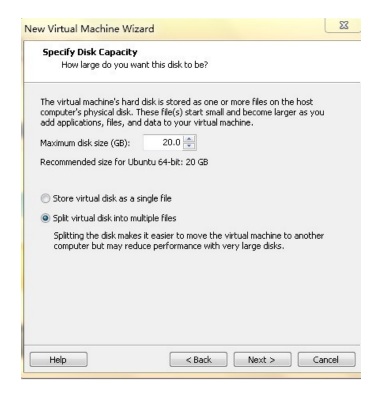
一路点 NEXT 到下图, Full name 和 User name 均不能大写 密码要记住,等下登陆 Ubuntu 时要用到。



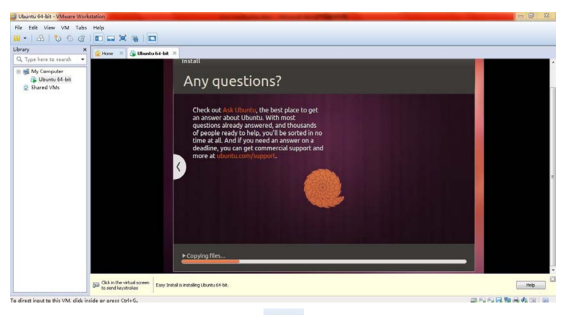
在 location 这里,点 browse 选择 Ubuntu 安装的位置,尽量挑空间大的分区。



在这里调整 Ubuntu 中虚拟硬盘的大小,随自己需求调整,建议 5G 以上



继续点 NEXT...之后会进入 Ubuntu 的安装界面,耐心等候



可以点击这个图标全屏显示 Ubuntu 桌面

然后这个就是传说中的 Ubuntu 界面,称为 Unity



搜索 Emacs 并下载安装这个



这个就是 Ubuntu 环境下的编译器。



关机时仅需右击 Ubuntu 64-bit->power->power off 然后关掉 vmware 即可再次打开 Ubuntu 时也同样只需双击 Ubuntu 64 bit->右键->power->power on

最后

其实 Ubuntu 还有镜像安装、U 盘安装、wubi 安装等方法,用 vmware 只是生成 ubuntu 的虚拟机,用起来毕竟没有真正的系统快(虚拟机很耗硬件)

喜欢折腾的同学可以学学如何镜像安装,省事点的可以选择 U 盘安装,不建议 wubi 安装。 右击 Ubuntu 64 bit->Remove 即可删除虚拟机。