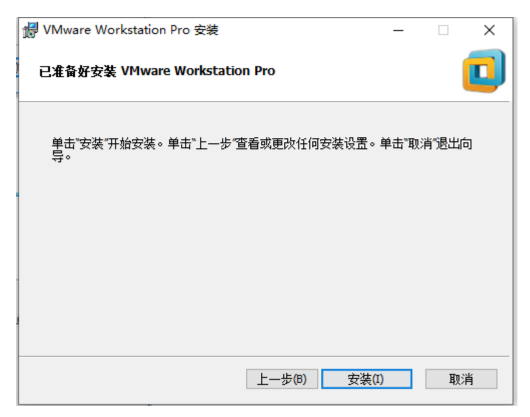
# 一、VMware 的安装

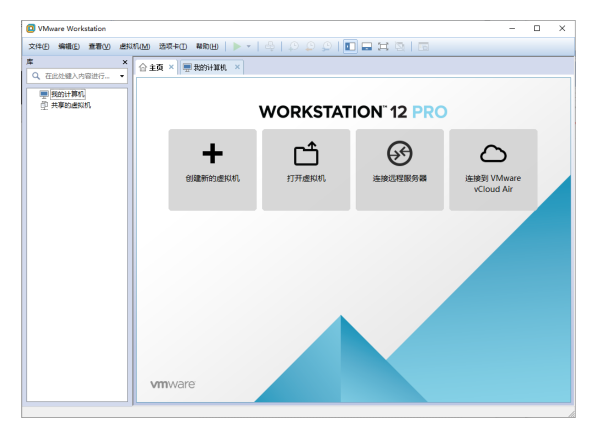
运行 VMware,一路下一步,知道安装。

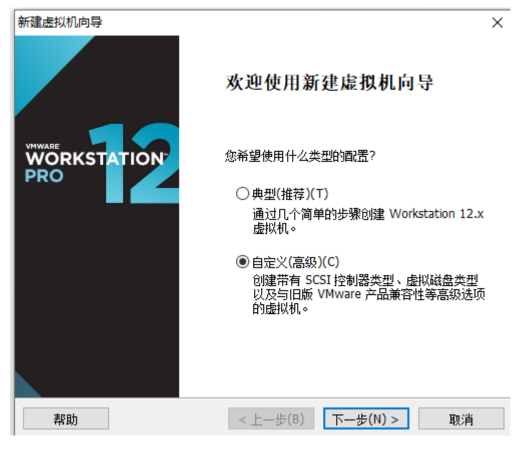
下面不需要选择增强型键盘驱动程序,	可以更改安装位置,	点击	下一步:	
∰ VMware Workstation Pro 安装		_		×
<b>自定义安装</b> 选择安装目标及任何其他功能。				
安装位置: C: \Program Files (x86)\VMware\VMware V	Vorkstation\		更改	
□ 增强型键盘驱动程序(需要重新引导 此功能要求主机驱动器上具有 10MB	以使用此功能(E) ; 空间。			
	上一步(B) 下一步	÷(N)	取消	í
以下两项不勾选,不体验:				
∰ VMware Workstation Pro 安装		_		×
<b>用户体验设置</b> 编辑默认设置以提高您的用户体验。				
<ul><li>□ 启动时检查产品更新(C)</li><li>在 VMware Workstation Pro 启动时,新版本。</li><li>□ 帮助完善 VMware Workstation Pro(H)</li><li>向 VMware 发送匿名系统数据和使用</li></ul>		次件组件	·是否有	
<u>了解更多信息</u>				
	上一步(B) 下一步	(N)	取消	



## 二、虚拟机的安装:

点击界面上的创建新的虚拟机,或者文件中的新建虚拟机





## 安装 iso:



# 填写你自己的用户名和全名:

新建虚拟机向导

### 简易安装信息

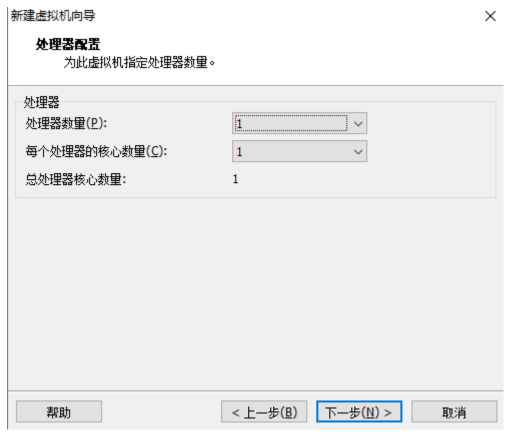
这用于安装 Ubuntu 64 位。

个性化 Linux 全名(E):	llc			
用户名( <u>U</u> ):	llc			
密码(P):	•••••			(可选)
确认( <u>C</u> ):	•••••			
帮助		< 上一步( <u>B</u> )	下一步( <u>N</u> ) >	取消

# 虚拟机安装位置最好不要在 c 盘, 这里我采用默认位置:

新建虚拟机向导	×
<b>命名虚拟机</b> 您要为此虚拟机使用什么名称?	
虚拟机名称(⊻):	
Ubuntu 64 位	
位 <b>置(L):</b>	
C:\Users\pc\Documents\Virtual Machines\Ubuntu 64 位	浏览( <u>R</u> )
在"编辑">"首选项"中可更改默认位置。	
< 上一歩( <u>B</u> ) 下一歩( <u>N</u> ) >	取消

## 我们的实验简单,就默认处理器配置即可:

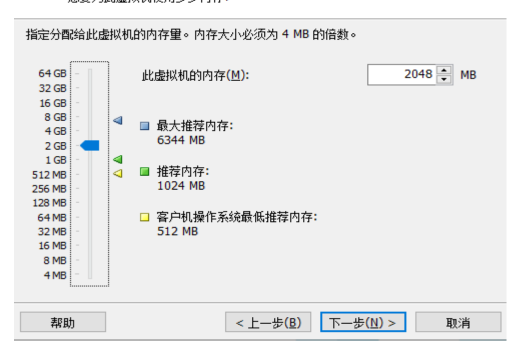


### 分配适量内存:

新建虚拟机向导

#### 此虚拟机的内存

您要为此虚拟机使用多少内存?

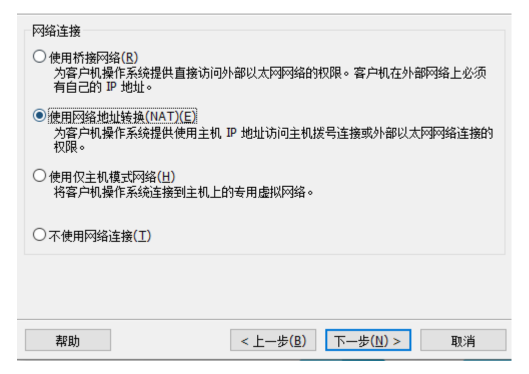


## 网络连接, 我这里用的是 NAT 模式:

新建虚拟机向导

#### 网络类型

要添加哪类网络?



### 以下几步默认:



# 分配磁盘容量:

新建虚拟机向导
<b>指定磁盘容量</b> 磁盘大小为多少?
最大磁盘大小(GB)(S): 20.0 🖨
针对 Ubuntu 64 位 的建议大小: 20 GB
☑ 立即分配所有磁盘空间(A)。
分配所有容量可以提高性能,但要求所有物理磁盘空间立即可用。如果不立即分配所有空间,虚拟磁盘的空间最初很小,会随着您向其中添加数据而不断变大。
◎ 将虚拟磁盘存储为单个文件(②)
○ 将虚拟磁盘拆分成多个文件(M)
拆分磁盘后,可以更轻松地在计算机之间移动虚拟机,但可能会降低大容 <b>里</b> 磁盘的性能。
帮助 < 上一步( <u>B</u> ) 下一步( <u>N</u> ) > 取消

继续下一步,直到完成。