VMware虚拟机下载与使用

- 1一、什么是虚拟机
- 二、VMware的简介
 - 1、大概介绍
 - 2、详细介绍
- 三、VMware下载
 - 1、官网下载地址
 - 2、打开官网,选择合适的进行下载
- 四、VMware安装
- 五、使用VMware新建虚拟机
 - 1、创建新的虚拟机
 - 2、选择典型,也可以自定义
 - 3、安装程序光盘映像文件(iso)
 - 4、自定义名称,路径
 - 5、最大磁盘大小默认20GB,并不是一下子就占用了20GB,保持不变就行
 - 6、单击完成创建虚拟机
 - 7、虚拟机快照功能
 - 8、虚拟机添加空间

1一、什么是虚拟机

虚拟机指通过软件模拟的具有完整硬件系统功能的、运行在一个完全隔离环境中的完整计算机系统,在实体计算机中能够完成的工作在虚拟机中都能够实现。

二、VMware的简介

1、大概介绍

VMWare虚拟机软件是一个"虚拟PC"软件,它使你可以在一台机器上同时运行二个或更多系统。

2、详细介绍

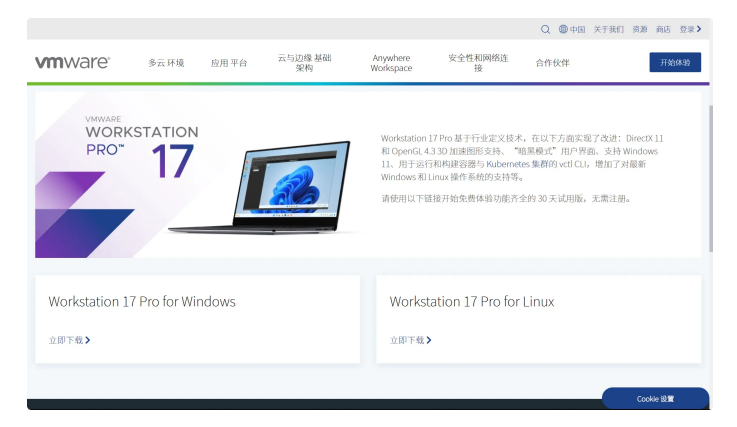
VMware 是一款功能强大的桌面虚拟计算机软件,提供用户可在单一的桌面上同时运行不同的操作系统,和进行开发、测试 、部署新的应用程序的最佳解决方案。VMware可在一部实体机器上模拟完整的网络环境,以及可便于携带的虚拟机器,其更好的灵活性与先进的技术胜过了市面上其他的虚拟计算机软件。

三、VMware下载

1、官网下载地址

https://www.vmware.com/cn/products/workstation-pro/workstation-pro-evaluation.html

2、打开官网,选择合适的进行下载



四、VMware安装



VMware安装,点击下一步

×

最终用户许可协议

请仔细阅读以下许可协议。



		J
	VMware 最终用户许可协议	
最后更新日期:	2021年5月3日	
	使用需遵守本最终用户许可协议("协议" 记论在本软件安装过程中出现何种条款。)各
☑ 我接受许可协议	中的条款(A)	

我接受许可协议中的条款,点击下一步



这里的话最好安装在D盘

×

快捷方式

选择您要放入系统的快捷方式。



在以下位置创建 VMware Workstation Pr	ro 的快捷方式:	
☑ 桌面(D)		
✓ 开始菜单程序文件夹(S)		
	上一步(B) 下一步(N)	取消

选择你要放入系统的快捷方式,点击下一步

正在安装 VMware Workstation Pro

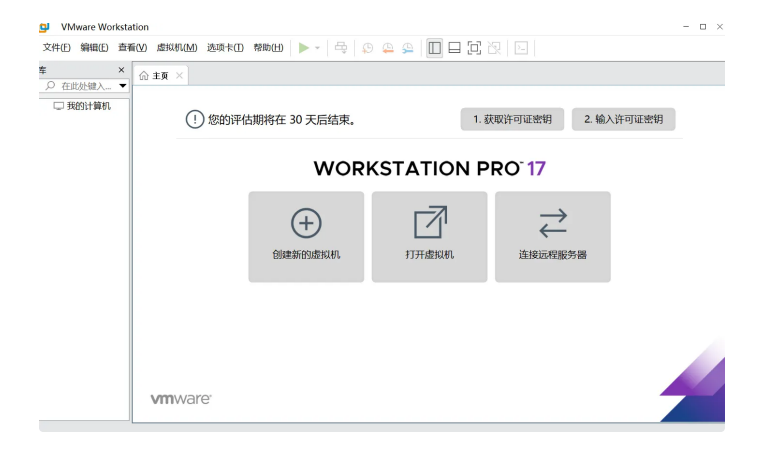


安装向导	E在安装 VMware Workstation Pro,请稍候。	
状态:	正在复制新文件	
	上一步(B) 下一步(N) 取消	

稍后等待,最后就安装完成了

五、使用VMware新建虚拟机

1、创建新的虚拟机



2、选择典型,也可以自定义



wnware WORKSTATION PRO™

欢迎使用新建虚拟机向导

您希望使用什么类型的配置?

○ 典型(推荐)(T)

通过几个简单的步骤创建 Workstation 17.x 虚拟机。

○ 自定义(高级)(C)

创建带有 SCSI 控制器类型、虚拟磁盘类型 以及与旧版 VMware 产品兼容性等高级选 项的虚拟机。

帮助

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消

3、安装程序光盘映像文件(iso)

新建虚拟机向导



安装客户机操作系统

虚拟机如同物理机,需要操作系统。您将如何安装客户机操作系统?

安装来源:	
○ 安装程序光盘(D):	
无可用驱动器	
○ 安装程序光盘映像文件(iso)(M):	
E:\ubuntu-22.10-desktop-amd64.iso	浏览(R)
已检测到 Ubuntu 64 位 22.10。 该操作系统将使用简易安装。(这是什么?)	
〇 稍后安装操作系统(S)。	
创建的虚拟机将包含一个空白硬盘。	
帮助 < 上一步(B) 下一步(N) >	取消
	V . 11 4

4、自定义名称,路径

新建虚拟机向导

X

命名虚拟机

您希望该虚拟机使用什么名称?

虚拟机名称(V):				
Ubuntu 64 位				
位置 (L) :				
D:\a1				浏览(R)
在"编辑">"首选项"中	可更改默认	位置。		
		< 上一步(B)	下一步(N) >	取消

5、最大磁盘大小默认20GB,并不是一下子就占用了20GB,保持不变就行

\times

指定磁盘容量

磁盘大小为多少?

虚拟机的硬盘作为一个或多个文件存储在主机的物理磁盘中。这些文件最初很小,随着您向虚拟机中添加应用程序、文件和数据而逐渐变大。

最大磁盘大小 (GB)(S): 20.0 -

针对 Ubuntu 64 位 的建议大小: 20 GB

- 将虚拟磁盘存储为单个文件(<u>O</u>)
- 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,但可能会降低大容量磁盘的 性能。

帮助

< 上一步(<u>B</u>)

下一步(<u>N</u>) >

取消

6、单击完成创建虚拟机

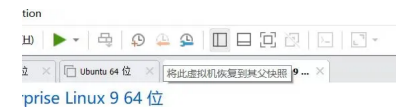
新建虚拟机向导

己准备好创建虚拟机

单击"完成"创建虚拟机,并开始安装 Ubuntu 64 位 和 VMware Tools。



7、虚拟机快照功能



8、虚拟机添加空间

