通过VirtualBox安装Ubuntu系统

Alex / 2016-09-12 / free_learner@163.com / learning-archive.org

更新于2023-04-29,主要是文字排版上的更新,内容基本保持不变。

一、背景

不少功能磁共振成像(fMRI)软件(比如FSL)需要在Linux或Mac OS系统环境下运行,通过虚 拟机来安装Linux系统是最常见的方式之一。

二、下载和安装虚拟机软件

我使用的是VirtualBox这款虚拟机软件,开源免费。进入VirtualBox官方下载页面,根据自己电脑的操作系统选择相应的版本下载(我自己电脑是Mac OS,下面的内容对于Windows/Linux系统也基本适用)。安装VirtualBox软件,就像安装其他软件一样。



三、下载Ubuntu操作系统

Linux系统有很多版本,我使用的是Ubuntu Kylin (Ubuntu和Ubuntu Kylin没有本质的区别)。进入 Ubuntu官方下载页面,根据提示选择32位/64位的版本(现在电脑一般都是64位)。

下载Ubuntu

Ubuntu是一个开源操作系统,它可以免费下载、使用并分享。



四、在虚拟机上安装Ubuntu系统

1. 打开已经安装好的VirtualBox,点击"新建"选项(如下图)。

0	AL INTERACTOR			VIT DE PREMIER AND ANT
				Oracle VM VirtualBox 管理器
新建(N)	く、 えて 设置 (S)	小 清除	□○○	🔅 明细(D)
				欢迎使用虚拟电脑控制台!
				窗口的左边用来显示已生成的虚拟电脑. 现在是空的,因为你这
				要新建一个虚拟电脑,请按位于窗口顶部工具栏上的新建按钮。
				你可以按 8? 键来查看帮助,或访问 www.virtualbox.org 查看最新信息和新闻.

2. 在弹出的对话框中,为新建的电脑随意取一个名字,比如"alex",选择要安装的操作系统类型 和版本,比如Linux和Ubuntu(64-bit),点击"继续"。

虚拟电脑名称和系统类型			
	请选择新虚拟电脑的描述名称及要安装的操作系统类 型。此名称将用于标识此虚拟电脑。		
	名称: alex V		
	类型: Linux 🗘 헥		
	版本: Ubuntu (64-bit) 🗘		
	专家模式 返回 继续 取消		

 为新建的电脑分配内存,如果电脑内存较大,就可以多分配一些内存,否则运行起来会很 慢。比如,我自己电脑的内存是8G,给新建电脑分配了2G内存。点击"继续"。

	内存大小
	选择分配给虚拟电脑的内存大小(MB)。 建议的内存大小为 1024 MB。
	2048 C MB 4 MB 8192 MB
2	
74	
	返回 继续 取消

4. 为新建电脑分配硬盘空间。选择"现在创建虚拟硬盘",点击"创建"。

 你可以添加虚拟硬盘到新虚拟电脑中。新建一个虚拟硬盘文件或从列表或用文件夹图标从其他位置选择一个。 如果想更灵活地配置虚拟硬盘,也可以跳过这一步,在创建虚拟电脑之后在配置中设定。 建议的硬盘大小为 8.00 GB。 不添加虚拟硬盘 死添加虚拟硬盘 便用已有的虚拟硬盘文件 没有盘片 	虚拟硬盘
如果想更灵活地配置虚拟硬盘,也可以跳过这一步,在 创建虚拟电脑之后在配置中设定。 建议的硬盘大小为 8.00 GB。 不添加虚拟硬盘 • 现在创建虚拟硬盘 • 使用已有的虚拟硬盘文件	你可以添加虚拟硬盘到新虚拟电脑中。新建一个虚拟硬 盘文件或从列表或用文件夹图标从其他位置选择一个。
建议的硬盘大小为 8.00 GB。 不添加虚拟硬盘 ● 现在创建虚拟硬盘 ● 使用已有的虚拟硬盘文件 没有盘片 ● 反	如果想更灵活地配置虚拟硬盘,也可以跳过这一步,在 创建虚拟电脑之后在配置中设定。
● 现在创建虚拟硬盘 ●使用已有的虚拟硬盘文件 没有盘片 ○ □ □	建议的硬盘大小为 8.00 GB。
	● 现在创建虚拟硬盘 ● 使用已有的虚拟硬盘文件

5. 选择"VDI",点击"继续"。

虚拟硬盘文件类型
 请选择您想要用于新建虚拟磁盘的文件类型。如果您不需要其他虚拟化 软件使用它,您可以让此设置保持不更改状态。 ◇ VDI (VirtualBox 磁盘映像) ◇ VHD (虚拟硬盘) ◇ VMDK (虚拟机磁盘)

6. 选择"动态分配"或"固定分配"皆可,点击"继续"。

存储在物理硬盘上
请选择新建虚拟硬盘文件是应该为其使用而分配(动态分配),还是应该创 建完全分配(固定分配)。
动态分配的虚拟磁盘只是逐渐占用物理硬盘的空间 (直至达到 分配的大 小),不过当其内部空间不用时不会自动缩减占用的物理硬盘空间。
固定大小 的虚拟磁盘文件可能在某些系统中要花很长时间来创建,但它 往往使用起来较快。
 动态分配 固定大小
返回 继续 取消

 为新建硬盘文件随意取个名字,比如"alex"。选择分配的硬盘大小,如果电脑硬盘存储较大, 就可以多分配一些硬盘空间,比如我的电脑硬盘还有差不多100G的空间,给新建电脑分配了 25G的硬盘空间,点击"创建"。

	请在下面的框中键入新建虚拟硬盘文件的名称,或单击文件夹图标来选择创建文件要保存到的文件夹。
	alex 🗔
	选择虚拟硬盘的大小。此大小为虚拟硬盘文件在实际硬盘中能用的极限 大小。
	25GB
	4.00 MB 2.00 TB

8. 启动新建的电脑。

•••	Oracle VM VirtualBox 管理器
alex	🧕 常规
	名称: alex 操作系统: Ubuntu (64-bit)
	🔝 系統
	内存大小: 2048 MB 启动顺序: 软驱, 光驱, 硬盘 硬件加速: VT-x/AMD-V, 嵌套分页, KVM 半虚拟化

9. 选择刚才下载好的Ubuntu Kylin镜像文件,点击"start"。



10. 选择"安装Ubuntu Kylin"。

😣 安装 (作为超级用户	")	
欢迎		
เहन्दा बाःला ਪੰਜਾਬੀ ସୁजराती தமிழ் வெல்லு வெல்லு வில்லை வில்லை பிருப்பி கில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லை வில்லல் விலல்லு வில்லல் வில்லல் வில்லல் வில்லல் வில்லல் விலல் வில்லு வில்லு வில் வில்லு விலு வில் வில் வில்லு வில்லு வில்லு வில் வில் வில்லு வில் வில் வில் வில் வில் வில் வில் வில்	で ば用 Ubuntu Kylin	・ 使い 安装 Ubuntu Kylin
မြန်မာစာ 한국어	您可以直接从此 CD 尝试 Ubuntu Kylin,而不用 如果您已经准备完毕,您可以与现有系统并存	用对您的电脑作任何更改。 (或者替代) 方式将 Ubuntu Kylin 安装到您的电脑
中文(简体) 中文(繁體) 日本語	上。此过程无需耗时太久。 您可以阅读一下 <u>发行注记</u> 。	

11. 选择"安装时下载更新",点击"继续"。

准备安装 Ubuntu Kylin	
✓ 安装 Ubuntu Kylin 时下载更新 这能节约安装后的时间。	
□ 为图形或无线硬件,以及MP3和其它媒体安装第三方软件 This software is subject to license terms included with its documentation. Some is proprietary. Fluendo MP3 插件包含 Fraunhofer IIS 和 Technicolor SA 授权的 MPEG Layer-3 音频解码技术。	ß
退出(Q)	后退(B) 继续

12. 选择"清除整个磁盘并安装Ubuntu Kylin",点击"现在安装"。

安装类型	
这台计算机似乎没有安装操作系统。您准备怎么做? ○ 清除整个磁盘并安装 Ubuntu Kylin 注意:这会删除所有系统里面的全部程序、文档、照片、音乐和其他文件。 □ 加密 Ubuntu Kylin 新安装以提高安全性。 下一步,你需要选择一个安全密钥。 □ 在 Ubuntu Kylin 新安装中使用 LVM 这络启动逻辑分区管理(UM)、有快图和调整分区大小等功能。	
 ○ 其他选项 您可以自己创建、调整分区,或者为 Ubuntu Kylin 选择多个分区。 	退出(Q) 后退(B) 现在安装(I)

13. 点击"继续"。

安装类型

这台计算机似乎没有安装操作系统。您准备怎么做?



14. 填一个地址,点击"继续"。



15. 点击"继续"。

键盘布局

选择您的键盘布局:			
74 頃(加手八) 菲律宾语	汉语 汉语 - Tibetan		
芬兰语			
7.11日 哈萨克语 汉语	汉语 - Tibetan (with ASCII numerals)		
	汉语 - Uyghur		
荷兰语			
黑山语			
捷克			
在这里输入以测试您的键盘			
探测键盘布局			
	后退(B) 继续		

16. 设置用户名和密码,点击"继续"。

您是谁?			
您的姓名:	alex	~	
您的计算机名:	alex-VirtualBox 🗸		
	与其他计算机联络时使用的名称。		
选择一个用户名:	alex 🗸		
选择一个密码:	●●●●●●● 密码强度: 合理		
确认您的密码:	••••••		
	○ 自动登录		
	○ 登录时需要密码		
	□ 加密我的主目录		
		后退(B) 继续

17. 等待安装完毕,点击"现在重启"。



18. 如果没有成功重启,比如像我遇到的这种情况,手动重启即可。选择新建的电脑"alex",单击 右键,选择"重启"。

	Ubuntu Kylin 16.04	
l domains found in package O	<u>[</u> 17.922003] i	ntel_rapl: no valid



19. 选择刚创建的帐户"alex",输入密码登陆。





20. 假如想使用命令行工具:



21. 点击右上角按钮,选择"关机"。

x [Running]	_							
	2	9°C	ò		t ↓	(()	20:07	ψ
		关于	F这台	计算	机			
		Ubu	JNTU	Kylin	帮助)		
		系纪	充设置]				
and the second		锁定	Ē				Ctrl+A	t+L
		£	客人	会话				
搜索(S) 终端(T) 帮助(H)	•	£	alex					~
(user "root"), use "sudo <commai< td=""><td></td><td>注销</td><td>肖</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></commai<>		注销	肖					
		挂起	5					
		关机	Ŋ					

22. 下一次要使用时,点击"启动"即可。

•••	Oracle VM VirtualBox 管理器
☆ ☆	
alex	🧕 常规
	名称: alex 操作系统: Ubuntu (64-bit)
	. 系统
	内存大小: 2048 MB 启动顺序: 软驱, 光驱, 硬盘 硬件加速: VT-x/AMD-V, 嵌套分页, KVM 半虚拟化

至此,就完成了Ubuntu系统在VirtualBox上的安装。除了VirtualBox官方文档,可以参考的资料很多,比如这篇文章。