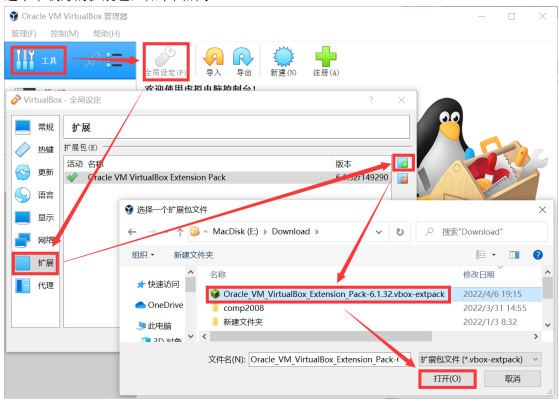
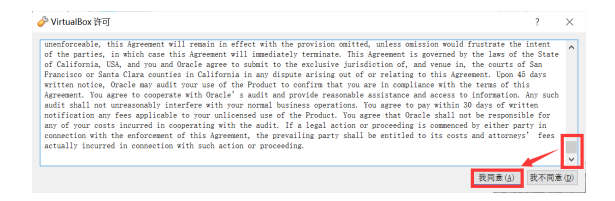
首先,访问 VirtualBox 官网的下载页 (virtualbox.org/wiki/Downloads) ,点击下载扩展包,如下图所示。



然后,打开 VirtualBox, 依次点击"工具"->"全局设定"->"扩展"->"添加新包", 选中下载好的扩展包,如下图所示。

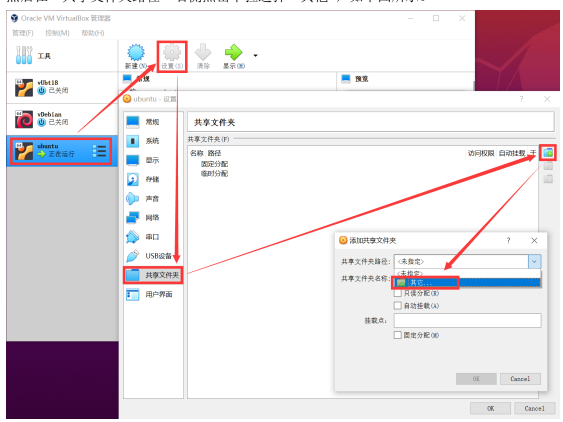


此时,将自动弹出 VirtualBox 许可声明窗口。用鼠标滚轮滑到最底下,点击"同意"按钮,如下图所示。



扩展包安装完成后,在 Windows 主机的任意目录新建共享文件夹,如 D:my vm share folder。建议共享文件夹采用英文名且其中不含空格。

选中虚拟机,并依次点击虚拟机的"设置"->"共享文件夹"->"添加共享文件夹",然后在"共享文件夹路径"右侧点击下拉选择"其他",如下图所示。



点击其他后,在弹出的 Windows 文件资源管理器中选中所建的共享文件夹,并点击确认按钮,如下图所示。

		?	×
共享文件夹路径: D:\my_vm_	share_folder		~
共享文件夹名称: my_vm_share_f	older		
□ 只读分配 (R)□ 自动挂载 (A)			
挂载点: □ 固定分配(M)			
	OK	Can	cel

此时,可把"共享文件夹名称"改短,方便后续操作。比如,可将其改成"share",如下图所示。

共享文件夹路径:	D:\my_vm_share_folder	
共享文件夹名称:	share	

现已设置完毕,只需不断点击"OK"按钮以退出虚拟机设置。 启动虚拟机。此时,依次点击菜单"设备"->"安装增强功能",如下图所示。



若弹出提示是否安装或是否运行的提示对话框,点击确认即可。随后,输入密码 **123** 授权安装,如下图所示。

Authentication Required Authentication is needed to run `/bin/sh' as the super user				
O comp2008				
123	®			
Cancel	Authenticate			

用户授权后,将自动弹出终端显示安装过程,直至安装完成,如下图所示。

```
Verifying archive integrity... All good.
Uncompressing VirtualBox 6.1.32 Guest Additions for Linux......
VirtualBox Guest Additions installer
Removing installed version 6.1.0 of VirtualBox Guest Additions...
Copying additional installer modules ...
Installing additional modules ...
VirtualBox Guest Additions: Building the VirtualBox Guest Additions kernel
modules. This may take a while.
VirtualBox Guest Additions: To build modules for other installed kernels, run
VirtualBox Guest Additions: /sbin/rcvboxadd quicksetup <version>
VirtualBox Guest Additions: /sbin/rcvboxadd quicksetup all
VirtualBox Guest Additions: /sbin/rcvboxadd quicksetup all
VirtualBox Guest Additions: Building the modules for kernel 5.13.0-35-generic.
update-initramfs: Generating /boot/initrd.img-5.13.0-35-generic
VirtualBox Guest Additions: Running kernel modules will not be replaced until
the system is restarted
Press Return to close this window...
```

按照终端的提示,按下回车键关闭终端,即完成增强功能的安装。接下来可按下文操作来挂载共享文件夹。若挂载失败,则可先重启虚拟机再尝试,或检查增强功能是否安装失败。

使用快捷键 Ctrl+Alt+T 打开终端,输入"sudo mount –t vboxsf share /mnt"命令,然后输入密码 123 并回车,如下图所示。该命令将 Windows 下的共享文件夹挂载到虚拟机的/mnt 目录。



挂载成功后,可使用 cp 命令将所需的文件拷贝到/mnt 目录。比如,将~/wsp/test.c 文件拷贝到 Windows,如下图所示。

