

1. vim

```
apt purge vim-common  
apt install vim
```

2. Qv2ray

appliance文件

```
apt install libfuse2
```

3. network

```
g: https://www.gyy.one/api/v1/client/subscribe?  
token=dd8ee75bd9c117659b7b34f635bbc8ca  
1: https://xn--4gq62f52gdss.com/api/v1/client/subscribe?  
token=xhzj8bo2z8ehadflj930ruh00t4t1j8s
```

4. 图标问题

```
/usr/share/applications
```

```
[Desktop Entry]
```

```
Name=  
Exec=[xxx].sh  
Icon=[xxx].png  
Type=Application  
Terminal=false
```

关键字"Type":

关键字"Type"定义了Desktop Entry文件的类型。常见的"Type"数值是"Application"和"Link"。"Type = Application"表示当前Desktop Entry文件指向了一个应用程序；而"Type = Link"表示当前Desktop Entry文件指向了一个URL

关键字"Terminal":

该关键字只有在"Type"类型是"Application"时才有意义。其数值指出了相关应用程序是否需要在终端窗口中运行。

```
Categories = GNOME;Application;Network;    # 注明在菜单栏中显示的类别(可选)
```

```
StartupNotify #通知
```

5. 腾讯会议

```
vi /etc/gdm3/custom.conf  
去除 #WaylandEnable=false 前#  
service gdm3 restart
```

6. VMware

6.1 依赖问题

```
apt install gcc  
apt install make  
apt install libaio1 libglib2.0-dev  
apt install git
```

6.2 安装 kernel modules

解决 `vmware-host-modules` 问题, 能不能正常使用, 全看这一步有没有正确处理, 这个 `vmware-host-modules`, 必须要从 `github` 下载以后, 手动编译安装才能使用

```
sudo -s
cd /opt
git clone https://github.com/mkubecek/vmware-host-modules.git
cd vmware-host-modules
git checkout workstation-16.2.4 #需更改版本
如果报错，请按照报错提示，将刚下载的项目路径，添加为安装目录即可
make #编译
make install #安装vmware-
host-modules
vmware-modconfig --console --install-all #配置所有模块
```

6.3 安装

```
./VMware-Workstation-Full-16.1.0-17198959.x86_64.bundle
安装
vmware-installer --uninstall-product vmware-workstation
卸载
```

6.4 激活码

```
YF390-0HF8P-M81RQ-2DXQE-M2UT6
ZF3R0-FHED2-M80TY-8QYGC-NPKYF
ZF71R-DMX85-08DQY-8YMNC-PPHV8
```

7. 双系统时间

```
apt install ntpdate
ntpdate time.window.com
hwclock --localtime --systohc
```

8. Firefox 浏览器调优

在地址栏输入 `about:config`

输入 `network.captive`，将 `network.captive-portal-service.enabled` 那一行双击改为 `false`

在search那一行输入xpinstall.signatures, 将
xpinstall.signatures.required那一行双击改为false