## Settings Manager (xfce4-settings)测试（4）

测试内容：Display, Keyboard, Mouse and Touchpad

环境：QEMU6.2.0、openEuler20.0.3、xfce4、Image-mouse-kbd

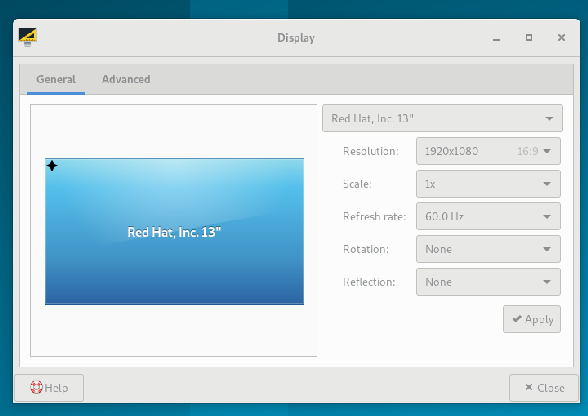
###### Display：

1. Application->Setting->Display:

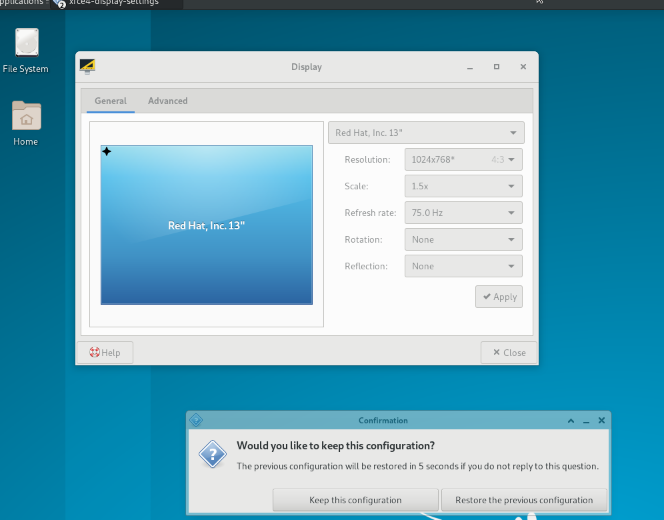
单显示器效果：



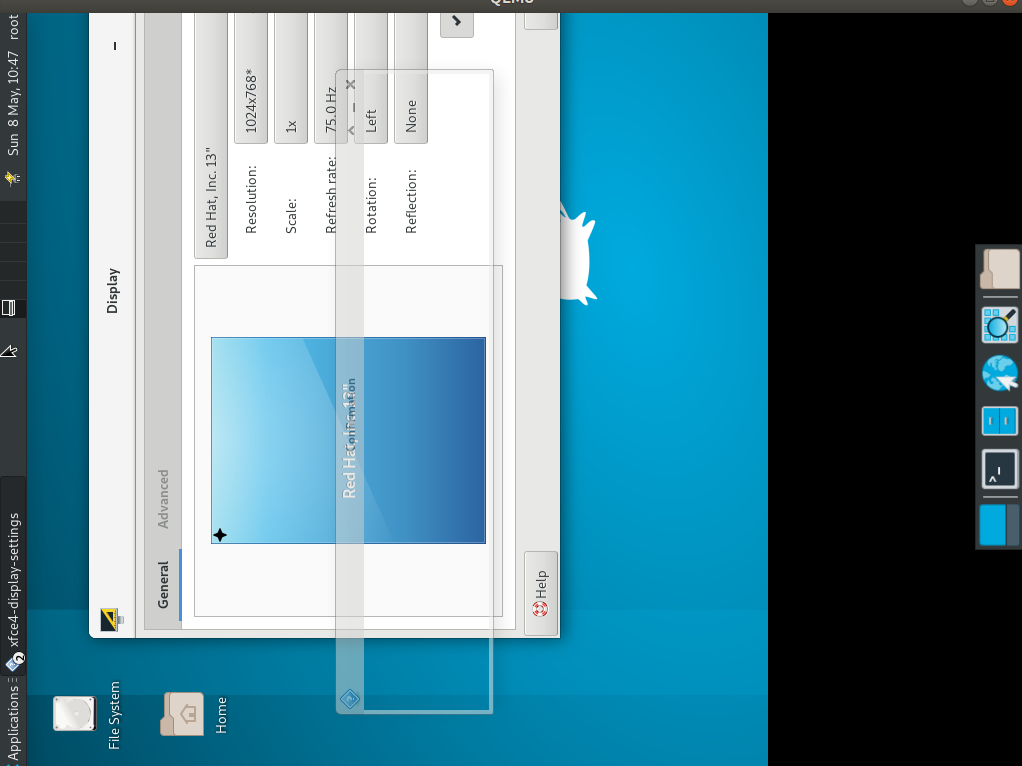
1. 分辨率测试



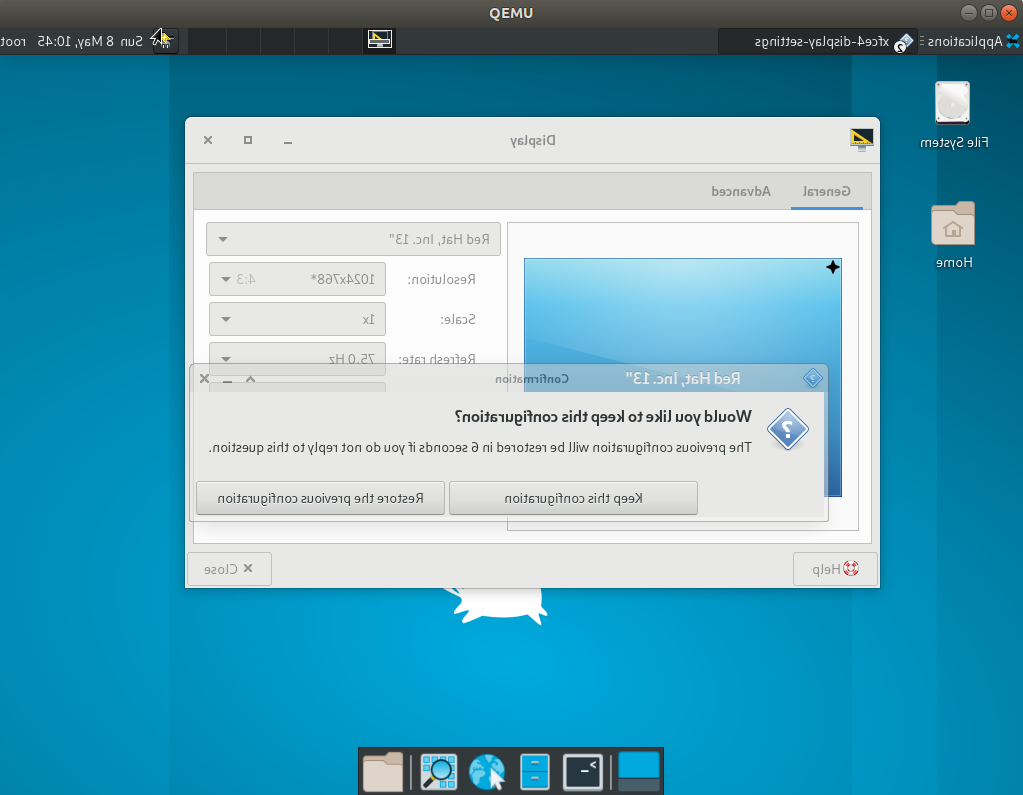
1. 修改Scale测试：



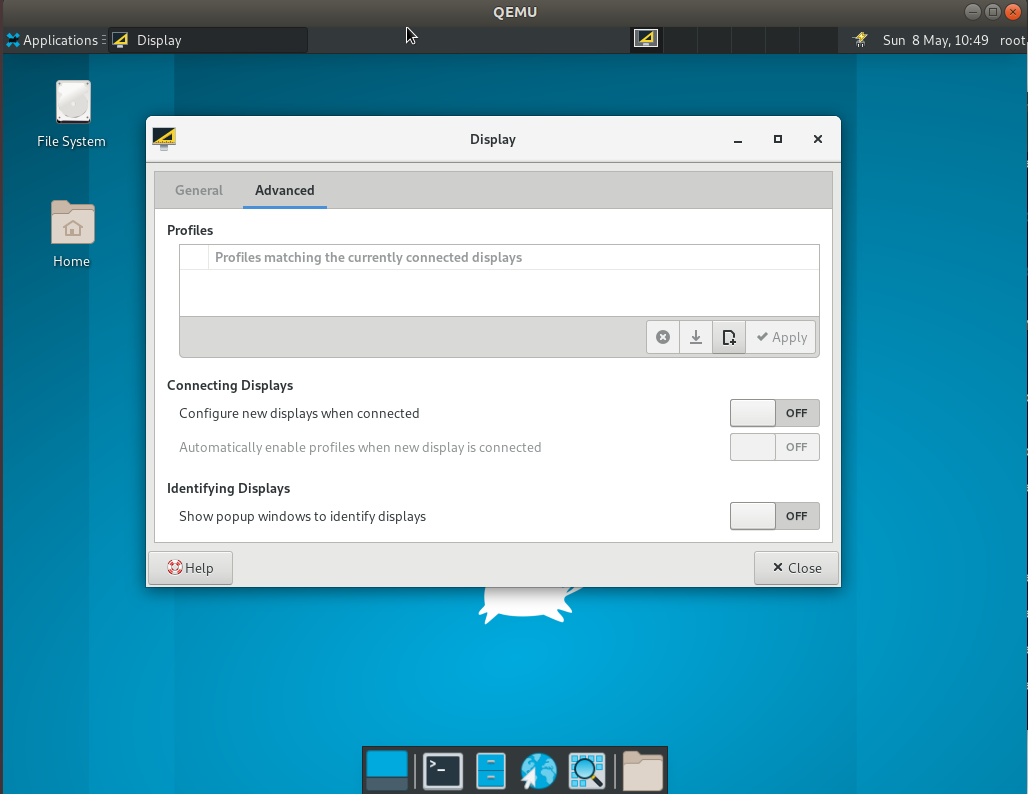
4、Rotation测试（left）



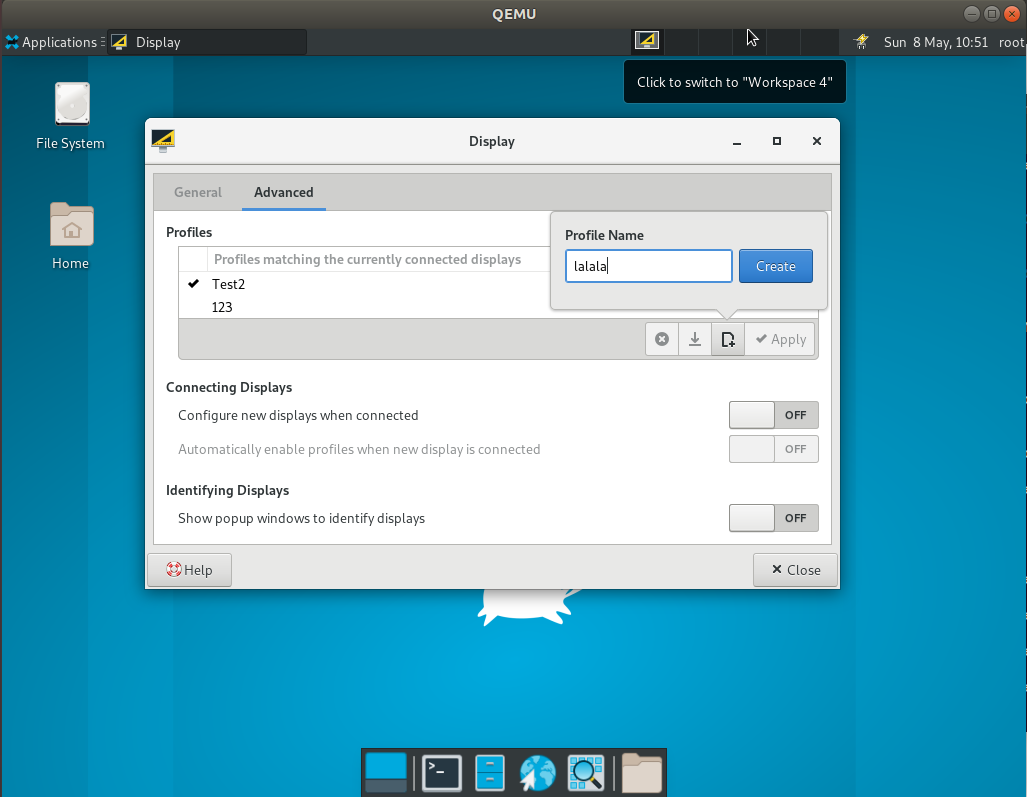
5、Reflection测试：



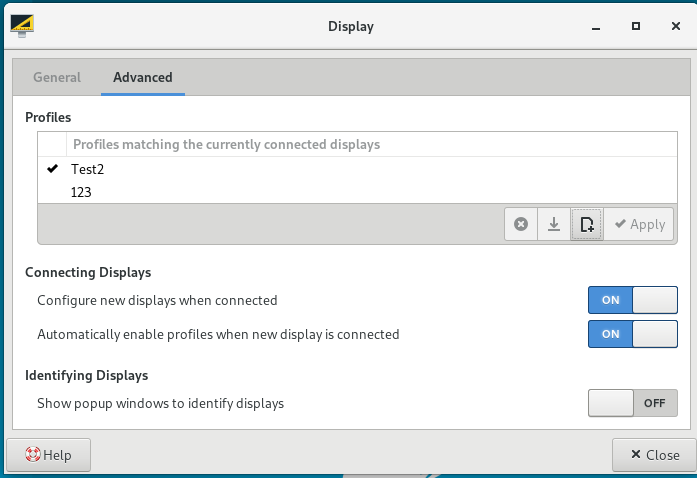
6、Advanced



点击可以添加描述



7、Configure new displays when connected：  
 开启后如果有新显示器加入，会自动弹出这个界面

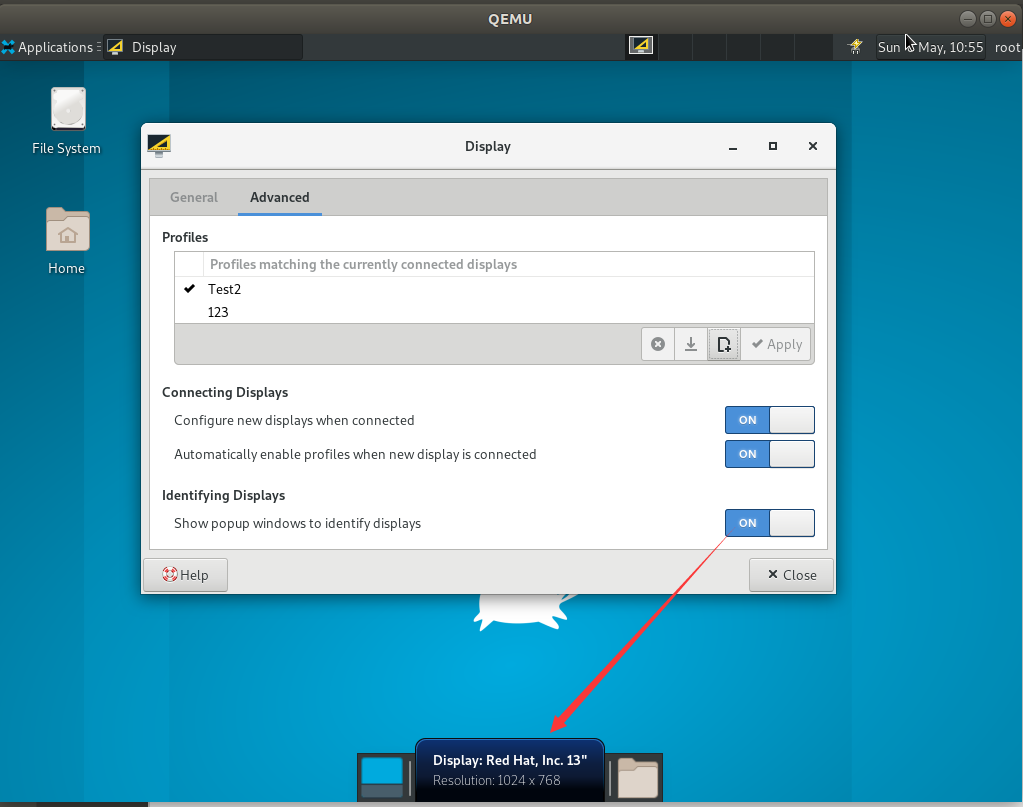


Automatically enable profiles when new displays are connected：

连接新显示器时自动启用配置文件

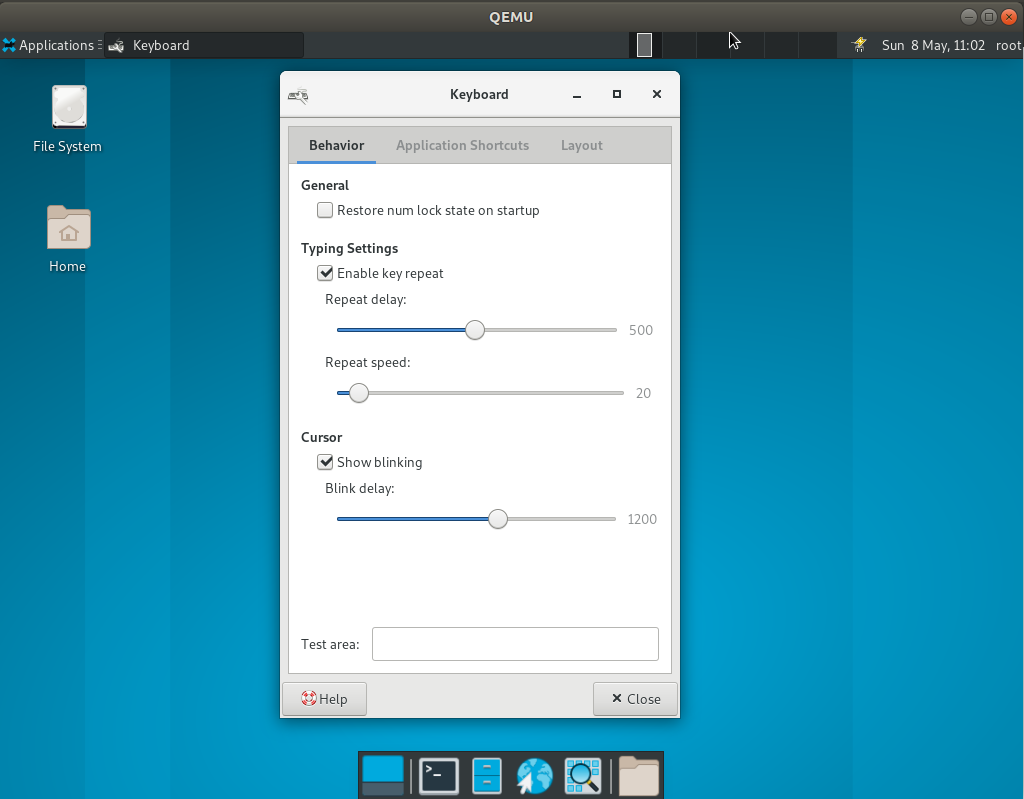
9、Identify Displays

单击此按钮将在每个屏幕的底部显示一个信息标签，显示显示名称、编号(带有多个显示器)和分辨率。见图2。对于多个显示器，这有助于将物理显示器及其位置与 Display 对话框的查看窗格中具有代表性的图标联系起来。



###### Keyboard

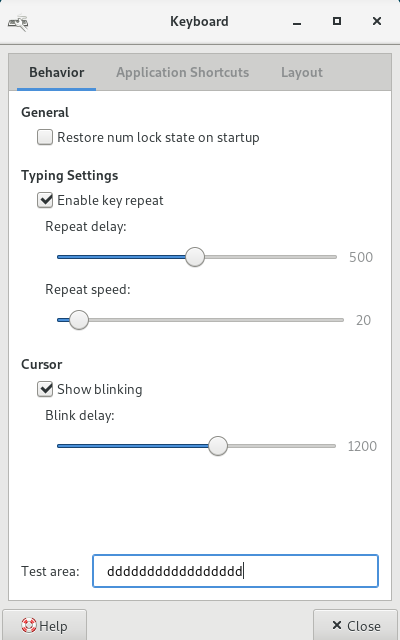
1. Application->setting->Keyboard



1. General:

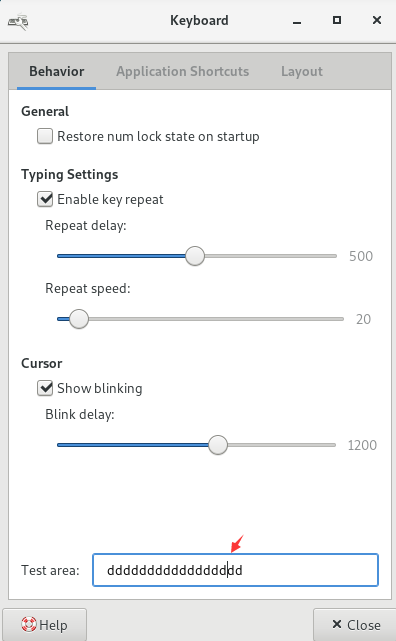
设置开机时小键盘锁的状态

1. Key repeat
   1. 是否开启按键重复（按下一个键，能持续输入）
      1. Delay: 输入延迟
      2. Speed：输入速度



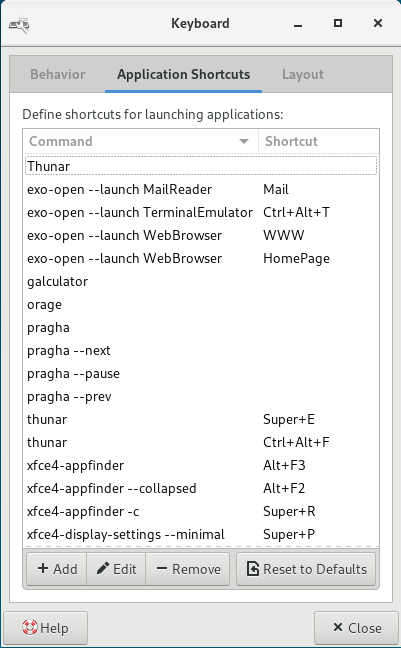
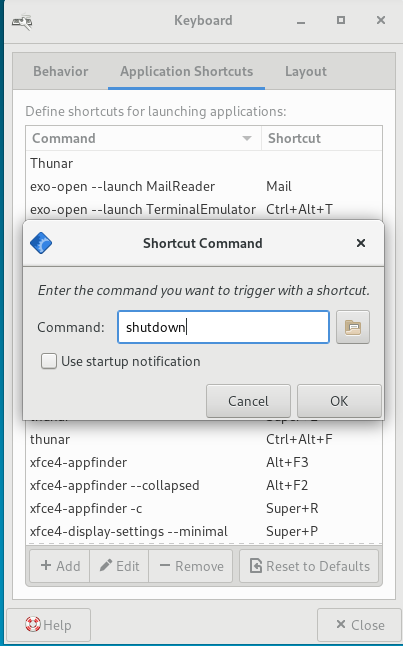
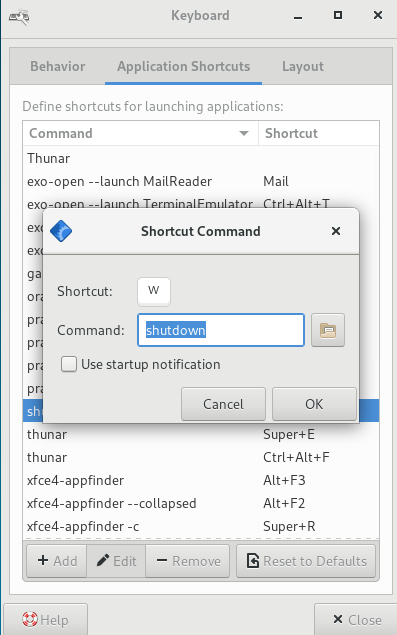
1. Cursor:

控制光标闪烁（是否开启、闪烁速度）

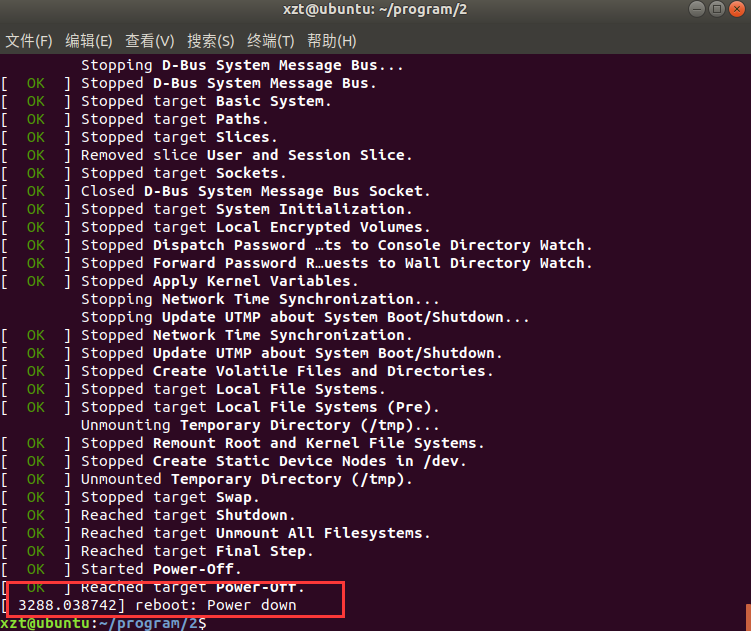


1. Application Shortcuts

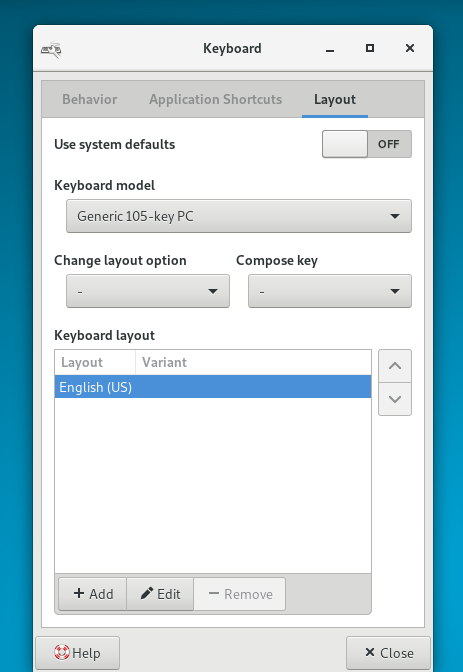
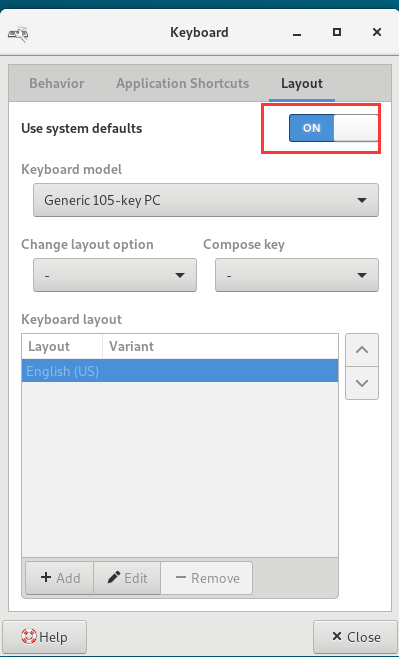
设置、添加、删除应用的快捷键

不小心按到W键了……

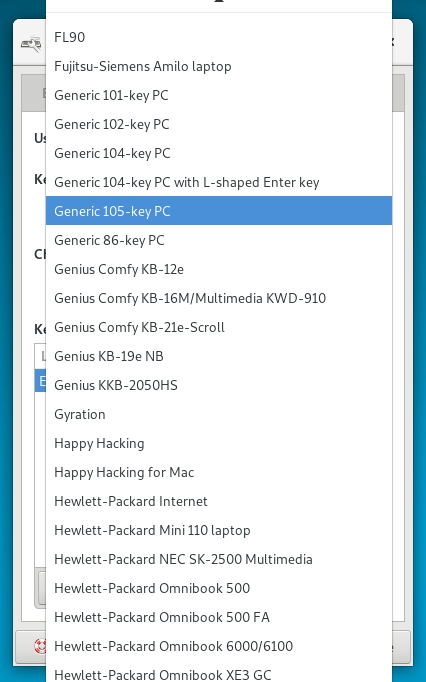
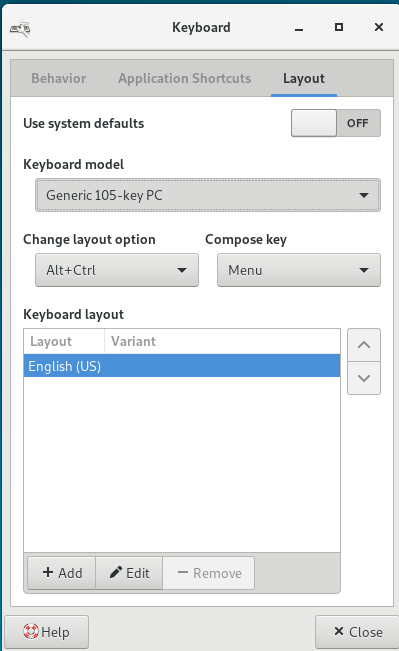


1. Layout

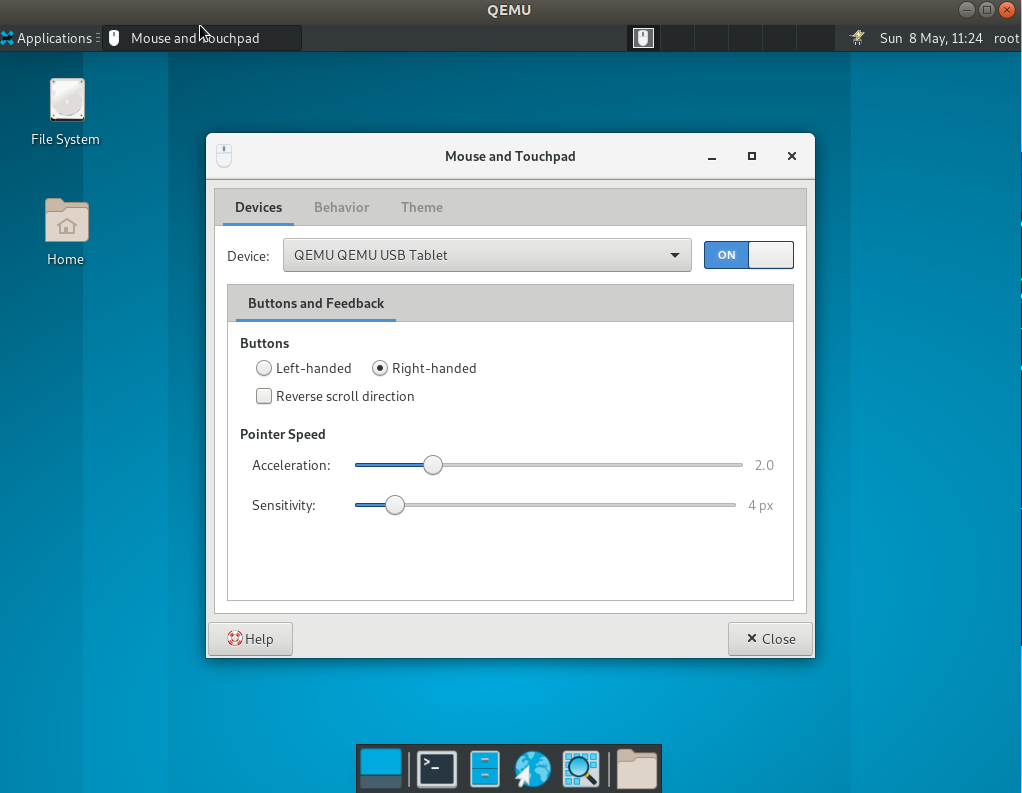
1. 将Use system defaults设置为Off，之后可以开始设置

可以调整键盘模式、切换快捷键以及添加新的Layout

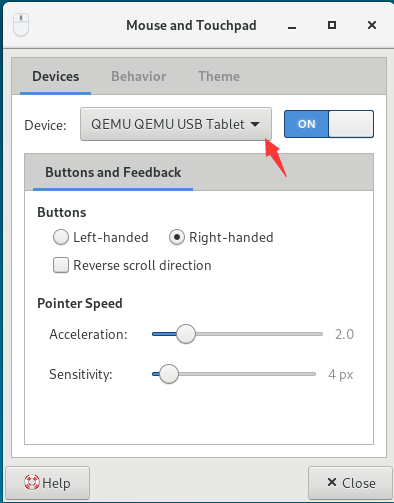
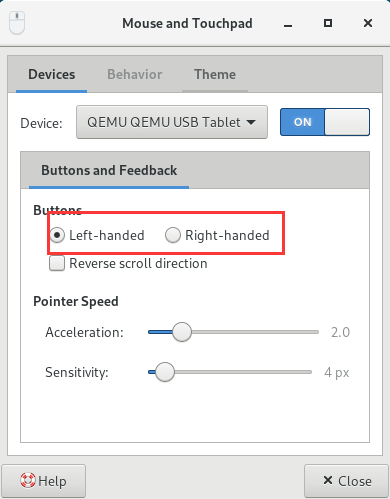
 

###### Mouse and Touchpad

1. Application->Setting->Mouse and Touchpad



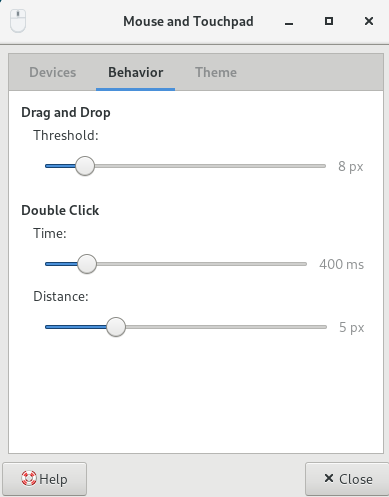
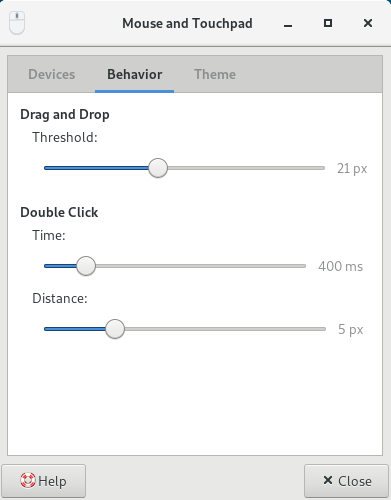
1. 选择要编辑的设备

选择左手模式后，鼠标左键和右键将反转

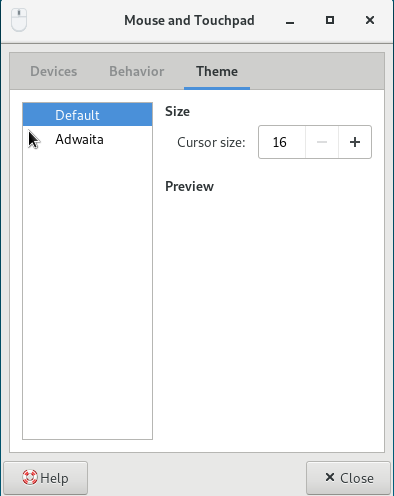
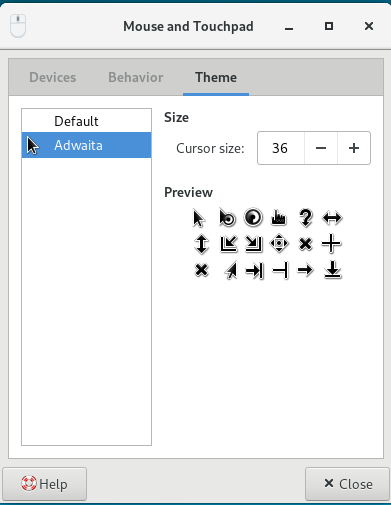
Pointer Speed可以修改鼠标速度

3、设置拖动窗口鼠标需要移动的最小像素

4、Double Click用于设置双击判定间隔和持续时间

5、Theme设置鼠标主题

此处修改Cursor Size无效，鼠标大小不会改变