

## Ubuntu12.04 菜鸟使用手册（二）

作者：Suruibin

在 Ubuntu12.04 菜鸟使用手册(一) (<http://d.yun.io/M1pqQd>) 里面我带领了广大的菜鸟朋友一起重头配置了 Ubuntu12.04！看到网上有很多人对 unity 界面狠是不满，而是喜欢 Ubuntu10.10 以前的那种 gnome2 的界面布局！对 unity 界面竖起中指并连带一句 F 开头的 E 文，来彰显其内心的不爽！个人觉得 Ubuntu 推出 unity 这种做法很有远见！大家知道 Linux 家族里有上百个系统！eg：

Fedora，Red hat，opensuse，Linux mint，linux deepin ..... 其中以 gnome2，gnome3，kde，lxde，xfce，为主导的界面较多！Ubuntu11.04 开始采用 unity 界面，可以说是 Linux 界的一大亮点，网上有人说好，有人叫坏！到如今的 Ubuntu 12.04 此现象大有好转！人们开始渐渐地接受 unity 界面了！

经常用 Ubuntu12.04 的人都知道 gnome-shell！在 ubuntu11.10 里面用 gnome3 界面还算舒服！以下是以前我在 11.10 里面的截图



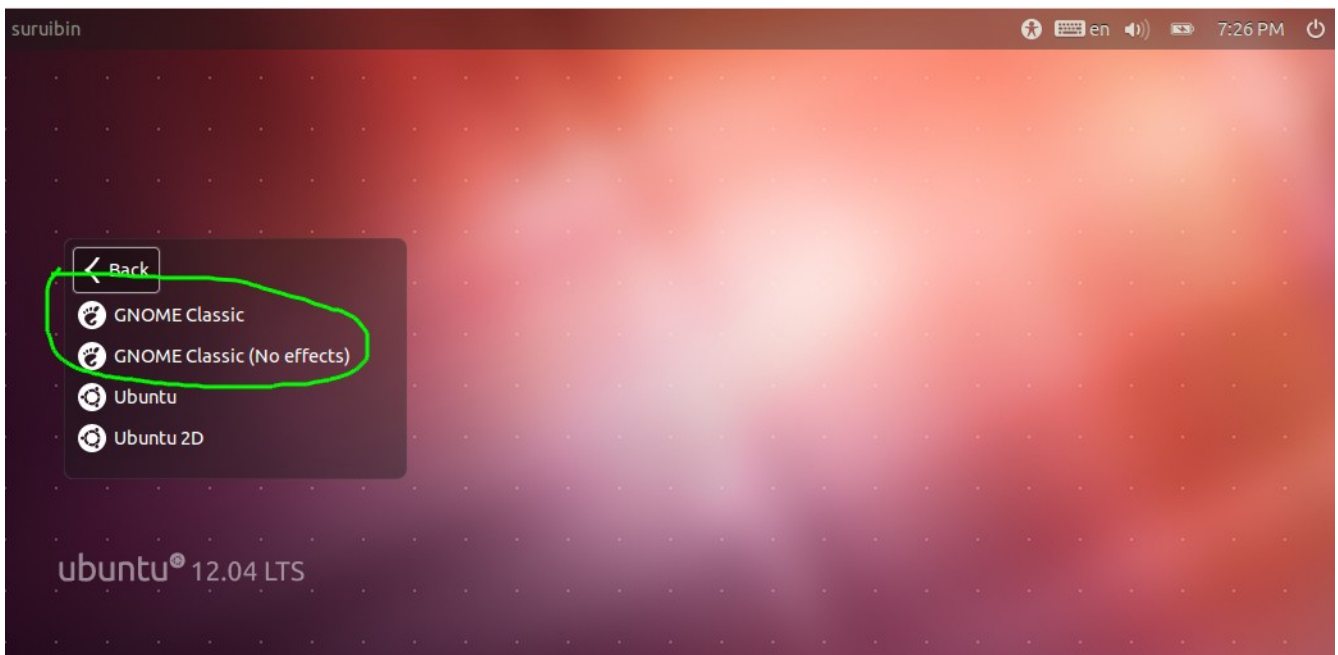
但它没 gnome2 界面入口~

## Ubuntu-killer No 1 : 找回以前的功 gnome2 界面

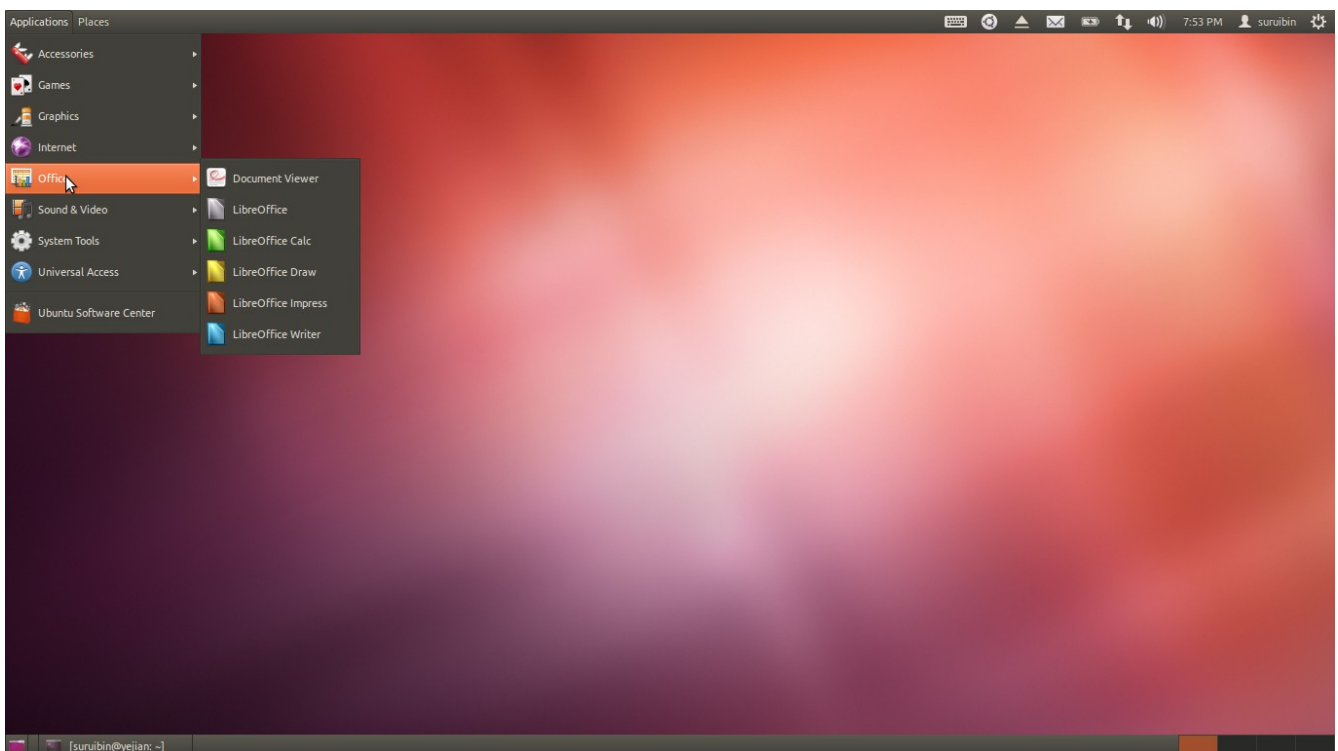
现在好了 Ubuntu12.04 里面有了类似 gnome2 的界面环境！Code :  
`sudo apt-get install gnome-panel`

```
suruibin@suruibin: ~  
suruibin@suruibin:~$ sudo apt-get install gnome-panel  
Reading package lists... Done  
Building dependency tree  
Reading state information... Done  
The following extra packages will be installed:  
  alacarte cups-pk-helper gir1.2-gconf-2.0 gir1.2-panelapplet-4.0  
  gnome-applets gnome-applets-data gnome-panel-data gnome-session-fallback  
  indicator-applet-complete libpanel-applet-4-0 python-gmenu  
Suggested packages:  
  tomboy gnome-netstatus-applet deskbar-applet cpufrequtils evolution  
  epiphany-browser desktop-base  
The following NEW packages will be installed:  
  alacarte cups-pk-helper gir1.2-gconf-2.0 gir1.2-panelapplet-4.0  
  gnome-applets gnome-applets-data gnome-panel gnome-panel-data  
  gnome-session-fallback indicator-applet-complete libpanel-applet-4-0  
  python-gmenu  
0 upgraded, 12 newly installed, 0 to remove and 0 not upgraded.  
Need to get 0 B/9,478 kB of archives.  
After this operation, 35.2 MB of additional disk space will be used.  
Do you want to continue [Y/n]? y
```

安装后 **注销** 计算机 我一般选择选择进入 gnome-classic (No effects) **注：选此选项不能开启特效！要开特效请选 gnome-classic**



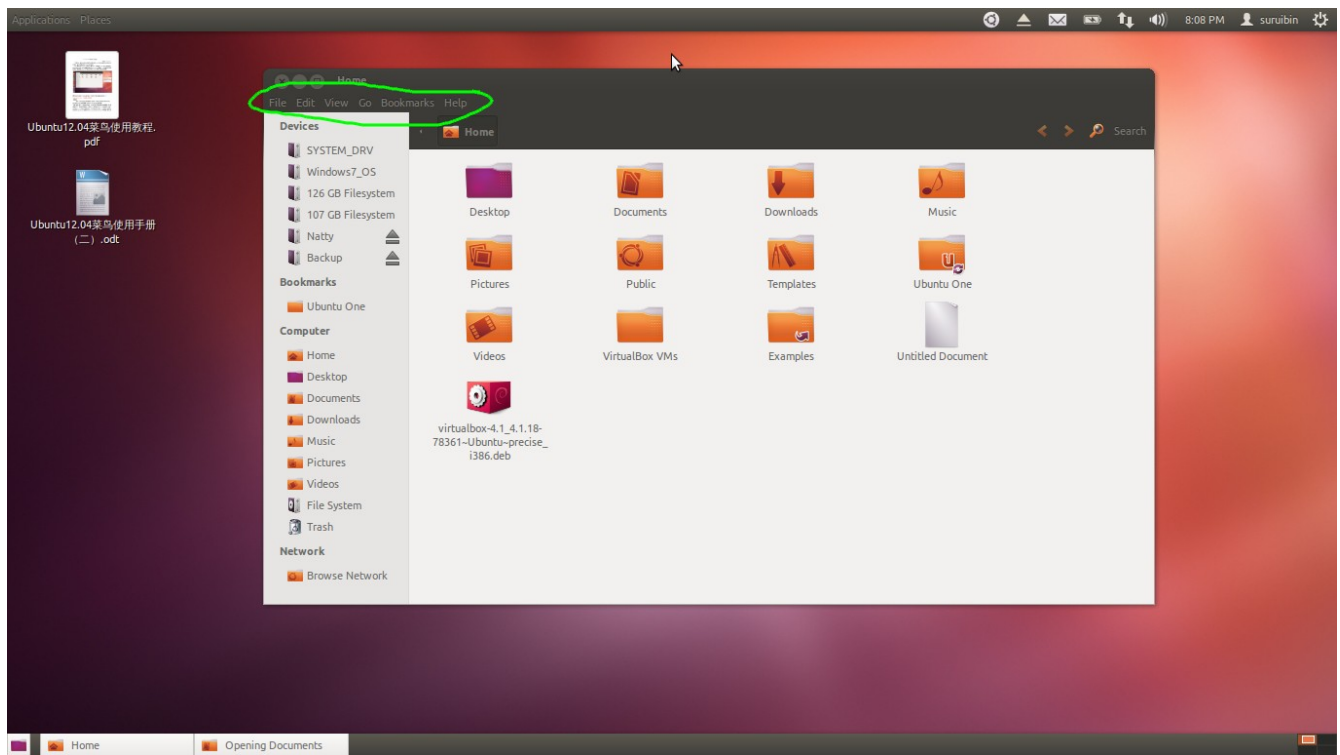
第一次进入界面如下图！



是不是有点传统的 gnome2 界面的感觉了呢！但总感觉是不是少了写什么呢？

Ubuntu-killer No 2 ：能将窗口的菜单选项放到最上面的 panel 里呢？

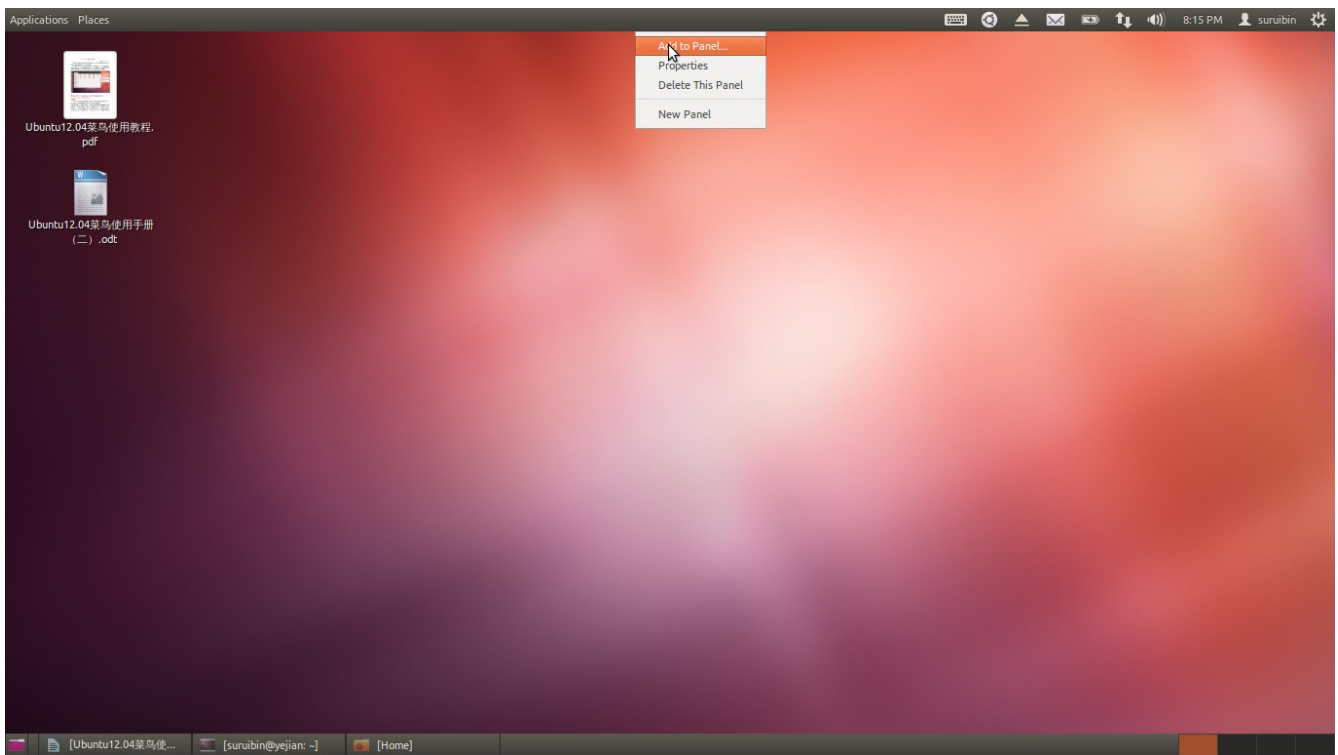
什么？不懂这是神马东东？好吧！果断上图！下图为没改变前的窗口界面



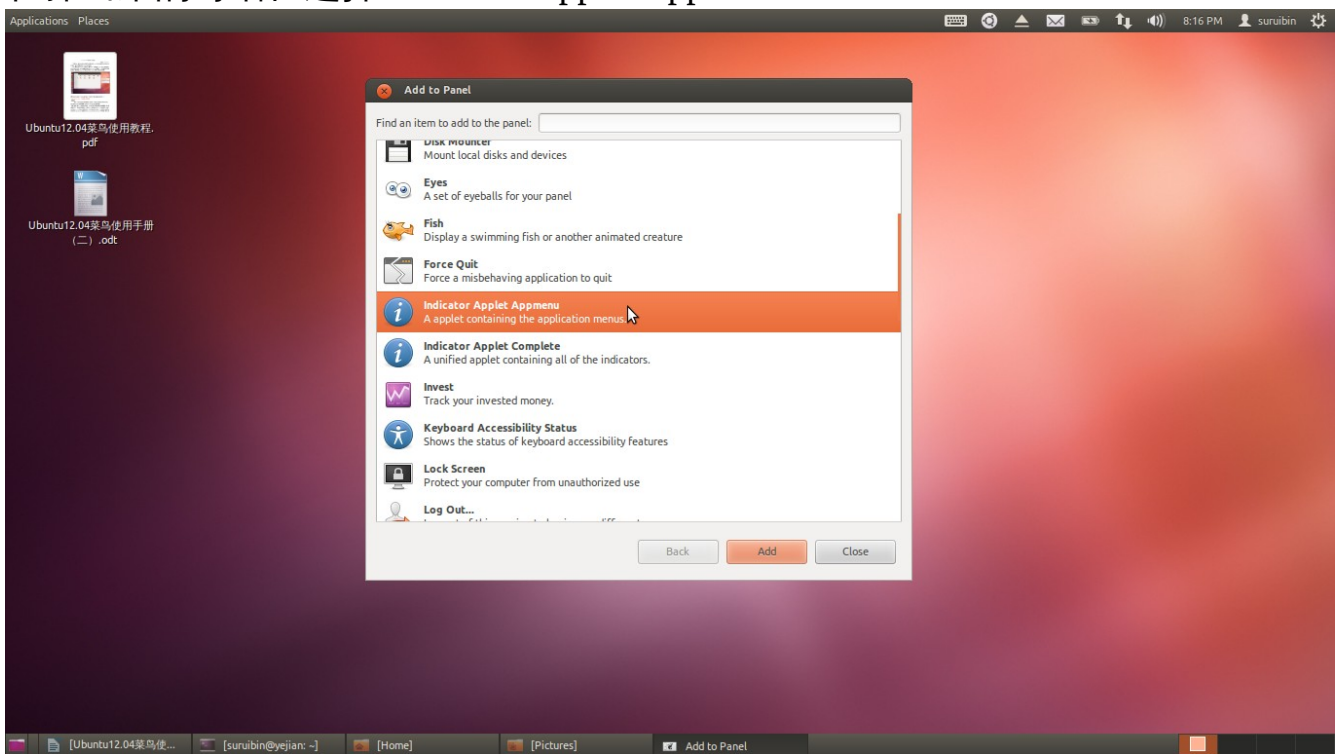
具体做法为

- 1) `sudo apt-get install indicator-applet-appmenu`
- 2) 鼠标移到最上面的 panel 按住 alt 点鼠标右键选择 add to panel

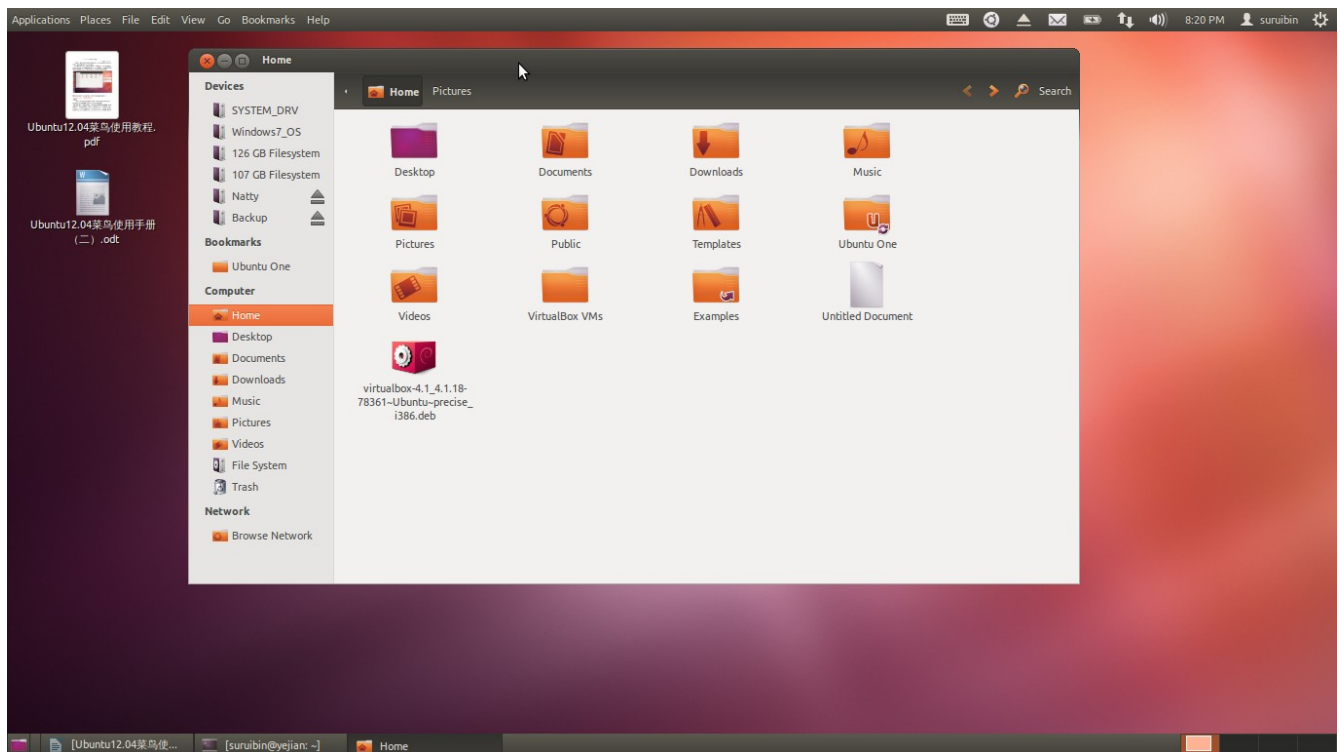




在弹出来的对话框选择 Indicator Applet Appmenu



现在看看有何变化了吧！如下图：

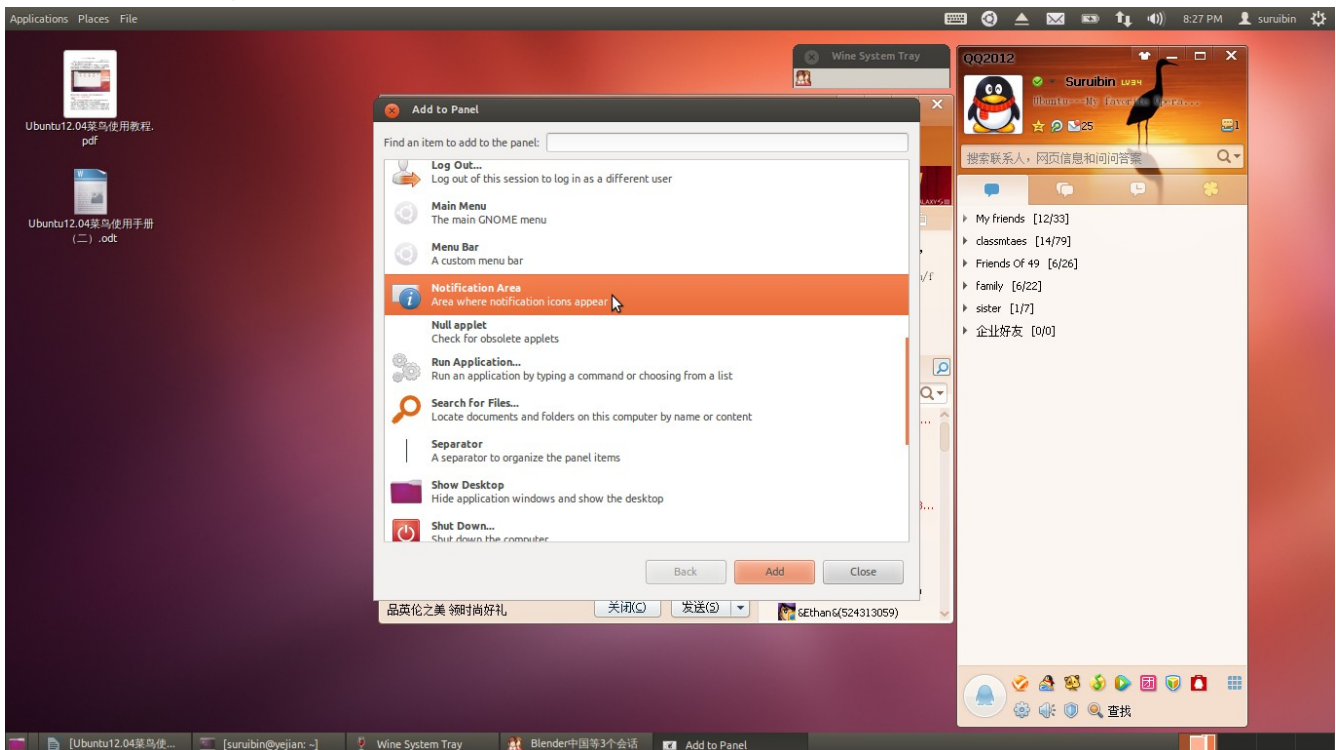


感觉窗口是不是清爽了许多呢！

Ubuntu-killer No 3 qq 等软件的系统托盘怎么分离出来了呢？如下图鼠标位置所示



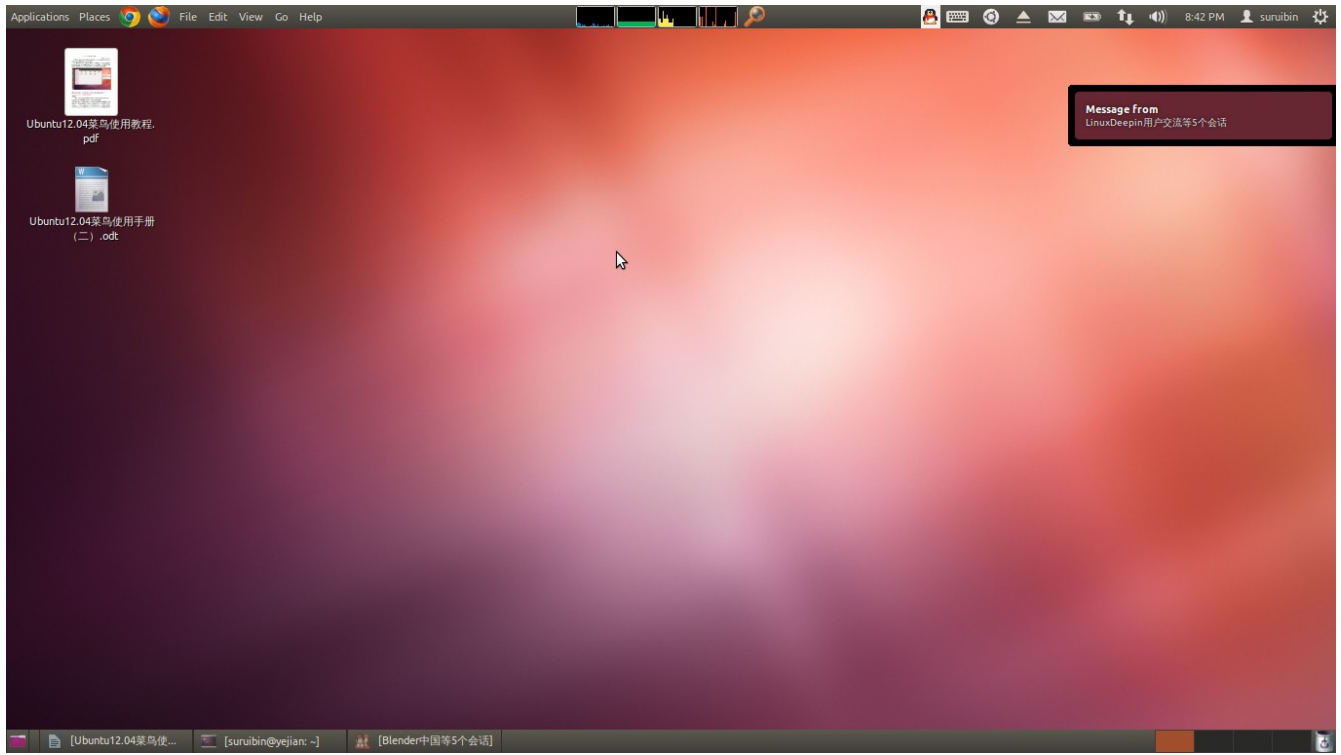
解决方法：鼠标移到最上面的 panel 按住 alt 点鼠标右键选择 add to panel 在弹出的对话框选择 Notifications Area



然后点 Add 添加到 panel 如下图鼠标所指：



同理将系统监视器，回收站等，添加到 panel 上！最后效果为下图：

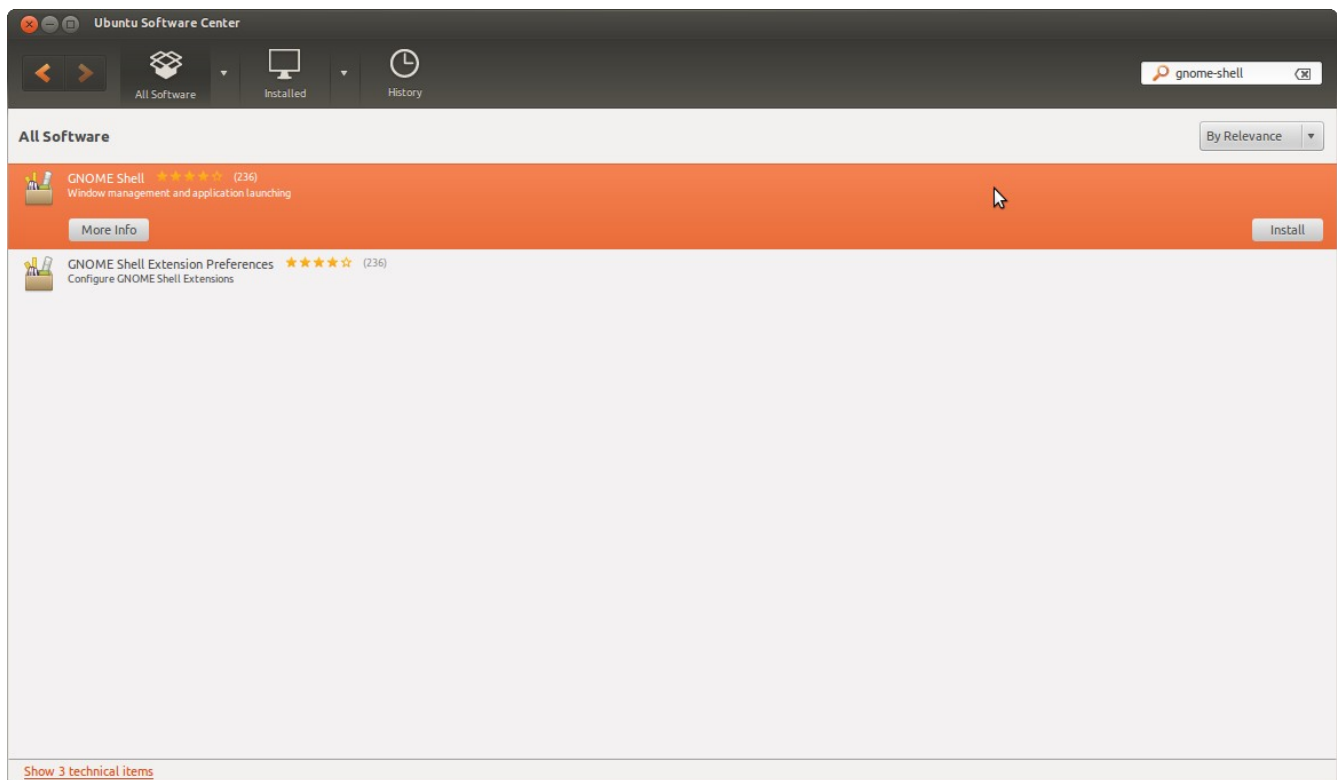


chrome firefox 等图标 你直接将其程序图标 拖到 panel 上 再 alt+右键选择移动 调整位置！

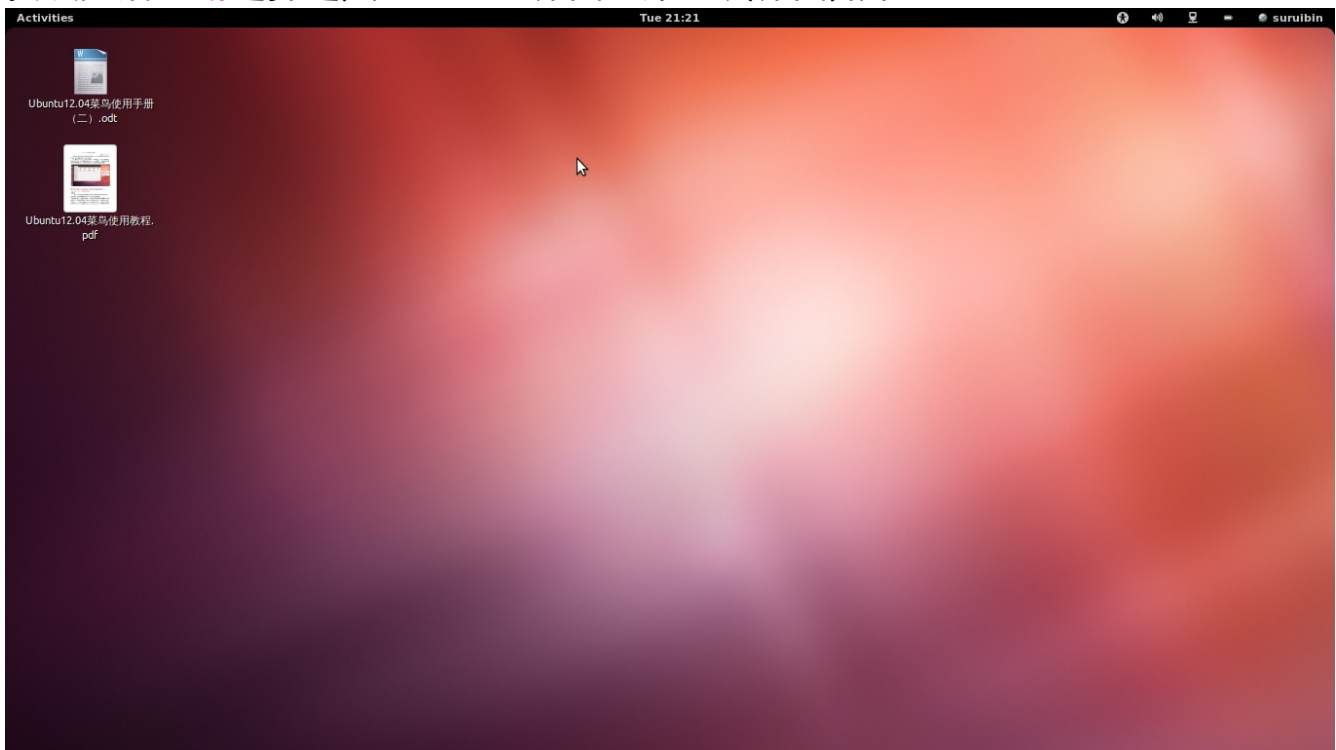
**Ubuntu-killer No 4：讲了这么多怎么还没有提及 gnome3？**

大家都知道 Gnome 在 Ubuntu11.10 都已经到 3 了！在 Ubuntu 12.04 里面怎么安装 Gnome3？在软件中心里面搜索 gnome-shell 安装即可！





安装完后**注销**选择进入 GNOME 界面！第一次界面如下！



界面感觉很干净吧！



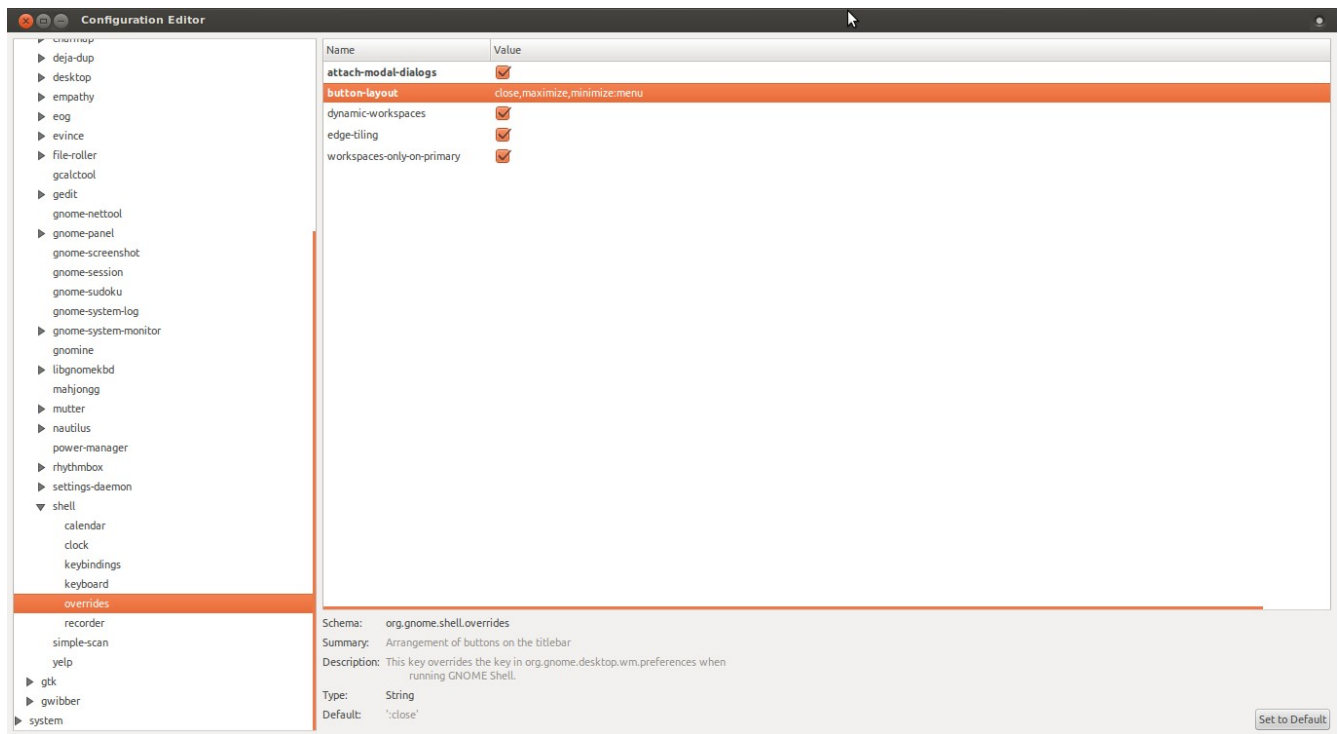
很有感觉吧！

Ubuntu-killer No5：逛了圈是不是发现还是有些美中不足呢？比如窗口只有关闭按钮而没最大化和最小化的按钮！

解决方法：sudo apt-get install dconf-tools

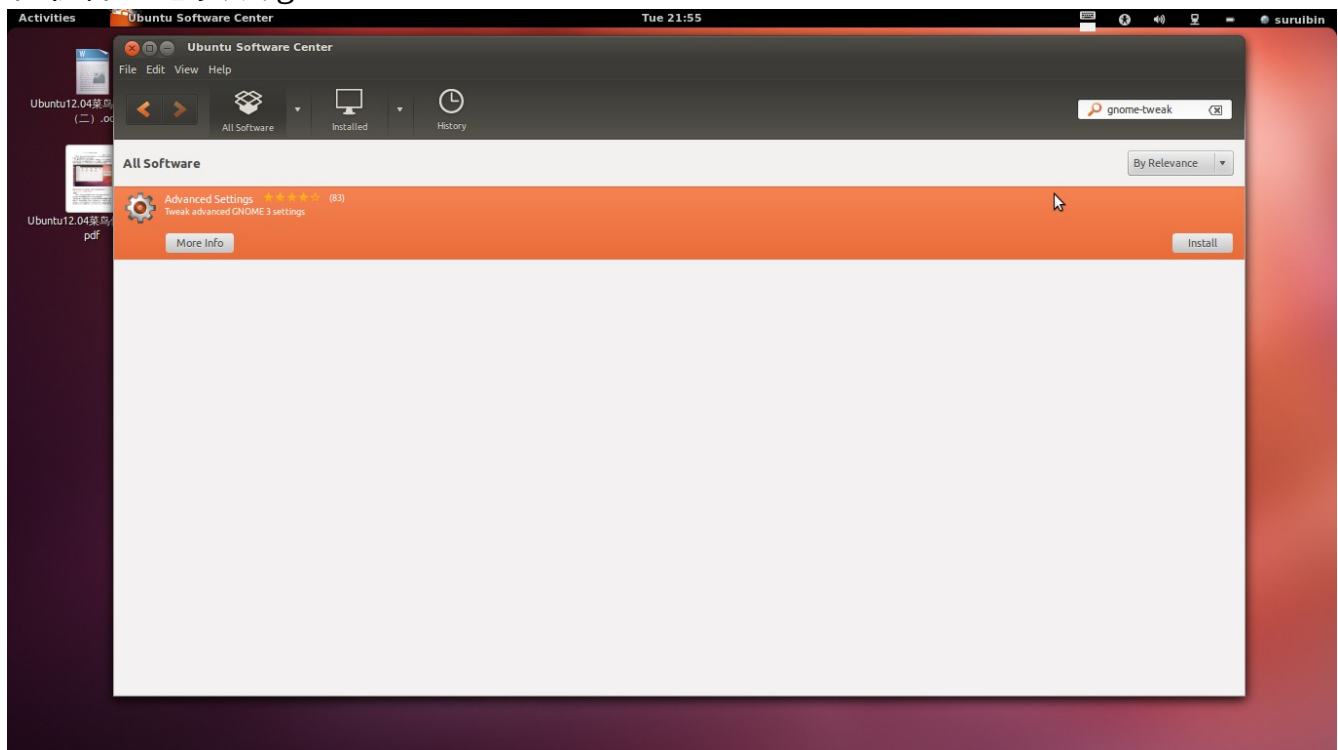
在终端输入 dconf-editor 找到 org->gnome->shell->overrides 在 button-layout 中填入 close,maximize,minimize:menu 此时关闭，最大化，最小化按钮在窗口左边

若你要换成在右边将其改为 menu:minimize,maximize,close 即可！如下图：

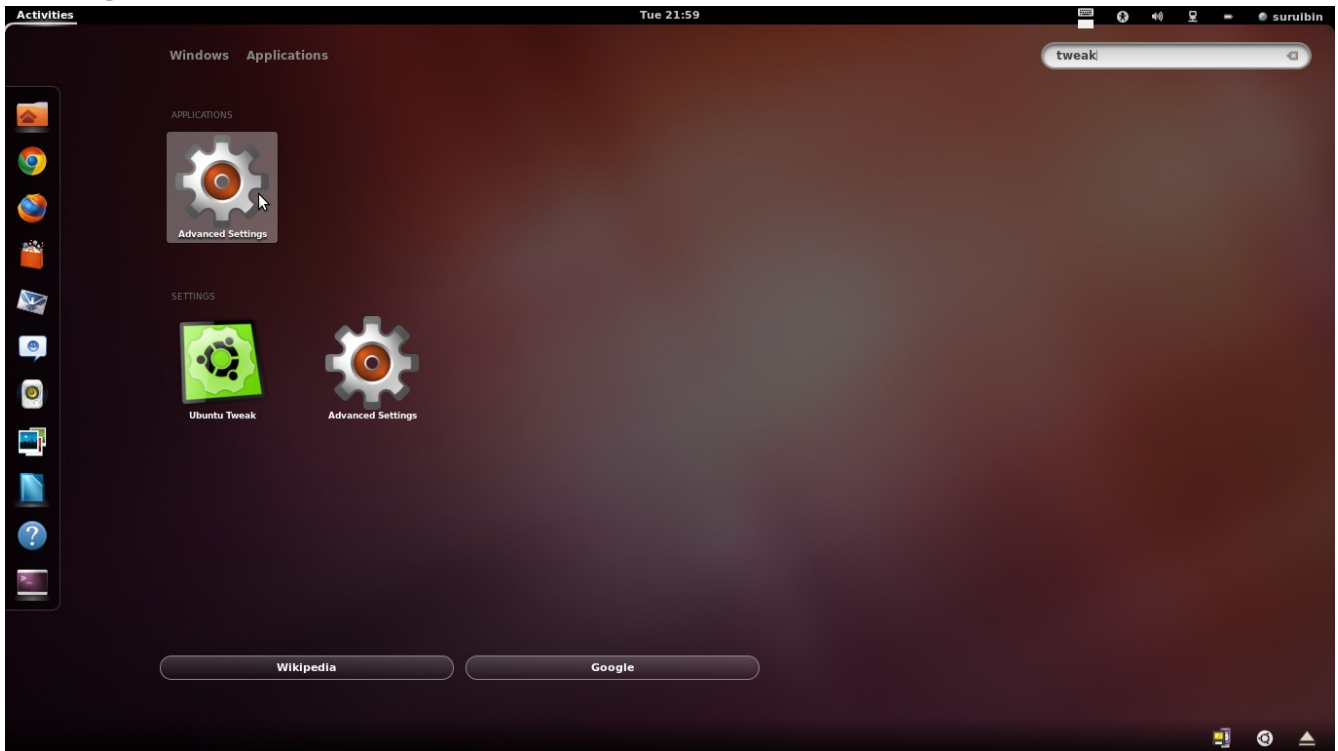


Ubuntu-killer No6：怎么获取 Gnome3 的配置工具 gnome-tweak？

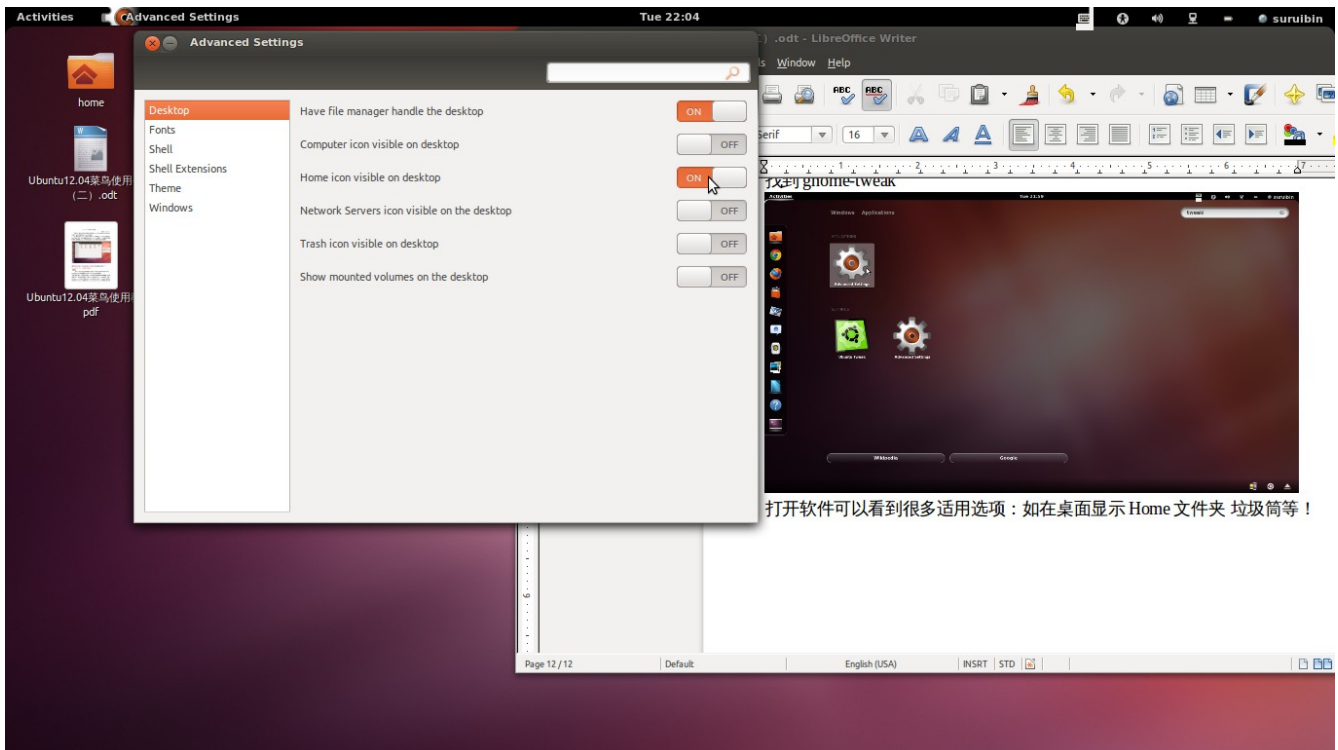
在软件中心安装 gnome-tweak



找到 gnome-tweak



打开软件可以看到很多适用选项：如在桌面显示 Home 文件夹 垃圾筒等！

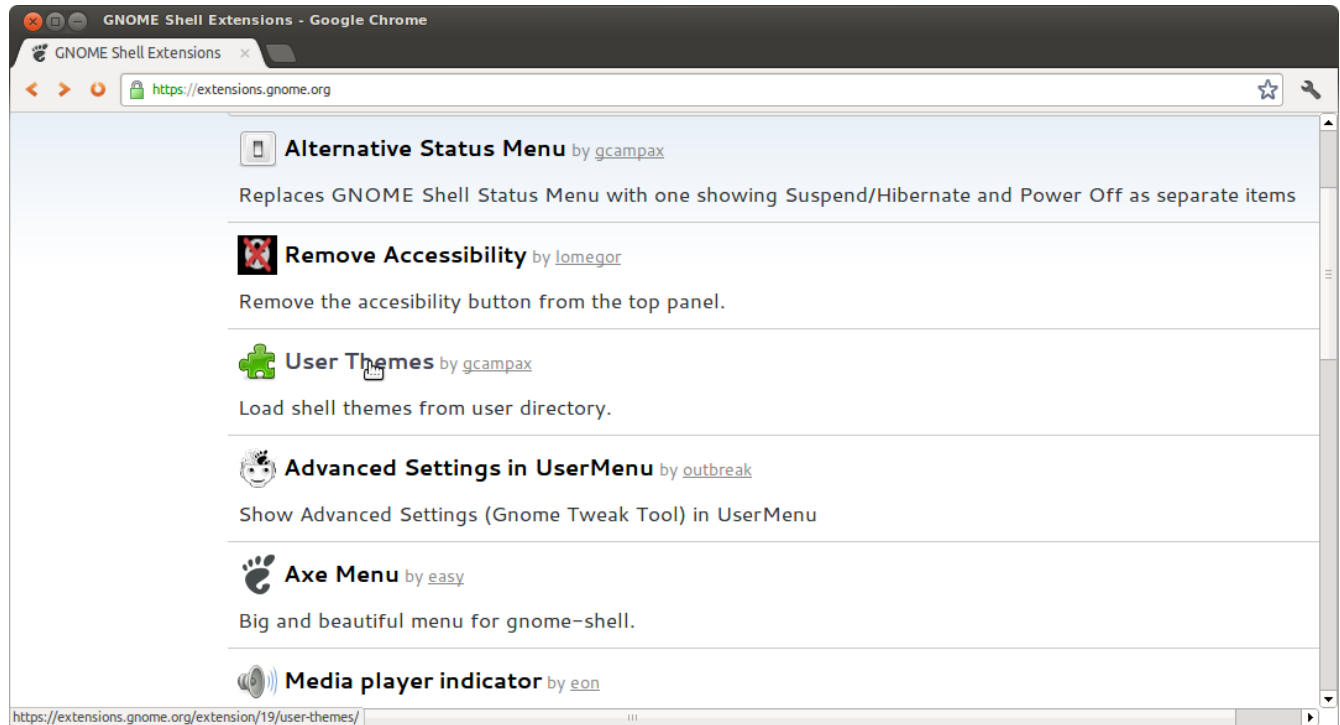




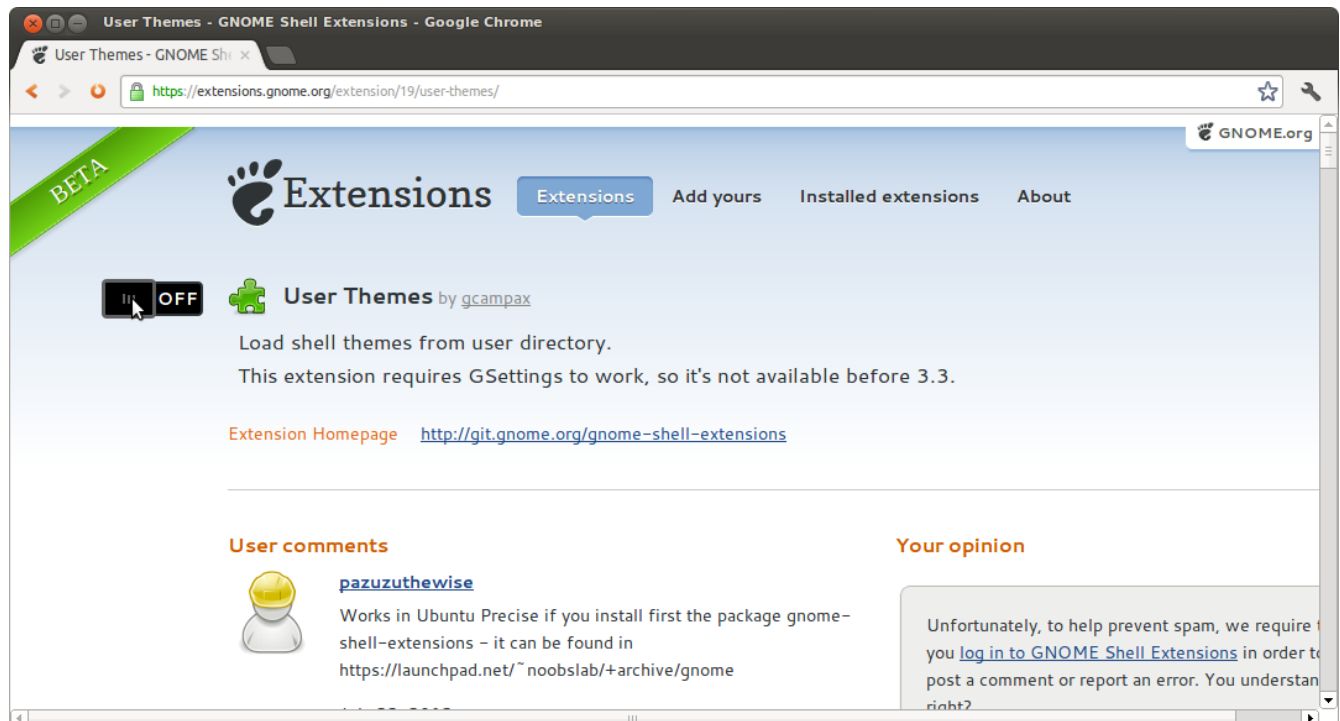
在以下的配置过程中要用到这里面更多的选项！

Ubuntu-killer No7：怎么获取更多的 Gnome3 插件？

打开浏览器进入 <https://extensions.gnome.org/> 首先我们安装 User Themes

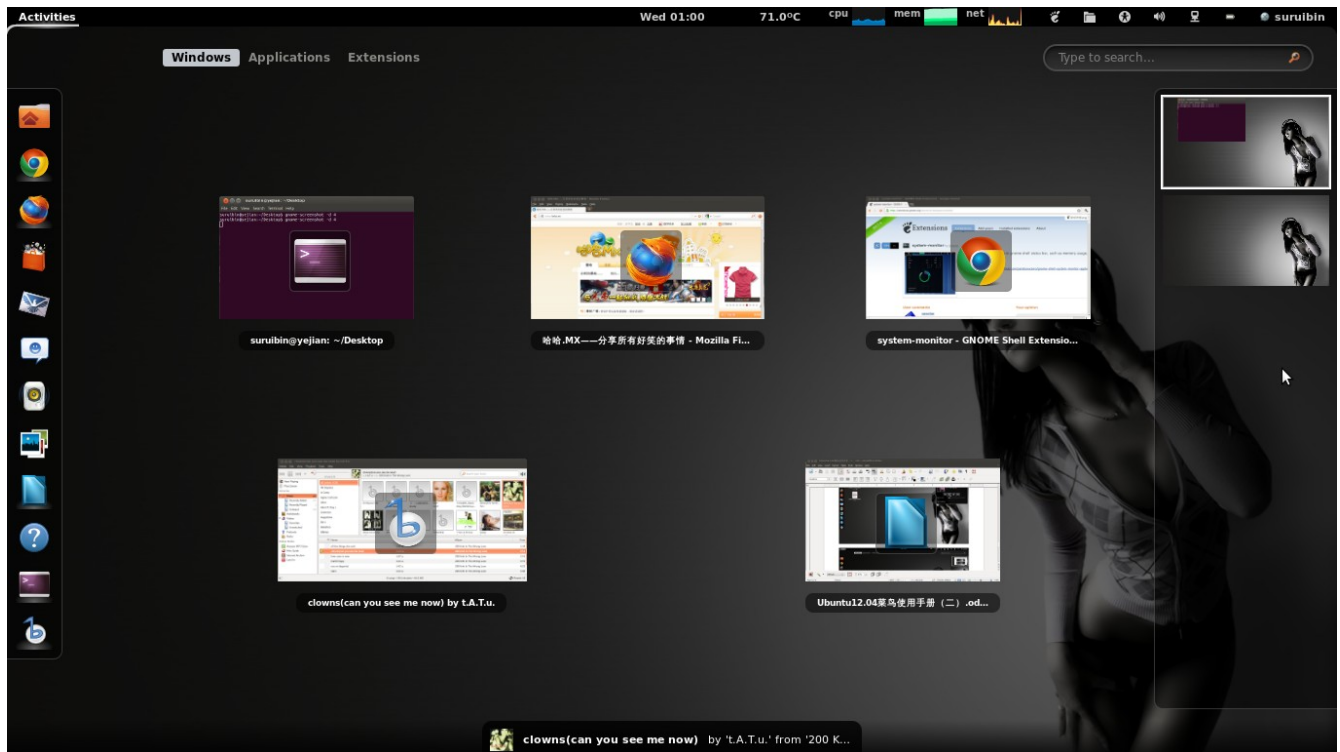


双击 User Themes 然后点击右上角的类似开关的图标



在弹出的对话框里选择安装即可得到此插件了！简单吧同样的方法添加自己喜欢的插件！以下是我折腾的最后界面截图！

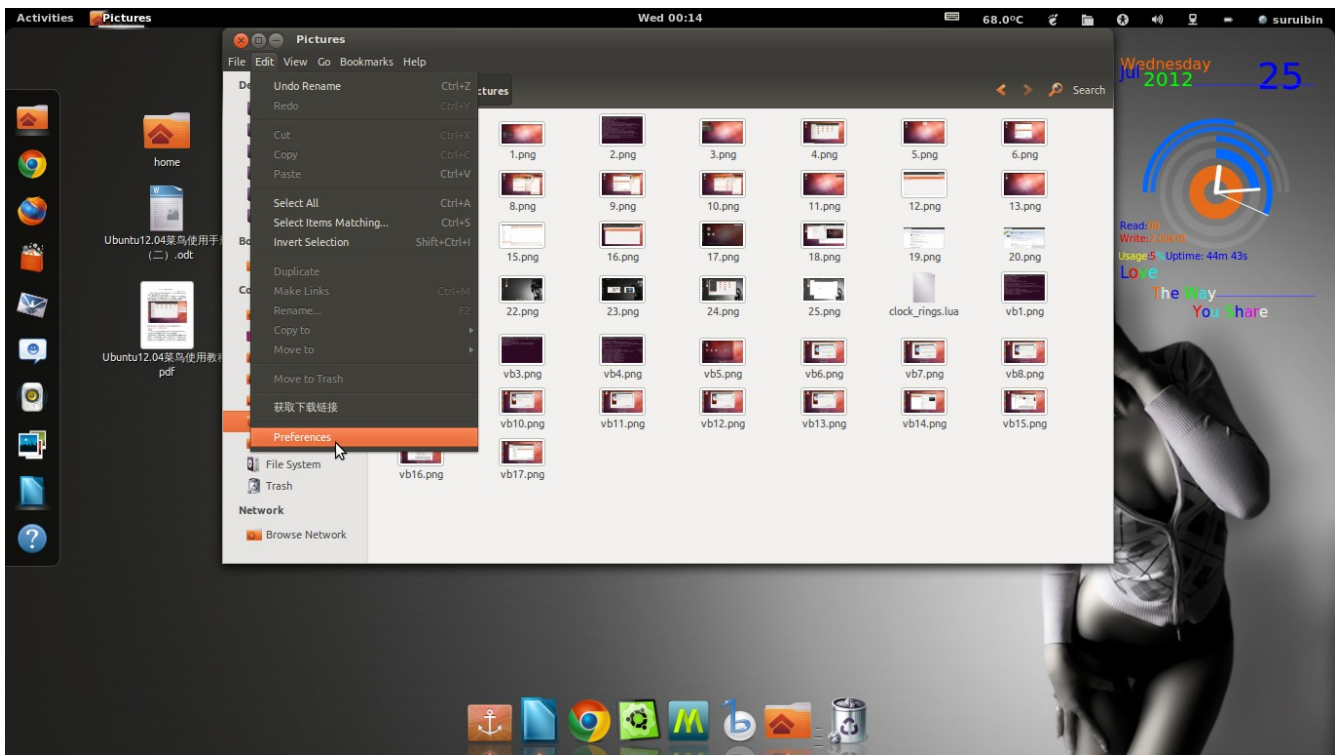




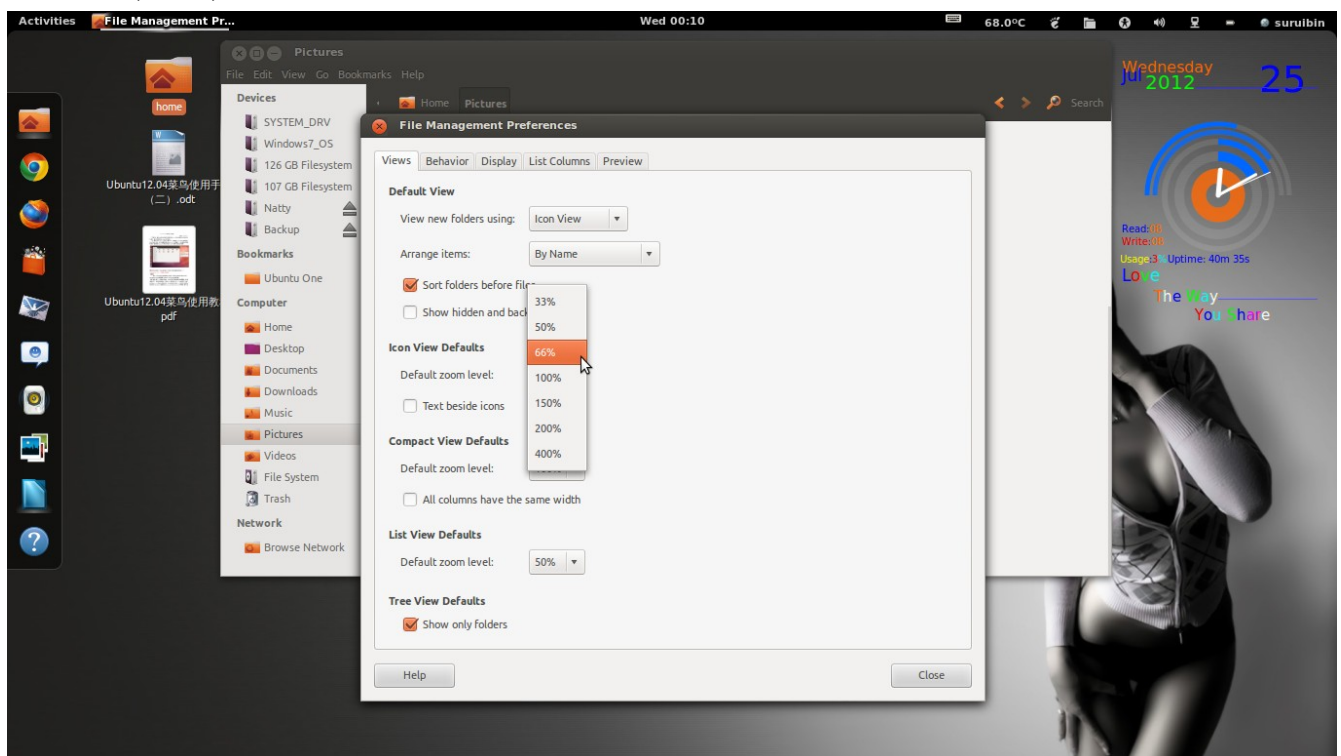
突然发现个问题那就是桌面的图标过大！

Ubuntu-killer No8：将桌面的图标变的小些！

Edit → Preference->Icon View Default

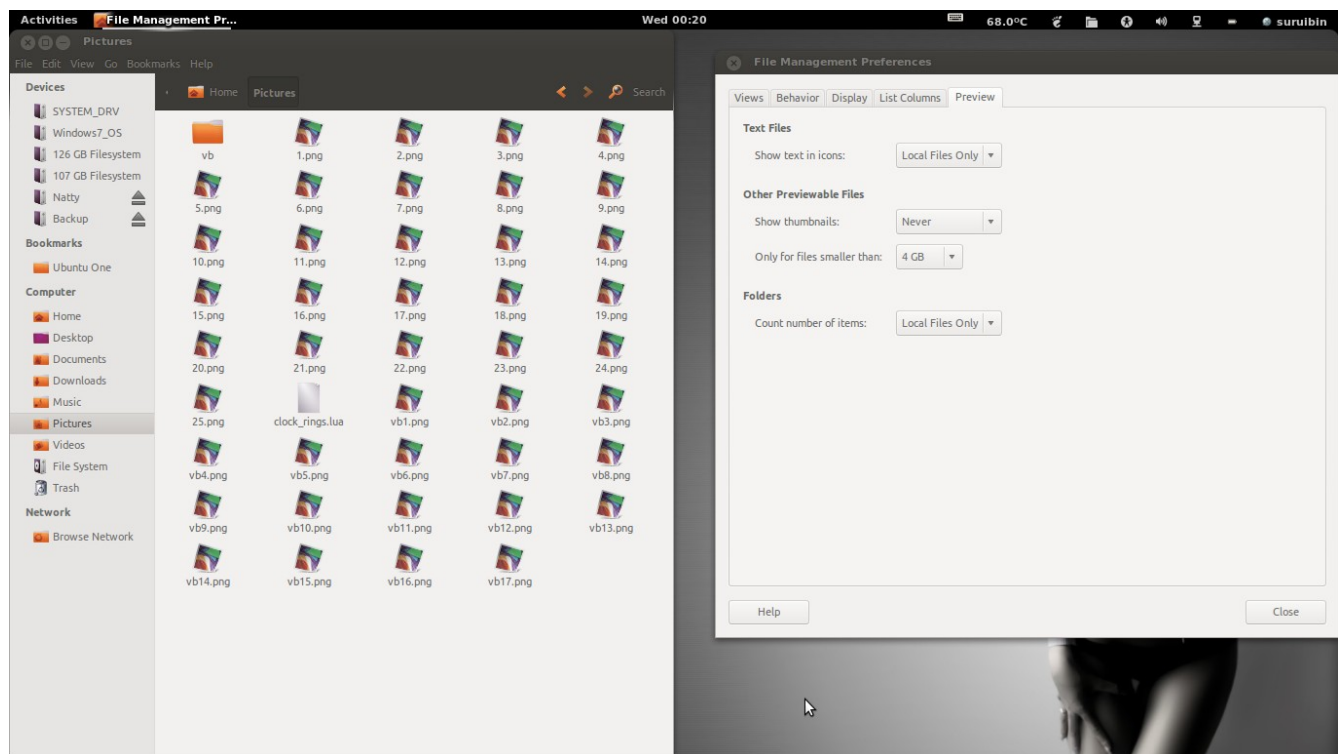


现在看看是不是小很多了哈！

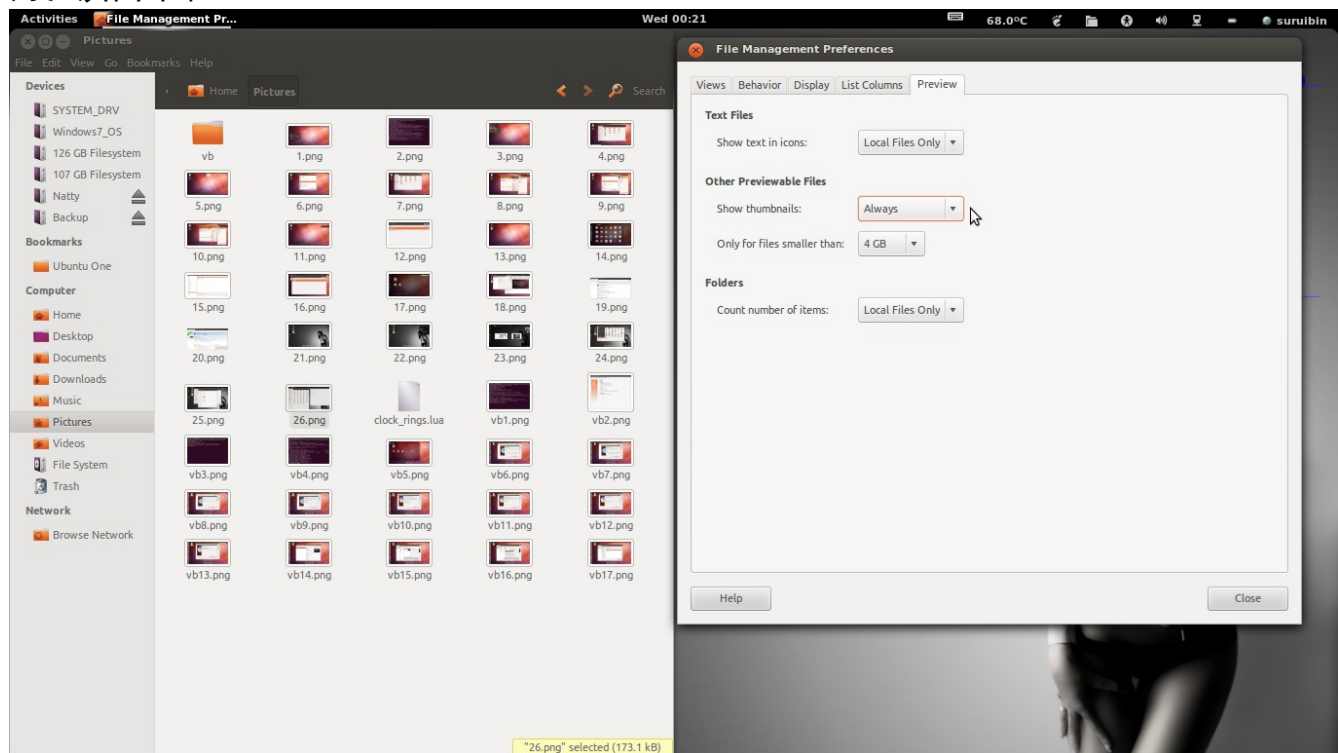


Ubuntu-killer No9：不知道什么原因我看图片的时没了预览功能！如下：



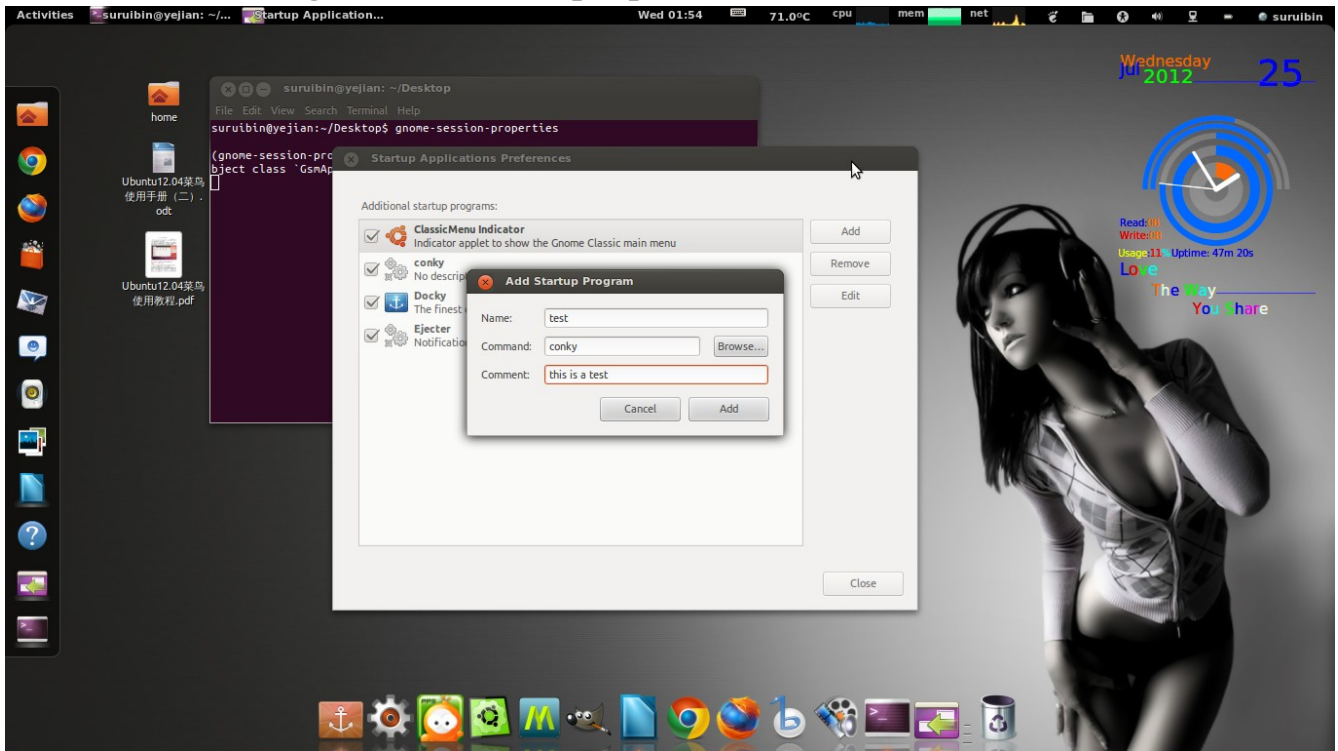


方法如下图：



Ubuntu-killer No10:在 Gnome3 找了半天怎么没开机启动程序选项了？

打开终端输入：gnome-session-properties 看你丫的出不出来！

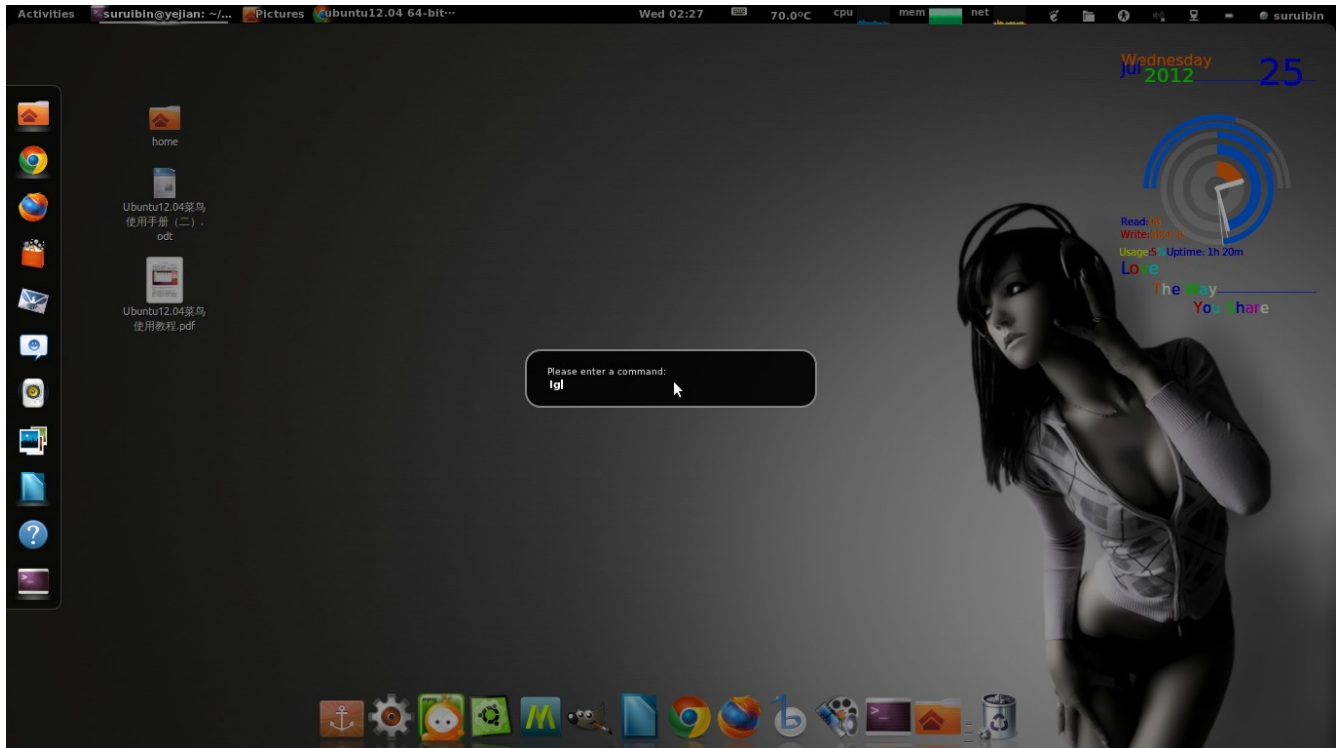


Ubuntu-killer No11 : Gnome3 常用快捷键！

1), ALT+TAB, 在应用间切换, 可预览窗口。



如果想在新的终端窗口下运行 shell 命令，则需按住 CTRL+ENTER.



### #3 最大化效果

大家可以拖窗口到屏幕的上部边缘处实现最大化效果。当然，可以双击窗口标题栏也可实现最大化。同理，最小化就是把窗口拖到屏幕下方。也可以托放窗口到屏幕左侧/右侧，使窗口相邻布局。

### #4，面板

提醒大家，“关机”选项默认是隐藏的。很多同学在使用的过程中没有看到“关机”按钮。大家可以按住 ALT 键，原先的“挂起”会变成“关机”，点击即可实现关机功能。

### #5，窗口预览

热点【屏幕左上方】—移动鼠标至此，即可实现窗口预览/返回桌面。同上，大家可以点击【屏幕左上方】的“活动”，实现窗口预览/返回桌面.实现类似功能，还可以用“徽标键”（WIN 键）或组合键 ALT+F1；在窗口预览中，点击图标即可启动应用程序。如果鼠标中键/滚动滑轮单击应用，则会在新建工作分区内启动应用程序。



CTRL+点击应用图标，则会在目前工作分区启动该应用的一个新窗口。其他功能还有，可以添加应用到控制面板的“收藏”。也可以在窗口预览中，滚动鼠标中键滑轮，将预览窗口适当放大。^\_^使用 CTRL+ALT+Tab 组合键，看看有什么效果呢？

## #6，相关退出键

当打开下面的组合键或功能时，可使用 ESC 退出键退出：

# \*ALT+TAB

# \*Alt+F2

# \*打开日历/菜单时

# \*预览窗口时

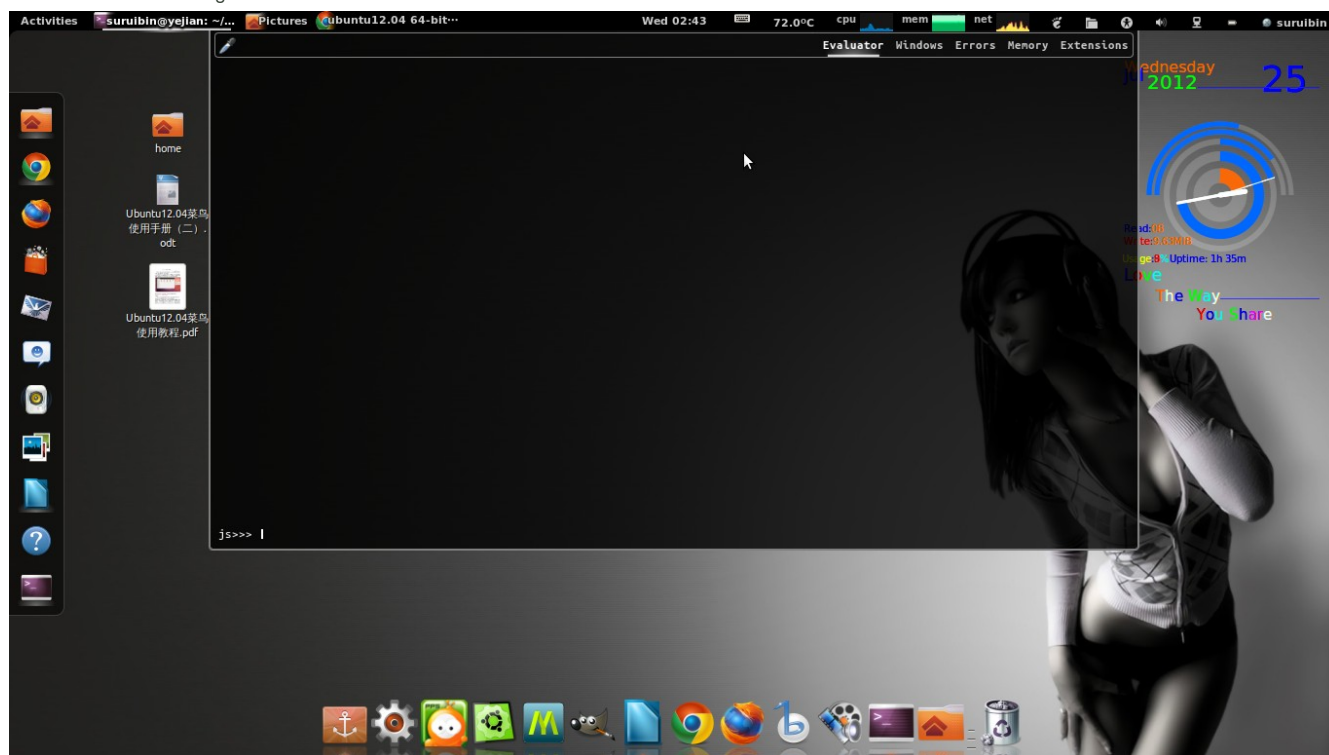
## #7，录制屏幕

Control+Shift+Alt+R，可以录制屏幕。按住这几个键之后，会在屏幕的右下角出现红色的圆圈。录制的视频扩展名为.webm 默认保存路径为~/videos



## #8，开发者工具

该工具名称成为“Looking Glass”.大家可以按住 Alt+F2,输入 lg ,就可以打开。如果退出，使用 ESC 键。该工具包括四部分，Evaluator, Windows, Errors 和 Extensions。



在此部分的快捷键介绍下：

按住 Alt+F2,输入 r 或 resart , 重启 GNOME Shell ；

按住 Alt+F2,输入 rt ,会重新加载 GNOME Shell 主题。

按住 Alt+F2,输入 debugexit ,是退出 GNOME Shell。

## #9，快捷键总结

Alt+F2:

Alt+Tab:

Alt+Shift+Tab:

Ctrl+Alt+Tab:

Ctrl+Shift+Alt+R:

Ctrl+Alt+ ↓/↑:

Ctrl+Alt+Shift+ ↓/↑:

教程里面的 conky 主题和壁纸下载地址：<http://d.yun.io/wC!9Dw>

更多细节大家可以去关注 <http://www.youbangtuo.net/> 希望大家也能将自己的一些小技巧与人分享！！

好吧!本次教程就到此结束!有不完善之处还请多多包涵!如果你觉得本教程对你有用 有可能的话请将你学到的方法传授给他人!教程 3 我会给大家介绍一些常用软件的安装和配置！

鄙人 QQ:364868842 所在群号:29353209 欢迎你加入群共同探讨 Ubuntu

注:你若将本教程上传到百度文库或者其他网站上时 请不要设置下载积分点数!或其他类似财富值!作为一个 Linuxer 我们提倡资源共享没有限制!请尊重笔者我的这点请求!谢谢!

Ubuntu ---- Love The Way You Share