

众大牛出动 **ECUG Con** 2016.1.22-23 北京·新疆大厦
为您带来服务端开发最深度实践

 》 技术 ◆ 学习 》 桌面应用 》 查看内容

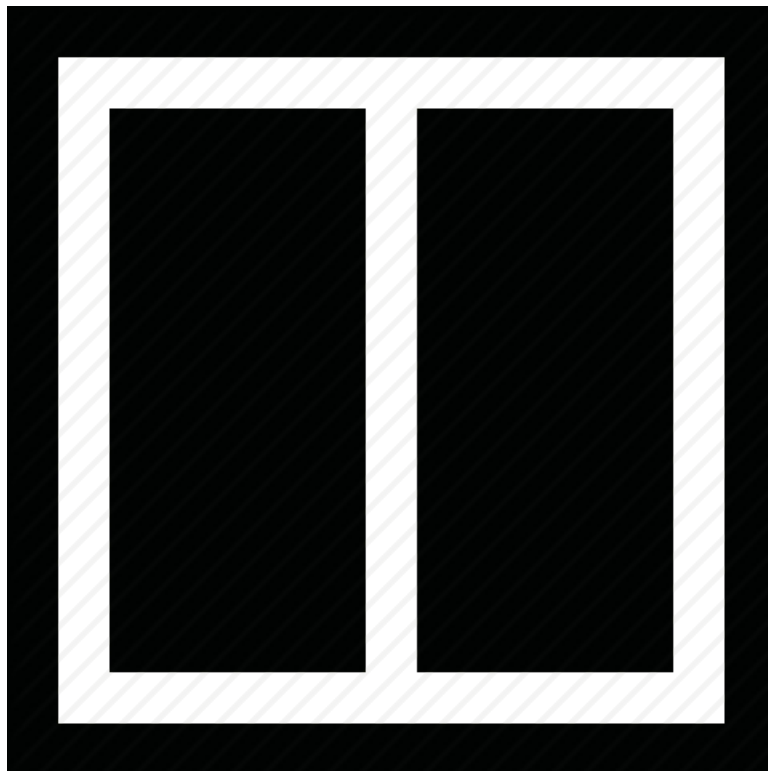
Ubuntu 下对切屏幕的方法

2015-8-21 16:05 评论: 3 收藏: 1

编译自: <http://blog.eood.cn/ubuntu-split-window>
本文地址: <https://linux.cn/article-6068-1.html>

作者: Bruce Dou


Mac 下有很好的窗口管理工具 **divvy** <<http://mizage.com/divvy/>>，在 UBUNTU 下没有特别好用的工具，但是使用 **wmctrl** 和一段脚本就可以实现基本的屏幕对切的功能：



安装 **wmctrl**

```
1. | sudo apt-get install wmctrl
```

安装 **shell** 脚本

```
1. #!/bin/sh
2.
3. set -- $(xwininfo -root| awk -F '[:]+' '/ (Width|Height):/ { print $3 }')
4. width=$1
5. height=$2
6.
7. win1=$(xwininfo| awk '/^xwininfo: W/ { print $4 }')
8. win2=$(xwininfo| awk '/^xwininfo: W/ { print $4 }')
9.
10. wmctrl -i -r $win1 -e 0,0,0,$((width/2)), $height
11. wmctrl -i -r $win2 -e 0,$((width/2)),0,$((width/2)), $height
```

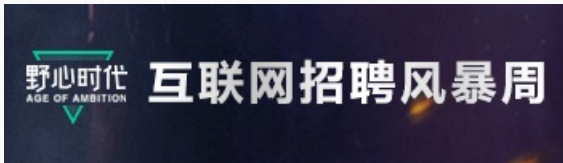
使用

执行脚本，点击选择 2 个窗口，就可以将 2 个窗口左右平铺整个屏幕。

根据这个脚本，其实你可以设计出更复杂的切分方案。

发表评论

验证码 [换一个](#)



热点评论

来自吉林长春吉林大学的 Chrome 44.0|GNU/Linux 用户 2015-8-24 08:34

如果只是两个应用对半平铺的话。。。Unity和Gnome下拖动标题栏往左侧边贴靠就是左半屏，右侧就是右半屏，顶部就是最大化。。。还以为这是基本功能了。。。windows都有。。。

赞 3



本文导航

- 安装 **wmctrl**
- 安装 **shell** 脚本
- 使用

相关阅读



屏幕

Linux.CN © 2003-2015 Linux中国 | Powered by **DX** | 图片存储于七牛云存储

京ICP备05083684号-1 京公网安备110105001595

服务条款 | 除特别申明外，本站原创内容版权遵循 CC-BY-NC-SA 协议规定

