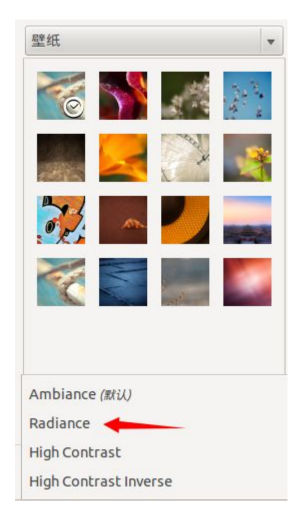
# 有关 Ubuntu 的个性化设置

## 1. 全局主题



## 2. 中文界面

点击虚拟机右上角的齿轮按钮, 点击第四个标签



#### 点击左下角的设置选项



之后系统会要求输入管理员密码 进行 Ubuntu 软件源下载服务器设置,将其设置为国内的服务器



完成后关闭而不是还原!

点击检查选项更新系统软件包,查看是否存在可升级的软件(必要项)



在检查完成之后我们可以去设置中文了

在系统设置中点击



在语言栏的最下面找到汉语选项(长按拖动标签呈悬浮态,拖动至第一个) Linux 中选项选择不是点击选择,而是默认使用标签第一个,

语言 地区格式	
菜单和窗口的语言:	
汉语 (中国)	
English	
English (Australia)	
English (Canada)	
English (United Kingdom)	
拖动语言来按偏好顺序排列它们。 变更将在您下次登录时生效。	
应用到整个系统◆	

地区格式同样可以设置中文,此处略过 点击应用到整个系统之后,我们关闭语言选择,然后重新点击

gnome-lang	age-selector	
检查可用的	语言支持	
不同语言的里	翻译和写作助手的	支持程度可能不同。
719 6 6 B) E	明 は 4月 会 11 年 11 4 日 16	义时往皮引起小问。

此时系统会对比刚刚软件服务器中的更新对中文进行全面的更新。若更新速度较慢,可考虑更换国内服务器。(另:有些服务器可能没有中文更新,我们更换服务器即可)

更新结束之后, 我们便可得到较为舒适的中文操作体验了



## 3. 一些有趣的 Linux 命令 (程序)

## 1. sl 命令

你会看到一辆火车从屏幕右边开往左边……

安装

\$ sudo apt-get install sl

运行

#### \$ s1

命令有 sl-h LS 等扩展

可以给别人来个恶作剧,他一敲 1s,不知道的肯定很有效果

\$alias 1s=s1

#### 2. fortune-zh 命令

输出一句话,有笑话,名言什么的(还有唐诗宋词 sudo apt-get install fortune-zh)

安装

\$sudo apt-get install fortune-zh

运行

\$fortune

## 3. cowsay 命令

用 ASCII 字符打印牛,羊等动物,还有个 cowthink,这个是奶牛想,那个是奶牛说,哈哈,差不多

安装

\$sudo apt-get install cowsay

运行

\$cowsay "I am not a cow, hahaha"

\$cowsay -1 查看其它动物的名字, 然后 -f 跟上动物名, 如

\$cowsay -f tux "坑爹啊"

还可以让 cowsay 说出 fortune 的内容,就像这样:

\$fortune | cowsay

### 4. cmatrix 命令

这个很酷!《黑客帝国》那种矩阵风格的动画效果

安装

\$ sudo apt-get install cmatrix

运行

\$cmatrix

## 5. figlet 、toilet 命令

艺术字生成器,由 ASCII 字符组成,把文本显示成标题栏。此外还有 banner 这个命令

安装

```
$sudo apt-get install figlet
$sudo apt-get install toilet
```

运行

```
$figlet fuck you !
$toilet i love you
```

toilet 还可以添加颜色, 里面的选项请自己 man 一下

```
$ toilet -f mono12 -F gay a girl
```

#### 6. oneko 命令

桌面上出现一直喵星人,跟着你的鼠标跑,你不动了它就睡觉。哈哈,这个挺不错

安装

\$sudo apt-get install oneko

运行

\$oneko

要关掉这家伙,按ctrl+c 结束

## 7. xeyes 命令

在屏幕上出现一双眼睛, 盯着你的鼠标指针

#### 8. yes 命令

输出无穷无尽的字符,按ctrl+c结束,如

#### 9. cal 9 1752

cal 是打印日历,不过这个是很奇葩的一个月

在 1582 年,罗马教皇格列高里十三世宣布改历(由于闰年积累的原因),要求从 1582 年的 10 月 4 的下一天定为格列历 10 月 15 日,中间跳过了 10 天,在意大利、西班牙等国家都这样处理了,其他的天主国家也很快跟着这么做了,但是新教国家不愿意修改,而且希腊等东正教国家直到 20 世纪初才修改,所以这个改革在英国及其殖民地(包括美国)在 1752 年 9 月 2 日后面跟着的就是 9 月 14 日。但是在 windows 下,由于电脑的日期无法调回到那个时候(1980 再往前就是 2099 年了),看来这段历史要靠 Linux 才能了解到了。

### 10. aview 命令

想象一下在屏幕上用 ASCII 码格式显示一张图片是什么效果?? 真的是酷炫到爆。Linux 上 aview 命令可以达到这个效果。

安装

\$sudo apt-get install aview

运行

\$ asciiview elephant.jpg -driver curses

