## Sublime Text使用

魏奇杰、王皓

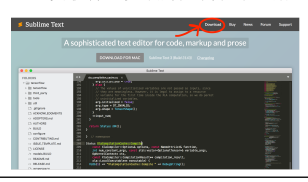
20170915

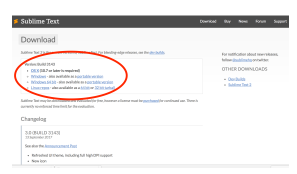
### 一、简介

- 一款用于写代码的文本编辑器
- 为什么不使用系统自带的文本编辑器(如记事本)? 好的编辑器拥有自动补全、高亮、自动缩进等很多功能,支持插件扩展,能有效的提高编写效率

#### 二、安装

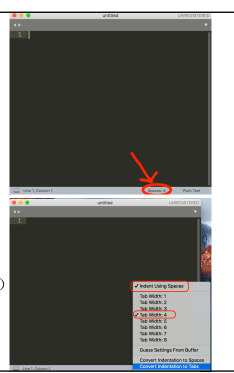
- 登陆官网<u>http://www.sublimetext.com/</u> (sublime 3)
- 选择右上角Download(左图),进入后选择适合自己电脑操作系统的版本,下载安装即可(右图)。需要注意的是,这是一个付费软件,安装好后会提示注册,但是可以无限试用。





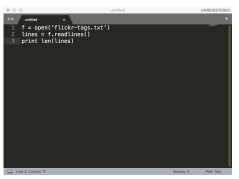
#### 三、缩进配置

- 打开sublime后,单击右下角Spaces按钮(上图),把下图中圈出的两项勾选。 其中'Tab Width: 4'表示一个tab键占4 个字符的宽度,'Indent Using Spaces' 表示键用空格代替打出的tab。
- why?
  - 因为python对代码缩进敏感。所以当两个人代码缩进格式不同时(一个人用tab缩进,一个人用空格缩进,或者缩进的空格数不同)合并他们的代码会变得很麻烦。4个空格缩进是比较普遍的做法。



#### 四、基本操作

•用Sublime打开一个xxx.py的文件(或者直接打开Sublime,然后保存一个xxx.py的文件),此时Sublime会自动将后缀为.py的文件识别为一个python代码(左图为纯文本的显示,右图为python代码的显示)





#### 四、基本操作

• 快捷键和大多数软件一样

打开文件 Ctrl + o

新建文件 Ctrl + n

保存文件 Ctrl + s

复制 Ctrl + c

剪切 Ctrl + x

粘贴 Ctrl + v

撤销 Ctrl + z

(mac os x中将Ctrl键替换为command键)

# 五、运行程序

- 将xxx.py文件保存到特定目录下
- 在命令行界面中进入到该目录下
- 输入 python xxx.py 即可运行