

# Sublime Text使用

魏奇杰、王皓

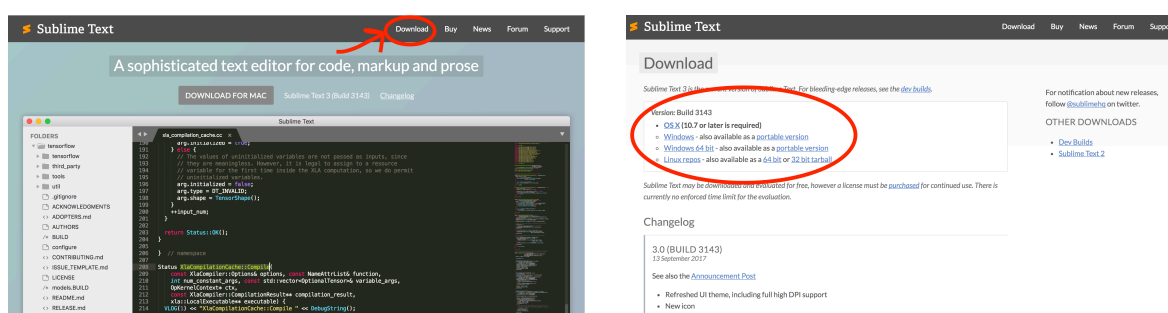
20170915

## 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

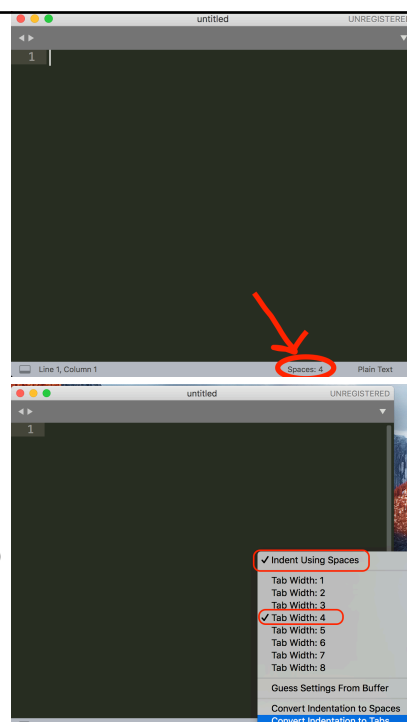
## 二、安装

- 登陆官网<http://www.sublimetext.com/> (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。



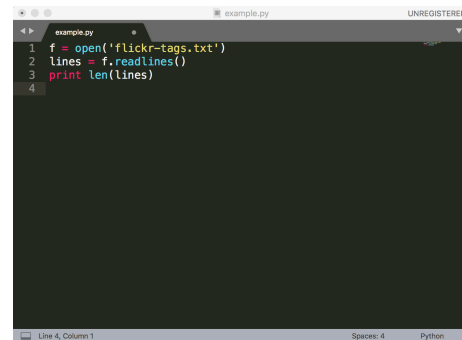
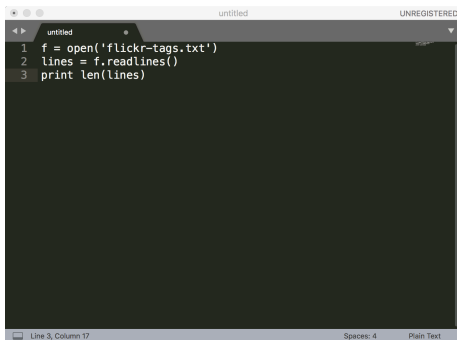
## 三、缩进配置

- 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