SublimeText的使用

# 快捷键

## **Sublime Text 3 快捷键精华版**

Ctrl+Shift+P：打开命令面板  
Ctrl+P：搜索项目中的文件  
Ctrl+G：跳转到第几行  
Ctrl+W：关闭当前打开文件  
Ctrl+Shift+W：关闭所有打开文件  
Ctrl+Shift+V：粘贴并格式化  
Ctrl+D：选择单词，重复可增加选择下一个相同的单词  
Ctrl+L：选择行，重复可依次增加选择下一行  
Ctrl+Shift+L：选择多行  
Ctrl+Shift+Enter：在当前行前插入新行  
Ctrl+X：删除当前行  
Ctrl+M：跳转到对应括号  
Ctrl+U：软撤销，撤销光标位置  
Ctrl+J：选择标签内容  
Ctrl+F：查找内容  
Ctrl+Shift+F：查找并替换  
Ctrl+H：替换  
Ctrl+R：前往 method  
Ctrl+N：新建窗口  
Ctrl+K+B：开关侧栏  
Ctrl+Shift+M：选中当前括号内容，重复可选着括号本身  
Ctrl+F2：设置/删除标记  
Ctrl+/：注释当前行  
Ctrl+Shift+/：当前位置插入注释  
Ctrl+Alt+/：块注释，并Focus到首行，写注释说明用的  
Ctrl+Shift+A：选择当前标签前后，修改标签用的  
F11：全屏  
Shift+F11：全屏免打扰模式，只编辑当前文件  
Alt+F3：选择所有相同的词  
Alt+.：闭合标签  
Alt+Shift+数字：分屏显示  
Alt+数字：切换打开第N个文件  
Shift+右键拖动：光标多不，用来更改或插入列内容(多行游标)  
鼠标的前进后退键可切换Tab文件  
按Ctrl，依次点击或选取，可需要编辑的多个位置  
按Ctrl+Shift+上下键，可替换行

## 选择类

Ctrl+D ：选中光标所占的文本，继续操作则会选中下一个相同的文本。

Alt+F3： 选中文本按下快捷键，即可一次性选择全部的相同文本进行同时编辑。举个栗子：快速选中并更改所有相同的变量名、函数名等。

Ctrl+L ：选中整行，继续操作则继续选择下一行，效果和 Shift+↓ 效果一样。

Ctrl+Shift+L ：先选中多行，再按下快捷键，会在每行行尾插入光标，即可同时编辑这些行。

Ctrl+Shift+M ：选择括号内的内容（继续选择父括号）。举个栗子：快速选中删除函数中的代码，重写函数体代码或重写括号内里的内容。

Ctrl+M ：光标移动至括号内结束或开始的位置。

Ctrl+Enter： 在下一行插入新行。举个栗子：即使光标不在行尾，也能快速向下插入一行。

Ctrl+Shift+Enter ：在上一行插入新行。举个栗子：即使光标不在行首，也能快速向上插入一行。

Ctrl+Shift+[ ：选中代码，按下快捷键，折叠代码。

Ctrl+Shift+] ：选中代码，按下快捷键，展开代码。

Ctrl+K+0 ：展开所有折叠代码。

Ctrl+← ：向左单位性地移动光标，快速移动光标。

Ctrl+→ ：向右单位性地移动光标，快速移动光标。

shift+↑ ：向上选中多行。

shift+↓ ：向下选中多行。

Shift+← ：向左选中文本。

Shift+→ ：向右选中文本。

Ctrl+Shift+←： 向左单位性地选中文本。

Ctrl+Shift+→ ：向右单位性地选中文本。

Ctrl+Shift+↑ ：将光标所在行和上一行代码互换（将光标所在行插入到上一行之前）。

Ctrl+Shift+↓： 将光标所在行和下一行代码互换（将光标所在行插入到下一行之后）。

Ctrl+Alt+↑：向上添加多行光标，可同时编辑多行。

Ctrl+Alt+↓ ：向下添加多行光标，可同时编辑多行。

## 编辑类

Ctrl+J ：合并选中的多行代码为一行。举个栗子：将多行格式的CSS属性合并为一行。

Ctrl+Shift+D：复制光标所在整行，插入到下一行。

Tab ：向右缩进。

Shift+Tab ：向左缩进。

Ctrl+K+K ：从光标处开始删除代码至行尾。

Ctrl+Shift+K ：删除整行。

Ctrl+/ ：注释单行。

Ctrl+Shift+/ ： 注释多行。

Ctrl+K+U ：转换大写。

Ctrl+K+L ：转换小写。

Ctrl+Z ：撤销。

Ctrl+Y ：恢复撤销。

Ctrl+U ：软撤销，感觉和 Gtrl+Z 一样。

Ctrl+F2 ：设置书签

Ctrl+T ：左右字母互换。

F6 ：单词检测拼写

Ctrl+Shift+v 拷贝代码，保留缩进

## 搜索类

Ctrl+F ：打开底部搜索框，查找关键字。

Ctrl+shift+F ：在文件夹内查找，与普通编辑器不同的地方是sublime允许添加多个文件夹进行查找，略高端，未研究。

Ctrl+P：打开搜索框。举个栗子：

1、输入当前项目中的文件名，快速搜索文件，

2、输入@和关键字，查找文件中函数名，

3、输入：和数字，跳转到文件中该行代码，

4、输入#和关键字，查找变量名。

Ctrl+G ：打开搜索框，自动带：，输入数字跳转到该行代码。举个栗子：在页面代码比较长的文件中快速定位。

Ctrl+R ：打开搜索框，自动带@，输入关键字，查找文件中的函数名。举个栗子：在函数较多的页面快速查找某个函数。

Ctrl+： 打开搜索框，自动带#，输入关键字，查找文件中的变量名、属性名等。

Ctrl+Shift+P ：打开命令框。场景栗子：打开命名框，输入关键字，调用sublime text或插件的功能，例如使用package安装插件。

Esc ：退出光标多行选择，退出搜索框，命令框等。

## 显示类

Ctrl+Tab ：按文件浏览过的顺序，切换当前窗口的标签页。

Ctrl+PageDown ：向左切换当前窗口的标签页。

Ctrl+PageUp： 向右切换当前窗口的标签页。

Alt+Shift+1 ：窗口分屏，恢复默认1屏（非小键盘的数字）

Alt+Shift+2 ：左右分屏-2列

Alt+Shift+3 ：左右分屏-3列

Alt+Shift+4 ：左右分屏-4列

Alt+Shift+5 ：等分4屏

Alt+Shift+8 ： 垂直分屏-2屏

Alt+Shift+9： 垂直分屏-3屏

Ctrl+K+B ：开启/关闭侧边栏。

F11 ：全屏模式

Shift+F11： 免打扰模式

# 插件的安装

## package control的安装

第一步：进入package control官网下载安装代码

|  |
| --- |
| import urllib.request,os,hashlib; h = '2915d1851351e5ee549c20394736b442' + '8bc59f460fa1548d1514676163dafc88'; pf = 'Package Control.sublime-package'; ipp = sublime.installed\_packages\_path(); urllib.request.install\_opener( urllib.request.build\_opener( urllib.request.ProxyHandler()) ); by = urllib.request.urlopen( 'http://packagecontrol.io/' + pf.replace(' ', '%20')).read(); dh = hashlib.sha256(by).hexdigest(); print('Error validating download (got %s instead of %s), please try manual install' % (dh, h)) if dh != h else open(os.path.join( ipp, pf), 'wb' ).write(by) |

第二步：进入console控制台,(ctrl+`)

第三步：进入命令模式，输入package install 进行安装（还有package list ,package remove 等等命令）

第四步：进行常用插件的安装（ChineseLocalizations（汉化包），snippet(javascript,jQuery等)，Emmet（html,css编辑器），git控制版本，JSFormat(格式化js代码)，AdvanceNewFile（快速提高新建文件：Ctrl+alt+n-->输入路径+文件名），httpRequester（在url字符串应用alt+ctrl+R查看相应）, Nettuts Fetch用于下载最新文件(jquery等文件)，sidebarenhancements（增强sidebar），docblockr（快速注释），jshint统一代码风格）

## 插件的使用

|  |
| --- |
| # AdvanceNewFile的使用  Ctrl+alt+n-->输入路径+文件名  # httpRequester的使用  模拟get请求：url（alt+ctrl+R查看响应）  httpRequest模拟post请求：（alt+ctrl+R查看响应）  POST URL  Content-type: application/x-www-form-urlencoded(表单)  POST\_BODY:  variable1=avalue&variable2=1234&variable3=anothervalue  # Nettuts Fetch插件使用  命令模式下输入fetch（配置文件）,比如获取jquery的源码，新建好一个jquery.js文件后，命令模式下输入fetch，然后选择你要的文件比如jQuery.js还可以自行添加文件源地址。  # SideBarEnhancement插件  增加文件右键后可选项，比如复制路径信息，在浏览器中打开  # docblockr的使用  输入/\*按回车，补充行注释。  输入/\*\*按回车，补充多行注释。  # jshint统一代码风格  安装jshint的步骤：  1)ctrl+shift+p打开命令模式--->输入pcip回车--->输入sublimelinter回车（是总体框架，如果需要对js进行校验的话，还需要安装针对js的校验插件，其中有两套js校验插件，分别是jslint,jshint,其中jshint是最流行的，此处也是安装jshint为主）--->ctrl+shift+p--->输入sublimelinter-jshint回车进行安装--->下载node.js进行安装（因为用命令方式安装jshint插件用到npw install(node版本库），到node.js官网下载node-v6.2.0-x64.msi并且点击安装，安装完成之后--->需要在命令行安装jshint,命令代码时：npw install -g jshint。  如果没有安装node的话，那么npw命令就是无效的。 |

## Emmet的使用