

Sublime Text 3 使用详解

Sublime Text: 一款具有代码高亮、语法提示、自动完成且反应快速的编辑器软件，不仅具有华丽的界面，还支持插件扩展机制，用它来写代码，绝对是一种享受。

Sublime Text 插件安装

Sublime Text 的强大就是她拥有强大的课可扩展性。您可根据自己的需要安装不同的插件；这使得她变的无比强大的同时又不失轻便。

插件安装方式一：直接安装

安装 Sublime text 3 插件很方便，可以直接下载安装包解压缩到 **Packages** 目录（菜单->preferences->packages）。

插件安装方式二：使用 **Package Control** 组件安装

按 **Ctrl+`** 调出 console 粘贴以下代码到底部命令行并回车：

```
import urllib, request, os; pf = 'Package Control.sublime-package'; ipp = sublime.installed_packages_path();
urllib.request.install_opener( urllib.request.build_opener( urllib.request.ProxyHandler()) ); open(os.path.join(ipp,
pf), 'wb').write(urllib.request.urlopen( 'http://sublime.wbond.net/' + pf.replace(' ', '%20')).read());
```

或者直接下载并将下载的 **Package Control.sublime-package** 拷贝到 **Installed Packages** 文件夹(注意此处是 **Installed Packages**，不是 **Packages** 文件夹)。

重启 Sublime Text 3。如果在 **Perferences->package settings** 中看到 **package control** 这一项，则安装成功。按下 **Ctrl+Shift+P** 调出命令面板输入 **install** 调出 **Install Package** 选项并回车，然后在列表中选中要安装的插件。

PS：国内使用 Sublime Text3，经常可能遇到无法安装可用插件问题，可 **remove** 掉 **Package Control** 重新安装下；如遇到连 **Package Control** 也无法安装，则可以在别处拷贝一份关于 **Package Control** 的文件—(**Package Control.sublime-package**)存放于 **Installed Packages** 目录之下即可。

Sublime Text 快捷键

1、使用 Ctrl + `：打开或者关闭 Sublime Text 控制台。Sublime Text 控制台就

是一个 python 的命令窗口。

2、**Ctrl+Shift+P**: 打开或者关闭命令行模式。

3、**Alt+Shift+2**: 分屏显示。(**Alt+Shift+数字**)表示分几屏。默认即 1，最大貌似是 5。

4、Sublime Text 的一大亮点是支持多重选择——同时选择多个区域，然后同时进行编辑。**Ctrl + D** 选择当前光标所在的词并高亮该词所有出现的位置，再次 **Ctrl + D** 选择该词出现的下一个位置。

Sublime Text 中文显示

Sublime Text 3 不支持 GB2312 和 GBK 编码在很多情况下会非常麻烦。不过 Sublime Package Control 所以供的插件可以让 Sublime Text 3 几乎完美地支持 CJK(中日韩统一表意文字, CJK 是中文 (Chinese)、日文 (Japanese)、韩文 (Korean) 三国文字的缩写。) 编码的文本。

使用 **Ctrl+Shift+P** 打开命令行模式，在里面输入 **Install Package** 即可搜索需要的 Package。一般使用“**ConvertToUTF8**”和“**GBK Encoding Support**”即可正常读取和写入 CJK 格式的文件了。

Sublime Text 3 可以汉化，并且不需要下载汉化包，只需要安装 **localization** 插件即可。

Sublime Text 分屏

打开 **sublime text3**，可以看到，默认的情况下，**sublime** 只有一屏显示；**sublime text3** 怎么分屏显示及关闭分屏？

要先分屏显示，我们需要从视图 (**view**) 菜单设置，点击“**view**”——**layout**——**Columns: 2**；快捷键是 **Alt+Shift+2**；当然还可以设置多个屏，就看个人喜好了。

要想在第二屏编辑代码，只需先将光标焦点移至第二屏，然后点击打开左边的文件即可显示在第二屏显示；如果想把第二屏的文件弄到第一屏显示，则直接拖到文件头部到第一屏即可。

当不想在显示分屏时，我们直接同时按 **alt+shift+1** 键就可以取消分屏显示。或者点“**view**”——“**layout**”——**single** 取消分屏。

Sublime Text 使用问题

1、Sublime 包管理 Package Control 报错 There Are No Packages Available For Installation。

解决 1:

网上说是因为 IPV6 的问题，导致无法访问 sublime 的官网，于是在 host 中添加如下对应 ip:

```
#sublime
#50.116.34.243      sublime.wbond.net
```

解决 2:

第一种方式如果能解决了，我压根就不看解决 2，但是你既然看到了解决 2，就证明你解决 1 木有解决。

网上又说，是因为连接不上 https://packagecontrol.io/channel_v3.json，所以造成了打开失败：

```
Preferences > Package Settings > Package Control > Settings - User
输入
{
  "channels":
  [
    "https://packagecontrol.io/channel_v3.json",
    "https://web.archive.org/web/20150905194312/https://packagecontrol.io/channel_v3.json"
  ]
}
```

解决 3:

重新安装最新版的 Package Control。

Sublime Text 编写并预览 Markdown 文本

Sublime Text 进行 Markdown 文本的编写与预览，首先需要安装相应的插件：

具体的步骤是，按住 `ctrl + shift + P` 来调出一个弹出的输入框：

然后输入 `package control install`。等待左下角的缓冲结束，接着再向弹出的输入框中分别输入 `markdown editing` 和 `markdown preview`。这样就完成了我们需要的包的安装了，重启之后即可使用。

额外的配置

我们可以在浏览器中预览 Markdown 文件，于是，我们就需要在 Sublime 的配置中进行自定义的配置了。

```
preference--> key binding user 中输入

[
    { "keys": ["alt+m"], "command": "markdown_preview", "args":
{ "target": "browser"}}
]
```

然后是设置语法高亮和 mathjax 支持

```
{
    "font_size": 13,
    "ignored_packages":
    [
        "Vintage"
    ],

    /*
        Enable or not mathjax support.
    */
    "enable_mathjax": true,

    /*
        Enable or not highlight.js support for syntax highlighting.
    */
    "enable_highlight": true,
}
```

大功告成，现在，打开 Sublime Text，编辑一个 .md 文件。然后按住 alt + m ，就可以在浏览器中预览你编辑的文件。

按 Ctrl + Shift + P，输入 markdown preview 后，选择 save to html 回车，然后选择 markdown 会在当前目录下生成同名的 html 文件。

Sublime Text 常用插件

- 1、**Package Control**: Sublime Text 插件管理的插件。
- 2、**ConvertToUTF8** 和 **GBK Encoding Support**: 中文支持插件。
- 3、**localization**: Sublime Text 汉化插件。

4、**markdown editing** 和 **markdown preview**: Sublime Text 支持 Markdown 文本编写和预览的插件。

5、**Emmet**: HTML/CSS 代码快速编写神器。