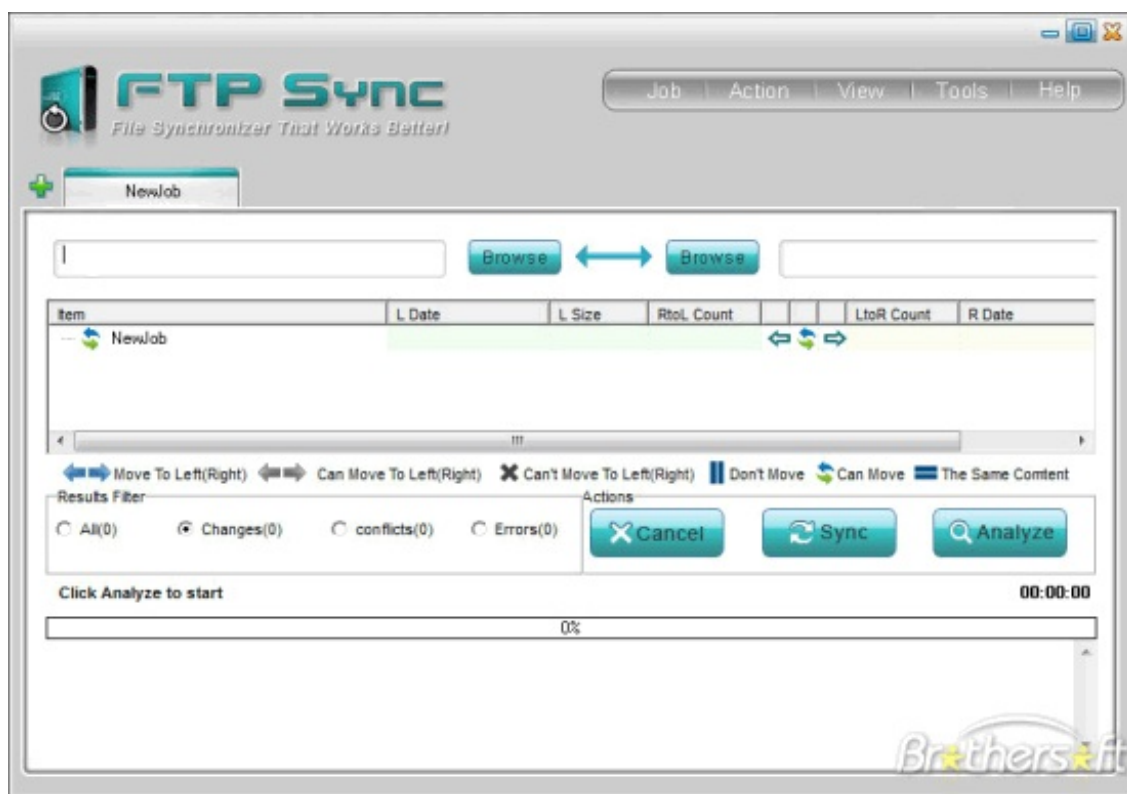


20 个强大的 Sublime Text 插件

作为一个开发者你不可能没听说过SublimeText。不过你没听说过也没关系，下面让你明白。SublimeText是一款非常精巧的文本编辑器，适合编写代码、做笔记、写文章。它用户界面十分整洁，功能非同凡响，性能快得出奇。这些非常棒的特性包括任意跳转（Goto Anything）、多重选择（multiple selections）、指令面板（command palette）、免打扰模式（distraction free mode）、分区编辑（split editing）、快速项目切换（instant project switch），你还可以随意地自定义更多功能。还有，这款编辑器支持Mac、Windows和Linux平台。但这些并不是本文所要讨论的内容。

SublimeText本身已经非常强大，但是更棒的是有一长串的插件支持它，给它带来更强大的功能，这就是本文要讨论的内容。不多废话，让我们看看20个强大的SublimeText插件。如果你已经在使用他们，请告诉我们，并告诉我们你认为其中那款最出色。像往常一样，你的意见也很重要。

20.FTPSync



默认情况下SublimeText不具备FTP的功能，如果你正在寻找能在您的SublimeText应用程序中使用的免费和易用的FTP工具，你可以考虑FTPSync。这是一个非常简单的FTP同步工具，它可以控制上传目标的多重命名。让我们知道您的想法。

19.SASS Build

SASS Build 是一个编写CSS的预处理器。这个特别的插件将帮助你妥善构建包括压缩选项在内的SASS文件。一旦你安装了这个插件，你可以很容易地通过按Ctrl+ B（MAC系统是Command +B）来启动它。

18.Package Control

Package Control

INSTALLATION

Simple

The simplest method of installation is through the Sublime Text console. The console is accessed via the `ctrl+`` shortcut or the `View > Show Console` menu. Once open, paste the appropriate Python code for your version of Sublime Text into the console.

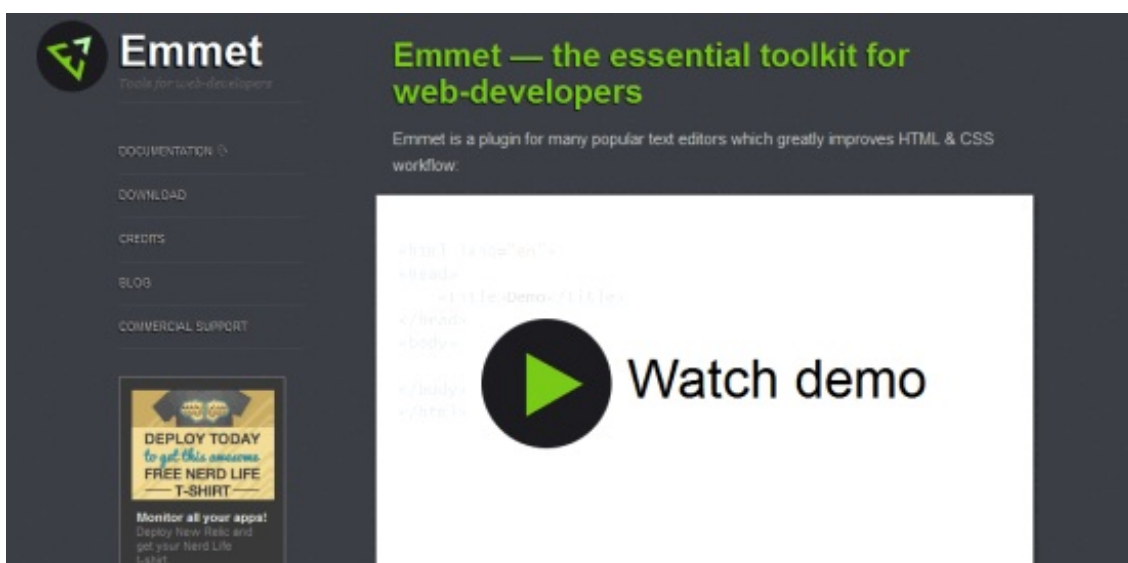
SUBLIME TEXT 3

SUBLIME TEXT 2

```
import urllib.request,os,hashlib; h =
'7183a2d3e96f11eeadd761d777e62404e330c659d4bb41d3bdf022e94cab3cd0'; 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://sublime.wbond.net/' + 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)
```

通俗易懂地说，这个是你在完成安装SublimeText后必须安装的东西。你问为什么？因为有了这个特殊的“插件包”，你可以很容易地安装、升级、删除，甚至非常方便地查看您已经安装在SublimeText中的包或插件的列表。它通过菜单和对应的行为使这些过程变得非常容易和有组织。

17.Emmet

The image shows the Emmet website. On the left is a dark sidebar with the Emmet logo and navigation links: DOCUMENTATION, DOWNLOAD, CREDITS, BLOG, and COMMERCIAL SUPPORT. The main content area has a dark background with the text 'Emmet — the essential toolkit for web-developers' in green. Below this, it says 'Emmet is a plugin for many popular text editors which greatly improves HTML & CSS workflow:'. There is a code snippet showing HTML boilerplate. A large green play button icon is next to the text 'Watch demo'. At the bottom left, there is a small yellow banner for a 'FREE NERD LIFE T-SHIRT'.

概括地说，Emmet 是一个插件，它可以让你更快更高效地编写HTML和CSS，节省你大量的时间。怎么实现的？你只需使用约定的缩写形式而不用写整个代码，然后这些缩写会自动扩展转换为对应的有效的标签。比如，你只需要输入`((h4>a[rel=external])+p>img[width=500`

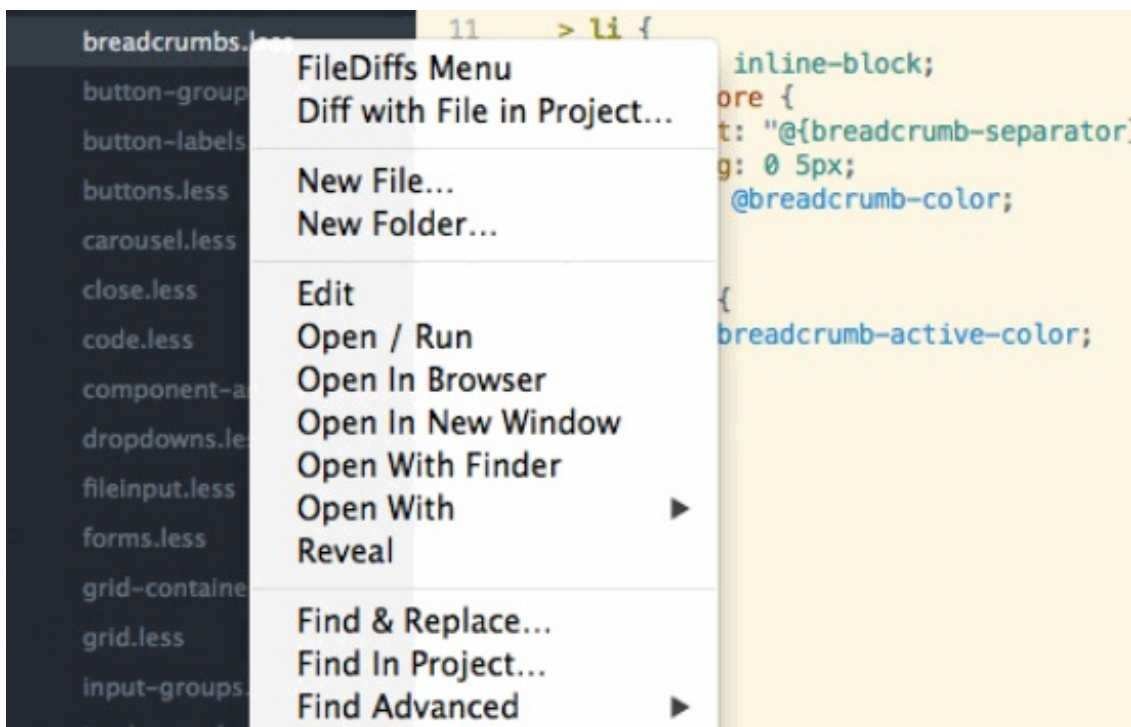
height=320])*12，然后它会被扩展转换成12个列表项和紧随其后的图像。然后您可以填写上内容，就这么简单。

16.SublimeLinter



这个插件最近才为SublimeText3重建和发布。新版本显然带来了许多新的和不同的功能，而不是把所有的Linter 放在一个包中，开发者允许你在更新时选择并安装你经常使用的Linter。很明显，这可以节省磁盘空间。“更多的定制”，这就是我需要的。

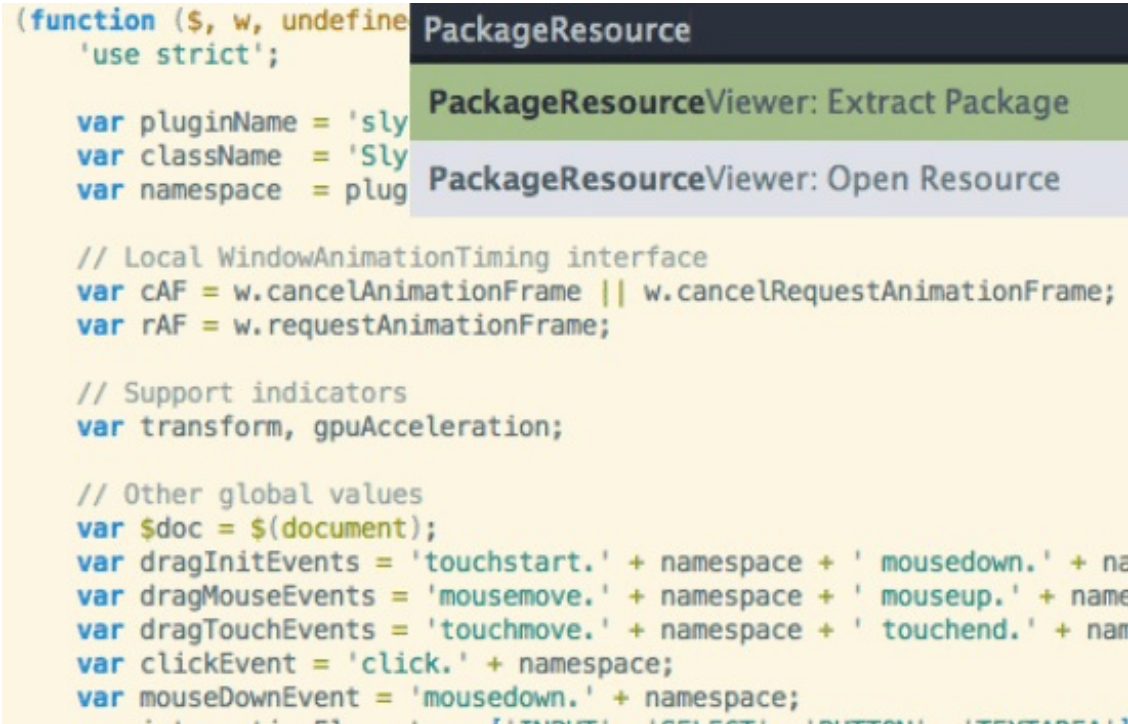
15.SublimeEnhancements



这个插件可以给SublimeText的边栏菜单带来扩充的功能，包括：在当前工程文件夹中新建文件，移动文件或文件夹，产生文件或文件夹的副本，在新窗口或浏览器中打开，刷新等。这只

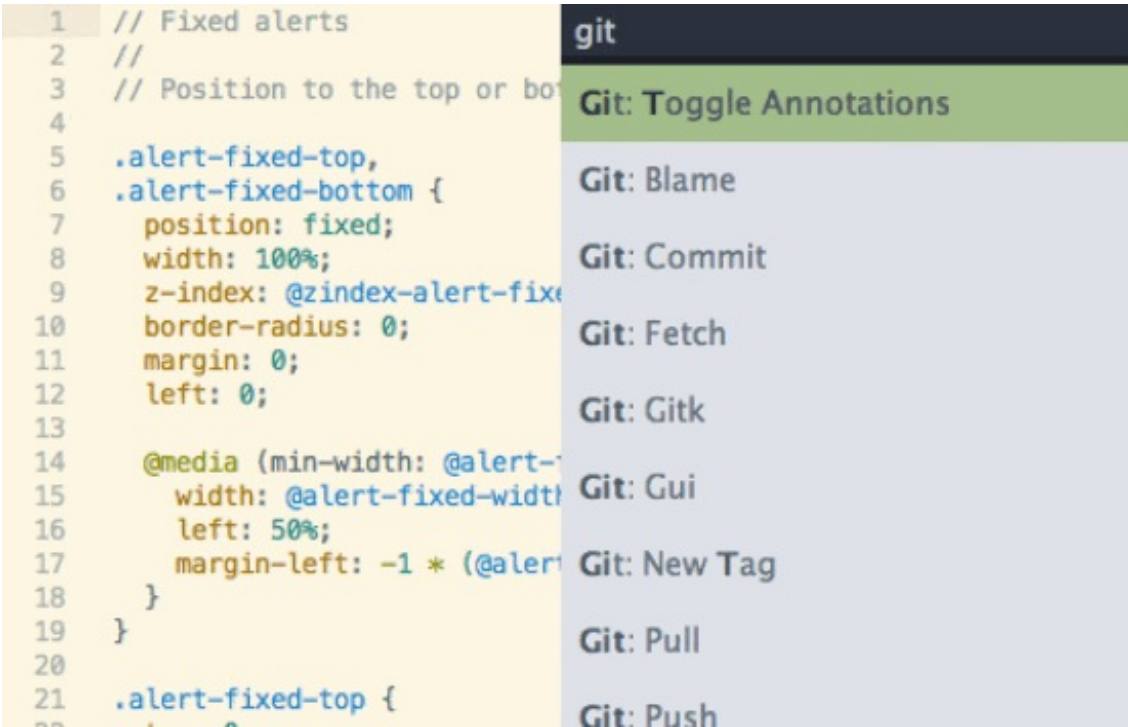
是概括地说，安装后探索它更多的功能吧。

14.PackageResourceViewer



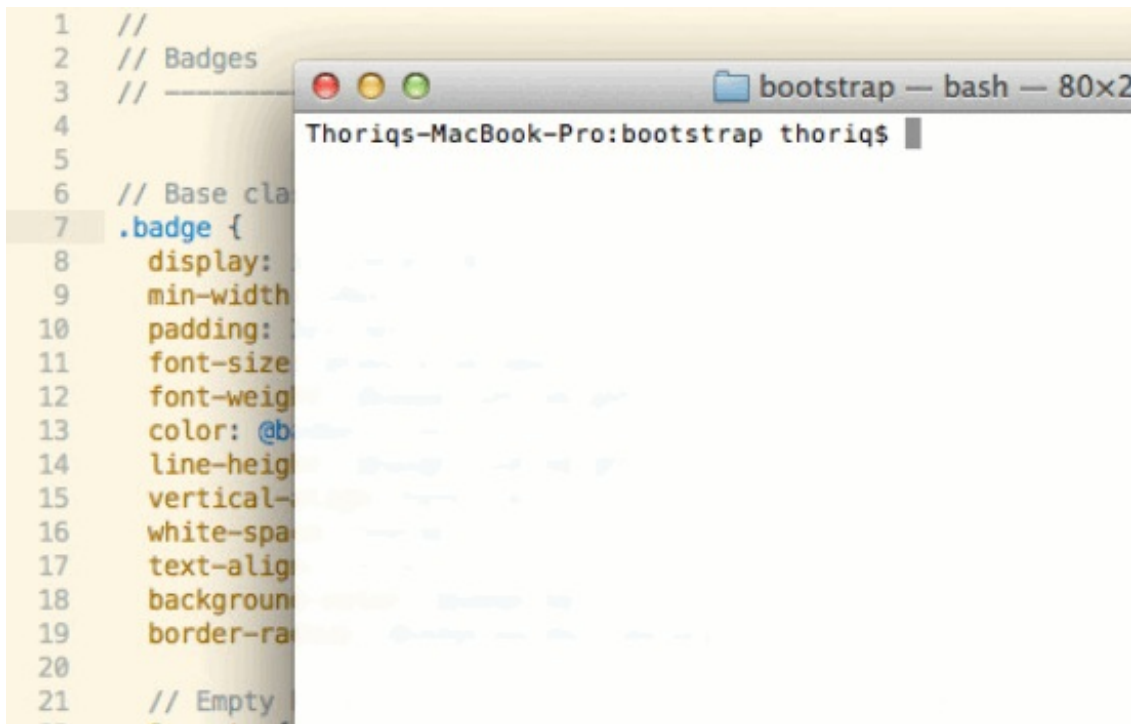
通过这个特殊的插件，会给你查看和编辑SublimeText附带的不同的包带来很多方便。您也可以提取任何给定的包。这一行动将其复制到用户文件夹，以便您可以安全地对其进行编辑。

13.Git



虽然名字看上去并不友好，但作为开发者的你肯定一眼就能明白它是干什么的。这个插件会将Git整合进你的SublimeText，使的你可以在SublimeText中运行Git命令，包括添加，提交文件，查看日志，文件注解以及其它Git功能。

12.Terminal



这个插件可以让你在Sublime中直接使用终端打开你的项目文件夹，并支持使用快捷键。

11.CSSComb



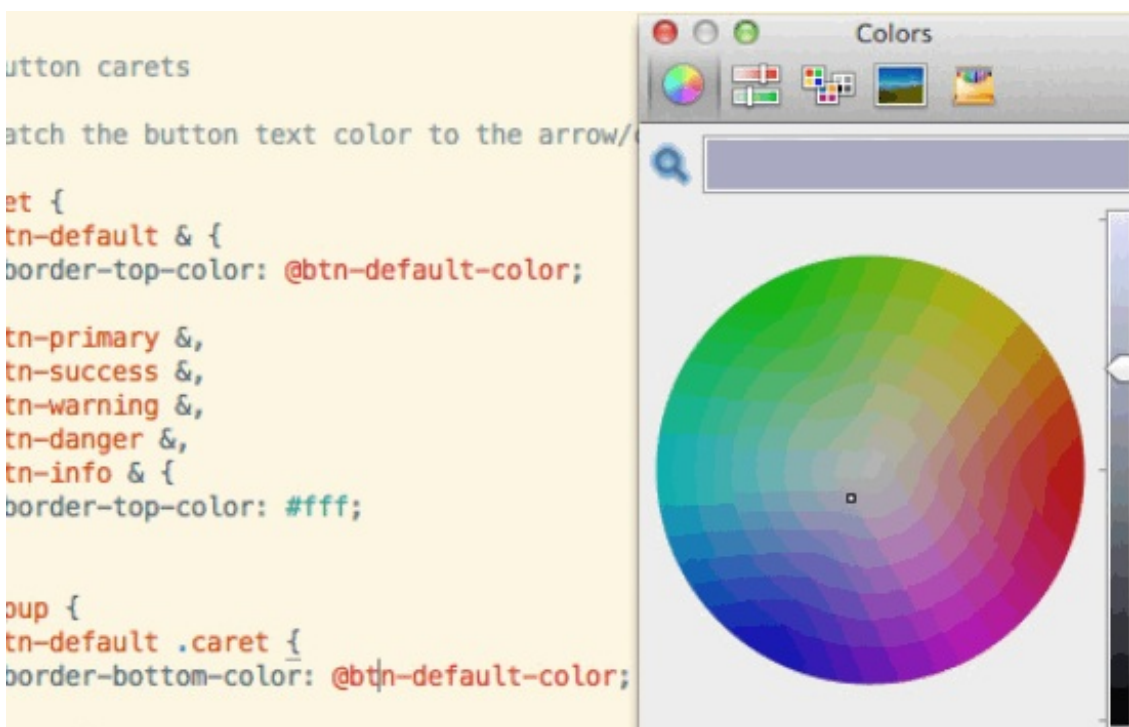
这是用来给CSS属性进行排序的格式化插件。如果你想保持的代码干净整洁，并且希望按一定的顺序排列（是不是有点强迫症了？），那么这个插件是一种有效解决的方案。特别是当你和其他有自己代码编写风格的开发者一同协作的时候。

10.CanIUse



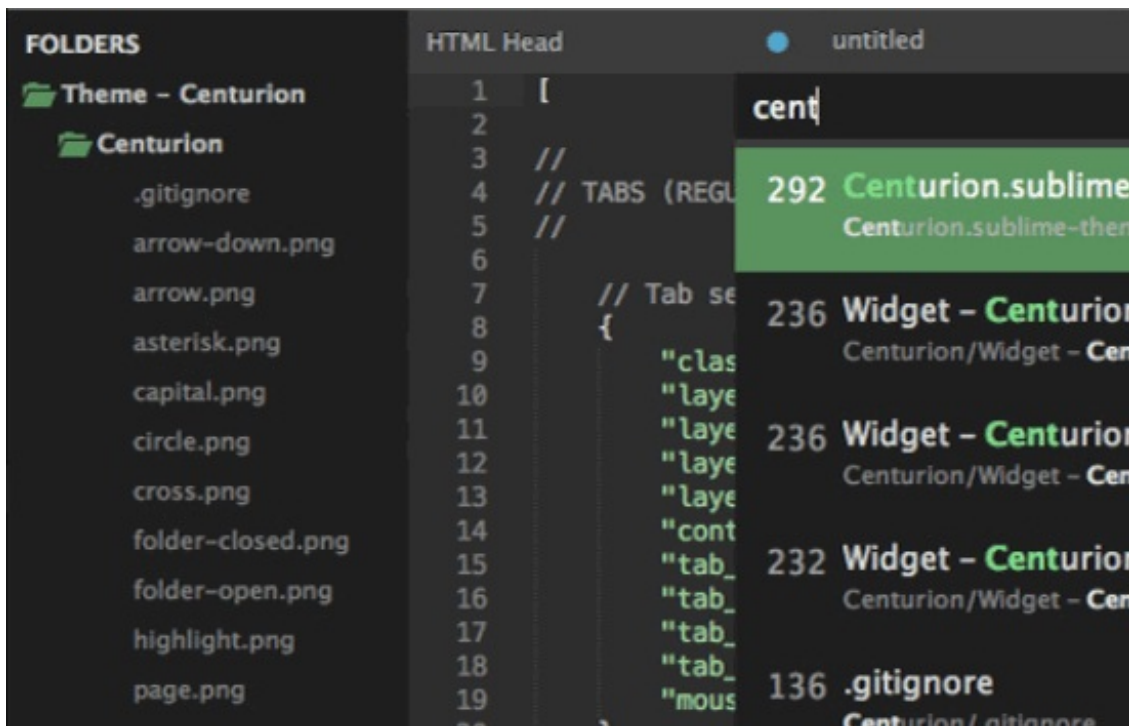
你知道当你编写代码时，由于错误或别的某些原因，会产生一些不必要的空格。需要注意的是，是多余的空格有时也会造成错误。这个插件会自动删除这些不必要的空格。

7.ColorPicker



如果你经常要查看或设置颜色值，这个插件可以很方便地调用你本机的调色板应用。（译者扩充：）这是一个双向的功能，你既可以在调色板中选择一个颜色，然后按“确定”按钮把该值填写到 SublimeText 中活动文档的当前位置，也可以在活动文档中选择一个颜色的值，按此插件的快捷键就会在显示的调色板中定位到该值所对应的颜色。

6.MarkDown Editing



2. Snippets

Snippets, 你一定已经听说了, 可以帮你快速书写代码。但它不是像上面提到的插件那样使用缩写, 它是重用代码块以节省您的时间。你甚至可以创建自己的代码段, 这完全取决于你自己。

1. 其他语法支持

如果有一个SublimeText本身所带语言包不包含的语言, 它就无法显示适当的语法高亮。这些语言包括LESS, Sass, SCSS, Styls和Jade (或其它)。如果您正在使用这些语言, 你可能要安装它们的语法插件。

LESSSassSCSSStylsJade