# **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

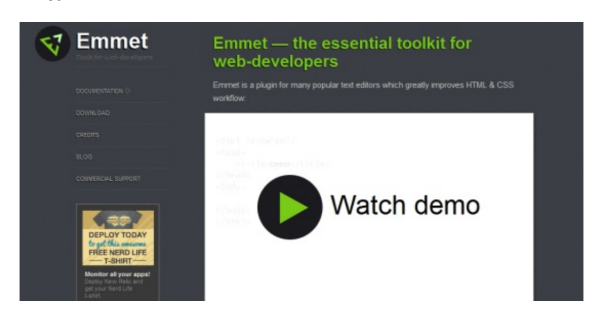
# Simple

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.

```
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



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

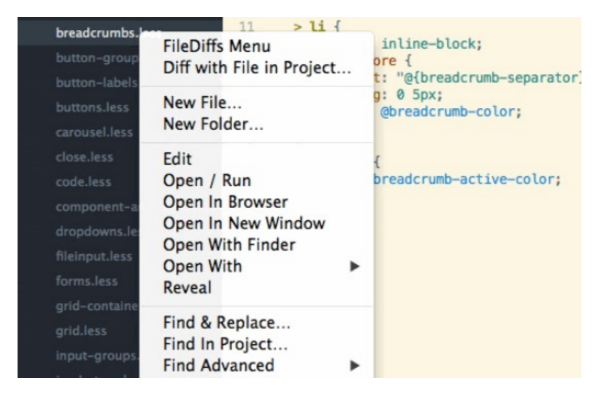
height=320])\*12,然后它会被扩展转换成12个列表项和紧随其后的图像。然后您可以填写上内容,就这么简单。

#### 16.SublimeLinter

```
* @author trixta
  3
      * @version 1.2
                                       10 Mixed spaces and tabs
  4
      */
                                       minDif->
                                                = 3.
  5
     (function($){
  6
  7
     var mwheelI = {
                                       11 Mixed spaces and tabs
  8
                 pos: [-260, -260]
                                       doc->
                                               = document,
  9
• 10
         minDiff = 3,
                 = document,
• 11
         doc
                                       12 Mixed spaces and tabs
• 12
         root
                 = doc.documentElemen
                                       root->
                                               = doc.documentElement,
• 13
         body
                = doc.body
• 14
         longDelay, shortDelay
                                       13 Mixed spaces and tabs
 15
 16
                                       body→ = doc.body
 17 function unsetPos(){
 18
         if(this === mwheelI.elem){
                                      13 Missing semicolon
 19
             mwheelI.pos = [-260, -26]
                                       body = doc.body→
             mwheelI.elem = false;
 20
 21
             minDif = 3;
 22
                                       14 Expected an assignment or function
 23 }
                                       longDelay, sho->rtDelay
```

这个插件最近才为SublimeText3重建和发布。新版本显然带来了很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

```
(function ($, w, undefine
                          PackageResource
    'use strict':
                          PackageResourceViewer: Extract Package
    var pluginName = 'sly
    var className = 'Sly
                          PackageResourceViewer: Open Resource
    var namespace = plug
    // Local WindowAnimationTiming interface
    var cAF = w.cancelAnimationFrame || w.cancelRequestAnimationFrame;
    var rAF = w.requestAnimationFrame;
   // Support indicators
   var transform, gpuAcceleration;
    // Other global values
    var $doc = $(document);
    var dragInitEvents = 'touchstart.' + namespace + ' mousedown.' + na
    var dragMouseEvents = 'mousemove.' + namespace + ' mouseup.' + name
    var dragTouchEvents = 'touchmove.' + namespace + ' touchend.' + namespace
    var clickEvent = 'click.' + namespace;
    var mouseDownEvent = 'mousedown.' + namespace;
```

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

```
1 // Fixed alerts
                                  git
    // Position to the top or bot
                                  Git: Toggle Annotations
 4
 5
    .alert-fixed-top,
                                  Git: Blame
    .alert-fixed-bottom {
 6
     position: fixed;
 7
                                  Git: Commit
 8
     width: 100%;
     z-index: @zindex-alert-fixe
 9
10
     border-radius: 0;
                                  Git: Fetch
11
     margin: 0;
12
      left: 0;
                                  Git: Gitk
13
14
      @media (min-width: @alert-
        width: @alert-fixed-width Git: Gui
15
16
         left: 50%:
17
        margin-left: -1 * (@aler Git: New Tag
18
19
     }
                                  Git: Pull
20
21
    .alert-fixed-top {
                                  Git: Push
```

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

```
// Badges
              000
                                    bootstrap — bash — 80 \times 2
3
    // ----
              Thorigs-MacBook-Pro:bootstrap thorig$
5
6
    // Base cla
7 .badge {
8
     display:
9
     min-width
10
     padding:
11
     font-size
12
    font-weigh
13
     color: @b
14
     line-heig
15
    vertical-
16
     white-spa
17
     text-alig
18
     backgroun
19
     border-ra
20
21
   // Empty
```

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

```
CSSComb
    // Dropdown arrow/caret
6
7
    .caret {
                                 Sort via CSScomb
      display: inline-block;
9
      width: 0;
10
      height: 0;
11
      margin-left: 2px;
12
      vertical-align: middle;
13
      border-top: @caret-width-base solid @dropdown-caret-color;
14
      border-right: @caret-width-base solid transparent;
15
      border-left: @caret-width-base solid transparent;
      // Firefox fix for https://github.com/twbs/bootstrap/issues/95
16
17
      // we can just straight up remove this.
     border-bottom: 0 dotted:
18
19
20
21
   // The dropdown wrapper (div)
22
    .dropdown {
23
     position: relative;
24
```

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.CanlUse

```
.box-shadow(0 3px 9px rgba(0,0,0,.5));
52
53
       background
                    Copy
                                                    #C
54
       // Remove
                    Cut
                                                    ЖX
55
      outline:
56
                    Paste
                                                    ¥٧
57
58
     // Modal bar
                    Show Unsaved Changes...
     .modal-back
59
60
       position:
                                                  ^\TF
                    Can I Use...
61
       top: 0;
62
       right: 0;
                    FileDiffs Menu
63
       bottom: 0
                    Diff Selections
64
       left: 0;
                    Diff with Clipboard
65
       z-index:
                    Diff with Saved
66
       background
67
       // Fade for
       &.fade {
                    Sort via CSScomb
68
                                                   ^<sub>企</sub>C
69
       &. in { . o;
                    HTML/CSS/JS Prettify
70
71
                    EasyDiff Set Left Side
72
     // Modal hea
                    FacuDiff Compare with "
```

如果您想检查浏览器是否支持你包括在你的代码中的CSS和HTML元素,那么这是你需要的插件。所有您需要做的就是选择有疑问的元素,插件将为你做其余的事情。

#### 9.Alignment

```
220
221
      function hkdc_tag_cloud_widget($args) {
          $args['number'] = 15; //adding a 0 will display all tags
222
          $args['largest'] = 0.955; //largest tag
223
          $args['smallest'] = 0.955; //smallest tag
224
          $args['unit'] = 'em'; //tag font unit
225
          sargs['format'] = 'list'; //ul with a class of wp-tag-cloud
226
          return $args:
227
228
                                                functions.php - boot
                 navigation.js
                                    functions.php
                                                   0
220
221
      function hkdc_tag_cloud_widget($args) {
222
          sargs ['number']
                            = 15; //adding a 0 will display all tags
          $args['largest'] = 0.955; //largest tag |
223
          $args['smallest'] = 0.955; //smallest tag
224
          $args['unit'] = 'em'; //tag font unit
225
                           = 'list'; //ul with a class of wp-tag-clo
226
          sargs ['format']
227
          return Sargs;
228
```

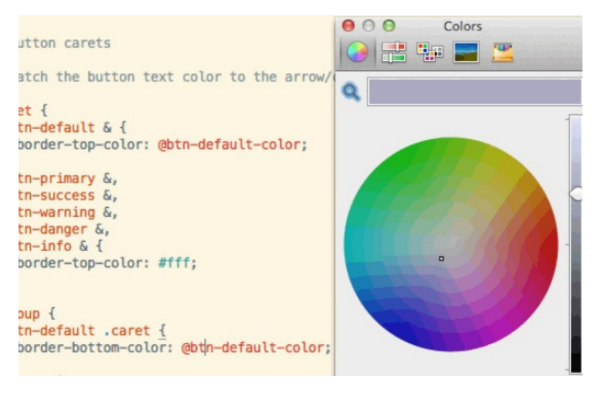
这个插件让你能对齐你的代码,包括 PHP、CSS 和 Javascript。代码看起来更简洁和可读,便于编辑。您可以查看下面的图片来明白我说的意思。

#### 8.Trmmer

```
Trimmer
 2
 3
                                    Trimmer: Delete empty lines.
 4
 5
                                   Trimmer: Trim leading whitespace.
 6
 7
                                    Trimmer: Trim trailing whitespace.
8
9
10
11
12
13
14
15
16
              | menu | | menu.childNodes.length
17
18
19
20
21
```

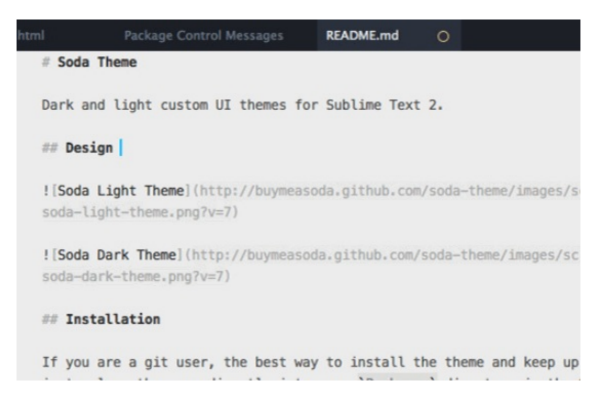
你知道当你编写代码时,由于错误或别的某些原因,会产生一些不必要的空格。需要注意的 是多余的空格有时也会造成错误。这个插件会自动删除这些不必要的空格。

#### 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



SublimeText不仅仅是能够查看和编辑 Markdown 文件,但它会视它们为格式很糟糕的纯文本。这个插件通过适当的颜色高亮和其它功能来更好地完成这些任务。

#### 5.FileDiffs

```
lighten(#000, 13.5%);
                                                     // #222
12
    -@gray-darker:
                              lighten(#000, 20%);
13
   -@gray-dark:
                                                      // #333
                              lighten(#000, 33.5%);
14
                                                      // #555
   -@gray:
                                                       // #999
15 -@gray-light:
                              lighten(#000, 60%);
                              lighten(#000, 90%); // #eee
16
    -@gray-lighter:
                              lighten(#000, 13.5%);
17
    +@gray-darker:
18
                              lighten(#000, 20%);
   +@gray-dark:
19 +@gray:
                             lighten(#000, 33.5%);
                             lighten(#000, 60%);
20
    +@gray-light:
21
   +@gray-lighter:
                             lighten(#000, 90%);
22
    @gray-lightest:
                             lighten(@gray-lighter, 8%);
23
    // Brand colors
24
25
    11 ----
26
27
    -@brand-primary:
                            @gray-lightest;
                             #80b24f:
28
   +@brand-primary:
29
    @brand-success:
                             #A9CF54;
30
     @brand-warning:
                             #F59F1A:
     @brand-danger:
31
                             #E74C3
   (Storografic Linking)
                             MACCHINE!
```

这个插件允许你看到SublimeText中两个不同文件的差异。你可以比较的对象可以是从剪贴板中复制的数据,或工程中的文件,当前打开的文件等。

#### 4.DocBlockr

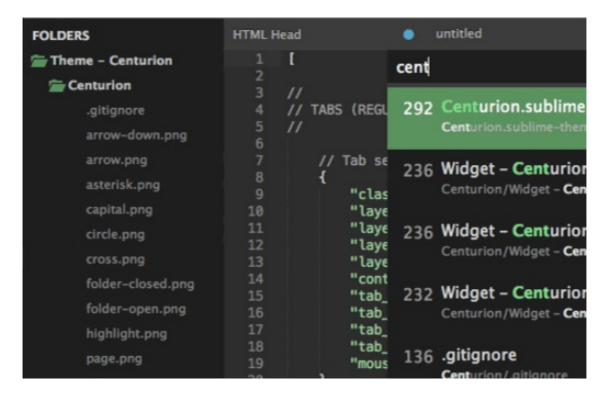
```
lass Hkdc_Nav_Menu_Marl
                        129 class Hkdc_Nav_Menu_Markup extends Walke
                        130
   /xk
                        131
   function display_ele
                        132
                                   * [display_element description]
                                   * @param [type] $element
       $id_field = $th
                        133
       if ( !empty( $cl
                        134
                                   * @param [type] $children_elements
           $element->c
                        135
                                   * @param [type] $max_depth
                                   * @param integer $depth
                        136
                                   * @param [type] $args
       Walker_Nav_Menu
                        137
                        138
                                   * @param [type] $output
                        139
                                   * @return [type]
   function start_el(
                        140
                                   function display_element( $element, &
                        141
       global $heading
                        142
                                       Sid field = Sthis->db fields['id'
       global $heading
                        143
                                      if ( !empty( Schildren_elements[$
                        144
                                           $element->classes[] = 'has-ch
                        145
       $indent = ( $der
       $class_names =
                        146
                                      Walker_Nav_Menu::display_element(
       $classes = empt
                        147
                        148
       $class_names =
                        149
                                  function start_el( &Soutput, $item, $
```

DocBlockr 可以使你很方便地对代码建立文档。它会解析函数,变量,和参数,根据它们自动生成文档范式,你的工作就是去填充对应的说明。

#### 3. 定制的主题

拥有不同的主题可以触发创意和想法,你可能想使用这些插件来实现不同的主题,带来更好的和令人兴奋的前景。

```
_link.scss
FOLDERS
                                            _modal.scss
                                        0
                                                             Prefere
 CSS
                                 .Modal {
 > node modules
                                   position: fixed;
                                   top: 0;
   v styles
                                   left: 0:
                                   display: table;
    v modules
                                   width: 100%;
                                   height: 100%;
        link.scss
                                   color: $lightColor;
        _modal.scss
                                   opacity: 0;
                                   pointer-events: none;
      style.scss
    index.html
                                   background-color: rgba(0,
                           11
                           12
                                }
```



### 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