

MacPlay (<http://macplay.leanote.com>)

分享关于Mac、iOS的一切

近乎完美的 Markdown 写作体验 - Sublime Text 3 + OmniMarkupPreviewer (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer>)

👤 ashfinal | 📅 发布于 2015-02-05 09:53:25 | 📊 阅读量 66233 | 🖱️

Sublime Text ([http://macplay.leanote.com/tag/Sublime Text](http://macplay.leanote.com/tag/Sublime%20Text))

Markdown (<http://macplay.leanote.com/tag/Markdown>)

Mac (<http://macplay.leanote.com/tag/Mac>)

什么是 Markdown

Markdown 是一种轻量级标记语言，创始人为约翰·格鲁伯（John Gruber）。它允许人们“使用易读易写的纯文本格式编写文档，然后转换成有效的XHTML(或者HTML)文档”。——来自维基百科 [1]

Markdown 创立的宗旨是实现「易读易写」。其语法简洁直观，你可以使用任何喜爱的文本编辑器来阅读和写作，更专注于书写的文字内容而不是排版样式。编辑完毕可轻松地导出成 HTML、PDF 等其它格式。

语法学习参考：Markdown 语法说明(简体中文版) (<http://wowubuntu.com/markdown/>)

Sublime Text 3 以及 OmniMarkupPreviewer

Sublime Text 是一套跨平台的文字编辑器，支持基於Python的外掛程式。Sublime Text 是專有軟體，可透過套件（Package）擴充本身的功能。大多數的套件使用自由軟體授權釋出，並由社群建置維護。—— 来自维基百科 [2]

Sublime Text 作为近些年迅速崛起的后起之秀，凭借其精美的 UI 交互、完备的特色功能俘虏了一大批忠实用户。其风靡之势刺激了一些新老文本编辑器的重新思考和开发，开源实现 Lime Text Editor (<http://limetext.org>) 无需多说，Github 主导的 Atom (<https://atom.io/>) 以及号称下一代 Vim 编辑器的 neovim (<http://neovim.org>) 都明确受到 Sublime Text 的影响。

而 **OmniMarkupPreviewer** 作为 Sublime Text 的一款强大插件，支持将标记语言渲染为 HTML 并在浏览器上实时预览，同时支持导出 HTML 源码文件。

支持的标记类语言：

- **Markdown**
- **reStructuredText**
- WikiCreole
- Textile
- Pod (Requires Perl >= 5.10)
- RDoc (Requires ruby in your PATH)
- Org Mode (Requires ruby, and gem org-ruby should be installed)
- MediaWiki (Requires ruby, as well as gem wikicloth)
- AsciiDoc (Requires ruby, as well as gem asciidoctor)
- Literate Haskell

OmniMarkupPreviewer 设置详解

文章仅提供了简单的安装使用说明，以及个人较为关注的设置选项。

想了解更多相关信息，请点击文档内链接并参考脚注部分。

安装和使用

你可以在 Sublime Text 内通过 Package Control (<https://packagecontrol.io/>) 输入 `Install Package` 来安装 OmniMarkupPreviewer, 也可以从其 Github 主页 (<http://timonwong.github.io/OmniMarkupPreviewer/>) 下载压缩包, 解压到 Sublime Text 的 `Packages` 目录即可完成安装。

Package Control (<https://packagecontrol.io/>) - Sublime Text 的包管理器, 简单好用, 推荐安装

使用方法: Sublime Text 内 Markdown 标签页点击鼠标右键 - 选

择 `Preview Current Markup in Browser`。或者使用快捷键 (OSX `⌘+⌥+o`; Windows, Linux `Ctrl+Alt+O`) 来预览。

详细设置

OmniMarkupPreviewer 默认配置基本够用, 但详细设置后才能将其特色功能充分发挥。

分享一下 `${packages}/User/OmniMarkupPreviewer.sublime-settings` 文件:

*`${packages}` 路径为
`/Users/ashfinal/Library/Application Support/Sublime Text 3/Packages/`
注意用户账号替换。可通过点击菜单栏 `Preferences - Browse Packages` 打开其 `Finder` 窗口*

```
1. {
2.   "server_host": "192.168.1.100",
3.
4.   "browser_command": ["open", "-a", "Google Chrome", "{url}"],
5.
6.   // User public static files should be placed into
7.   // ${packages}/User/OmniMarkupPreviewer/public/
8.   // User templates should be placed into:
9.   // ${packages}/User/OmniMarkupPreviewer/templates/
10.  // Requires browser reload
11.  "html_template_name": "Evolution Yellow",
12.
13.  // list of renderers to be ignored, case sensitive.
14.  // Valid renderers are: "CreoleRenderer", "MarkdownRenderer", "PodRen
15.  // "RDocRenderer", "RstRenderer", "TextitleRenderer"
16.  // for example, to disable Textile and Pod renderer:
17.  // "ignored_renderers": ["TextitleRenderer", "PodRendererer"]
18.  "ignored_renderers": ["CreoleRenderer", "PodRendererer", "RDocRenderer"
19.
20.  "mathjax_enabled": false,
21.
22.  // MarkdownRenderer options
23.  "renderer_options-MarkdownRenderer": {
24.    // Valid extensions:
25.    // - OFFICIAL (Python Markdown) -
26.    // "extra": Combines ["abbr", "attr_list", "def_list", "fenced_code",
27.    // For PHP Markdown Extra(http://michelf.ca/projects/php-markdown/ext
28.    // "abbr": http://packages.python.org/Markdown/extensions/abbreviatio
29.    // "attr_list": http://packages.python.org/Markdown/extensions/attr\_l
30.    // "def_list": http://packages.python.org/Markdown/extensions/definit
31.    // "fenced_code": http://packages.python.org/Markdown/extensions/fenc
32.    // "footnotes": http://packages.python.org/Markdown/extensions/footnc
33.    // "tables": http://packages.python.org/Markdown/extensions/tables.ht
34.    // "smart_strong": http://packages.python.org/Markdown/extensions/sma
```

```

35. // "codehilite": http://packages.python.org/Markdown/extensions/code_
36. // "meta": http://packages.python.org/Markdown/extensions/meta_data.h
37. // "toc": http://packages.python.org/Markdown/extensions/toc.html
38. // "nl2br": http://packages.python.org/Markdown/extensions/nl2br.html
39. // - 3RD PARTY -
40. // "strikeout": Strikeout extension syntax - `This ~~is deleted text.
41. // "subscript": Subscript extension syntax - `This is water: H~2~O`
42. // "superscript": Superscript extension syntax 0 `2^10^ = 1024`
43. // "smarty" or "smartypants": Python-Markdown extension using smarty
44. // typographically nicer ("curly") quotes, proper
45. // ("em" and "en") dashes, etc.
46. // See: http://daringfireball.net/projects/smartypants/
47. // And: https://github.com/waylan/Python-Markdown/blob/master/docs/ex
48. "extensions": ["extra", "codehilite", "toc", "strikeout", "smarty", "
49. }
50. }

```

结合配置文件注释，来一起看下让 OmniMarkupPreviewer 更好用的诸多选项：

```
1. "server_host": "192.168.1.100",
```

开启预览服务的 IP 地址，默认为 localhost.

此处建议设置为本机固定 IP. 其好处在于：从局域网内的任意一台设备均可访问，可多设备同时在线，实现 **一处编辑、多端预览** 的效果。

你完全可以在 Mac 上编辑 Markdown 文档，而把 iPad 当作外接显示器来实时预览。

实际效果堪称完美，搞得我开始分外怀念已出手的 iPad ~ (；￣ε￣)

```
1. "browser_command": ["open", "-a", "Google Chrome", "{url}"],
```

预览默认为 Safari 浏览器，但一段时间下来发现最好使用 Google Chrome.

```
1. "html_template_name": "Evolution Yellow",
```

预览使用的模板名称，默认为 Github.

此处为自定义模版 `Evolution Yellow`. 所谓模板其实就是非常简单的 CSS + HTML 文件，你可以修改背景、行宽、字体、边距 …… 等等样式相关的所有东西，甚至引入一些花哨的动画效果(你确定要这么做?)。

你可以在内置模板 Github 的基础上进行自定义，其路径为

```
${packages}/OmniMarkupPreviewer/public/github.css ,  
${packages}/OmniMarkupPreviewer/templates/github.tpl
```

修改完毕后依据注释提示分别放到相关路径即可。

```
1. "ignored_renderers": [ "CreoleRenderer", "PodRenderer", "RDocRenderer",
```

忽略/关闭的标记语言渲染器。

如前文介绍，OmniMarkupPreviewer 支持的标记语言非常多，但是笔者接触的种类比较有限，所以此处只开启了 `MarkdownRenderer` 和 `RstRenderer` 渲染器。

```
1. "mathjax_enabled": false,
```

强大的 JavaScript 引擎, 支持 **LaTeX** 编辑显示数学公式。

访问 MathJax (<http://www.mathjax.org/>) 查看介绍及使用方法。不过笔者暂用不到这么高级的功能，所以此处禁用掉。

```
1. "renderer_options-MarkdownRenderer": {  
2.   "extensions": [ "extra", "codehilite", "toc", "strikeout", "smarty", "  
3.   }
```

Markdown 渲染扩展选项。

对比某些功能缺失的 Markdown 编辑器就知道 OmniMarkupPreviewer 的强大之处，简单说下：

- **attr_list**: 定义 HTML 标签属性 [3]

语法: `{#someid .someclass somekey='some value' }`

基本用途是实现篇幅较长的文档内的随意跳转。如果你网上查过相关资料的话，会发现搜索结果中的实现方式比较繁琐和 dirty。

开启 `attr_list` 支持后，实现语法非常简洁：

1. `### 想要跳转到这里? {#jumpid}`
- 2.
3. 从页面的任何地方跳转到 [以上位置](`#jumpid "跳转到'想要跳转到这里? '"`)

- **footnotes:** 文档脚注 [4]

本文就使用了一些脚注来标记参考文档的网址。

语法：

1. `Footnotes[^1] have a label and content.`
- 2.
3. `[^1]: This is a footnote content.`

- **codehilite:** 代码块语法高亮支持 [5]

需要 Pygments (<http://pygments.org/>) 库，支持300种语言及其它文本格式的语法高亮，并可以方便地自定义代码高亮样式。

如果之前没安装过 Pygments 的话，打开终端输入 `pip install pygments` 即可。

- **toc:** 文档目录 [6]

文章开头自动生成文档目录，并附带跳转链接。对了解长篇文章结构和快速跳转有较大帮助。

语法：Markdown 文档相应位置输入 `[toc]` 即可。

- **其它:**

strikeout 删除线 - `This is deleted text.`

superscript 上标 - `210 = 1024`

subscript: 下标 - `This is water: H2O`

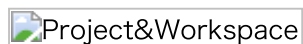
.....

对 Markdown 语法的完备支持是选择和推荐 OmniMarkupPreviewer 的重要原因。

Sublime Text 相关功能说明

Sublime Text 作为一款功能强大、易于扩展的文本编辑器，提供了许多收费 Markdown 编辑器都不具备的增强功能。

项目管理



只需将想添加的目录拖放到 Sublime Text 即可轻松实现文件系统导航，支持多级目录和右键快捷操作，并可保存项目和工作空间。这样下次你打开该项目时，打开的标签页和编辑状态都一如从前。

因笔者刚开始写稿文章数量较少，图片部分借用之前 Django 项目来做直观展示

版本修订



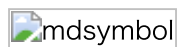
使用系统自带的 Git 来做版本管理，同时推荐安装 Git Gutter (<https://packagecontrol.io/packages/GitGutter>)，该插件可在 ST 左侧边栏显示修改标记，配合鼠标右键 Show Unsaved Changes 能很好的追踪文档修改纪录。

Git (<http://zh.wikipedia.org/wiki/Git>) 作为目前最先进的分布式版本控制系统，最初是由开源领袖 Linus Torvalds 研发并创立社区针对程序员们提供服务的，但现在也被越来越多的科研工作者、开源爱好者、著书翻译者以及科技博客接受并使用。

此处我们仅使用 Git (<http://zh.wikipedia.org/wiki/Git>) 强大系统的一部分功能，基本上只用来进行本地修订版本跟踪，当然你也可以推送到远端 Github (<http://github.com>) 备份或者与他人进行分工协作。

关于 Git (<http://zh.wikipedia.org/wiki/Git>) 的使用近期会整理一份初学者手册，视时间和精力尽可能全面详尽些。但是不用过分担心，只用到博客版本管理功能的话，只有非常简单的几个命令而已～

文档导航



点击菜单栏 `Goto - Goto Symbol`，或者快捷键 `⌘+R` 即可调出文档内导航面板，实现迅速在文章各标题间跳转的功能。感兴趣的读者还可以尝试 `Goto Anything`、`书签` 等等高级功能。

语法着色

Sublime Text 内置 Markdown 文档的语法高亮，只是默认的颜色有点少。但是好消息是你可以通过方便快捷地增强和自定义，`Packages Control` (<https://packagecontrol.io/>) 网站上也有很多分享的语法高亮文件，你只需在此基础上简单修改就可定制属于自己的个性特色啦。

一款柔和养眼的淡黄色主题：



Vim 模式

Sublime Text 内置 Vim 模式支持，你只需到用户设置文件将

`"ignored_packages": ["vintage"]` 中的 `vintage` 删除即可。Sublime Text 并没有试图将 Vim 的按键映射全盘照搬过来，而是较好的进行了提炼融合。这使得大部分操作都能同时在编辑模式和命令模式下完成，有效地减少了在两种模式间不停切换的次数。

关于 Vim 相关操作请直接参考其网络教程，Sublime Text 对于绝大多数命令均支持。

坚持一段时间，相信你可以完全脱离鼠标的束缚，大大提高文本编辑的操作效率。

Code Snippet

如果想要在 Markdown 文档中插入链接、脚注 … 的话，你会怎么做？笔者刚学 Markdown 的时候傻乎乎地挨个敲入字符，而且经常搞混。后来接触到一些 Markdown 编辑器，使用菜单/快捷键的方式来插入，但笔者对此种操作方式不是非常认同，总觉得打断了正常的文档编辑流程。随着 Markdown 工具链的确定和完善，使用以前给人深刻印象的 Code Snippet 特性来实现就显得顺理成章了。

如何插入参考型链接如图所示：



只需在文本编辑流中正常输入 Code Snippet 后按 `Tab` 键，修改相应值就可以。对于不想修改的非必要值可按 `Tab` 键直接跳过，不小心输错可按 `Shift+Tab` 键往回跳转。输入过程中光标的移动全键盘操作，无需再腾手用鼠标点击。

目前笔者定义了四枚 Code Snippet, 对应如下：

- `mdlink` - 插入链接
- `mdimg` - 插入图片
- `mdacr` - 插入参考式链接
- `mdfn` - 插入脚注

无干扰模式

隐藏菜单栏、状态栏等无关界面元素，提供全沉浸、无干扰的写作模式。

点击菜单栏 `View - Enter/Exit Distraction Mode` 即可切换，快捷键为 `⌘+⇧+⌘+F`。

此外，Sublime Text 还提供了诸多细节设计和功能，如多光标编辑、缩进参考线、代码地图、窗口分割、正则搜索替换等等。

功能总结

与某些号称简洁但缺失功能的软件不同，Sublime Text 在保持优雅设计和体验的同时，其功能性和扩展性可谓强悍无匹。而凭借 OmniMarkupPreviewer 插件，实现了对 Markdown 扩展语法的支持、MathJax 公式编辑、模板自定义等功能。

两者的结合还产生了大多数 Markdown 编辑器所不具有的特性，如多设备同步预览、Vim 模式、项目管理、Snippet 支持等等。

即使从专业 Markdown 编辑器的角度来看：

- **扩展语法的完备支持** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#renderoption>) (toc, tables, footnotes, attr_list ...)
- **MathJax 公式编辑** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#mathjaxsupport>)
- **模板高度自定义** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#usertpl>) (CSS 修改预览/导出模板)
- **文档内标题导航** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#docnav>)
- **多屏幕同步刷新** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#multipre>) (包含移动设备)
- **Vim 编辑模式** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#vimmode>)
- **Snippet 扩展** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#snipsupport>)

- **无干扰写作模式** (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer#zenmode>)
-

Sublime Text + OmniMarkupPreviewer 的组合也达到乃至超越了相当一部分 Markdown 编辑器，而且其整个实现方案是近乎免费的！实现了近乎完美的 Markdown 写作体验。

以上特色功能均作了文档内跳转，可[点击链接回顾相关内容](#)。

结束语

对 Sublime Text 及 OmniMarkupPreviewer 的介绍就到这里，欢迎感兴趣的读者朋友们一起讨论交流～

附录

用户 OmniMarkupPreviewer 配置文件已在前文提供，再附录上 Code Snippet 四枚：

分别保存后放到 `${packages}/User/` 目录即可生效

考虑到部分人比较懒，提供打包下载，内含淡黄色主题及 snippet. OmniPM UDF (<http://pan.baidu.com/s/1eQD0TFk>)

- Markdown_Link_(mdlink).sublime-snippet

```

1. <snippet>
2.   <content><![CDATA[
3.     [${1:Display_Text}](${2:http://example.com/} ${3:"$2"})
4.   ]]></content>
5.   <tabTrigger>mdlink</tabTrigger>
6.   <scope>text.html.markdown.multimarkdown, text.html.markdown</scope>
7.   <description>Insert Link</description>
8. </snippet>

```

- Markdown_Image_(mdimg).sublime-snippet

```

1. <snippet>
2.   <content><![CDATA[
3.     ![${1:Some_Text}](${2:url_to_image} ${3:"$1"})
4.   ]]></content>
5.   <tabTrigger>mdimg</tabTrigger>
6.   <scope>text.html.markdown.multimarkdown, text.html.markdown</scope>
7.   <description>Insert Image</description>
8. </snippet>

```

- Markdown_Anchor_(mdarch).sublime-snippet

```

1. <snippet>
2.   <content><![CDATA[
3.     [${1:Display_Text}][${2:id}]$5
4.
5.     [${2}:${3:http://example.com/} ${4:"$3"}
6.   ]]></content>
7.   <tabTrigger>mdacr</tabTrigger>
8.   <scope>text.html.markdown.multimarkdown, text.html.markdown</scope>
9.   <description>Link Anchor</description>
10. </snippet>

```

- Markdown_Footnote_(mdfn).sublime-snippet

```
1. <snippet>
2.   <content><![CDATA[
3.     [^${1:Footnote}]$3
4.
5.     [^$1]:${2:Footnote_Text}
6.   ]]></content>
7.   <tabTrigger>mdfn</tabTrigger>
8.   <scope>text.html.markdown.multimarkdown, text.html.markdown</scope>
9.   <description>Insert Footnote</description>
10.</snippet>
```

1. <http://zh.wikipedia.org/zh-cn/Markdown> (<http://zh.wikipedia.org/zh-cn/Markdown>) ↩
2. http://zh.wikipedia.org/wiki/Sublime_Text (http://zh.wikipedia.org/wiki/Sublime_Text) ↩
3. http://packages.python.org/Markdown/extensions/attr_list.html (http://packages.python.org/Markdown/extensions/attr_list.html) ↩
4. <http://packages.python.org/Markdown/extensions/footnotes.html> (<http://packages.python.org/Markdown/extensions/footnotes.html>) ↩
5. http://packages.python.org/Markdown/extensions/code_hilite.html (http://packages.python.org/Markdown/extensions/code_hilite.html) ↩
6. <http://packages.python.org/Markdown/extensions/toc.html> (<http://packages.python.org/Markdown/extensions/toc.html>) ↩

内容更新于: 2015-02-05 08:03:01

链接地址: <http://macplay.leanote.com/post/54bfa17b8404f03097000000>

上一篇: 打造属于自己的多功能剪贴板 ClipMenu (<http://macplay.leanote.com/post/%E6%89%93%E9%80%A0%E5%B1%9E%E4%BA%8E%E8%87%AA%E5%B7%B1%E7%9A%84%E5%A4%9A%E5%8A%9F%E8%83%BD%E5%89%AA%E8%B4%B4%E6%9D%BF-%E8%BF%91%E4%B9%8E%E5%AE%8C%E7%BE%8E%E7%9A%84-Markdown-%E5%86%99%E4%BD%9C%E4%BD%93%E9%AA%8C-Sublime-Text-3-OmniMarkupPreviewer>)

下一篇: 如何制作OS X Yosemite系统安装盘 (<http://macplay.leanote.com/post/%E5%A6%82%E4%BD%95%E5%88%B6%E4%BD%9C>OS-X-Yosemite%E7%B3%BB%E7%B B%9F%E5%AE%89%E8%A3%85%E7%9B%98)

🔗 更多分享



l) ks) 作者你好，我现在想实现多端预览的效果，并且把server_host的ip地址改成了自己路由器上分配给这台电脑的ip地址，96但是我发现只有本机的chrome浏览器可以预览，连本机的ie浏览器都无法访问，96其他设备也无法访问，访问时我是输入了类似http://192.168.1.105:1004/view/30的形式m)

ngj) m)



百度云已经无限过期了,,,请求修复一下,然后就是配置的文件放在哪呀. 麻烦blog主给个图说一下

吧,设置真的很容易报错,好蛋疼....

9 month ago



(<http://blog.leanote.com/1291769238@qq.com>) 1291769238@qq.com (<http://blog.leanote.com/1291769238@qq.com>)

楼主你好, 我按照你说的方法修改配置browser_command: ["open", "-a", "Google Chrome", "{url}"]之后, 点击command+option+o就会自动从虚拟机windows的chrome中打开, 这个你怎么设置吗

13 month ago



(<http://macplay.leanote.com>) ashfinal (<http://macplay.leanote.com>) (作者) 回复 [github-tujidelv](http://blog.leanote.com/github-tujidelv) (<http://blog.leanote.com/github-tujidelv>)

看样子貌似是版本问题 不好说

13 month ago



(<http://blog.leanote.com/github-tujidelv>) github-tujidelv (<http://blog.leanote.com/github-tujidelv>)

楼主你好, 我覆盖了这"browser_command": ["open", "-a", "Google Chrome", "{url}"], "server_host": "192.168.1.101", 2个配置后, 右键Preview Current Markup in Browser, 无任何反应, 便打开控制台看了下日志, 信息如下: iMarkupPreviewer: [INFO] Launching web browser for http://192.168.1.101:51004/view/93 OmniMarkupPreviewer: [ERROR] Error while launching user defined web browser Traceback (most recent call last): File "C:\Users\Tujide Lv\AppData\Roaming\Sublime Text 3\Packages\OmniMarkupPreviewer\OmniMarkupPreviewer.py", line 80, in launching_web_

browser_for_url subprocess.Popen(browser_command) File "/subprocess.py", line 824, in __init__ File "/subprocess.py", line 1071, in _execute_child File "/subprocess.py", line 632, in list2cmdline TypeError: Type str doesn't support the buffer API 只有我在浏览器输入http://192.168.1.101:51004/view/93才有效，有什么解决办法吗

14 month ago



(<http://macplay.leanote.com>)ashfinal (<http://macplay.leanote.com>) (作者) 回复 qq-gbf2 (<http://blog.leanote.com/qq-gbf2>)

确定 Chrome 安装了吧? Ctrl + ` 看下 Sublime Text 控制台里的 log

14 month ago



(<http://blog.leanote.com/qq-gbf2>)qq-gbf2 (<http://blog.leanote.com/qq-gbf2>)

楼主 配置里我改成了 "browser_command": ["open", "-a", "Google Chrome", "{url}"], 但右键 Preview Current Markup in Browser, 无任何效果。。。

15 month ago



(<http://macplay.leanote.com>)ashfinal (<http://macplay.leanote.com>) (作者) 回复 herb (<http://iphysresearch.leanote.com>)

有时间我也研究下Texmacs。也欢迎分享你的使用感受!

16 month ago



(<http://macplay.leanote.com>)ashfinal (<http://macplay.leanote.com>) (作者) 回复 airj023@yopmail.com (htt

p://blog.leanote.com/airj023@yopmail.com)

没有办法

16 month ago



(http://macplay.leanote.com)ashfinal (http://macplay.leanote.com)
(作者) 回复 funhacks (http://blog.leanote.com/funhacks)

使用的自定义语法着色。特点是增加了绝大部分colorscheme不提供的语法块着色，非常全面。

16 month ago



(http://blog.leanote.com/funhacks)funhacks (http://blog.leanote.com/funhacks)

楼主，你使用的是哪种主题呢？『项目管理』下面那张黑色的图很好看。

16 month ago



(http://blog.leanote.com/airj023@yopmail.com)airj023@yopmail.com (http://blog.leanote.com/airj023@yopmail.com)

可惜sublime-markdown-extended不支持symbol list，请问如何解决？

17 month ago



(http://iphysresearch.leanote.com)herb (http://iphysresearch.leanote.com) 回复 ashfinal (http://macplay.leanote.com) (作者)

非常感谢回复!~ 我现在在使用更适合我的Texmacs来写科研笔记~ 你若有兴趣可以接触下哦~ 网上也有把Texmacs的.tm文档转换为md文档来发布博客的文章 虽然我目前还没学会.

18 month ago



(<http://macplay.leanote.com>)ashfinal (<http://macplay.leanote.com>)
(作者) 回复 weibo-cii (<http://blog.leanote.com/weibo-cii>)

你iPad上输入的地址应该是类似这样的 <http://192.168.1.123:51004/view/29>

18 month ago



(<http://macplay.leanote.com>)ashfinal (<http://macplay.leanote.com>)
(作者) 回复 herb (<http://iphysresearch.leanote.com>)

因为没用到, 这方面没研究 抱歉~

18 month ago

More...



MacPlay (<http://macplay.leanote.com>)

🐼 微博 (<http://w>)

eibo.com/ashfin
al/)  RSS (htt
p://www.feed4
3.com/macplay.
xml)

公告板

Better is hard to describe. But you know it when you see it.

最近发表

截图这件小事：使用 AppleScript 增强系统截图功能 (http://macplay.leanote.com/post/%E6%88%AA%E5%9B%BE%E8%BF%99%E4%B%B6%E5%B0%8F%E4%BA%8B%EF%BC%9A%E4%BD%BF%E7%94%A8-AppleScript-%E5%A2%9E%E5%BC%BA%E7%B3%BB%E7%B%9F%E6%88%AA%E5%9B%BE%E5%8A%9F%E8%83%BD)

 2015-05-19  312次  0条
ImageMagick 图像处理脚本
(http://macplay.leanote.com/post/ImageMagick-%E5%9B%BE%E5%83%8F%E

5%A4%84%E7%90%86%E8%84%9A%E6%9C%AC)

✍ 2015-04-15 📊 548次 💬 0条
如何解压 Mac OS X 下的 PKG 文件 (<http://macplay.leanote.com/post/%E5%A6%82%E4%BD%95%E8%A7%A3%E5%8E%8B-Mac-OS-X-%E4%B8%8B%E7%9A%84-PKG-%E6%96%87%E4%BB%B6>)

✍ 2015-03-30 📊 1569次 💬 0条
被忽略的国产精品 - 简洁纯粹的 Foxit MobilePDF 阅读器 (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%A2%AB%E5%BF%BD%E7%95%A5%E7%9A%84%E5%9B%BD%E4%BA%A7%E7%B2%BE%E5%93%81-%E2%80%93%E7%AE%80%E6%B4%81%E7%BA%AF%E7%B2%B9%E7%9A%84-Foxit-MobilePDF-%E9%98%85%E8%AF%B%E5%99%A8>)

✍ 2015-03-12 📊 618次 💬 2条
leanote 开发版便携傻瓜包 (<http://macplay.leanote.com/post/leanote-%E5%BC%80%E5%8F%91%E7%89%88%E4%BE%BF%E6%90%BA%E5%82%BB%E7%93%9C%E>

5%8C%85)

✎ 2015-02-11 📊 473次 💬 4条

标签云

Mac (<http://macplay.leanote.com/tag/Mac>) (12) 脚本 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e8%84%9a%e6%9c%ac>) (4) 技巧 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e6%8a%80%e5%b7%a7>) (4) AppleScript (<http://macplay.leanote.com/tag/AppleScript>) (3) iMessage (<http://macplay.leanote.com/tag/iMessage>) (2) Markdown (<http://macplay.leanote.com/tag/Markdown>) (2) leanote (<http://macplay.leanote.com/tag/leanote>) (1) bash (<http://macplay.leanote.com/tag/bash>) (1) Sublime Text (<http://macplay.leanote.com/tag/Sublime%20Text>) (1) RSS (<http://macplay.leanote.com/tag/RSS>) (1) 文件路径 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e6%96%87%e4%bb%b6%e8%b7%af%e5%be%84>) (1) iOS (<http://macplay.leanote.com/tag/iOS>) (1) 安装盘 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e5%ae%89%e8%a3%85%e7%9b%98>) (1) 剪贴板 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e5%89%aa%e8%b4%b4%e6%9d%bf>)

(1) 订阅 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e8%ae%a2%e9%98%85>) (1) 截图 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e6%88%aa%e5%9b%be>) (1) PDF (<http://macplay.leanote.com/tag/PDF>) (1) ImageMagick (<http://macplay.leanote.com/tag/ImageMagick>) (1) 图标 (<http://macplay.leanote.com/tag/%e5%9b%be%e6%a0%87>) (1) ClipMenu (<http://macplay.leanote.com/tag/ClipMenu>) (1)

管理

登陆 (<http://leanote.com/login/>)
博客设置 (<http://leanote.com/member/blog/index/>)
我的笔记 (<http://leanote.com/note/>)
退出 (<http://leanote.com/logout/>)

友情链接

Weibo (<http://weibo.com/ashfinal>)
GitHub (<https://github.com/ashfinal>)
WeChat

Email (<mailto:ashfinla@sina.cn>)

Powered by Leanote (<http://leanote.com>)

Copyright © 2014  ashfinal (<http://macplay.leanote.com/>)

导航

主页 (<http://macplay.leanote.com>)
About Me (<http://macplay.leanote.com/single/About-Me>)
归档 (<http://macplay.leanote.com/archives>)
标签 (<http://macplay.leanote.com/tags>)

最近发表

截图这件小事：使用 AppleScript 增强系统截图功能 (<http://macplay.leanote.com/post/%E6%88%A%E5%9B%BE%E8%BF%99%E4%BB%B6%E5%B0%8F%E4%BA%8B%EF%BC%9A%E4%BD%BF%E7%94%A8-AppleScript-%E5%A2%9E%E5%BC%BA%E7%B3%BB%E7%BB%9F%E6%88%A%E5%9B%BE%E5%8A%9F%E8%83%BD>)
ImageMagick 图像处理脚本 (<http://macplay.leanote.com/post/ImageMagick-%E5%9B%BE%E5%83%8F%E5%A4%84%E7%90%86%E8%84%9A%E6%9C%AC>)
如何解压 Mac OS X 下的 PKG 文件 (<http://macplay.leanote.com/post/%E5%A6%82%E4%BD%95%E8%A7%A3%E5%8E%8B-Mac-OS-X-%E4%B8%8B%E7%9A%84-PKG-%E6%96%87%E4%B%B6>)
被忽略的国产精品 - 简洁纯粹的 Foxit MobilePDF 阅读器 (<http://macplay.leanote.com/post/%E8%A2%AB%E5%BF%BD%E7%95%A5%E7%9A%84%E5%9B%BD%E4%BA%A7%E7%B2%BE%E5%93%81-%E2%80%93%E7%AE%80%E6%B4%81%E7%BA%AF%E7%B2%B9%E7%9A%84-Foxit-MobilePDF-%E9%98%85%E8%AF%BB%E5%99%A8>)

leanote 开发版便携傻瓜包 (<http://macplay.leanote.com/post/leanote-%E5%BC%80%E5%8F%91%E7%89%88%E4%BE%BF%E6%90%BA%E5%82%BB%E7%93%9C%E5%8C%85>)

友情链接

Weibo (<http://weibo.com/ashfinal>)

GitHub (<https://github.com/ashfinal>)

WeChat

Email (<mailto:ashfinla@sina.cn>)