



链滴

VisualStudioCodemd 的一些常用快捷键

作者: [howie404](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1566582660655>

来源网站: 链滴

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



Microsoft在2015年4月30日Build 开发者大会上正式宣布了 Visual Studio Code 目：一个运行于 Mac OS X、**Windows**和 Linux 之上的，针对于编写现代 Web 和应用的跨平台源代码编辑器。

该编辑器也集成了所有一款现代编辑器所应该具备的特性，包括**语法高亮** (syntax highlighting)，**可定制的热键绑定** (customizable keyboard bindings)，**括号匹配** (bracket matching) 以及**代码片段收集** (snippets)。Somasegar 也告诉笔者款编辑器也拥有对 Git 的开箱即用的支持。

对此对该软件中用到的一些常用快捷键做了个整理

主命令框

F1 或 **Ctrl+Shift+P** : 打开命令面板。在打开的输入框内，可以输入任何命令，例如：

- 按一下 Backspace 会进入到 **Ctrl+P** 模式
- 在 **Ctrl+P** 下输入 > 可以进入 **Ctrl+Shift+P** 模式
- 在

Ctrl+P

窗口下还可以：

-直接输入文件名，跳转到文件

- ? 列出当前可执行的动作
- ! 显示 Errors或 Warnings, 也可以 **Ctrl+Shift+M**

- : 跳转到行数, 也可以 **Ctrl+G** 直接进入
- @ 跳转到 symbol (搜索变量或者函数), 也可以 **Ctrl+Shift+O** 直接进入
- @ 根据分类跳转 symbol, 查找属性或函数, 也可以 **Ctrl+Shift+O** 后输入:进入
-

根据名字查找 symbol, 也可以 **Ctrl+T**

常用快捷键

编辑器与窗口管理

- 打开一个新窗口: **Ctrl+Shift+N**
- 关闭窗口: **Ctrl+Shift+W**
- 同时打开多个编辑器 (查看多个文件)
- 新建文件 **Ctrl+N**
- 文件之间切换 **Ctrl+Tab**
- 切出一个新的编辑器 (最多 3 个) **Ctrl+**, 也可以按住 Ctrl 鼠标点击 Explorer 里的文件名
- 左中右 3 个编辑器的快捷键 **Ctrl+1** **Ctrl+2** **Ctrl+3**
- 3 个编辑器之间循环切换 **Ctrl+**
- 编辑器换位置, **Ctrl+k**然后按 Left或 Right

代码编辑

格式调整

- 代码行缩进: **Ctrl+[**、**Ctrl+]**
- **Ctrl+C**、**Ctrl+V** 复制或剪切当前行/当前选中内容
- 代码格式化: **Shift+Alt+F**, 或 **Ctrl+Shift+P** 后输入 **format code**
- 上下移动一行: **Alt+Up** 或 **Alt+Down**
- 向上向下复制一行: **Shift+Alt+Up** 或 **Shift+Alt+Down**
- 在当前行下边插入一行: **Ctrl+Enter**
- 在当前行上方插入一行 **Ctrl+Shift+Enter**

光标相关

- 移动到行首: Home
- 移动到行尾: End
- 移动到文件结尾: **Ctrl+End**
- 移动到文件开头: **Ctrl+Home**
- 移动到定义处: F12

- 定义处缩略图：只看一眼而不跳转过去 `Alt+F12`
- 移动到后半括号：`Ctrl+Shift+]`
- 选择从光标到行尾：`Shift+End`
- 选择从行首到光标处：`Shift+Home`
- 删除光标右侧的所有字：`Ctrl+Delete`
- 扩展/缩小选取范围：`Shift+Alt+Left` 和 `Shift+Alt+Right`
- **多行编辑(列编辑)**：`Alt+Shift+鼠标左键`，`Ctrl+Alt+Down/Up`
- 同时选中所有匹配：`Ctrl+Shift+L`
- `Ctrl+D` 下一个匹配的也被选中 (在 sublime 中是删除当前行，后面自定义快捷键中，设置与 `Ctrl+Shift+K` 互换了)
- 回退上一个光标操作：`Ctrl+U`
- 选中所有匹配词批量编辑：鼠标高亮选中需要查找的词，按下 `Ctrl + Shift + L`键，即可快速选中前文件中所有匹配的词，并在每一个词后面有一个编辑光标，可批量同步编辑
- 折叠所有区域代码 `Ctrl+K Ctrl+0(零)`
- 展开所有区域代码 `Ctrl+K Ctrl+J`
- 打开当前文件所在目录 `Ctrl+K R`

重构代码

- 找到所有的引用：`Shift+F12`
- 同时修改本文件中所有匹配的：`Ctrl+F12`
- 重命名：比如要修改一个方法名，可以选中后按 `F2`，输入新名字，回车，则所有该方法的引用也同步更新了
- 跳转到下一个 Error 或 Warning：当有多个错误时可以按 `F8` 逐个跳转
- 查看 diff：在 explorer 里选择文件右键 `Set file to compare`，然后需要对比的文件上右键选择 `Compare with file_name_you_chose`

查找替换

- 查找 `Ctrl+F`
- 查找替换 `Ctrl+H`
- 整个文件夹中查找 `Ctrl+Shift+F`

显示相关

- 全屏：`F11`
- zoomIn/zoomOut：`Ctrl +/-`
- 侧边栏显/隐：`Ctrl+B`
- 显示资源管理器 `Ctrl+Shift+E`
- 显示搜索 `Ctrl+Shift+F`

- 显示 Git `Ctrl+Shift+G`
- 显示 Debug `Ctrl+Shift+D`
- 显示 Output `Ctrl+Shift+U`

其他

- 自动保存: `File -> AutoSave`, 或者 `Ctrl+Shift+P`, 输入 `auto`