21讲你不知道的工作区快捷键



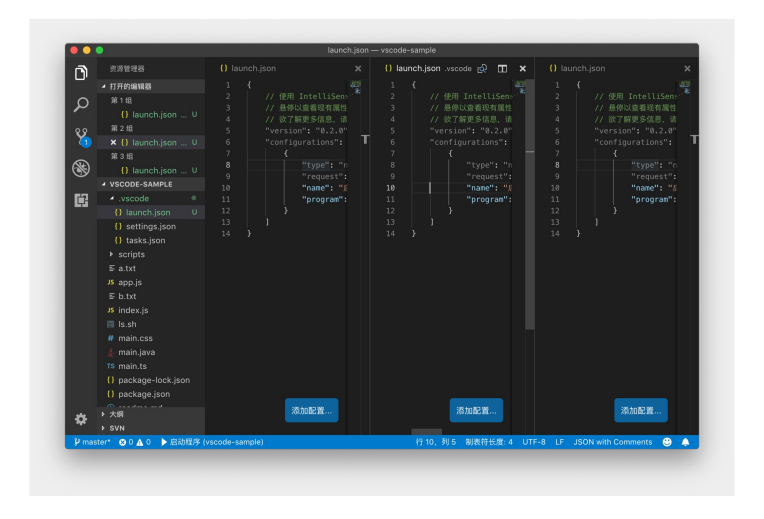
在整个工作区这个部分,我们已经一一讲解了 VS Code 工作区内的各个组件,同时也介绍了每个组件里常用的快捷键。但是我们介绍的快捷键还只是工作区使用的一小部分,那今天让我们一起来看下,在工作区中还有哪些有用的快捷键,能够提升我们日常编辑器操作的效率。

编辑器操作

首先我要介绍的就是**编辑器的快捷操作**。我们在专栏的第一部分主要介绍了**编辑器内的命令**,但在工作区部分我们并没有对编辑器的操作作过太多介绍。原因主要是:我觉得 VS Code 的编辑器的组织方式,还是相对比较常见的,没有什么特别难的地方,相信你可以轻松使用。不过,要提到编辑器相关的操作,这个就比较复杂了。那它复杂在哪里呢?

横向编辑器组

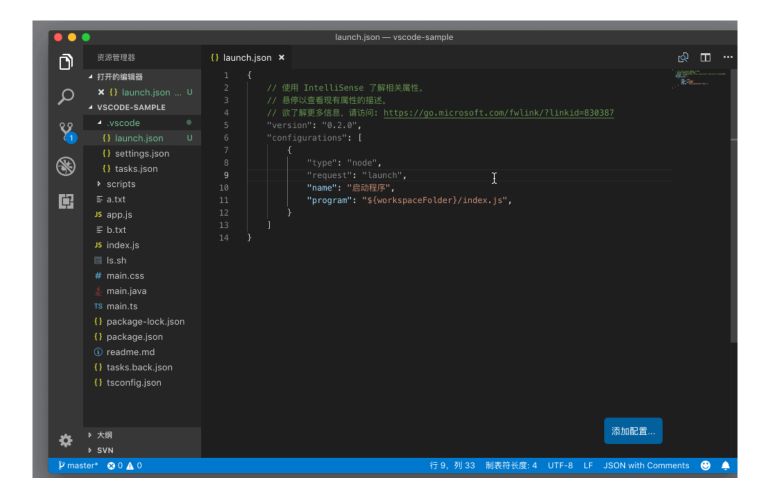
编辑器的管理方式,可以说是 VS Code 一直在变化的部分。最开始的时候,VS Code 并不支持 Tab,同时你最多只能在工作区横向创建三个编辑器,比如下图:



三编辑器

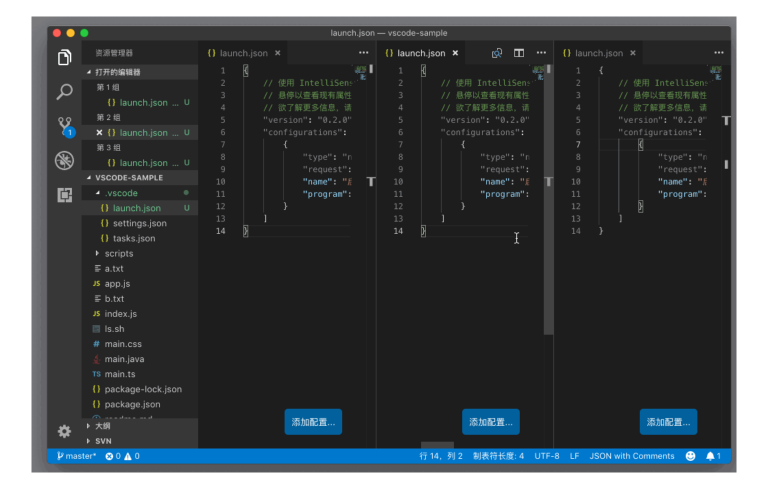
并且在每个单独的编辑器里,你也只能看到当前打开的这个文档,而没有 Tab,所以你看不到在这个编辑器里打开过但是暂时 隐藏起来的文件。

至于如何创建出多个编辑器(最多三个),你只需要按下快捷键"Cmd + \"(Windows 上是 Ctrl + \),或者从命令面板里搜寻"拆分编辑器"(Split Editor)并运行即可实现。



拆分编辑器

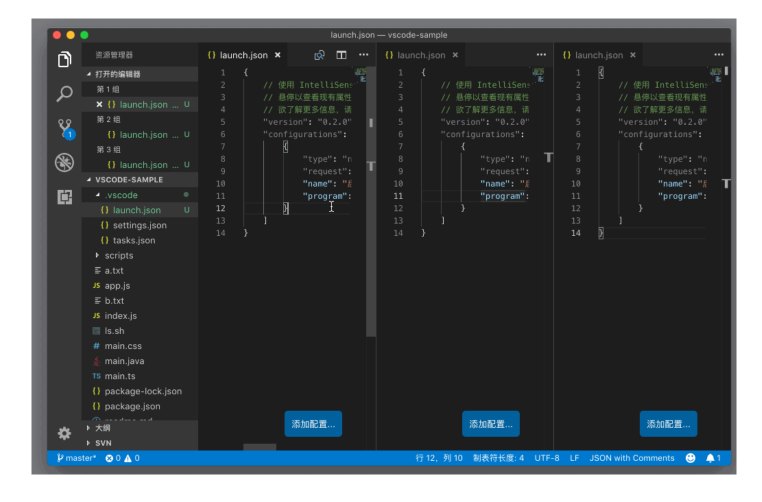
虽然没有 Tab 的功能,但其实每个编辑器依然记录了在这个编辑器中曾经被打开的文件。所以 VS Code 把每个编辑器,称作编辑器组(Editor Group)。同时,VS Code 还提供了能在这几个编辑器组里进行快速跳转的快捷键,你可以按下 "Cmd + 1""Cmd + 2"和"Cmd + 3"(Windows 上是 Ctrl+1,Ctrl+2,Ctrl+3)分别在这三个编辑器组里跳转。



编辑器快速跳转

纵向编辑器组

这之后 VS Code 就收到了非常多的反馈,很多用户希望能够把编辑器组进行纵向的布局。所以你可以使用命令 "切换垂直/水平编辑器布局"(Flip Editor Group Layout)或者按下"Cmd + Option + 0"(Windows 上是 Shift + Alt + 0)来进行布局方向的切换了。

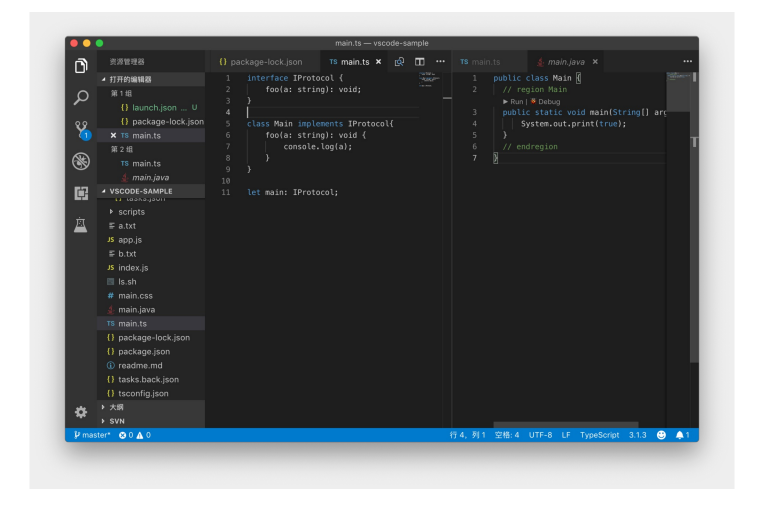


切换编辑器布局

另外,在纵向布局的情况下,上面提到的跳转编辑器组的快捷键也依然会生效。

Tab

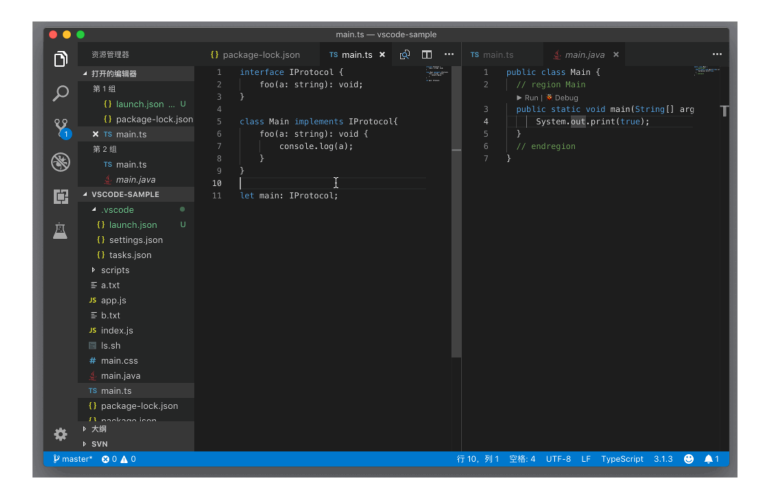
下一个呼声非常高的编辑器相关的需求,我想就是 Tab 的支持了。VS Code 虽然一直以来技术上是支持 Tab 的,但是并不会显示出来,而是要求你按下"Cmd + P"(Windows 上是 Ctrl + P)打开命令面板来进行文件的切换。但是 Tab 的呼声真的非常高,于是很快 VS Code 就把这个功能加上了。



编辑器中的 Tab 支持

所以,我想对于 Tab ,就并不需要过多的介绍了。不过,还是不得不提以下几个跟 Tab 相关的快捷键。

比如,在 Tab 之间进行跳转。你可以使用命令 "打开上/下一个编辑器"(Open Previous/Next Editor)或者按下 "Cmd + Option + 左/右方向键"(Windows 上是 Ctrl + Pagedown/Pageup)在编辑器 Tab 之间进行跳转。



上一个编辑器、下一个编辑器命令

要注意的是,这个命令会依次打开每个编辑器组里的每个 Tab。但是如果你只希望在某个编辑器组里进行跳转的话,那么你就需要另一个命令 "打开组中的下一个编辑器"(Open Next Editor in Group)。

```
\bullet \bullet \bullet
       资源管理器
                         {} launch.json
                                        0
     ▲ 打开的编辑器
Q
                                    "lockfileVersion": 1
       × {} package-lock.json
                                                                                 System.out.print(true);

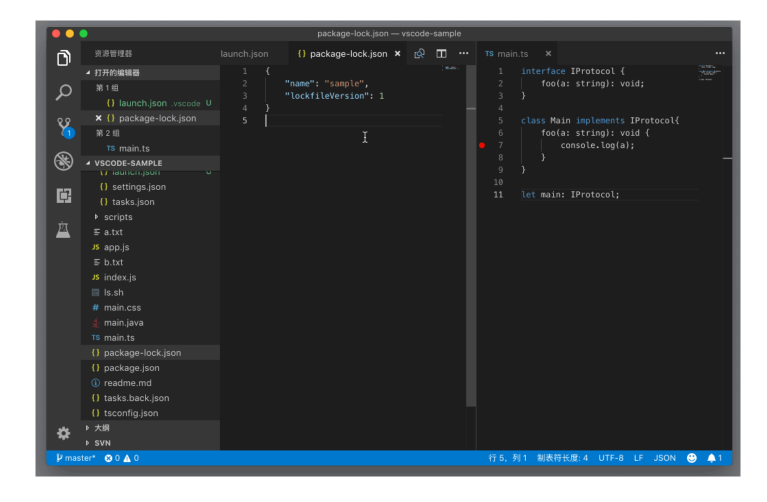
■ VSCODE-SAMPLE

¢
       ▶ scripts
≣ a.txt
      JS app.js
      ≣ b.txt
      # main.css
      {} package-lock.json
      {} package.json
      readme.md
      {} tasks.back.json
      {} tsconfig.json
     ▶ 大纲
行 1, 列 1 制表符长度: 4 UTF-8 LF JSON 😃 🛕 1
```

编辑器组内跳转

移动编辑器 Tab

除了将鼠标聚焦到其他编辑器组里,VS Code 还允许我们把当前的编辑器 Tab 移动到其他编辑器组当中去。比如我们可以使用命令"将编辑器移动到下一组"(Move Editor into Next Group),将当前的 Tab 移动到下一个编辑器组中。

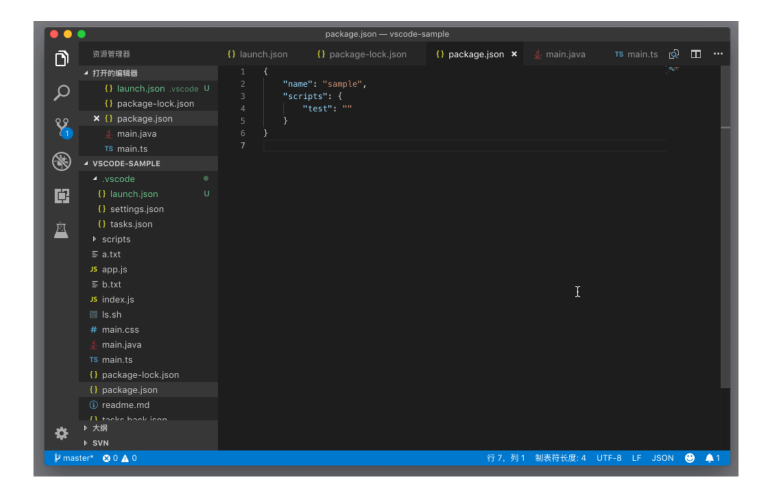


将编辑器移动到下一个编辑器组中

类似的命令还有,"将编辑器移动到上一组"(Move Editor into Previous Group)等。

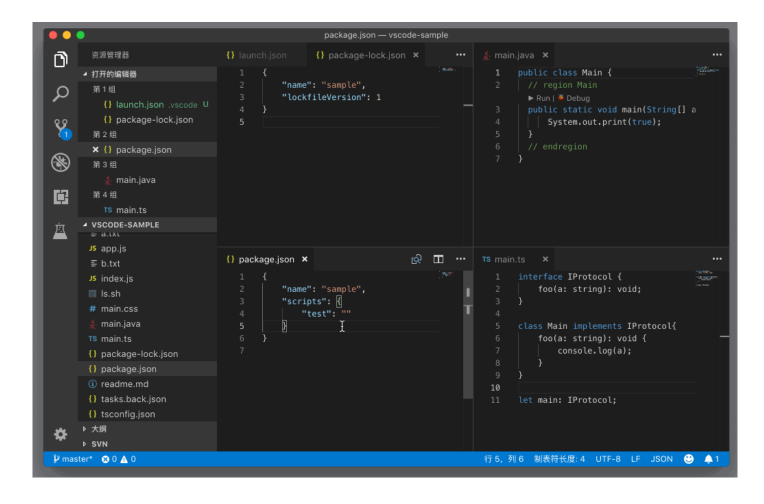
Grid 网格布局

到这里你应该已经发现了,VS Code 对编辑器的布局,已经逐渐变得越来越宽松了。特别是最近的几个版本里已经支持了网格布局,也就是说,编辑器组不再拘泥于横向或者纵向布局了。这里,你可以先试着运行命令 "2 x 2 网格编辑器布局"[Grid Editor Layout(2 x 2)]。



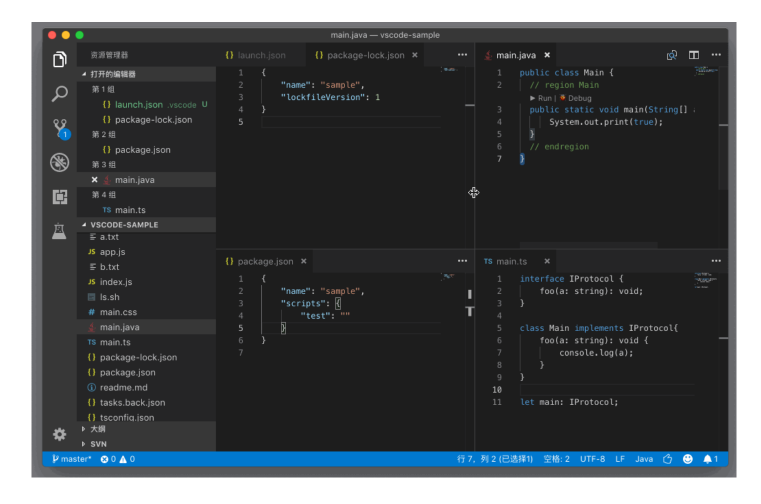
编辑器网格布局

一旦变成了网格布局,毋庸置疑,VS Code 肯定会添加命令让我们能跳转到当前编辑器上方、下方、左侧和右侧的"编辑器"。 比如在下图中,我就使用了"聚焦到上方编辑器组"(Focus Above Editor Group),然后鼠标就移动到了最上面的那个编辑器,其他的几个命令也是类似的。



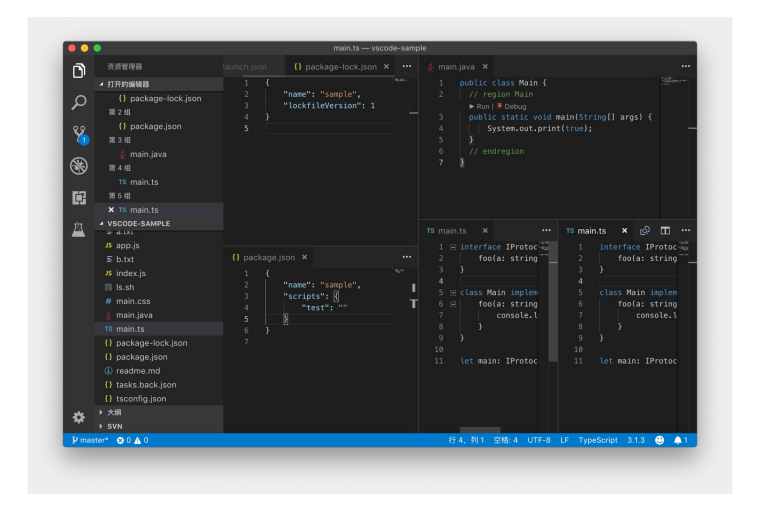
聚焦到上方的编辑器

有了网格系统,VS Code 编辑器组的布局就相对比较灵活了。你可以在编辑器的分界处按下鼠标左键进行上下或左右拖拽,就可以改变编辑器的大小了。

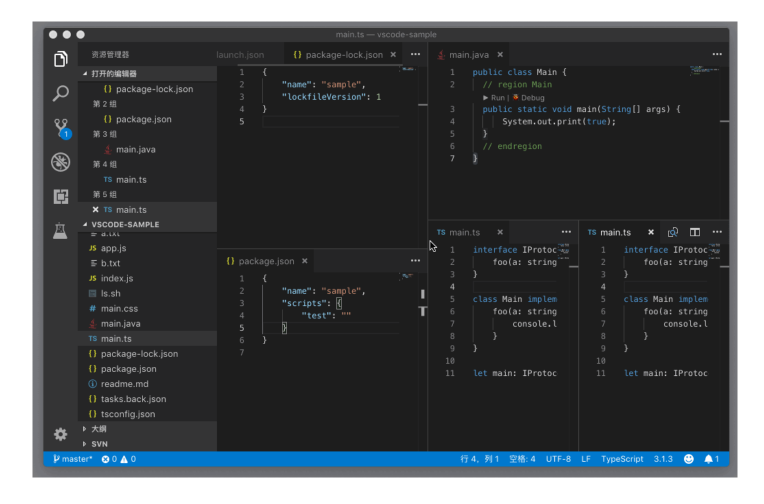


编辑器网格布局大小调整

当然如果你的网格不止是 2 x 2 的话, 那使用鼠标进行操作还是非常灵活的。



编辑器网格布局



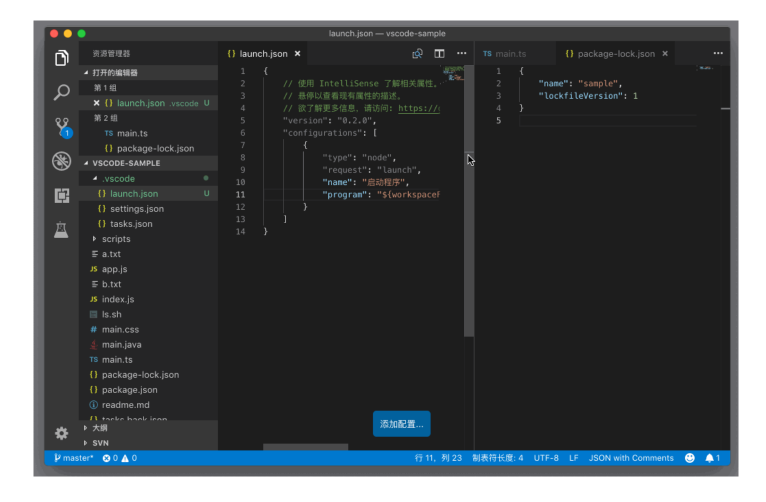
编辑器网格布局大小调整

拖拽 Drag & Drop

到这里,你应该对 VS Code 里编辑器布局的变化历史已经很熟悉了。随着布局的逐渐灵活,可以使用的命令也越来越多了,从最基础的聚焦下一个编辑器组和移动编辑器,到更灵活地在网格布局里聚焦编辑器,要想都记住它们并且绑定合适的快捷键,真的是太难了。对此我有两个建议。

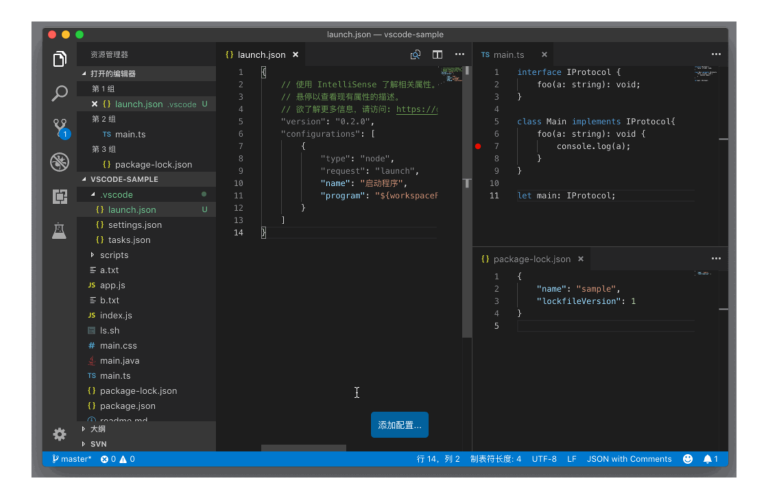
第一,虽然网格系统很强大,但是不意味着它一定就是高效的或者说适合自己的。就我自己而言,我通常只会使用左、右两个 编辑器组,并且只需要熟悉几个快捷键就行了。

第二,就是使用鼠标。VS Code 有很不错的拖拽功能。比如你可以在编辑器组中对 Tab 进行拖拽,把它放到你想要的位置。



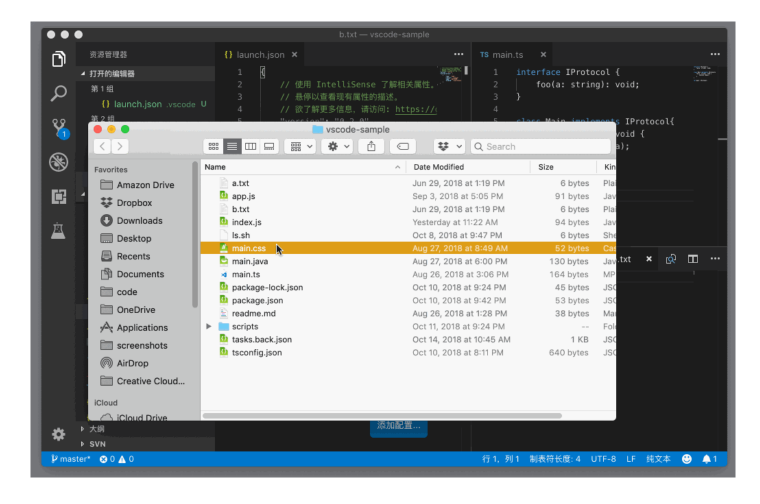
编辑器拖拽

从上面的动图中你可以看到,在我们移动鼠标时,VS Code 会把释放鼠标后编辑器将会放置的位置显示了出来,十分直观。 除了拖拽编辑器 Tab 以外,我们还可以从资源管理器里对文件进行拖拽;



从资源管理器中将文件拖拽入编辑器

同样的,从系统资源管理器里我们也能够把文件直接拖入 VS Code 中打开。



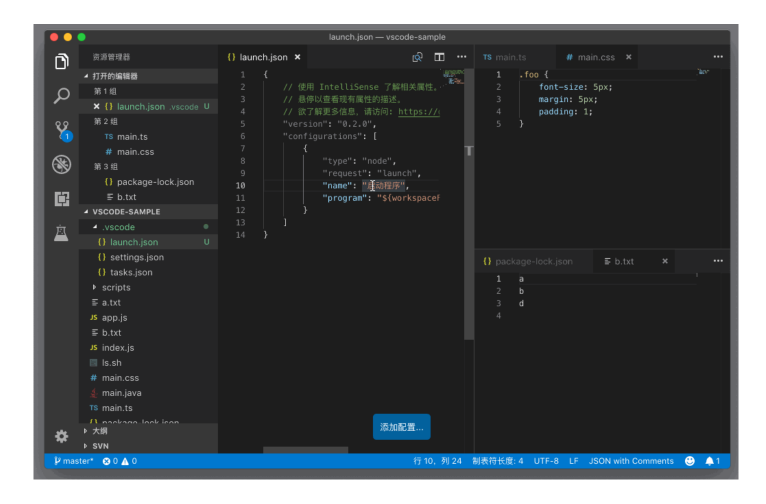
从系统资源管理器将文件拖拽入编辑器

有了鼠标的拖拽功能,我们就能够从容应对 VS Code 相对灵活的布局系统了。

专注模式

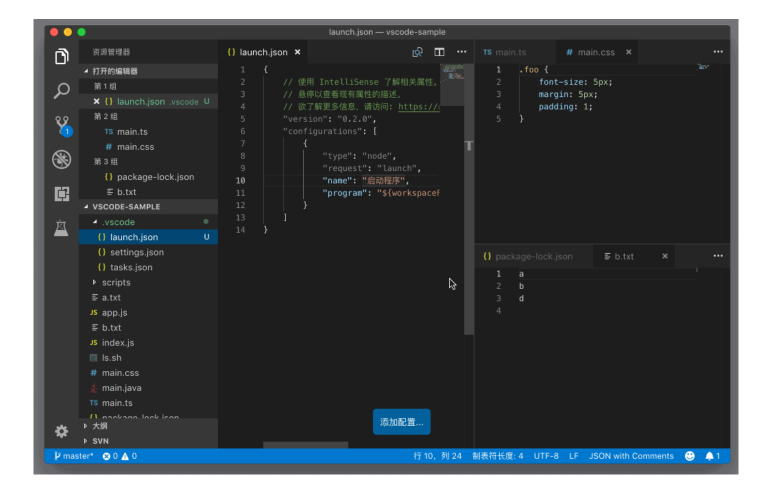
我们在工作的时候,有时候希望更专注于代码编辑器,而不希望被 VS Code 的其他组件,比如视图或者面板所打扰。或者我们在比较小的屏幕上工作,比如说笔记本,有时候也有类似的需求,视图和面板等都太占屏幕面积了。对于这样的需求,VS Code 有几个非常实用的快捷键。

首先, 我们可以按下 Cmd + B (Windows 上是 Ctrl + B) 打开或者关闭整个视图;



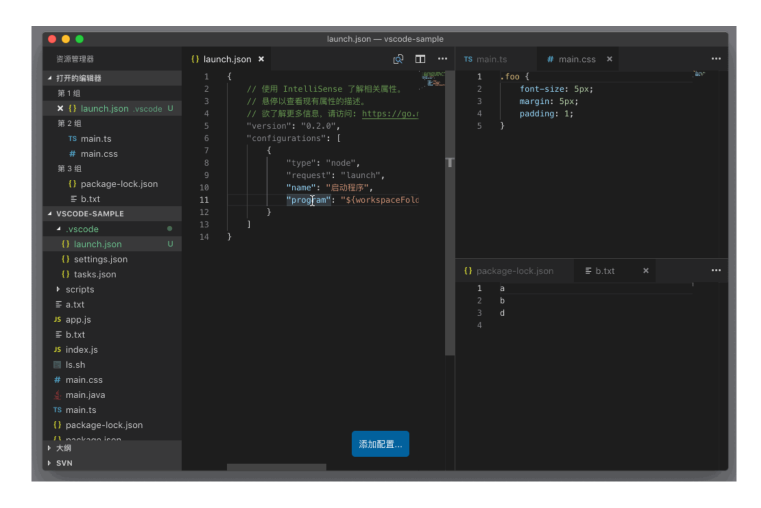
隐藏侧边栏

也可以按下 Cmd + J (Windows 上是 Ctrl + J)来打开或者关闭面板。



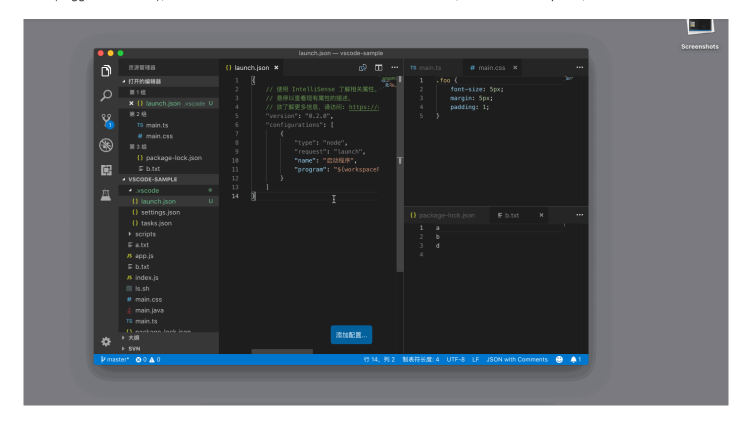
隐藏面板

如果我们不希望看到最左侧的活动栏,或者最下面的状态栏,也可以通过命令 "切换活动栏可见性"(Toggle Activity Bar Visibility)和 "切换状态栏可见性"(Toggle Status Bar Visibility)来一键开关。



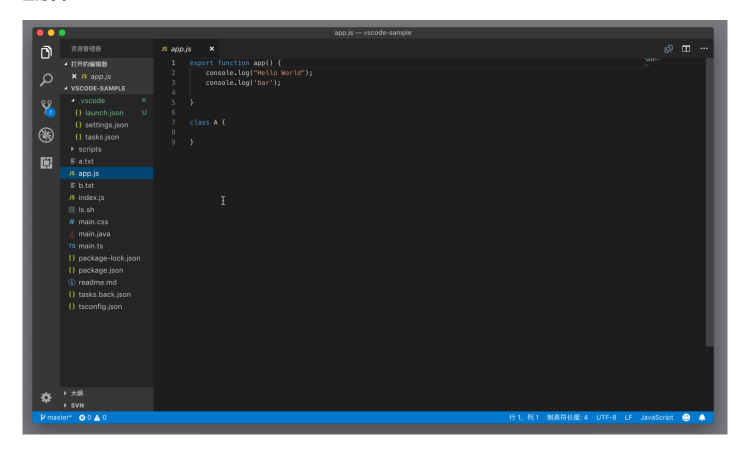
隐藏活动栏和状态栏

除了可以使用上面介绍的这几种快捷键去分别打开、隐藏不同的组件以外,VS Code 还提供了一个禅模式,通过运行"切换禅模式"(Toggle Zen Mode),就可以把侧边栏、面板等全部隐藏。进入禅模式后,只需按下 Escape 键,即可退出禅模式。



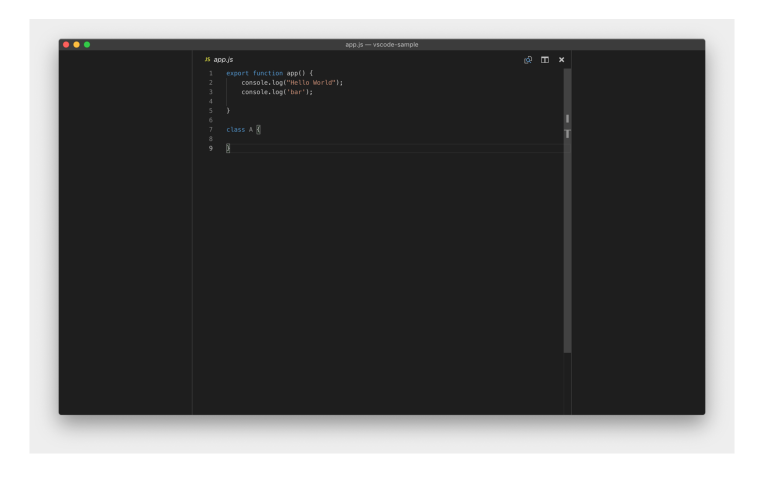
看到这里你可能会问,"这几个操作,都是为小屏幕做了很好的优化,但如果说我的屏幕特别大,VS Code 有什么好的优化没有?"

有! 你可以执行 "切换居中布局"(Toggle Centered Layout),将编辑器放在 VS Code 工作区的正中间,同时你还可以通过 拉动编辑器两边的边框,调整编辑器的宽度。如此一来,当你使用大屏幕时,就不用担心编辑器里的代码,都"缩"在屏幕的左 上角了。



编辑器居中模式

有了上面这几个快捷键,当你在需要专注于某个代码的时候,就可以只显示编辑器了,比如下图:



单编辑器且居中

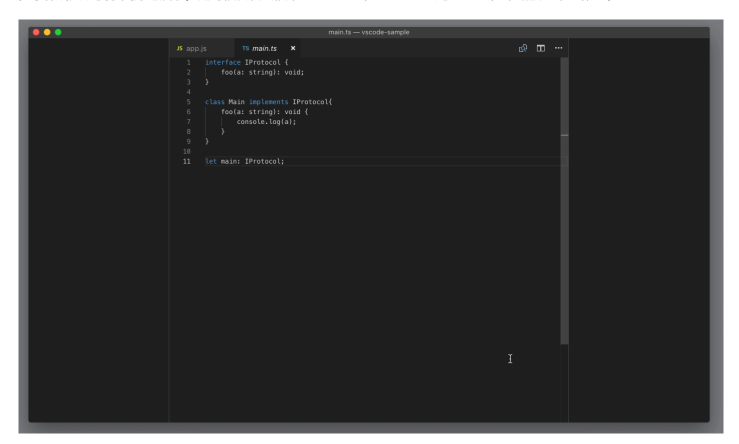
而当你需要使用其他组件时,比如集成终端,你只需按下 Ctrl + ` ,就可以将其调出了。

唤出集成终端

不管怎样,我个人还是更喜欢把编辑器配置得简洁一些,然后每次只专注于一个任务。当然喜欢或习惯并行操作的同学,可能就会更喜欢使用网格系统。这个因人或因任务而异吧。

缩放

缩放功能也是我在日常工作中经常使用的。比如我自己配置的字体比较小,而当需要给其他同事展示代码的时候,就往往需要把字体调大以便于更好地展示,这时候我就会按下"Cmd +/-"(Windows 上是 Ctrl +/-)来缩放整个工作区。



编辑器缩放

而如果我希望一键将缩放调整为默认设置,就可以执行命令"重置缩放"(reset zoom)。

重置编辑器缩放

小结

这就是关于工作区的常用的快捷键了(也可参考下面的汇总表),通过它们我们能够更好地管理我们的工作台界面,以满足我们不同工作场景下的需求,从而也让"工作台"这个名字,更名副其实。

实现效果	快捷键	命令面板操作
创建出多个编辑器	Cmd +\ (Ctrl +\)	拆分编辑器"(Split Editor)
在"编辑器组"里跳转	Cmd + 1 \cdot Cmd + 2 \cdot Cmd + 3 (Ctrl+1,)	
切换布局方向	Cmd + Option + 0 (Ctrl + Alt + 0)	切换垂直/水平编辑器布局"(Flip Editor Group Layout)
在编辑器 Tab 之间进行跳转	Cmd + Option + 左/右方向键(Ctrl + Pagedown/Pageup)	"打开上/下一个编辑器"(Open Previous/Next Editor)
打开或者关闭侧边栏	Cmd+B (Ctrl+B)	
打开或者关闭面板	Cmd + J (Ctrl + J)	
打开或者关闭最左侧的活动栏		"切换活动栏可见性"(Toggle Activity Bar Visibility)
打开或者关闭最下面的状态栏		"切换状态栏可见性"(Toggle Status Bar Visibility)
侧边栏、面板等全部隐藏,进入禅模式		"切换禅模式"(Toggle Zen Mode)
退出禅模式	Escape 键	
将编辑器放在 VS Code 工作区的正中间		"切换居中布局"(Toggle Centered Layout)
调节字体大小	Cmd +/- (Ctrl +/-)	
一键将缩放调整为默认设置		"重置缩放" (reset zoom)
备注:"快捷键"列括号内是对应的Winde	ws操作。	

工作区常用快捷键汇总

而在今天的文章中,我并没有介绍跟某个特定视图、面板相关的命令,相信你已经知道了如何去找到它们,前面文章我们讲解 过的。不过这里我再多啰嗦一句,如果你想搜索某个组件相关的命令,你可以打开命令面板,搜索名字,然后就能够看到跟这 个组件相关的命令了。

总之,VS Code 的界面定制、快捷键、各个组件的功能,给我们提供的选项非常多,但这不意味着我们必须要掌握全部的内容。重要的还是找到适合自己的那几个配置和快捷键,优化自己日常工作的流程,那就足够了。也欢迎你在评论区留言,分享你的学习或使用心得。



精选留言



cylim

周志敏

我的做法是CMD + P打开后马上 CMD + S存储,这样就不是斜体了。可以再打开其他文件。2018-10-31 11:33



冰山北极熊

老师,救命啊,我把编辑器放在最中间之后,怎么撤销呢?现在无法回到默认的位置了



周志敏

Cmd+p 打开一个文件,tab 上文件名是斜体的,这时候我再 Cmd+p 打开另外一个文件,新打开的文件不会新建一个tab、而是覆盖掉老的。

这个极其不方便,有没有什么办法可以用 Cmd+p连续打开多个文件? 2018-10-30 11:25



froo

切换垂直/水平布局快捷键应该是Shift+Alt+0

2018-11-20 23:40



Jm \

我是从emacs转过来的,想知道vs code 是否支持类似emacsC-x C-f(counsel-find-file) 打开系统内任意位置的文件这一功能呢?

2018-10-31 19:11



简单生活

问个问题,在tasks.json里设置了

"command": "g++",

"args": [

"-I C:/eosio/eos/contracts",

"test1.cpp"

],

运行 build(ctrl+shift+B) 总是提示 No such file or file not found. 但是在terminal 上运行 g++ -I ... 就能找到,请问怎么回事

2018-10-31 13:35



Cody Yang

拖拽功能这么好用,是不是有计划做 VS Code for iPad 呀? 2018-10-30 10:20



Gavin

tab的切换什么时候可以像xshell一样使用alt+数字键进行切换

2018-10-30 07:02