

说明文档：快捷键介绍

colfwe

ArchLinux on Wayland

2024-10-07

unix-porn  
L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

## Contents

1	neovim快捷键说明	2
2	tmux快捷键说明	5
3	wofi快捷键说明	7
4	Hyprrland快捷键说明	8

## 1 neovim快捷键说明

个人常用快捷键		说明
编辑模式	按键	说明
保存与退出		
leader leader	I	使用lazy.nvim同步插件到最新
normal	S	保存文件
normal	Q	退出文件编辑
分屏		
normal	sh	向左分屏
normal	sj	向下分屏
normal	sk	向上分屏
normal	sl	向右分屏
光标移动		
normal	J	光标向下移动5行
visual	J	光标向下移动5行
normal	K	光标向下移动5行
visual	K	光标向下移动5行
normal	[w	在普通模式下将光标当前行与上行对调位置
normal	]w	在普通模式下将光标当前行与下行对调位置
visual	[w	在可视模式下将光标当前行与上行对调位置
visual	]w	在可视模式下将光标当前行与下行对调位置
窗口调整		
normal	up	窗口向上调整5个单位大小
normal	down	窗口向下调整5个单位大小
normal	left	窗口向左调整5个单位大小
normal	right	窗口向右调整5个单位大小
拷贝与粘贴		
visual	leader C	在可视模式下拷贝文本到剪贴板
normal	leader P	在普通模式下粘贴文本到剪贴板
visual	leader P	在普通模式下粘贴文本到剪贴板
LSP语言服务器		
normal	leader l	打开语言服务器提示功能
normal	leader pt	开启texlab语言服务器
normal	leader ot	通过texlab构建文件
normal	leader pc	开启clangd语言服务器
normal	leader pl	开启lua <sub>s</sub> 语言服务器
normal	leader pg	开启gopls语言服务器
normal	leader pr	开启rust <sub>analyzer</sub> 语言服务器

项目管理		
normal	leader wl	列出所有项目
normal	leader wa	添加当前路径的项目
normal	leader wo	打开某个项目
normal	leader wm	移出某个项目
normal	leader wr	为某个项目重命名
预览文档		
normal	leader yt	预览typst文档
normal	leader yp	预览markdown文档
normal	leader yx	关闭预览markdown文档
git区块(chunk)		
normal	[h	在普通模式下选中上一个chunk
normal	]h	在普通模式下选中下一个chunk
文本搜索Telescope		
normal	leader ff	搜索当前路径下的文件
normal	leader fg	搜索当前路径下的文字
normal	leader fb	搜索当前路径下的缓冲区
normal	leader ft	打开帮助文档
文件标签跳转BufferGoto		
normal	leader 1	跳转到第一个文件标签Buffer
normal	leader 2	跳转到第二个文件标签Buffer
normal	leader 3	跳转到第三个文件标签Buffer
normal	leader 4	跳转到第四个文件标签Buffer
normal	leader 5	跳转到第五个文件标签Buffer
normal	leader 6	跳转到第六个文件标签Buffer
normal	leader 7	跳转到第七个文件标签Buffer
normal	leader 8	跳转到第八个文件标签Buffer
normal	leader 9	跳转到第九个文件标签Buffer
normal	leader xx	关闭当前的正在处理的单个Buffer
normal	leader xh	关闭当前的正在处理的左边所有的Buffer
normal	leader xl	关闭当前的正在处理的右边所有的Buffer
大纲		
normal	leader s	在右边窗口打开大纲
浮动终端		
normal	leader tt	在屏幕正中间打开1个浮动终端(通过ESC ESC Q来关闭)
其他		
terminal	ESC ESC	在终端模式下从编辑模式切回普通模式
insert	Ctrl-e	输入二义字符(通过:digraph查看二义字符表)
normal	leader e	开启粘贴paste模式
normal	leader E	关闭粘贴paste模式

显示信息		
normal	leader il	关闭缩进线显示
normal	leader b	关闭文件上方导航信息(breadcrumb)

## 2 tmux快捷键说明

个人常用快捷键		说明
起始键PrefixKey	按键	说明
查看快捷键文档		
Ctrl-S	?	查看tmux快捷键文档
窗口管理window		
Alt	1	跳转到第一个window
Alt	2	跳转到第二个window
Alt	3	跳转到第三个window
Alt	4	跳转到第四个window
Alt	5	跳转到第五个window
Alt	6	跳转到第六个window
Alt	7	跳转到第七个window
Alt	8	跳转到第八个window
Alt	9	跳转到第九个window
Alt	f	跳转到下一个window
Alt	b	跳转到上一个window
Alt	n	开启一个新的window
Alt	x	关闭当前的window(输入y确定，输入n拒绝，输入Esc取消)
屏幕管理pane		
Ctrl-S Alt	k	向上分屏pane
Ctrl-S Alt	j	向下分屏pane
Ctrl-s Alt	h	向左分屏pane
Ctrl-s Alt	l	向右分屏pane
Ctrl-s	Up	当前屏pane向上调整距离
Ctrl-s	Down	当前屏pane向下调整距离
Ctrl-s	Left	当前屏pane向左调整距离
Ctrl-s	Right	当前屏pane向右调整距离

个人常用快捷键		说明
起始键PrefixKey	按键	说明
光标跳转pane		
Ctrl-S	k	光标跳转到上边的pane
Ctrl-S	j	光标跳转到下边的pane
Ctrl-s	h	光标跳转到左边的pane
Ctrl-s	l	光标跳转到右边的pane
Ctrl-s	1	光标跳转到编号为1的pane
Ctrl-s	2	光标跳转到编号为2的pane
Ctrl-s	3	光标跳转到编号为3的pane
Ctrl-s	4	光标跳转到编号为4的pane
Ctrl-s	5	光标跳转到编号为5的pane
Ctrl-s	6	光标跳转到编号为6的pane
Ctrl-s	7	光标跳转到编号为7的pane
Ctrl-s	8	光标跳转到编号为8的pane
Ctrl-s	9	光标跳转到编号为9的pane
Ctrl-s	<	当前pane，与左边的pane对调位置
Ctrl-s	>	当前pane，与右边的pane对调位置
会议管理session		
Ctrl-s	W	查看tmux session会议
Ctrl-s	S	查看tmux session会议
Ctrl-s	V	查看tmux session会议

### 3 wofi快捷键说明

个人常用快捷键	说明
按键	说明
光标移动	
Ctrl-j	光标向下移动
Ctrl-k	光标向上移动
退出wofi	
ESC	退出wofi



## 4 Hyprland快捷键说明

个人常用快捷键		说明
起始键PrefixKey	按键	说明( <i>Hyprland</i> 窗管原神)
应用启动管理		
Super	O	打开终端模拟器(konsole)
Super	Enter	打开终端模拟器(konsole)
Super	I	打开浏览器(firefox)
Super	A	打开截图工具(grim slurp)
Super	M	打开启动器(wofi)
窗口管理		
Super	E	窗口伪全屏显示
Super	T	窗口浮动显示
Super	J	窗口垂直与水平切换来展示
Super	S	创建临时窗口
Super Shift	S	将当前窗口扔到临时窗口去
Super	Backspace	关闭当前窗口
Super	鼠标左键	移动窗口的位置
Super	鼠标右键	跳转窗口的位置
光标跳转管理		
Super	K	光标跳转到上边的窗口上
Super	J	光标跳转到下边的窗口上
Super	H	光标跳转到左边的窗口上
Super	L	光标跳转到右边的窗口上
工作区管理		
Ctrl Super	1	移动到第一个工作区上
Ctrl Super	2	移动到第二个工作区上
Ctrl Super	3	移动到第三个工作区上
Ctrl Super	4	移动到第四个工作区上
Ctrl Super	5	移动到第五个工作区上
Ctrl Super	6	移动到第六个工作区上
Ctrl Super	7	移动到第七个工作区上
Ctrl Super	8	移动到第八个工作区上
Ctrl Super	9	移动到第九个工作区上
Ctrl Super	0	移动到第十个工作区上
Ctrl Super	Left	移动到上一个工作区上
Ctrl Super	Right	移动到下一个工作区上
鼠标滚轮向上滚	鼠标滚轮向上滚	移动到上一个工作区上
鼠标滚轮向下滚	鼠标滚轮向下滚	移动到下一个工作区上