窗格和缓冲区管理

多窗格

表 25.9. Emacs 窗格

C-x 2	M-x split-window-vertically	分隔出两个垂直窗格,水平分隔线
C-x 3	M-x split-window-horizontally	分隔出两个水平窗格,垂直分隔线
C-x 1	M-x delete-other-window	只保留当前窗格
ESC ESC ESC	M-x keyboard-escape-quit	只保留当前窗格
C-x 0	M-x delete-window	关闭当前窗格
C-x o	M-x other-window	在下一个窗格中激活光标
C-M-v	M-x scroll-other-window	向下卷动下一个窗格,使用负参数可以向上卷动

• **下一个窗格**:垂直分隔,则先左后右,水平分隔,则先上后下。如果窗格还有子窗格,则先遍历其子窗格后,再遍历 其它窗格,以此递归。

多缓冲区

Emacs 中,打开新的缓冲区,原有缓冲区并不会关闭

表 25.10. Emacs 缓冲区

C-x C-b	M-x list-buffers	查看缓冲区列表
C-x b	M-x switch-to-buffer	切换到其它缓冲区
C-x k	M-x kill-buffer	关闭当前缓冲区

- 切换到其它缓冲区时,默认上一次使用的缓冲区(可以用 TAB 补全)
- 使用多窗格时,缓冲区操作只对当前窗格有效
- 建议使用 ibuffer.el 这个扩展。 Emacs 自带,在配置文件中添加如下语句

```
;;====== ibuffer(require 'ibuffer)(global-set-key ( kbd "C-x C-b ")' ibuffer)
```

• 另一个缓冲区列表的扩展(Emacs 自带)

;;CRM bufer list(global-set-key "\C-x\C-b" 'electric-buffer-list)

 上一页
 上一级
 下一页

 起始页
 寄存器管理