org 实践

aborn

2016-10-12

Contents

1	org 模式简介	1
2	文档结构 2.1 目录结构 2.2 显示与隐藏 2.3 列表 2.4 块结构	1 1 2 2
3	表格	2
4	超链接 4.1 链接格式 4.1.1 内部链接 4.1.2 外部链接 4.1.3 链接处理相关命令	2 2 2 3 3
5	待办事项	3
6	日程表 (Agenda View) 6.1 日程文件 (Agenda files)	3 3 4 4

1 org 模式简介

Emacs 的 org-mode 可用于记笔记、管理自己的待办事项 (TODO lists),同时,也可用于管理项目。它是一个高效的纯文本编辑系统。

2 文档结构

Org 是基于 Outline-mode, 并提供灵活的命令编辑结构化的文档。其文档结构语法跟 markdown 很类似。

2.1 目录结构

Org 的目录结构在每行最左边以星号标记,星号越多,标题层级越深。下面是一些例子:

∖* 一级目录

** 二级目录

*** 三级目录

* 另一个一级目录

2.2 显示与隐藏

目录结构下的内容可以隐藏起来,通常用采用 TAB 和 S-TAB 这两个命令来切换。

2.3 列表

Org 提供三种类型的列表: 有序列表、无序列表和描述列表

- 1. 有序列表以'1.' 或者'1)'
- 2. 无序列表以'-', '+' 或者'*'
- 3. 描述列表

2.4 块结构

在 Org 文档中,加入代码块这种类型的块结构,都是采用 begin...end 这种模式,下面是一个例子:

\#+BEGIN_EXAMPLE \#+END_EXAMPLE

3 表格

4 超链接

Org 模式提供了比较好用的超链接方式,可以链接到普通网页、文件、email 等。

4.1 链接格式

Org 模式支持两种链接,即,内部链接和外部链接。它们有相同的格式:

[[链接][描述]] 或 当只有链接没有描述 [[链接]]

一旦链接编辑完成,在 org 模式下,只显示 **描述**部分,而不会显示整体(后一种是只显示链接)。为了编辑链接和描述,需要通过快捷键 \mathbf{C} - \mathbf{c} \mathbf{C} - \mathbf{l} 来完成。

4.1.1 内部链接

内部链接是指向当前文件的链接, 它的链接格式:

[[#链接ID]]

其中 链接 ID 是文档中唯一的标识 ID

4.1.2 外部链接

Org 支持的外部链接有很多中形式,如文件、网页、新闻组、电子邮件信息、BBDB 数据条目等。它们以一个短的标识字符串打头,紧接着是一个冒号,冒号后面没有空格字符。

4.1.3 链接处理相关命令

- org-store-link 保存当前位置的一个链接,以备后面插入使用
- org-insert-link 插入链接,绑定的快捷键为 C-c C-l,如果光标正在一个链接上,那么 C-c C-l 的行为是编辑这个链接及其描述

5 待办事项

Org 模式用来管理自己的 TODO list 非常方便

6 日程表 (Agenda View)

我们可以用 Org 来按排自己的行程

6.1 日程文件 (Agenda files)

变量 org-agenda-files 保存了一个文件列表, 这些文件用来记录日程, 下面是一些操作函数: C-c [将当前文件加入到 agenda 文件列表最前页面 org-agenda-file-to-front C-c] 将当前文件从 agenda 文件列表中删除 org-remove-file

6.2 分发按键

默认采用 C-c a,接下的默认的命令有:

- a 创建一个日程
- t/T 创建一个 TODO items
- L 对当前文件生成 timeline

6.3 内建 Agenda 视图

6.4 计划 Schedule

相关命令

• org-schedule 将当前 TODO 添加计划时间