自从被带进vim的坑里,已经有一段日子了,使用vim一般是在写Python。今天把我常用的一些个人 觉得好用的 vim插件分享给大家。

首先给一个截图看看:

```
Press 7 for help
                                               coding: utf-8
    (up a dir)
                                              sshhelper
  baiduchannel/
  mywiki.wiki/
                                              :Author: piglei2007@gmail.com
  mywiki/
  nowater/
                                              :Version: 1.0
  crawlers/
     scripts/
                                                       ге
      settings.py
                                                       05
     basedb.py
BeautifulSoup.py
BeautifulSoupTests.py
                                                       sys
struct
fcntl
     common.py
long_polling.py
                                                       termios
                                                       signal
     main.py
README.rst
start.sh
                                                       socket
                                                    rt pexpect
collections import defaultdict
configobj import ConfigObj
     utils.py
   writer.py
nowater_web/
                                              TIMEOUT = 1
                                              CANNOT CONNECT = 2
REFUSED = 3
   python-ggoauth2/
   sshhelper/
     README.rst
                                              ARGS_ERROR = 99
     sshhelper.py*
                                               OT EXIST = 100
```

pathogen

类别: 插件管理

项目地址: https://github.com/tpope/vim-pathogen

首选需要安装神器 pathogen 来管理所有的插件,具体安装可以看官网的介绍。

要记得把以下内容加入到vimrc文件中

execute pathogen#infect()

NERDTree

类别: 目录树

项目地址: https://github.com/scrooloose/nerdtree

因为我是从Ulipad转到Vim的,刚开始的时候没了目录树。总感觉非常的不习惯,于是找到了这个目

录树插件。

安装方法很简单,只要把项目clone一份到bundle目录就可以了。

cd ~/.vim/bundle
git clone https://github.com/scrooloose/nerdtree.git

之后的插件也都是这么安装。

安装完成后可以配置一下切换tab的快捷键:

 map <C-l>:tabn<cr>
 "下一个tab

 map <C-h>:tabp<cr>
 "上一个tab

 map <C-n>:tabnew<cr>
 "新tab

 map <C-k>:bn<cr>
 "下一个文件

 map <C-j>:bp<cr>
 "上一个文件

NERDTree-Tabs

类别: 目录树增强

项目地址: https://github.com/jistr/vim-nerdtree-tabs

安装完NERDTree以后我觉得还需要安装一下NERDTree-Tabs这个插件,提供了很多NERDTree的加强功能,包括保持目录树状态、优化tab标题等等。

可以把一下内容添加到vimrc文件中

let g:nerdtree_tabs_open_on_console_startup=1
map <leader>n <plug>NERDTreeTabsToggle <CR>

- "设置打开vim的时候默认打开目录树
- "设置打开目录树的快捷键

syntastic

类别: 语法检查

项目地址: https://github.com/scrooloose/syntastic

本来我之前一直是用 pyflakes-vim 这个python语法检查插件的,非常好用,不过最近在它的项目主页上发现 作者已经不推荐使用这个 了。并给出了替代品syntastic。

syntastic支持很多语言的语法检查功能(python方面还是使用了pyflakes)。缺点是速度有点慢,每次保存文件的时候都会有点卡,比单独使用pyflakes-vim速度要差一些。

vim-pep8

类别: 语法检查

项目地址: http://www.vim.org/scripts/script.php?script_id=2914

python的 PEP8 语法检查插件,可以用用。

supertab

类别: 功能增强

项目地址: https://github.com/ervandew/supertab

增强tab键的功能,建议安装。

CSApprox

类别: 外观

项目地址: https://github.com/godlygeek/csapprox

vim有非常多丰富多彩的主题,但很多都只是为gvim设计的,如果在terminal下的vim使用这些主题,效果就会一团糟糕。不过安装了CSApprox插件以后,就可以在terminal下的vim使用这些主题了,效果和gvim下差不多。

我使用的是仿sublime text 2的主题 Monokai-Refined ,还有一个主题我也很喜欢: desert256。

另外推荐一个vim主题站点: http://bytefluent.com/vivify/

关于vim的插件先推荐到这里,还有一些好用的就不一一列出,大家可以自己研究下:

- snipmate.vim(代码自动完成, https://github.com/msanders/snipmate.vim)
- ack.vim(代码检索, https://github.com/mileszs/ack.vim)
- jedi-vim(代码自动补全, https://github.com/davidhalter/jedi-vim)

也欢迎大家推荐给我一些好用的插件。