首页 新闻 博问 专区 闪存 班级 代码改变世界

注册 登录

码农code之路

一入码农深似海,从此天涯是路人



vim实战:插件安装(Vundle, NerdTree)

一: 插件管理器Vundle

1.简介

Vundle是vim的一个插件管理器,同时它本身也是vim的一个插件。插件管理器用于方便、快速的安装、删除、Vim更新插件。vim Vundle插件官方地址: https://github.com/VundleVim/Vundle.vim。

2.安装步骤

a.安装git工具,如已安装可忽略

```
yum install git
```

b.创建目录

mkdir ~/.vim/bundle/

c.克隆插件

git clone https://github.com/gmarik/Vundle.vim.git
~/.vim/bundle/Vundle.vim

e.编辑.vimrc文件,默认是没有的可以直接创建内容如下



公告 经典编程电子书免费下载 *****

码农code之路 微信公众号 加入我们和10万人一起学习架构,算法,Java 开发、C/C++开发



【扫码关注】

- 1: 每天准时推送干货技术文章
- 2: BATMZ大厂内推机会
- 3: 回复"1024"送你10本经典技术书籍
- 4: 回复 "666" 获取独家整理的面试资料



ENZZ.EOM

昵称: 蜗牛201 园龄: 2年4个月 粉丝: 6 关注: 0

```
"启用鼠标
10
11
     set mouse=a
12
     set selection=exclusive
13
     set selectmode=mouse,key
     "显示状态栏
15
     set laststatus=2
17
18
     ""智能补全
19
     set completeopt=longest, menu
20
21
     "显示光标当前位置
22
      set ruler
24
     set rtp+=~/.vim/bundle/Vundle.vim
25
26
     call vundle#begin()
27
28
     Plugin 'gmarik/Vundle.vim'
29
30
     call vundle#end()
```

f.安装,提示done表示安装成功

:PluginInstall

二: 目录树插件NerdTree

1.简介

可以左侧栏列出当前文件所在的目录树,类似IDE,可大大提高开发效率,实现效果如下:

并且可以双击点击打开目录,关闭目录,按F2可打开关闭目录树。

2.安装步骤

a.打开.vimrc文件

```
vim ~/.vimrc
```

b.添加如下内容

```
2021年2月
                              >
日
              Ξ
                   匹
                       五
                            六
                        5
31
     1
         2
              3
                            6
7
     8
         9
              10 11
                       12
                            13
14
    15
        16
              17
                  18
                       19
                            20
21
    22
         23
              24
                  25
                            27
28
     1
         2
              3
                   4
                       5
                            6
7
              10
                            13
     8
         9
                 11
                       12
搜索
                      找找看
```

谷歌搜索

我的标签
STL(4)
线程同步(4)
信号量(1)
原子操作(1)
状态栏(1)
字节对齐(1)
style sheet(1)
thread(1)
vector(1)
vim(1)
更多

随笔分类	
C/C++开发(18)	

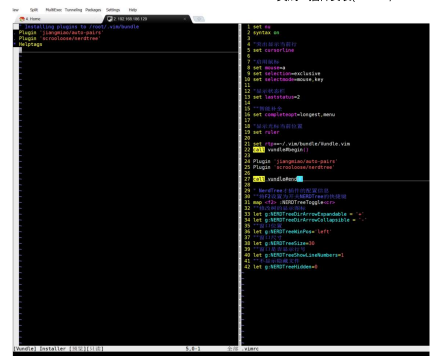
```
"显示行号
1
 2
     set nu
 3
      "开启高亮
 5
      syntax on
 6
     "突出显示当前行
 8
      set cursorline
 9
10
     "启用鼠标
11
     set mouse=a
12
     set selection=exclusive
13
     set selectmode=mouse, key
14
15
     "显示状态栏
16
     set laststatus=2
17
     "显示光标当前位置
18
19
     set ruler
20
21
    set rtp+=~/.vim/bundle/Vundle.vim
22
     call vundle#begin()
23
24
     Plugin 'gmarik/Vundle.vim'
25
     Plugin 'scrooloose/nerdtree'
26
27
     call vundle#end()
28
      " NerdTree才插件的配置信息
29
     ""将F2设置为开关NERDTree的快捷键
30
31
     map <f2> :NERDTreeToggle<cr>
32
     ""修改树的显示图标
     let g:NERDTreeDirArrowExpandable = '+'
33
34
    let g:NERDTreeDirArrowCollapsible = '-'
     ""窗口位置
35
36
     let g:NERDTreeWinPos='left'
37
      ""窗口尺寸
38
     let g:NERDTreeSize=30
39
     ""窗口是否显示行号
40
     let g:NERDTreeShowLineNumbers=1
41
     ""不显示隐藏文件
     let g:NERDTreeHidden=0
42
```

b.安装,提示done表示安装成功

```
:PluginInstall
```

Docker(1)
Flink/Blink(1)
Git(1)
Qt开发(10)
vim实战(1)
程序人生(1)
开源组件(2)
设计模式(1)
数据结构与算法(2)

随笔档案	
2019年10月(3)	
2019年9月(3)	
2019年8月(2)	
2019年7月(7)	
2019年6月(13)	
2019年5月(10)	
2019年4月(19)	
2019年3月(7)	
2019年2月(3)	
2019年1月(5)	
2018年12月(4)	
2018年11月(5)	





扫码关注公众号

专注分享C/C++, C++(11,14,17), STL, Java, Spring, mybatis, mysql, redis, 分布式,高并发,设计模式,爬虫,docker,shell编程等相关技术,还有高薪互联网职位内推,在这里一起探讨,一起学习,一起进步,同时不定期分享视频书籍资源,充分利用碎片化时间,让我们的技术之路更加有乐趣!

作者: 蜗牛201

出处: https://www.cnblogs.com/woniu201/

本文版权归作者和博客园共有,欢迎转载,但未经作者同意必须保留此段声明,且在文章页面明显位置给出原文连接。

1

1

如果文中有什么错误,欢迎指出。以免更多的人被误导。

分类: vim实战

标签: vim, 安装插件, nerdtree, vundle





蜗牛201 关注 - 0

关注 - 0 粉丝 - 6

+加关注

« 上一篇: Git使用总结 (二): 分支管理

» 下一篇: 程序员工资那些事!

posted @ 2019-01-22 15:39 蜗牛201 阅读(8193) 评论(0) 编辑 收藏

2018年10月(11)
2018年9月(4)
2018年8月(3)

最新评论

1. Re:【Qt开发】vs2017+qt5.x编译32位 应用

你这个是5.10的不是5.9的啊

--Mr_e yang

2. Re:Fastjson爆出重大漏洞,攻击者可使整个业务瘫痪

采用类似于slf4j的方案,直接干掉fastjson,无需代码改动,替换Jar包即可。

--乐享程序员

3. Re:【Docker】: docker安装ELK (logs tash,elasticsearch,kibana)

实践 logstash docker 安装可用吗

--十色鹿

4. Re:程序员生存之道,多写bug!

Nice

--一只飞哥哥i

5. Re:【Docker系列】: 全面认识Docker 和基本指令

支持支持

--牛腩

阅读排行榜

刷新评论 刷新页面 返回顶部

登录后才能发表评论, 立即登录 或注册, 访问 网站首页

- 1. vim实战:插件安装(Vundle, NerdTree)(8185)
- 2. C++11并发编程: 多线程std::thread(54 83)
- 3. 【Qt开发】更改应用程序图标和任务栏图标(5112)
- 4. 【Qt开发】菜单栏,工具栏和状态栏(4741)
- 5. 【Qt开发】StyleSheet使用总结(4708)

评论排行榜

- 1. 一次邮件发送协议SMTP问题排查(2)
- 2. Fastjson爆出重大漏洞,攻击者可使整个业务瘫痪(1)
- 3. 程序员生存之道, 多写bug! (1)
- 4. 【Qt开发】vs2017+qt5.x编译32位应用 (1)
- 5. 【Docker系列】:全面认识Docker和基本指令(1)

推荐排行榜

- 1. 一次邮件发送协议SMTP问题排查(2)
- 2. Flink安装极简教程-单机版(1)
- 3. vim实战:插件安装(Vundle, NerdTree)(1)
- 4. C++11并发编程: 多线程std::thread(1)
- 5. 基于libcurl实现REST风格http/https的g et和post(1)

Copyright © 2021 蜗牛201 Powered by .NET 5.0 on Kubernetes