

[ISLAND](#)

随心随性

-

[首页](#)

-

[归档](#)

-

[标签](#)

-

[关于](#)

-

[搜索](#)

发表于 2016-08-28 | [0](#) | 阅读次数: 4965

字数统计: 577

Github for windows使用教程(四)

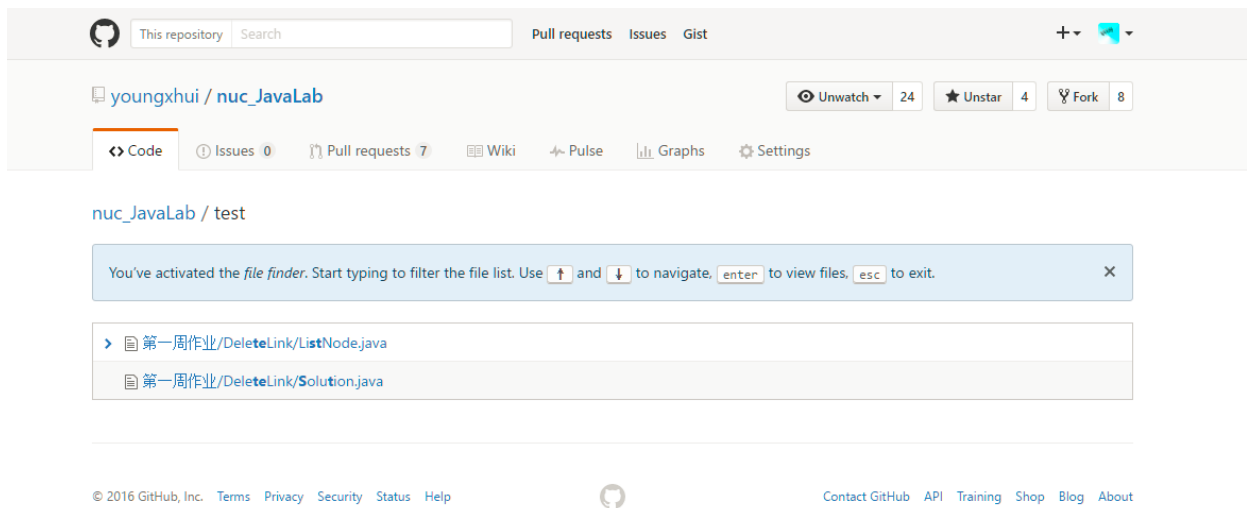
前言

在上述的几个教程里讲解了一些Github的基础使用，现在开始讲解一些使用技巧。

查找内容

在github页面上是没有搜索的按钮，如何搜索呢。

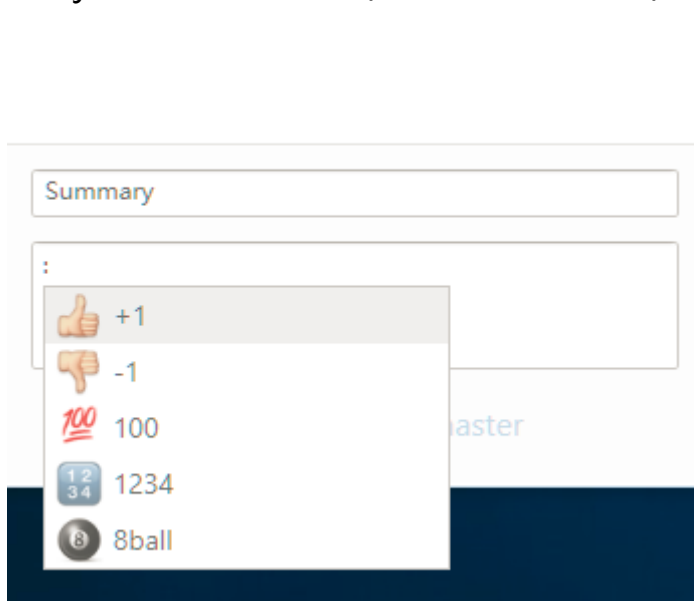
在网页上按 T就会出现。



这样我们就能很方便的查找到我们需要的代码了。

评论小表情

常常在**版本描述**或者**pull request**时我们需要对伙伴的代码进行一下评论与说明，光是文字有点很死板，其实github给我有**emoji**，如何使用呢？其实很简单，只需要**冒号**就可以：，这样我们就可以看到emoji表情，当然默认会显示五个常用的，你也可以继续敲下emoji的名字，出现更多（[这里有所有的表情](#)）。



Add more commits by pushing to the 与序伟 branch on youngxhui/nuc_JavaLab.



This branch has no conflicts with the base branch

Merging can be performed automatically.



Merge pull request

You can also open this in [GitHub Desktop](#) or view [command line instructions](#).



Write

Preview

AA B i

“ < > ↺

⋮ ⋮ ⋮

↶ @ 📌



+1



-1



100



1234



8ball

ping, selecting them, or pasting from the clipboard.

Close and comment

Comment

ProTip! Add `.patch` or `.diff` to the end of URLs for Git's plaintext views.

忽略不想上传的文件

有些在github中的文件我们是不想上传的，我们如何过滤掉它们呢？

在github中对不想上传的文件点击右键。就会出现下面选项。



1 change



.我不要上传.txt



Discard changes

Open file

Open containing folder

Ignore file

Ignore all .txt files

Ignore file忽略这个文件

Ignore all.txt files 忽略所有的以.txt结尾的文件

这样就可以过滤掉你不想上传的文件

搜索项目

如何高效的搜索一个你想要的库呢？

我们常常评判一个项目的标准有star数目，fork数目和跟新时间。

通过搜索命令

stars

stars:>1000

表示star数目大于1000。

fork

fork:>1000

表示fork数目大于1000。

语言搜索

java, html等等

综合一下就是，比如你要查找一个stars大于1000的，fork大于200的java代码。

stars:>1000 fork:>200 java

The screenshot shows the GitHub search interface. At the top, there's a search bar with the query 'stars:>1000 fork:>200 java' and a 'Search' button. Below the search bar, on the left, is a sidebar with filters: 'Repositories' (153), 'Code' (1,167,842), 'Issues', 'Wikis' (123,833), and 'Users' (6,969). Below the filters is a 'Languages' section showing a list of languages and their counts: Java (99), JavaScript (20), C++ (3), HTML (3), CSS (2), Groovy (2), Shell (2), ApacheConf (1), Frege (1), and GCC Machine Description (1). The main content area shows 'We've found 153 repository results'. It lists several repositories with their names, descriptions, star counts, and fork counts. The first repository is 'airbnb/javascript' (JavaScript Style Guide, 39,785 stars, 7,523 forks). The second is 'akullpp/awesome-java' (A curated list of awesome Java frameworks, libraries and software, 9,190 stars, 2,039 forks). The third is 'ReactiveX/RxJava' (RxJava - Reactive Extensions for the JVM, 16,450 stars, 2,860 forks). The fourth is 'stleary/JSON-java' (A reference implementation of a JSON package in Java, 2,123 stars, 1,879 forks). Each repository entry includes a small bar chart showing the commit history over time.

就是这样。

查看项目中的语言类型

一个项目中，可能使用了多种语言，我们如何一下子就能看到个项目使用了什么语言？其实很简单，Github已经为我们统计好了。



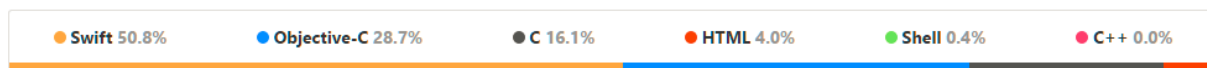
也行你注意过，但是没有发现它有什么用。

点击下面的彩条



github已经为我们统计好这个项目所有的语言及其比例。

一些常见的代码表示颜色



总结

码字不易，终于写完了，如果觉得对你有帮助，我的目的就达到了。

谢谢

如有错误，还望指正。

不介意的话，可以请我喝杯咖啡吗？或者一杯香茗

- **本文作者：** youngxhui
- **本文链接：** <http://youngxhui.github.io/2016/08/28/GitHub-for-Windows使用教程（四）/>
- **版权声明：** 本博客所有文章除特别声明外，均采用 [CC BY-NC-SA 3.0](#) 许可协议。转载请注明出处！

[GitHub](#)

[Git基本操作](#)

[String源码剖析](#)

喜歡

1

評論 (0)

Tree View

新的

熱門

緊湊

引述 (68)

上下文

建立您的小工具

關於 HyperComments

登入



圖片

影片

介紹

加入評論

- [文章目录](#)
- [站点概览](#)



youngxhui

youngxhui

好好努力每一天

[66日志](#)

[29标签](#)

[Weibo](#) [Twitter](#) [GitHub](#)



Creative Commons

友链

- [Wevan](#)
- [Netcan](#)
- [Alliot](#)
- [iLuke.Me](#)
- [Code Data](#)
- [叶落阁](#)
- [Blessing Studio](#)

2. [1. Github for windows使用教程\(四\)](#)

h. [1.1. 前言](#)

i. [1.2. 查找内容](#)

j. [1.3. 评论小表情](#)

k. [1.4. 忽略不想上传的文件](#)

l. [1.5. 搜索项目](#)

m. [1.6. 查看项目中的语言类型](#)

n. [1.7. 总结](#)

0%

© 2016 — 2017 youngxhui | 总计文字: 53.0k

由 [Hexo](#) 强力驱动

|

主题 — [NexT.Gemini](#) v5.1.2

访客数 35363 人次 总访问量 80514 次