ISI AND

随心随性

GitHub for Windows使用教程(四)

1 2016-08-28 | **3** 3719 ₩ 577

Github for windows使用教程(四)

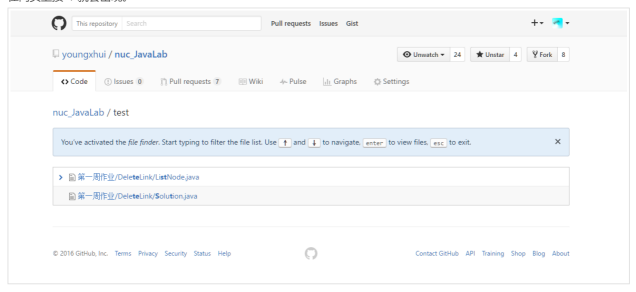
前言

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。

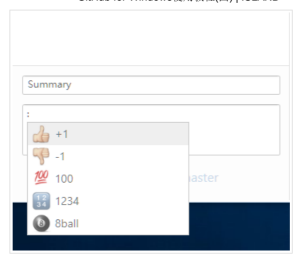
在网页上按 T 就会出现。

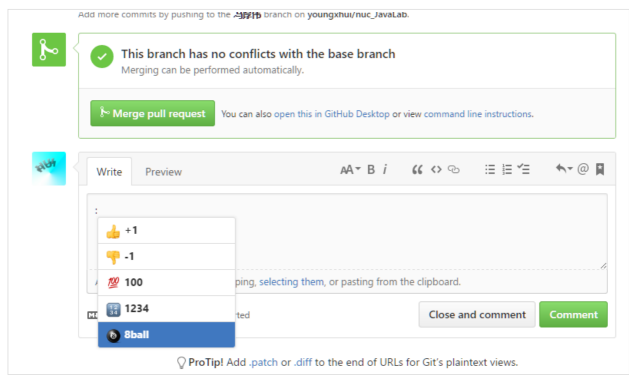


这样我们就能很方便的查找到我们需要的代码了。

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)。

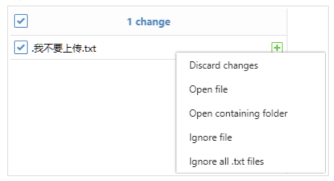




忽略不想上传的文件

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。



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

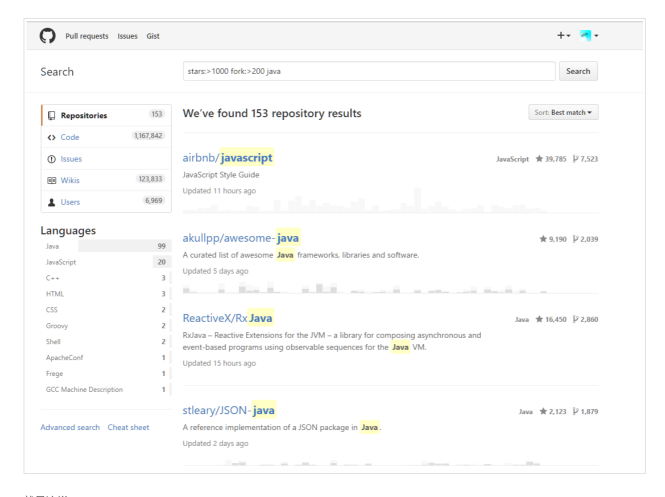
表示fork数目大于1000。

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



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一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。

博主都要穷的吃土了 ②

打赏

本文作者: 杨晓辉

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 >

> © 2016 - 2017 ♥ 杨晓辉 | ▲ 48.9k 由 Hexo 强力驱动 | 主题 - NexT.Gemini v5.1.2 访客数 23257 人次 | 总访问量 55571 次