

维C果糖的博客

好学若饥,谦卑若愚。

ふ RSS订阅

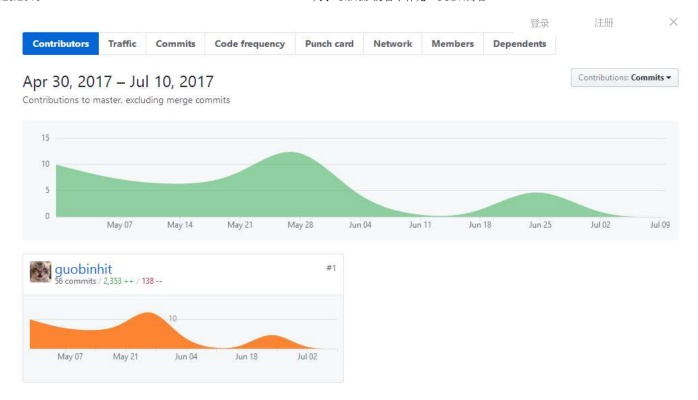
原 关于 GitHub 的若干补充

2017年07月10日 15:14:21 阅读数: 1471 在通读「史上最简单的 GitHub 教程」的系列博文之后,相信大家已经初步了解以及会使用 GitHub 进行常见的操作啦!为了大家玩的更好,往几个 给出 GitHub 的若干补充。 **...** Point 1: 查看Repo数据 写评论 对于一个开源项目,我们可以清晰的查看其 commit 记录的情况(可以用图形的方式表现出来),如果这个项目有多个分支以及有过合并分支的 🗐 录,那么我们也可以查看其合并分支的情况等。以博主的项目「java-skills」为例: 目录 收藏 guobinhit / java-skills Watch ▼ 4 III Projects 0 ılı Insights 微信 <> Code (!) Issues 0 Pull requests 0 Wiki Settings 6 Aug 20, 2017 - Dec 24, 2017 Contributions: Commits -微博 Pulse Contributors Contributions to master, excluding merge commits Community Traffic Commits Code frequency Dependency graph Aug 27 Sep 03 Sep 10 Sep 17 Sep 24 October Oct 08 Oct 15 Oct 22 Oct 29 Nov 05 Nov 12 Nov 19 Nov 26 Dec 03 Dec 10 Dec 17 Dec 2 Network #1 guobinhit Forks 50 commits 5.088 ++ 1.513 --

如上图所示,进入项目 java-skills,然后点击 Insights 并选择其中的 Contributors (原先为 Graphs):

Aug 27 Sep 10 Sep 24 Oct 08 Oct 22 Nov 05 Nov 19 Dec 03 Dec 17

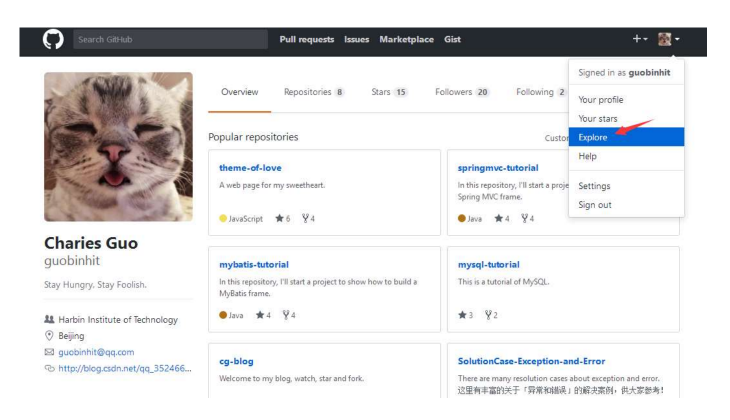
1 python 周末班 2 python培训机 3 c++ primer 4 c++学习网站 5 免费下载excel



观察上图,其清晰的显示出了这个项目的整体贡献情况。当然,我们也可以选择Commits,查看这个项目的提交情况;或者选择Members,查看参与这个项目的具体成员等。

Point 2: 查看技术趋势

说实话,这个小标题起的名字并不小,反而很大。但是虽然其不能 100% 的反应技术的趋势,却可以在很大程度上表现出在过去一段时间内(例如,一天内、一周内或者一月内)大家都关心什么,或者对什么感兴趣。具体操作步骤为:先点击 Explor:



然后再点击Trending:

1 python 周末班 2 python培训机 3 c++ primer 4 c++学习网站 5 免费下载excel

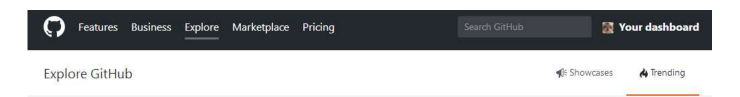


Project showcases

Browse interesting repositories, solving all types of interesting problems.

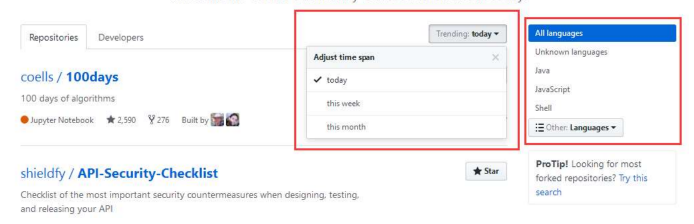


结果如下图所示:



Trending in open source

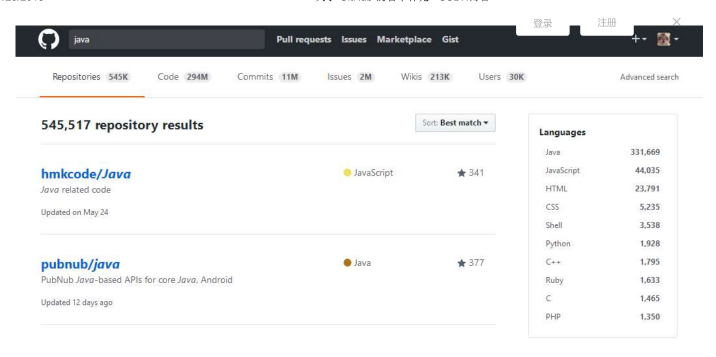
See what the GitHub community is most excited about today.



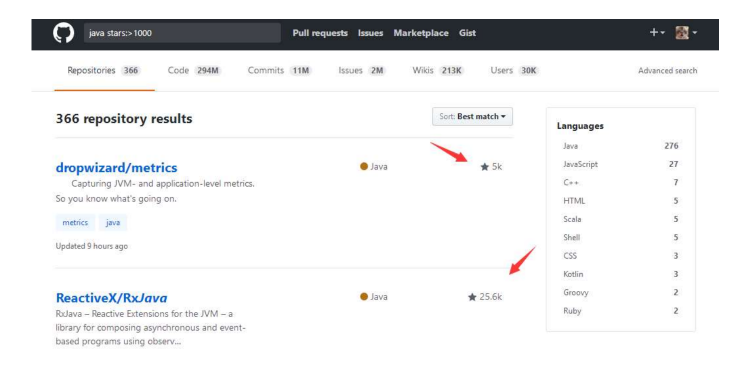
在上图中, 我们还可以继续选择如日期、语言等, 来完成进一步的筛选工作。

Point 3: 按条件搜索开源项目

一般情况下,我们搜索开源项目,只需要在搜索栏输入关键词(多个关键词,用空格隔开)即可,例如我们直接输入关键词 java 进行搜索:



如上图所示,显示了众多的搜索结果,但这样的结果可能并不是特别好。实际上,我们可以更进一步,直接进行条件搜索,例如输入关键词 java stars:>1000,结果如下图所示:



观察上图,显然我们可以发现其展示出来的结果为star数大于1000的开源项目。

最后,再推荐一些比较适合新手入门的资料:

- MySQL 数据库教程: https://github.com/guobinhit/mysql-tutorial
- IntelliJ IDEA 中文教程: https://github.com/guobinhit/intellij-idea-tutorial
- 设计模式及其 Java 实现: https://github.com/guobinhit/design-pattern

强烈推荐:

• 那些年,关于 Java 的那些事儿: https://github.com/guobinhit/java-skills

ᅔᄵᄞᅝᄝᅄᆫᆂᇷᆊᄼᅟᅑᄭᄜᇄᅝᆄᆂᆇᆊᄼᅠᆂᆇᇄᄵᆄᇊᄗᆅᇫᅠᄱᄼᆄᇚᆂᇷᇄᆛᅩᄅᅟᅑᄭᅷᆺᆊᅅᄔᆺᇧᄪᅹᇅᆙᄙᅟᅜᇴᆔᇦᄼᅙᆍ

1 python 周末班 2 python培训机 3 c++ primer 4 c++学习网站 5 免费下载excel

已。我一直认为「程序员不应该只局限于某种语言的使用者,而是应该成为语言的参与者」,点点滴滴,皆 容录 至 _{注册} 了,便是收获、 便是进步。在「那些年,关于 Java 的那些事儿」系列博文中,作者将和大家一起分享 Java 中那些值得我们」,将用以事儿,我在企业,你在哪里?

最后,附上博主的 GitHub 账号,欢迎大家 Follow: 维C果糖

-- ☆☆☆ ----- 返回 -> 史上最简单的 GitHub 教程 <- 目录 ----- ☆☆☆ -

版权声明: Follow your heart and intuition. https://blog.csdn.net/qq_35246620/article/details/74923556

文章标签: (GitHub) (git) (教程)

个人分类: 工具及其它

所属专栏: 史上最简单的 GitHub 教程

相关热词: 关于of 关于in和not mfc关于 关于用户管理

上一篇 百度 CEO 李彦宏: 未来三五十年人工智能可能是世界经济发展主要... 下一篇 史上最简单的 MySQL 教程(二十五)「数据的高级操作 之 查询(...

2018年人工智能工程师平均年薪是多少?

机器学习|深度学习|图像处理|自然语言处理|无人驾驶,这些技术都会吗?看看真正的人工智能师都会那些关键技术?年薪比你高多少!

想对作者说点什么?

我来说一句

天空蓝依旧 2018-04-17 15:41:43 #4楼 朋友,有微信号吗,关注学习一下,谢谢

维C果糖 2017-07-31 09:10:07 #3楼

引用"qqxyy99"的评论:

谢谢楼主分享,只注册了账号,还 没真正投入使用,该向楼主学习学习 哈哈

GitHub很不错,应该利用起来,O(∩_∩)O~

杜晓静 2017-07-30 23:11:22 #2楼

谢谢楼主分享,只注册了账号,还 没真正投入使用,该向楼主学习学习 哈哈

查看 5 条热评

国务院关于印发进一步鼓励软件产业和 集成电路产业发展若干政策的通知

◎ 3088

国务院关于印发进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知国发〔2011〕4号各省、自治区、直辖市人民政府,国务...

git使用之补充提交

有时候真的是对百度上的回答深恶痛绝,很多都是没有任何验证就粘贴别人的代码。我遇到的很多干篇一律的回答,却都是没用的废...

c++学习网站

百度广告



收集的一些题or结论2

⊚ 753

#include using namespace std; /* 已知字符串里的字符是互不相同的,按照字典序输出所有的组合,比如ab输出aa, ab, ba, bb。...

宋宝华: 关于DMA ZONE和dma alloc coherent若干误解的彻底澄清

© 192

作者简介宋宝华,他有10几年的Linux开发经验。他长期在大型企业担任一线工程师和系统架构师,编写大量的Linux代码,并负责在...

关于 A^x = A^(x % Phi(C) + Phi(C)) (mod C) 的若干证明

© 2401

转一篇非常有用的文章,先留着 【关于 A^x = A^(x % Phi(C) + Phi(C)) (mod C) 的若干证明 】 【指数循环节】 以下内容全部原创,…

1 python 周末班 2 python培训机 3 c++ primer 4 c++学习网站 5 免费下载exce 参考链接:宋宝华: 关于DMA ZONE和dma alloc coherent若干误解的彻底澄清

登录 注册 ×

Java<mark>若干知识点补充</mark>

◎ 530

1.解决Tomcat内存溢出 -Xms512m -Xmx512m -XX:PermSize=128m -XX:MaxPermSize=128m -XX:MaxNewSize=128m Ps:...

十八届三中全会关于全面深化改革若干重大问题的决定

(2013年11月12日中国共产党第十八届中央委员会第三次全体会议通过) 为贯彻落实党的十八大关于全面深化改革的战略部署,十...

smb学习日记

a a 139

用户身份验证: If Client.Connection.ShareLevelAccessControl is FALSE For each existing Connection to the se...

java初学者的PPT

2009年07月08日 3.39MB 下载



⊚ 765

【转】【关于 A^x = A^(x % Phi(C) + Phi(C)) (mod C) 的若干证明】【指数循环节】

附上地址点击打开链接 【关于 A^x = A^(x % Phi(C) + Phi(C)) (mod C) 的若干证明】【指数循环节】以下内容全部原创,转载请注...

数据库原理与设计第五章作业

2、现在要建立关于系、学生、班级、学会等信息的一个关系数据库。语义为:一个系有若干专业,每个专业每年只能招一个班,每...



SIFT算法整理

2015年09月03日 387KB 下载



清华大学数据科学证书项目, 让我梦圆清华!

清华大学数据科学认证证书项目, 让我梦圆清华!



springmvc+mybatis教程 (视频+源码+sql文件+课堂笔记)

2017年12月15日 2.68MB 下载



十六、数据处理问题的若干补充

1. 内存访问方式以及bp寄存器的补充:

a. 偏移地址的完整描述:

i. 可以分三个部分描述;

● ② 724ii. 段中一个完整数...

Framework7 +

2015年11月18日 1.69MB 下载



一个练习集合的最佳例子!!(1)

一个练习集合的最佳例子!!Exam类 考试类属性: 若干学生 一张考卷提示,学生用hashset存放paper类,考卷类属性,若干试题提示,试题...



关于对JT808标准若干问题的补充说明文档

2018年06月01日 78KB 下载



传播公益品牌,支持慈善事业

为公益机构提供免费推广服务

gongyi.baidu.com

1 python 周末班 2 python培训机

3 c++ primer

4 c++学习网站

5 免费下载exce

如何高效的生成不重复的随机数

登录 注册

背景:有个存有1000个问题的题库,用数组numHastack存,现要从中随机生成5道题。如果直接用随机数生成函数rand(),然后把...

数据结构补充课件

2008年01月27日 177KB 下载

RAR

Github使用一补充

这篇对上一篇做个补充: 1.操作环境: windows 7 + Git 1.7.6 2.GitHub: 简介 -> [http://zh.wikipedia.org/zh/GitHub] ...

⊚ 1494

Github开源项目补充 (2)

Android开源项目分类汇总 如果你也对开源实现库的实现原理感兴趣,欢迎 Star 和 Fork Android优秀开源项目实现原理解析 欢迎加...

● 646

深度学习(deep learning)

2017年08月22日 1.9MB 下载

ZIP

清华大学数据科学证书项目, 让我梦圆清华!

清华大学数据科学认证证书项目,让我梦圆清华!



软件工程概述

2008年06月09日 67KB 下载



关于加强教学管理的若干规定

2009年03月20日 30KB 下载



关于整数的整数因子和问题的若干研究

2013年10月13日 59KB 下载



短文本相似度计算

2011年09月29日 343KB 下载



hdu 4335 $A^x = A^(x \% Phi(C) + Phi(C)) \pmod{C} (x>=phi(c))$

题目链接: http://acm.hdu.edu.cn/showproblem.php?pid=4335 题意: 给定b,p,m(0 理论支撑: 具体证明见: http://blog.csdn.n...



© 1462

机器视觉系统

什么是机器视觉系统



一首有意思的改编诗

写字楼里写字间,写字间里程序员;程序人员写程序,又拿程序换酒钱。 酒醒只在网上坐,酒醉还来网下眠; 酒醉酒醒日复日,网...



⊚ 1127

关于web技术学习的一点补充

2008年04月28日 133KB 下载



⊚ 1994

学习了《神经网络模型及其matlab仿真程序设计》总结思考

在详细学习了《神经网络模型及其matlab仿真程序设计》后,看了几遍,做了两遍,共计二十多页的A4纸正反面的学习笔记。第一...

1 python 周末班

2 python培训机

3 c++ primer

4 c++学习网站

5 免费下载exce

一、开篇 姿态控制篇终于来了、来了、来了~~~ 心情爽不爽?愉悦不愉悦?开心不开心? 喜欢的话就请我吃 _{登录} 注册

github上不去--通过修改host解决github上不去的问题

前言: 换了网络之后,网络被墙,github上不去,解决方法如下 第一步: 上站长之家搜索海外可以连通github.com的IP,输入githu...

⊚ 235

清华大学数据科学证书项目, 让我梦圆清华!

清华大学数据科学认证证书项目, 让我梦圆清华!

数据科学认证 证书项目

收集关于Github的一些资料

注册GitHub后你就会有0.3G的免费空间,不过只能创建公开项目,这也满足代码分享的目的,我最喜欢的倒是它的代码展示方式,...

【Android】Log优雅的注释 (github开源项目)

报道: Log最佳实践Log出来的效果很炫酷,调试起来会很方便,github传送PS: 我实际使用的时候想在项目中用了,试了在线以及...

RQalpha——github源码

2018年04月17日 2.89MB 下载

ZIP

操作系统例题

2012年10月20日 5KB 下载

ТХТ

C++ 经典问答(第二版)

2008年04月17日 871KB 下载

RAR

运维管理系统

运维工具大宝典之开源平台篇 IT168信息化



VB.NET案例

2014年11月05日 24.43MB 下载



光纤通信的发展现状和若干关键技术

2011年05月20日 231KB 下载



自定义View:仿GitHub的提交活跃表格

说明本文可能需要一些基础知识点,如Canvas,Paint,Path,Rect等类的基本使用,建议不熟悉的同学可以学习GcsSloop安卓自定...



web安全测试

2017年08月21日 65KB 下载



Python 面试题 https://github.com/taizilongxu/interview_python

转载 http://python.jobbole.com/85231/

清华大学数据科学证书项目, 让我梦圆清华!

清华大学数据科学认证证书项目,让我梦圆清华!



1 python 周末班 2 python培训机 3 c++ primer 4 c++学习网站 5 免费下载excel



智能卡7816协议规范

2011年12月27日 431KB 下载

PDF

Slidingmenu 案例(2)

2013年08月01日 485KB 下载



ebay爬虫小例

2018年06月29日 5KB 下载



Activity过渡动画

2016年09月01日 8.25MB 下载



Python入门之走向编程第一步一个例子开始

学习编程



毕设-开题报告

2014年06月08日 25KB 下载



modelsim使用教程 (VHDL)

2010年09月21日 336KB 下载



没有更多推荐了,返回首页

个人资料



280 2682 1677

-- //

等级: 博客 7 访问: 225万+

积分: 1万+





1475



博主相关

1 python 周末班 2 python培训机

3 c++ primer

4 c++学习网站

5 免费下载excel

GitHub: Charies Gavin

注册 登录

博主已经将一部分文章迁移到「Charies Gavin's Blog」之中啦!欢迎大家在 GitHub 上 Follow 博主,以及 Fork、Star、Watch 博主的项目。

青春不老 奋斗不止



博主专栏



奔跑的程序猿

阅读量: 66136

33 篇



Java 那些事儿

阅读量: 9490



史上最简单的 IntelliJ IDEA 教

阅读量: 841958



史上最简单的 GitHub 教程

阅读量: 53173



史上最简单的 MySQL 教程

阅读量: 257722

热门文章

出现 org.springframework.beans.factory.Be anCreationException 异常的原因及解决方

阅读量: 209961

IntelliJ IDEA 最新激活码(截止到2018年10 月14日)

阅读量: 168401

设置 IntelliJ IDEA 主题和字体的方法

阅读量: 139452

史上最简单的 IntelliJ IDEA 教程

阅读量: 98333

出现 java.net.ConnectException: Connecti

on refused 异常的原因及解决方法

阅读量: 88509







请扫描二维码联系客服

webmaster@csdn.net **2**400-660-0108

1 python 周末班 2 python培训机

3 c++ primer

4 c++学习网站

5 免费下载exce

©2018 CSDN版权所有 京ICP证09002463号 ☆ 百度提供支持

经营性网站备案信息

经宫性网站备案信息 网络110报警服务

中国互联网举报中心

北京互联网违法和不良信息举报中心

登录 注册 ×

1 python 周末班 2 python培训机

3 c++ primer

4 c++学习网站

5 免费下载excel