



2017年9月	1篇
2017年7月	5篇
2017年6月	4篇
2017年5月	7篇
2017年4月	1篇

热门文章

最简单方法将项目上传到github

阅读量: 4861

Scrapy-redis改造scrapy实现分布式多进程

爬取

阅读量: 4043

给Scrapy添加代理

阅读量: 1758

Centos装完MySQL模块后还是报 No modul

e named MySQLdb错误

阅读量: 1093

搞定python多线程和多进程

阅读量: 1062

最新评论

最简单方法将项目上传到github dfshsdr:介绍的很全面呢,感谢分享

最简单方法将项目上传到github

z120379372: 赞

搞定python多线程和多进程

hack0072005: 说的很好狠透彻,要是整理一下排

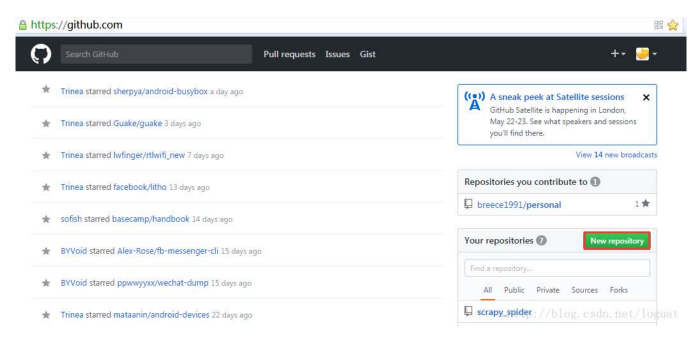
版就好了。

最简单方法将项目上传到github

2017年05月18日 15:36:22 阅读数: 4939

准备材料:

- 1.首先你需要一个github账号,所有还没有的话先去注册吧! https://github.com/
- 2.我们使用git需要先安装git工具,这里给出下载地址,下载后一路直接安装即可:https://git-for-windows.github.io/
- 一.进入Github首页,点击New repository新建一个项目

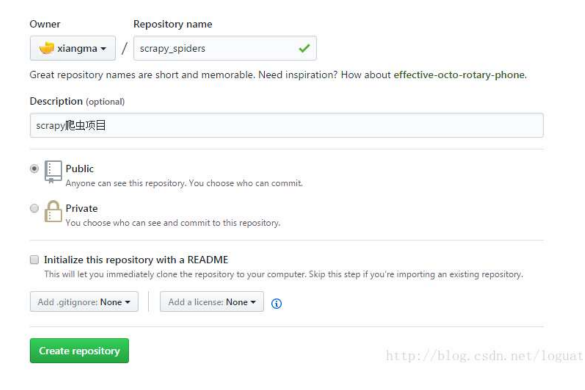


二.填写相应信息后点击create即可

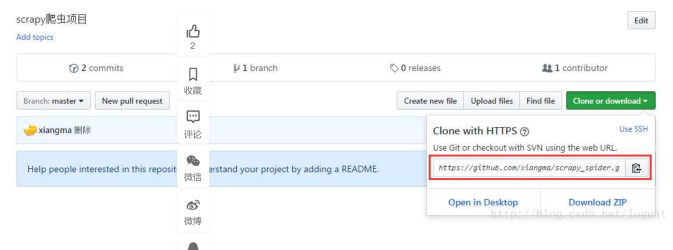
Repository name: 仓库名称 Description(可选): 仓库描述介绍

Public, Private: 仓库权限(公开共享,私有或指定合作者)
Initialize this repository with a README: 添加一个README.md
gitignore: 不需要进行版本管理的仓库类型,对应生成文件.gitignore

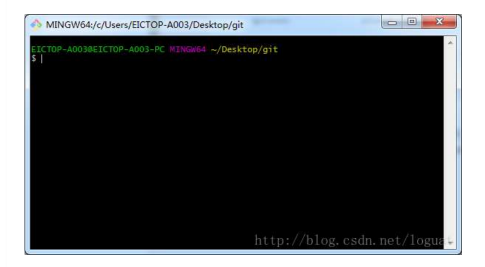
license: 证书类型,对应生成文件LICENSE



三.点击Clone or dowload会出现一个地址, copy这个地址备用。



四.接下来就到本地操作了,首先社 QQ 的项目文件,如果你之前安装git成功的话,右键会出现两个新选项,分别为Git Gui Here,G it Bash Here,这里我们选择Git Bash Here, 进入如下界面,git即为我的项目名。



五.接下来输入如下代码(关键步骤),把github上面的仓库克隆到本地 \$git clone https://github.com/xiangma/scrapy spider.git (https://github.com/xiangma/scrapy spider.git替换成你之前复制的地址)

```
MINGW64:/c/Users/EICTOP-A003/Desktop/git

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git

$ git clone https://github.com/xiangma/scrapy_spider.git
Cloning into 'scrapy_spider'...
remote: Counting objects: 27, done.
remote: Compressing objects: 100% (22/22), done.
remote: Total 27 (delta 2), reused 27 (delta 2), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (27/27), done.
Checking connectivity... done.

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git

$ |

http://blog.csdn.net/logus_-
```

六.这个步骤以后你的本地项目文件夹下面就会多出个文件夹,该文件夹名即为你github上面的项目名,如图我多出了个scrapy_spider文件夹,我们把要上传的项目文件都复制到那个新多出的文件夹下。

加入CSDN,享受更精准的内容推荐,与500万程序员共同成长!

登录 注册



七.接着继续输入命令 cd scrapy spider(或直接在多出的文件上右击git bash here)进入scrapy spider文件夹

```
MINGW64:/c/Users/EICTOP-A003/Desktop/git/scrapy_spider

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git
$ git clone https://github.com/xiangma/scrapy_spider.git
Cloning into 'scrapy_spider'...
remote: Counting objects: 27, done.
remote: Total 27 (delta 2), reused 27 (delta 2), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (27/27), done.
Checking connectivity... done.

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git
$ cd scrapy_spider

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git/scrapy_spider (master)
$

http://blog.csdn.net/logus_
```

八.接下来依次输入以下代码即可完成其他剩余操作:

git add . (注: 别忘记后面的., 此操作是把Test文件夹下面的文件都添加进来) git commit -m "提交信息" (注: "提交信息"里面换成你需要,如"上传项目")

git push -u origin master (注:此操作目的是把本地仓库push到github上面,此步骤需要你输入帐号和密码)

```
MINGW64:/c/Users/EICTOP-A003/Desktop/git/scrapy_spider

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git
$ git clone https://github.com/xiangma/scrapy_spider.git
Cloning into 'scrapy_spider'...
remote: Counting objects: 27, done.
remote: Compressing objects: 100% (22/22), done.
remote: Total 27 (delta 2), reused 27 (delta 2), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (27/27), done.
Checking connectivity... done.

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git
$ cd scrapy_spider

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git/scrapy_spider (master)
$ git add
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/items.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/settings.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/settings.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/_init_.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/_init_.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/_init_.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/_init_.py.
The file will have its original line endings in your working directory.

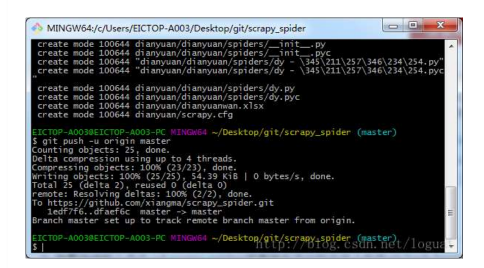
The file will have its original line endings in your working directory.

The file will have its original line endings in your working directory.
```

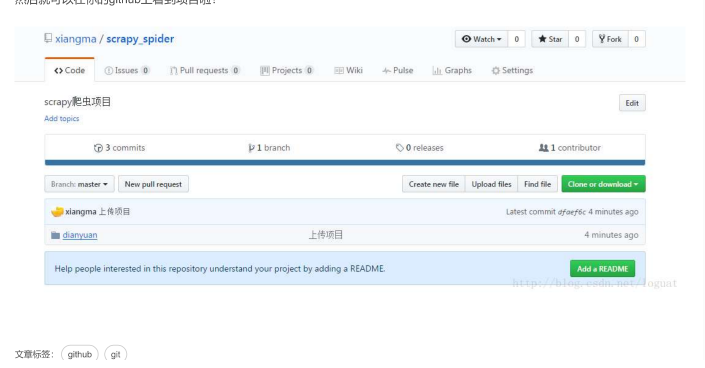
```
MINGW64:/c/Users/EICTOP-A003/Desktop/git/scrapy_spider

The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy - 副本.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/scrapy.cfg.
The file will have its original line endings in your working directory.

EICTOP-A003@EICTOP-A003-PC MINGW64 ~/Desktop/git/scrapy_spider (master)
$ git commit — m " 上往项目"
[master dfaef6c] 上传项目
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/items.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/pipelines.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/__init__.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/__init__.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy - 副本.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy - 副本.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy.py.
The file will have its original line endings in your working directory.
Warning: LF will be replaced by CRLF in dianyuan/dianyuan/spiders/dy.py.
```



然后就可以在你的github上看到项目啦!



加入CSDN,享受更精准的内容推荐,与500万程序员共同成长!

注册

登录

想对作者说点什么?

我来说一句



🧔 dfshsdr 2018-03-16 20:21:44 #2楼

介绍的很全面呢,感谢分享



z120379372 2018-01-09 15:26:27 #1楼

赞

上一页 1 下一页

如何用git*将项目*代码*上传到github*

注册账户以及创建仓库要想使用github第一步当然是注册github账号了。之后就可以创建仓库了(免费用户只能建公共仓库),Create a New Reposi tory,填好名称后Creat…

laozitianxia 2016-02-17 18:24:48 阅读数: 64493

Git的使用--如何将本地项目上传到Github

很早之前就注册了Github,但对其使用一直懵懵懂懂,很不熟练。直到昨天做完百度前端技术学院的task,想把代码托管到Github上的时候发现自己对于Git的操作是如此之愚钝,所以今天决定把Git好好…

● zamamiro 2017-04-14 15:35:20 阅读数: 45911

手把手教新手小白在window把自己的项目上传到github

作为一个开发者,写博客,上传项目到github好像是不可不会的技能,很多有经验的老司机都会这么建议你。本宝宝第一次要把项目传到github的时候,确实有点蒙蔽,什么鬼,传个东西有必要这么难吗?今天宝宝…

● qq_31852701 2016-10-27 11:31:41 阅读数: 13614

*上*传本地*项目*到Github

所有的git指令都是根据用户邮箱来识别用户的,因此,在执行任何git命令之前,我们应该设置所有的git 指令的用户邮箱是什么? 1.告诉*github*保证你的邮箱为私有的,不公开的。 登陆*github*,…

● u011417590 2016-04-09 13:15:37 阅读数: 3286

教你上传本地代码到github

言归正传,最近有人在群里问怎么将新创建的本地代码上传到github上,这里简单的记录一下,我喜欢使用命令行,这里全用命令行来实现,不了解gith令的可以去了解下。...

GitHub上传项目

ubuntu上传github1.申请一个github帐号,然后新建一个repositories,取个名字。本例所取名字为Student-Information-Manage-Syste...

github上传项目步骤

github 上传项目 步骤: 1.现在github上创建一个新创库,然后复制该项目的SSH地址 2.在本地设置好忽略文件 3.在本地*项目*处打开Git Bash ...

● w296365959 2018-04-08 11:44:32 阅读数: 12

Github入门 项目上传

转自 http://www.cnblogs.com/specter45/p/github.html GitHub是基于git实现的代码托管。git是目前最好用的版本控制系统了,非常受欢迎,比之sv...

本地*项目*通过github客户端上传到github网站上

- 一.首先要在GitHub上创建一个帐号,官网地址 https://github.com/ 二.下载github客户端 https://windows.github.com/ 三.点击此图片安装...
- qq 30960163 2016-09-19 21:24:43 阅读数: 1333

初学者怎么在github上上传自己的项目

小白如何在github上传自己的项目本人是github小白一枚,注册账号的时间也不算短,但是一直都是潜水一族。这几天北京的天气倒是还行,那一天,万里无云,小白走在路上忽然感慨时间飞逝,再不努力就…

● u013884068 2016-03-01 10:25:42 阅读数: 16554

更*简单*的使用git 上传项目到github

此前一度想把自己的*项目上*传*github*,无奈于git需要高深,无从下手,好吧,我承认自己笨,看不懂教程。看不懂也是有原因的好不好。都普遍过于复杂了。今天呢,我就通过廖老师的教程进行简化。看着不是那么的…

▶ SangHongxv 2018-02-09 09:29:15 阅读数: 51

Git 上传文件、文件夹、项目到 Github

Git 上传文件、文件夹或项目到 Github Git 基础知识学习 配置Git、SSH 建立仓库 克隆仓库 上传 README.md 文件 推送项目...

git学习——上传项目代码到github

1.注册账户以及创建仓库 要想使用github第一步当然是注册github账号了。之后就可以创建仓库了(免费用户只能建公共仓库),Create a New R epository,填好名称后C...

🚯 luckyyulin 2014-03-12 14:49:45 阅读数: 91646

通过Git GUI将自己本地的项目上传至Github

github 就是一个「版本控制工具」 是一个面向开源及私有软件项目的托管平台,因为只支持git 作为唯一的版本库格式进行托管,故名gitHub。gitHub于2008年4...

● qq_17085463 2017-12-16 13:50:21 阅读数: 93

github入门到上传本地*项目*【网上资源整合】

【在原文章的基础上,修改了描述的不够详细的地方,对内容进行了扩充,整合了网上的一些资料】 【内容主要来自http://www.cnblogs.com/specter45/b/aithub.htm...

加入CSDN,享受更精准的内容推荐,与500万程序员共同成长!

登录 注册

github上传项目(使用git)、删除项目、添加协作者

- 一、注册*github*账号*github*网址https://*github*.com/下一步然后,你的邮箱会收到一封邮件,进行邮箱验证就行了 二、创建*github*仓库 登录你的*github*,在首页的右方可以看...

如何在github上传自己的项目

如何在github上传自己的项目 1.去git官网下载git工具下载完以后如图:双击打开以后如果是下面这样就启动成功 2.创建一个属于自己的Github账户 3.创建仓库点击…

● wodeai1235 2017-03-04 15:51:33 阅读数: 4215

将本地 项目上传到github上

很早之前就注册了*Github*,但对其使用一直懵懵懂懂,很不熟练。直到昨天做完百度前端技术学院的task,想把代码托管到*Github上*的时候发现自己对于Git的操作是如此之愚钝,所以今天…

● zyx1303031629 2018-04-12 11:00:23 阅读数: 15

直播系统源码

直播平台 源码

百度广告



第一次使用Git上传本地项目到github上

哈喽,欢迎进入我的博客。相信大家都听过github,很多人都在上面下载过资料。我就经常下载。今天我呢也是第一次学习如何上传自己的本地项目到github上,下面是我的操作步骤,图文并茂,希望能帮到和…

● Bright2017 2017-04-26 22:34:00 阅读数: 3473

十分钟搞定上传本地 项目 到github

文章转载自: http://www.open-open.com/lib/view/open1476001142540.html — 、在 GitHub官网 上注册并登陆自己的账号,进入如下页面 ...

愛 u013654125 2017-06-20 11:47:17 阅读数: 313