

≤2020年9月≥

日	一	二	三	四	五	六
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

昵称：[vofill-work](#)

园龄：[4年6个月](#)

粉丝：[3](#)

关注：[0](#)

[+加关注](#)

搜索

常用链接

[我的随笔](#)  
[我的评论](#)  
[我的参与](#)  
[最新评论](#)  
[我的标签](#)

随笔档案

[2020年7月\(1\)](#)  
[2020年6月\(2\)](#)  
[2020年4月\(3\)](#)  
[2019年11月\(1\)](#)  
[2019年7月\(1\)](#)  
[2019年1月\(1\)](#)  
[2018年12月\(1\)](#)  
[2018年11月\(5\)](#)  
[2018年2月\(2\)](#)  
[2018年1月\(9\)](#)  
[2017年10月\(1\)](#)  
[2017年8月\(4\)](#)  
[2017年7月\(1\)](#)  
[2017年6月\(5\)](#)  
[2017年5月\(14\)](#)  
[2017年4月\(5\)](#)  
[2017年3月\(3\)](#)  
[2017年2月\(2\)](#)  
[2016年12月\(1\)](#)

[博客园](#) [首页](#) [新随笔](#) [新文章](#) [联系](#) [订阅](#) [RSS](#) [管理](#)

posts - 86,comments - 0,trackbacks - 0

### git建立本地仓库并上传代码到GitHub

#### 一、新建项目并提交代码

- 1、在本地需要上传的文件夹右击选择git bash here
- 2、输入个人信息

```
git config --global user.name "xxxx"
```

```
git config --global user.email "xxxxx@qq.com"
```
- 3、在本地项目目录创建本地仓库

```
git init
```

输入完命令后项目目录会有一个隐藏的.git文件夹

4、上传所有代码到本地仓库

```
git add .
```

(后面这个点不能少了)

5、代码上传到本地仓库后，执行提交命令

```
git commit -m "项目名称"
```

6、在GitHub上新建一个repository

7、关联本地仓库并上传代码

```
git remote add origin https://github.com/vofill/test.git
```

(新建repository后会有一个地址)

8、最后执行上传推送命令

```
git push origin master
```

完成代码上传GitHub

#### 二、更新修改代码

1、先进入到项目根目录下：cd D:\test 查看是否有冲突：

```
git status
```

2、将当前工作目录中更改或者新增的文件加入到Git的索引中，加入到Git的索引中就表示记入了版本历史中

```
git add .
```

3、添加注释（必填）：

```
git commit -m "注释内容"
```

4、提交本次修改到远程仓库

```
git push https://github.com/vofill/test.git
```

#### 三、从GitHub上通过命令down代码

<https://www.cnblogs.com/vofill/p/13036003.html>

1/3

- [2016年9月\(3\)](#)
- [2016年8月\(1\)](#)
- [2016年7月\(3\)](#)
- [2016年6月\(3\)](#)
- [2016年5月\(4\)](#)
- [2016年4月\(3\)](#)
- [2016年3月\(7\)](#)

阅读排行榜

- [1. sql 截取字符串\(77011\)](#)
- [2. java读取某个文件夹下的所有文件\(46521\)](#)
- [3. MySQL存储过程中的3种循环\(45804\)](#)
- [4. mysql计算两个日期之间的天数\(26862\)](#)
- [5. 截取视频第一帧作为预览图片\(16312\)](#)

推荐排行榜

- [1. MySQL存储过程中的3种循环\(2\)](#)
- [2. sql 截取字符串\(2\)](#)
- [3. JAVA poi设置单元格背景颜色\(1\)](#)
- [4. mysql计算两个日期之间的天数\(1\)](#)
- [5. java读取某个文件夹下的所有文件\(1\)](#)

git建立本地仓库并上传代码到GitHub - vofill-work - 博客园

- 1、打开git，进入要存放项目代码的git目录
- 2、使用命令

```
git clone git://github.com/vofill/test.git
```

```
或者git clone https://github.com/vofill/test.git
```

四、从GitHub上通过命令update代码

- 1、打开git，进入要存放项目代码的git目录
- 2、使用命令git pull

好文要顶

关注我

收藏该文

vofill-work

[关注 - 0](#)

[粉丝 - 3](#)

[+加关注](#)

0

0

- « 上一篇: [Vue-cli 环境打包](#)
- » 下一篇: [云服务器Centos7环境下配置JDK+环境变量+tomcat](#)

posted on 2020-06-03 10:44 [vofill-work](#) 阅读(209) 评论(0) [编辑](#) [收藏](#)

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

发表评论

[编辑](#) [预览](#)

B

支持 Markdown

[提交评论](#) [退出](#) [订阅评论](#)

[Ctrl+Enter快捷键提交]

- [【推荐】超50万行VC++源码: 大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库](#)
- [【推荐】为自己发"声" —— 声网RTC征文大赛在园子里征稿](#)
- [【推荐】未知数的距离，毫秒间的传递，声网与你实时互动](#)
- [【推荐】了不起的开发者，挡不住的华为，园子里的品牌专区](#)
- [【推荐】SSL证书一站式服务，上海CA权威认证](#)
- [【推荐】Java实战200例（附源码）-助你提升实战能力](#)

#### 相关博文:

- [git和GitHub初级](#)
  - [git在Ubuntu上使用git和github](#)
  - [Git/Github学习笔记](#)
  - [Git、GitHub使用说明（下）](#)
  - [Git、GitHub使用说明（上）](#)
- » [更多推荐...](#)
- 

#### 最新 IT 新闻:

- [蚂蚁保护大象最新进展：首款大象智能项圈亮相 基于北斗定位](#)
  - [罗永浩还债4亿背后 接盘侠温洪喜替他背了37个限制消费令](#)
  - [吃鸡不能用物理外挂了 腾讯告赢物理外挂厂商](#)
  - [郭广昌批评张一鸣：新闻不能想看什么给什么 更不能没认证真假](#)
  - [骄傲！中国卫星阿星一号被印上外国货币](#)
- » [更多新闻...](#)

Copyright © 2020 vofill-work

Powered by .NET Core on Kubernetes Powered By [博客园](#)