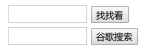


昵称: CKTim 园龄: 2年7个月 粉丝: 49 关注: 3 +加关注

<	<b>2018</b> 年 <b>10</b> 月					
H	_	_	三	四	五	六
30	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	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

# 搜索



# 常用链接

我的随笔 我的评论 我的多评论 最新评论 要的标签 更多链接

# 我的标签

Android(8) BLE蓝牙(2)

# 随笔分类

Android日常(9) Android注意事项(1)

# 随笔档案

2017年11月 (2) 2017年2月 (4) 2016年10月 (1) 2016年8月 (2) 2016年7月 (1)

# 最新评论

博客园 首页 新随笔 联系 管理 订阅 📶

随笔-10 文章-1 评论-132

使用git将项目上传到github (最简单方法)

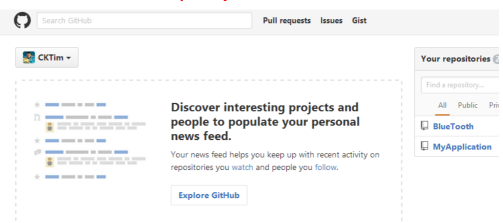
首先你需要一个github账号,所有还没有的话先去注册吧!

https://github.com/

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/

1.进入Github首页,点击New repository新建一个项目



#### 2.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

#### 2018/10/19

1. Re:使用git将项目上传到github (最简单方法)

厉害了,我的哥

--17 X

2. Re:Android几行代码实现监听微信 聊天

阅读了你的文章,很有创意。如果方便 请发一份源码我学习一下

860727262@qq.com

另外问下,现在安卓都升级很快**6.0**,**7.0**都可以吗?

--7ctt

3. Re:Android几行代码实现监听微信 聊天

你好,楼主,我是Android初学者,想 学习下,给个demo吧,谢谢: 10849 55971@qq.com

--singlexc

- 4. Re:Android几行代码实现监听微信 聊天
- 十分感谢楼主,给个demo: 149232 8428@qq.com

--小萌萌快跑

5. Re:Android几行代码实现监听微信 聊天

给个demo 谢谢:changtengss@16 3.com

--秋天Q

### 阅读排行榜

- 1. 使用git将项目上传到github (最简单方法) **(88429)**
- 2. Android BLE开发——Android手机与BLE终端通信初识(18608)
- 3. Android几行代码实现监听微信聊天 (14257)
- 4. Android中微信抢红包助手的实现(1 1594)
- 5. EditText点击出现光标但不弹出软键盘(3200)

# 评论排行榜

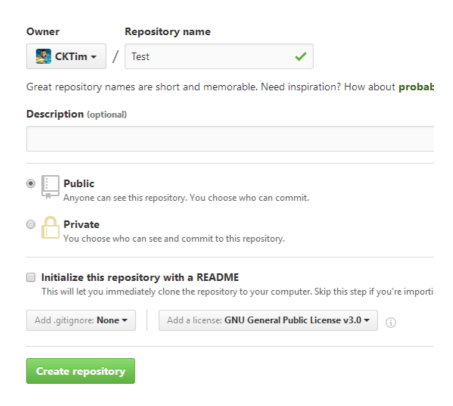
- 1. Android几行代码实现监听微信聊天
- 2. Android中微信抢红包助手的实现(20)
- **3.** 使用git将项目上传到github(最简单方法)**(8)**
- 4. Android BLE开发——Android手机与BLE终端通信初识(3)

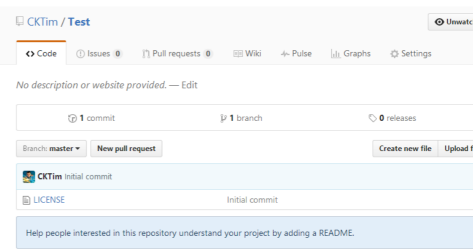
# 推荐排行榜

- 1. Android几行代码实现监听微信聊天 (32)
- 使用git将项目上传到github (最简单方法) (27)
- 3. Android中微信抢红包助手的实现(1
- 4. Android BLE开发——Android手机与BLE终端通信初识(4)
- 5. Android模仿iOS iMessages10照 片选择器的实现(1)

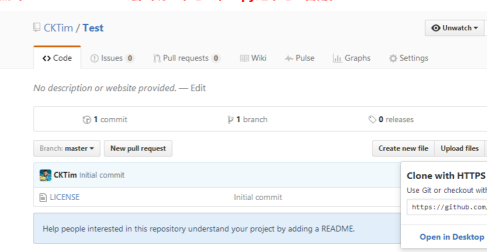
### Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the revision history.

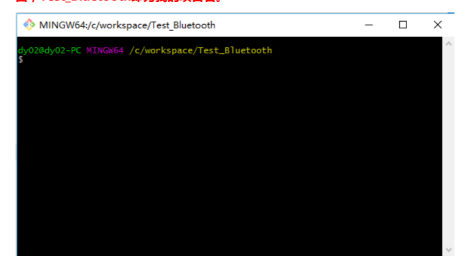




#### 4.点击Clone or dowload会出现一个地址, copy这个地址备用。



5.接下来就到本地操作了,首先右键你的项目,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,Git Bash Here,这里我们选择Git Bash Here,进入如下界面,Test\_Bluetooth即为我的项目名。



#### 6.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

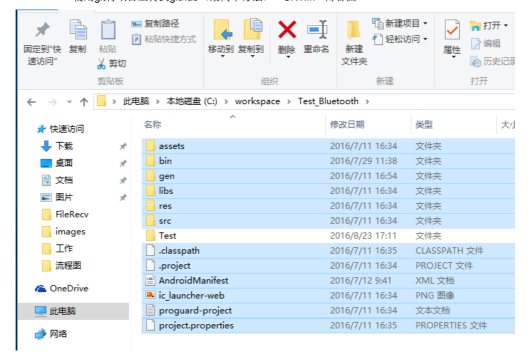
https://github.com/CKTim/BlueTooth.git ( https://github.com/CKTim/BlueTooth. git替换成你之前复制的地址 )

```
MINGW64:/c/workspace/Test_Bluetooth

dy02@dy02-PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth
$ git clone https://github.com/CKTim/Test.git
Cloning into 'Test'...
remote: Counting objects: 3, done.
remote: Compressing objects: 100% (2/2), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (3/3), done.
Checking connectivity... done.

dy02@dy02-PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth
$ |
```

7.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Test文件夹,我们把本地项目文件夹下的所有文件(除了新多出的那个文件夹不用),其余都复制到那个新多出的文件夹下,



#### 8.接着继续输入命令 cd Test, 进入Test文件夹

```
MINGW64:/c/workspace/Test_Bluetooth/Test

dy02@dy02=PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth
$ git clone https://github.com/CKTim/Test.git
Cloning into 'Test'...
remote: Counting objects: 3, done.
remote: Compressing objects: 100% (2/2), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (3/3), done.
Checking connectivity... done.

dy02@dy02=PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth
$ cd Test

dy02@dy02=PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth/Test (master)
$ |
```

#### 9.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"first commit") 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)

```
Checking connectivity... done.

dy02@dy02-PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth
$ cd Test

dy02@dy02-PC MINGW64 /c/workspace/Test_Bluetooth/Test (master)
$ git add .

The file will be replaced by CRLF in AndroidManifest.xml.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in bin/AndroidManifest.xml.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in bin/jarlist.cache.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in gen/android/support/v7/appcompat/R.java.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in gen/cm/example/test_bluetooth/BuildConfig.java.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in proguard-project.txt.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in proguard-project.txt.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in project.properties.

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

Warning: LF will be replaced by CRLF in res/values-v11/styles.xml.

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

```
NINGW64:/c/workspace/Test_Bluetooth/Test
                                                                                                                                                                    П
                                                                                                                                                                                   Х
  y02@dy02-PC Minume
git commit -m "logs"
master 9cde40a] logs
81 files changed, 11286 insertions(+)
create mode 100644 .classpath
create mode 100644 .project
create mode 100644 AndroidManifest.xml
ate mode 100644 bin/AndroidManifest.xml
                                          Androidwan bin/AndroidManifest.xml
bin/R.txt
bin/Test_Bluetooth.apk
bin/Classes.dex
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$anim.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$attr.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$ool.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$color.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$dawable.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$dawable.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$id.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$id.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$integer.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$string.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$string.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$style.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$style.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$style.class
bin/classes/android/support/v7/appcompat/R$style.class
                                                               rkspace/Test_Bluetooth/Test (master)
         D2@dy02=PC MINGW04 /c/workspace/resca
git push -u origin master
unting objects: 120, done.
Ita compression using up to 4 threads.
mpressing objects: 100% (95/95), done.
分类: Android 日常
标签: Android
                                 关注我
                                                       收藏该文
                  CKTim
                  <u> 关注 - 3</u>
                                                                                                                                                                       27
                                                                                                                                                                                                  1
                 粉丝 - 49
+加关注
« 上一篇: Android与单片机通信常用数据转换方法(汇总)
» 下一篇: okhttp3.4.1+retrofit2.1.0实现离线缓存
                                                                                    posted @ 2016-08-26 10:52 CKTim 阅读(88431) 评论(8) 编辑 收藏
    评论
    #1楼 2017-05-11 17:30 | 在路上的心
             很有用, 啊你嘎多
                                                                                                                                                                               支持(1) 反对(0)
    #2楼 2017-06-20 19:05 | 小城雨巷
             谢谢博主,博主棒棒哒
                                                                                                                                                                               支持(1) 反对(0)
    #3楼 2017-07-14 11:29 | 葛泽睿1
             博主,请问分支怎么打! 上传! 谢谢
                                                                                                                                                                               支持(0) 反对(0)
    #4楼 2017-12-24 21:51 | GongFan
             能改时间吗
                                                                                                                                                                               支持(0) 反对(0)
    #5楼 2018-02-02 18:10 | .NET_海
             博主,请教下 我已经把我本地项目上传到github上了,但是在github看不到上传的项目 为什么?
                                                                                                                                                                               支持(0) 反对(0)
    #6楼 2018-02-11 11:22 | 随意随性
```

为什么你下载的项目都是N个子文件夹,而我下载的是整个项目?

支持(0) 反对(0)

#7楼 2018-02-11 11:23 | 随意随性

<u>@</u>.NET\_海 那就是你没有上传上去

支持(0) 反对(0)

#8楼 2018-07-09 12:31 | 心网

厉害了,我的哥

支持(0) 反对(0)

刷新评论 刷新页面 返回顶部

注册用户登录后才能发表评论,请 登录 或 注册, 访问网站首页。

【推荐】超50万VC++源码:大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库!

【推荐】华为云11.11普惠季 血拼风暴 一促即发

【拼团】腾讯云服务器拼团活动又双叒叕来了!

【推荐】腾讯云新注册用户域名抢购1元起



#### 最新**IT**新闻:

- ·信用卡余额代偿,这是一门怎样的生意?
- · 刘强东战王卫, 一场快递行业的新战争
- ·腾讯向隐疾开刀:要做伟大公司 而不是庞大的游戏公司
- · Firefox Nightly加入加密SNI支持
- · 颜宁在《科学》发文:解析电控钠离子通道精细结构
- » 更多新闻...

#### 最新知识库文章:

- 阿里云的这群疯子
- · 为什么说 Java 程序员必须掌握 Spring Boot ?
- · 在学习中,有一个比掌握知识更重要的能力
- · 如何招到一个靠谱的程序员
- ·一个故事看懂"区块链"
- » 更多知识库文章...

Copyright ©2018 CKTim