



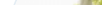


0    写博客  发Chat 登录 (<https://passport.csdn.net/account/login>) 注册 (<https://passport.csdn.net/account/mobileregister?action=mobileRegister>)  
(<https://so.csdn.net/so>) ([https://mp.blog.csdn.net/new/gitchat/activity?](https://mp.blog.csdn.net/new/gitchat/activity?utm_source=csdnblog1)) (<http://gitpost.cn>)  
**butterknife7.0的使用**  **azhansy** (<http://blog.csdn.net/azhansy>)

## 0 butterknife7.0的使用



原创

2015年08月06日 14:49:47



标签：android开发 (<http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=android开发&t=blog>) /



控件 (<http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=控件&t=blog>) /

●

android (<http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=android&t=blog>) /



butterknife (<http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=butterknife&t=blog>) /

butterknife7.0 (<http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=butterknife7.0&t=blog>)

2030

Butterknife是一个懒人工具，大量减少了程序员的代码，尤其是又长又臭的findViewById之类，下面介绍一下它的使用。

1、导包，没有找到的哥们[点击这里](http://download.csdn.net/detail/azhansy/8958319) (<http://download.csdn.net/detail/azhansy/8958319>)

## 2、定义声明控件@Bind(R.id.btn)

3、在main函数中Butterknife.Bind(this)--->对于Activity使用  
加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！

 **azhansy** (<http://blog.csdn.net/azhansy>)

[+ 关注](#)

码云

原创

47

粉丝

7

喜欢

1

未开通  
(https://gitee.com/)  
utm\_source=



## 不想要孩子怎么办



## 他的最新文章

更多文章录<http://blog.csdn.net/lazhansy>

**X**

#### 4、直接定义方法使用

@OnClick(R.id.btn)

void onClick(){

//执行你所想



}  
0

就可以成功了



MainActivity类



```
[java]
1. package com.zhansy.mytext;
2.
3. import android.app.Activity;
4. import android.os.Bundle;
5. import android.widget.Button;
6. import android.widget.TextView;
7.
8. import butterknife.Bind;
9. import butterknife.ButterKnife;
10. import butterknife.OnClick;
11.
12. /*
13.  * Bufferknife的使用
14.  * 注意和7.0以前版本用法不一样
15.  * */
16. public class MainActivity extends Activity {
17.     @Bind(R.id.tv)
18.     TextView textView;
19.     @Bind(R.id.btn)
20.     Button button;
21.
22.     @Override
```

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！

Android6.0运行时权限，拒绝PS权限还返回获取成功 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/74076655>)

圆弧的动画效果实现 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/61197982>)

TextView设置html标签内容 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/58622102>)

AlertDialog点击按钮不消失 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/54016685>)

Android API版本与对应级别 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/53814441>)

#### 文章分类

Android ( <a href="http://blog.csdn.net/a...">http://blog.csdn.net/a...</a> )	23篇
Android系统性学习 ( <a href="http://blo...">http://blo...</a> )	18篇
Debug ( <a href="http://blog.csdn.net/az...">http://blog.csdn.net/az...</a> )	3篇
html ( <a href="http://blog.csdn.net/azh...">http://blog.csdn.net/azh...</a> )	3篇
Android面试题 ( <a href="http://blog.csd...">http://blog.csd...</a> )	0篇


展开 ∨

#### 文章存档

2017年7月 ( <a href="http://blog.csdn.n...">http://blog.csdn.n...</a> )	1篇
2017年3月 ( <a href="http://blog.csdn.n...">http://blog.csdn.n...</a> )	1篇



```
23.     protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
24.
25.         super.onCreate(savedInstanceState);
26.         setContentView(R.layout.activity_main);
27.         ButterKnife.bind(this);
28.     }
29.     @OnClick(R.id.btn)
30.     void onClick(){
31.         textView.setText("你点击了btn按钮");
32.     }
33.
34. }
```

 activity\_main.xml



[java]

```
1. <RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
2.     xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
3.     android:layout_width="match_parent"
4.     android:layout_height="match_parent"
5.     android:paddingBottom="@dimen/activity_vertical_margin"
6.     android:paddingLeft="@dimen/activity_horizontal_margin"
7.     android:paddingRight="@dimen/activity_horizontal_margin"
8.     android:paddingTop="@dimen/activity_vertical_margin"
9.     tools:context=".MainActivity">
10.
11.     <TextView
12.         android:id="@+id/tv"
13.         android:layout_width="wrap_content"
14.         android:layout_height="wrap_content"
15.         android:text="@string/hello_world"
16.         android:textSize="20sp"
17.     />
18.
19.     <Button
20.         android:layout_width="wrap_content"
21.         android:layout_height="wrap_content"
22.         android:text="按钮"
23.         android:layout_below="@+id/tv"
```

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！

2017年2月 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/53079460>) 1篇

2017年1月 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/51325580>) 1篇

2016年12月 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/48501385>) 1篇

展开 ∨

## 他的热门文章

com.intellij.ide.plugins.PluginManager\$StartupAbortedException: (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/53079460>)

4587

Could not resolve com.android.support:appcompat-v7:22.2.1 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/48501385>)

4557

Android menu菜单items间隔设置 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/51325580>)

2247

butterknife7.0的使用 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/47316731>)

2029

Kotlin Android入门学习一 (<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/50865621>)

1246

登录

注册



```

25.         android:layout_alignParentLeft="true"
26.         android:layout_alignParentStart="true"
27.         android:layout_marginTop="39dp" />
28.
29.     </RelativeLayout>

```

如果我有多个ID需要点击怎么做呢？



控件声明定义，一样的做法，直接上代码：



[java]

```

1. package com.zhansy.mytext;
2.
3. import android.app.Activity;
4. import android.os.Bundle;
5. import android.view.View;
6. import android.widget.Button;
7. import android.widget.TextView;
8.
9. import butterknife.Bind;
10. import butterknife.ButterKnife;
11. import butterknife.OnClick;
12.
13. /*
14.  * Bufferknife的使用
15.  * 注意和7.0以前版本用法不一样
16.  * */
17. public class MainActivity extends Activity {
18.     @Bind(R.id.tv)
19.     TextView textView;
20.     @Bind(R.id.btn)
21.     Button button;
22.     @Bind(R.id.btn1)
23.     Button button1;
24.     @Bind(R.id.btn2)
25.     Button button2;
26.
27.

```

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！

(<https://passport.csdn.net/a>)

## 初二数学补习



## 联系我们

网站客服 (<http://wpa.qq.com/msgrd?v=3&uin=2431299880&site=qq&menu>)

webmaster@csdn.net  
(mailto:webmaster@csdn.net)

微博客服  
(<http://e.weibo.com/csdnsupport/profil>)  
400-660-0108

关于 招聘 广告服务 阿里云

©2018 CSDN 京ICP证09002463号

(<http://www.miibeian.gov.cn/>)

经营性网站备案信息

(<http://www.hd315.gov.cn/beian/view.asp?>

bianhao=010202001032100010) 网络110

报警服务 (<http://www.cyberpolice.cn/>)

登录

注册



```
28.     @Override
29.     protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
30.
31.         super.onCreate(savedInstanceState);
32.         setContentView(R.layout.activity_main);
33.         ButterKnife.bind(this);
34.     }
35.     @OnClick({R.id.btn,R.id.btn1,R.id.btn2})
36.     void onClick(View v){
37.         switch (v.getId()){
38.             case R.id.btn:
39.                 textView.setText("你点击了btn按钮");
40.                 break;
41.             case R.id.btn1:
42.                 textView.setText("你点击了btn1按钮");
43.                 break;
44.             case R.id.btn2:
45.                 textView.setText("你点击了btn2按钮");
46.                 break;
47.         }
48.     }
49.
50. }
```

xml只是添加多两个按钮就不上代码了

如果不是Activity就不能直接用Bufferknife.Bind(this)，例如Fragment就需要用Bufferknife.Bind(this,view),其中view是inflater视图后的view

```
View view = inflater.inflate(R.layout.fragment, container, false);
ButterKnife.bind(this, view);
```

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！

除了Onclick方法可以简便，还有很多，具体我们在监听器那里已经学习了就不多说

登录

注册



<https://passport.csdn.net/a>

**OnCheckedChanged** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnCheckedChanged.html>)

**OnClick** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnClick.html>)

**OnEditorAction** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnEditorAction.html>)

**OnFocusChange** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnFocusChange.html>)

 **OnItemClick** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnItemClick.html>)

 **OnItemLongClick** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnItemLongClick.html>)

 **OnItemSelected** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnItemSelected.html>)

**OnLongClick** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnLongClick.html>)

 **OnPageChange** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnPageChange.html>)

**OnTextChanged** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnTextChanged.html>)

**OnTouch** (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/butterknife/OnTouch.html>)

参考文档，[点这里](http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/) (<http://jakewharton.github.io/butterknife/javadoc/>)

版权声明：本文为博主原创文章，未经博主允许不得转载。

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





## android注解框架ButterKnife详细使用文档（v7.0.1）

Introduction Annotate fields with @Bind and a view ID for Butter Knife to f dulzihi 2015年07月13日 14:55 4284  
ind and automatically c...

(http://blog.csdn.net/dulzihi/article/details/46862515)

## 最新版Butterknife plugin支持butterknife7.0.1和兼容butterknife 6.1.0及以下

JakeWharton 的butterknife帮我们有效的解决了findViewById及各种view的监听事件泛滥的问题，极大的简化了代码，如果使用了android Studio开发的配上avas...

dj\_k\_dong 2015年08月21日 02:02 9360

(http://blog.csdn.net/dj\_k\_dong/article/details/47825095)

## ButterKnife使用详解 - ITjianghuxiaoxiong的专栏 - CSDN博客

在android编程过程中,我们会写大量的布局和点击事件,像初始view、设置view监听这样简单而重复的操作让人觉得麻烦类,所以可以采用注解的方式去实现,而ButterKnife则是...

2018-1-18

(http://blog.csdn.net/itjianghuxiaoxiong/article/details/50177549?>)

## 最新版Butterknife plugin支持butterknife7.0.1和兼容b...\_CSDN博客

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



JakeWharton 的butterknife帮我们有效的解决了findViewById及各种view的监听事件泛滥的问题,极大的简化了代码,如果使用了android Studio开发的配上avast的android-...

(https://passport.csdn.net/a

2018-1-18

(http://blog.csdn.net/djk\_dong/article/details/47825095?>)

## 一个数学公式教你秒懂天下英语



0



老司机教你一个数学公式秒懂天下英语

**关于ButterKnife8.4引发的空指针问题。。。**  android\_mylife 2016年11月22日 17:44  2281

今天是最烦躁的一天，成都外面是地狱，五点过就乌漆墨黑，风力强劲，诶。。快冻死了，废话不多说，进入正题，今天做了一个Demo，新闻类的ap，关键点来了，我选择了butterknife8.4作为我的注解...

(http://blog.csdn.net/android\_mylife/article/details/53289148)

## ButterKnife8.1.0(高版本)之后,使用插件失效原因分析 - CSDN博客

在引用的过程中有出现点击事件的使用没有效果,代码如下: 原因是:用的是8.1.0的版本。ButterKnife从7.x到8.x后,运行时和编译器被分离开,你还需要配置 apt ...

2018-1-17

(http://blog.csdn.net/h\_shaohui/article/details/53634894?>)

## butterknife-7.0.1.jar-CSDN下载

举报人: 被举报人: csm\_qz 举报的资源分: 15 \*类型: \*详细原因: 取消提交 butterknife-7.0.1.jar 5 积分 立即下载 ...

2018-1-16

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！  
(http://download.csdn.net/download/csm\_qz/9256337?>)

登录

注册





<https://passport.csdn.net/a>

## MyBatis -- 一步步教你使用MyBatis



u014034854

2015年08月05日 21:19

📖 3601

1、建立开发环境 1.1 创建项目，java项目或者javaweb项目均可，如图： 1.2 添加所需要的jar包到项目lib目录下 一个MyBatis-3.2.4.jar包 一个驱动包...

(<http://blog.csdn.net/u014034854/article/details/47302999>)



## Nginx基本使用方法



liuhailiu hai12

2017年07月12日 13:52

📖 3955

Windows下Nginx+Tomcat整合的安装与配置



(<http://blog.csdn.net/liuhailiu hai12/article/details/75009661>)



## AndroidStudio给项目添加注解Butterknife8.7.0 - CSDN博客

最近做新项目,想起给项目加注解,玩玩新东西,过程记录一下先安装插件ButterKnife File-->Setting-->Plugins:搜索插件ButterKnife,安装会重启 然后配置library 看看...

2018-1-19

(<http://blog.csdn.net/pkandroid/article/details/51959548?>>)

## butterknife7.0的使用 - CSDN博客

Butterknife是一个懒人工具,大量减少了程序员的代码,尤其是又长又臭的findViewById之类,下面介绍一下它的使用。 1、导包,没有找到的哥们点击[这里](#) 2、定义声明...

2018-1-16

(<http://blog.csdn.net/azhansy/article/details/47316731?>>)

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



## 不再死记硬背，一个公式学懂英文



英语长难句解读，记住这个公式就够了！

## MATLAB使用入门



clever101 2013年12月18日 14:00 3319

作者：朱金灿来源：http://blog.csdn.net/clever101 初步学习了MATLAB的使用，发现MATLAB是一个很好的算法仿真工具。MATLAB也是一门语言，...

(http://blog.csdn.net/clever101/article/details/17393845)



## Butter knife 最新版本8.0.1 解析 - CSDN博客

第一步:添加依赖: compile 'com.jakewharton:butterknife:8.0.1'... package com.xuan.butterknife; import android.os.Bundle; import android.support.v7.app....

2018-1-17

(http://blog.csdn.net/axuanqq/article/details/51281839?>)

## Butter Knife 7.0.1 使用方法 - CSDN博客

Butter Knife , Android 视图中field和方法的绑定 带有"@Bind(R.id.xxx)" Butter Knife注解的域(或者叫字段),Butter Knife 会自动在布局中查找相应的视图。 ...

2018-1-16

(http://blog.csdn.net/qq\_31387043/article/details/51656050?>)

## GreenDao框架使用教程



LuckChouDog 2016年04月28日 16:27 2624

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地址：<https://github.com/greenrobot/greenDAO> 1、首先建立一个java工程的Generator，注意是java工程不是android工程。导入free...

(<https://passport.csdn.net/a>

(<http://blog.csdn.net/LuckChouDog/article/details/51274241>)

## matplotlib的基本使用方法



u010602026 2017年03月30日 08:19 2294

原文 使用python的科学计算库，达到快速计算的效果。标准的Python中用列表(list)保存一组值，可以当作数组使用。但由于列表的元素可以是任何对象，因此列表中保存的是对象的指针。这样一来，为...

(<http://blog.csdn.net/u010602026/article/details/68482705>)

## Android ButterKnife使用总结 - CSDN博客

让程序猿的偷懒来的更猛烈些吧~(づ。●\_●。)づ Butter其实就是...出现过程描述 之前一直在ButterKnife 7.x版本,今日将依赖的...

2018-1-18

(<http://blog.csdn.net/myfwjy/article/details/52087142?>>)

## ButterKnife 7.0使用详解 - aiguo000的博客 - CSDN博客

在Android编程过程中,我们会写大量的布局和点击事件,像初始view、设置view监听这样简单而重复的操作让人觉得麻烦类,所以可以采用注解的方式去实现,而ButterKnife则是...

2018-1-16

(<http://blog.csdn.net/aiguo000/article/details/52994286?>>)

## Endnote 基本使用教程



u012878602 2016年12月28日 14:41 6212

Endnote 使用教程一、安装百度网盘：<http://pan.baidu.com/s/1eSyufl4>二、使用教程1. 查找文献：从各大期刊检索网站上面选择需要的文献，使用endnote格式

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



(<http://blog.csdn.net/u012878602/article/details/53908414>)

(<https://passport.csdn.net/a>)

## freemarker的学习和使用



siqilou

2015年03月16日 20:00

📖 2670

freemarker是一款模板引擎，它实现程序逻辑和页面设计的分离，完成静态文本的输出。它不是web开发框架，准确来说，它仅仅只是我们MVC开发下，视图层的一个组件而已。...

(<http://blog.csdn.net/siqilou/article/details/44310811>)



0

## log4j使用教程详解(怎么使用log4j2)



moonpure

2016年04月01日 10:22

📖 3055

1. 去官方下载log4j 2，导入jar包，基本上你只需要导入下面两个jar包就可以了(xx是乱七八糟的版本号)：log4j-core-xx.jar log4j-api-xx.jar ...



(<http://blog.csdn.net/moonpure/article/details/51034656>)

## IDEA使用教程



febis

2016年09月21日 15:47

📖 825

一、软件使用IDEA简体中文教程百度云下载 密码：xnwv2. IDEA2.1 IntelliJ IDEA 介绍IntelliJ IDEA官网 2.2 IDEA 安装安装过程简单，但是...

(<http://blog.csdn.net/febis/article/details/52608883>)

## Junit使用教程（一）



wangpeng047

2013年07月30日 15:09

📖 57278

几乎所有程序员都听说过Junit的大名，但不知真正懂得运用它的人有多少，我便是其中的一个小白。知道Junit是用来测试的，但却把“宝刀”当成了“菜刀”用。为了从此不再菜鸟，特此总结整理了下Juni...

(<http://blog.csdn.net/wangpeng047/article/details/9627527>)

## Lucene基本使用介绍



guoyankun

2014年02月19日 16:56


📖 1091


Lucene基本使用介绍 本文的目的不在于对Lucene的概念和设计这些进行介绍，仅在于介绍怎么样去使用Lucene来达到自己想要的几种常见的全文检索的需求。如果想深入了解Lucene的话本文不会...  
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](#)


<http://blog.csdn.net/guoyankun/article/details/19494657><https://passport.csdn.net/a>

## 第一次了解GitHub，在Windows下使用GitHub

心血来潮——看了一下关于版本管理工具Git 要使用GitHub（一个  qq\_15096707 2015年12月17日 12:26 2003 程序的社区网站，基于Git用于托管软件库），个人觉得要先理解Git和GitHub。这里有两个参考网站，可以做了解：Git的深入...

 [http://blog.csdn.net/qq\\_15096707/article/details/50338979](http://blog.csdn.net/qq_15096707/article/details/50338979)  
0


## Zookeeper安装和简单使用

 nicewuranran 2016年07月31日 16:55 1506

Zookeeper安装和简单使用介绍ZooKeeper是一个分布式的，开放源码的分布式应用程序协调服务，是Google的Chubby一个开源的实现，是Hadoop和Hbase的重要组件。它是一个为分布...

<http://blog.csdn.net/nicewuranran/article/details/52079479>


## 在js中使用正则表达式

 hxy19971101 2016年10月05日 22:35 1024

一个正则表达式是由普通字符(如a~z)以及特殊字符(称为元字符)组成的模式字符串。该模式字符串描述在查找文字主体时待匹配的一个或多个字符串。 1、字符类 [...] 匹配方括号中字符...

<http://blog.csdn.net/hxy19971101/article/details/52740596>


## OpenSSL 的使用详解

 nextdoor6 2016年12月19日 09:59 4285

OpenSSL 是一个开源项目，其组成主要包括一下三个组件： openssl：多用途的命令行工具 libcrypto：加密算法库 libssl：加密模块应用库，实现了...

<http://blog.csdn.net/nextdoor6/article/details/53735046>

## linux下svn的用法

 u012486840 2016年09月12日 09:37 2328

1. 将文件checkout到本地目录svn checkout path (path是服务器上的目录) 例如：svn checkout svn://192.168.99.214/ETC加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！  
\_Proj...

[登录](#)[注册](#)