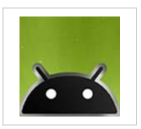
# fonter

永久域名 http://fonter.iteye.com



fonter

浏览: 215183 次

性别: 💣

来自: 上海







搜索本博客

最近访客 <u>>>更多访</u> 客



wuwu20048 zhangya no1



sserf\_

sleep651

## 博客分类

- 全部博客 (175)
- J2ME (37)
- J2SE (14)
- 推送邮 (1)
- android (110)
- 生活 (2)
- 手机 (7)
- java基础 (2)

### 我的相册



http\_imgloadCA6C5T1A

2009-10-21

■ <u>iWidsets公告</u> | <u>android Httpclient 设置timeout</u>



# android调用平台功能

博客分类: android

Android

Google XML 浏览器



下面的一些例子是从网上找的,他有点像J2ME的platformRequest,能调用手机平台的一些如SMS,浏览 器, MMS, TEL等功能

显示网页

Java代码

```
Uri uri = Uri.parse("http://google.com");
1.
     Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
     startActivity(it);
```

显示地图

Java代码

```
Uri uri = Uri.parse("geo:38.899533,-77.036476");
1.
     Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
2.
     startActivity(it);
3.
4.
     //其他 geo URI 範例
5.
     //geo:latitude,longitude
6.
     //geo:latitude,longitude?z=zoom
7.
     //geo:0,0?q=my+street+address
8.
     //geo:0,0?q=business+near+city
```

//google.streetview:cbll=lat,lng&cbp=1,yaw,,pitch,zoom&mz=mapZoom

拨打电话

9.

Java代码

23

```
//叫出撥號程式
1.
2.
     Uri uri = Uri.parse("tel:0800000123");
3.
     Intent it = new Intent(Intent.ACTION_DIAL, uri);
4.
    startActivity(it);
     //直接打電話出去
    Uri uri = Uri.parse("tel:0800000123");
6.
     Intent it = new Intent(Intent.ACTION_CALL, uri);
7.
8.
     startActivity(it);
     //用這個,要在 AndroidManifest.xml 中,加上
10.
     //<uses-permission id="android.permission.CALL_PHONE" />
```

发送SMS/MMS

Java代码



#### 共 31 张

我的留言簿 >>更多留言

■ 那个手机上的图表结合

的demo, 你没有么, 我需要的就是那个

-- by zhanglongfei

■ 我的邮

箱javazhanglongfei@sina.com

-- by zhanglongfei

■ 我现在就在做那个手机上显示的 图表有个x轴和两种显示方式 的,我下载的demo不完整,....

-- by zhanglongfei

#### 其他分类

- 我的收藏 (3)
- 我的代码 (0)
- 我的新闻 (1)
- 我的论坛主题帖 (54)
- 我的所有论坛帖 (118)
- 我的精华良好帖 (0)

最近加入群组

■ <u>j2me圈子</u>

# 存档

- **2011-08** (1)
- **2011-07** (1)
- **2011-06** (1)
- 更多存档...

#### 评论排行榜

- <u>预测今年将是android应用普及</u> <u>年和android ...</u>
- Android AndBox 安安卜1.3发布
- Android GridView 例子
- <u>Ubuntu 开启 Android 的 USB 调</u> <u>试模式</u>
- Android之混淆 (Obfuscate)





```
//需写号码SMS
 2.
      Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW);
      it.putExtra("sms_body", "The SMS text");
 3.
 4.
     it.setType("vnd.android-dir/mms-sms");
 5.
      startActivity(it);
      //发送SMS
 6.
     Uri uri = Uri.parse("smsto:0800000123");
 7.
 8.
     Intent it = new Intent(Intent.ACTION SENDTO, uri);
      it.putExtra("sms body", "The SMS text");
9.
      startActivity(it);
10.
      //发送MMS
11.
12.
      Uri uri = Uri.parse("content://media/external/images/media/23");
13.
      Intent it = new Intent(Intent.ACTION_SEND);
14.
      it.putExtra("sms_body", "some text");
15.
     it.putExtra(Intent.EXTRA_STREAM, uri);
16.
    it.setType("image/png");
17. startActivity(it);
```

## 发送EMAIL

# Java代码 😭

```
Uri uri = Uri.parse("mailto:xxx@abc.com");
    Intent it = new Intent(Intent.ACTION_SENDTO, uri);
3.
    startActivity(it);
    Intent it = new Intent(Intent.ACTION_SEND);
4.
 5.
      it.putExtra(Intent.EXTRA_EMAIL, "me@abc.com");
      it.putExtra(Intent.EXTRA_TEXT, "The email body text");
 6.
7.
      it.setType("text/plain");
     startActivity(Intent.createChooser(it, "Choose Email Client"));
 8.
9.
      Intent it=new Intent(Intent.ACTION_SEND);
10.
      String[] tos={"me@abc.com"};
11.
      String[] ccs={"you@abc.com"};
12.
      it.putExtra(Intent.EXTRA EMAIL, tos);
13.
      it.putExtra(Intent.EXTRA_CC, ccs);
14.
      it.putExtra(Intent.EXTRA_TEXT, "The email body text");
      it.putExtra(Intent.EXTRA SUBJECT, "The email subject text");
15.
16.
      it.setType("message/rfc822");
17.
      startActivity(Intent.createChooser(it, "Choose Email Client"));
18.
      //传送附件
19.
      Intent it = new Intent(Intent.ACTION_SEND);
      it.putExtra(Intent.EXTRA_SUBJECT, "The email subject text");
20.
      it.putExtra(Intent.EXTRA_STREAM, "file:///sdcard/mysong.mp3");
21.
      sendIntent.setType("audio/mp3");
23.
      startActivity(Intent.createChooser(it, "Choose Email Client"));
```

#### 播放多媒体

# Java代码 😭

```
1. Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW);
2. Uri uri = Uri.parse("file:///sdcard/song.mp3");
3. it.setDataAndType(uri, "audio/mp3");
4. startActivity(it);
5. Uri uri = Uri.withAppendedPath(MediaStore.Audio.Media.INTERNAL_CONTENT_URI, "1");
6. Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
7. startActivity(it);
```

Android Market

```
Java代码
   1. //寻找应用
      Uri uri = Uri.parse("market://search?q=pname:pkg_name");
   3. Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
   4. startActivity(it);
   5. //where pkg_name is the full package path for an application
        //显示应用详细列表
   7.
        Uri uri = Uri.parse("market://details?id=app_id");
       Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
   8.
   9.
      startActivity(it);
  10. //where app_id is the application ID, find the ID
      //by clicking on your application on Market home
  11.
      //page, and notice the ID from the address bar
  12.
卸载应用
             w
 Java代码
       Uri uri = Uri.fromParts("package", strPackageName, null);
      Intent it = new Intent(Intent.ACTION DELETE, uri);
   3. startActivity(it);
安装应用
             S
 Java代码
      Uri uri = Uri.parse("url_of_apk_file");
   Intent it = new Intent(Intent.ACTION_VIEW, uri);
   3. it.setData(uri);

    it.addFlags(Intent.FLAG_GRANT_READ_URI_PERMISSION);

      it.setClassName("com.android.packageinstaller",
   5.
   6.
                        "com.android.packageinstaller.PackageInstallerActivity");
   7.
       startActivity(it);
   8.
       //make sure the url_of_apk_file is readable for all users
iWidsets公告
android 调用平台功能
android Httpclient 设置timeout
android与j2me移植之clipRect
android混淆(Obfuscate)
How to destroy an Activity in android
android应用程序logcat命令
android开玩笑之创建xml文件
android和i2me之清屏(clearScreen)
<u>android之view获取getWidth()和getHeight()</u>
android之创建和读取自定义资源文件
android之显示Log
```

androd之绘制文本(FontMetrics)



声明: ITeye文章版权属于作者,受法律保护。没有作者书面许可不得转载。若作者同意转载,必须以超链接形式标明文章原始出处和作者。
© 2003-2011 ITeye.com. All rights reserved. [京ICP证110151号]

