

Google、在奋斗


我只有很努力、你看我才觉毫不费力。

 目录视图


 摘要视图

 订阅

个人资料



Google\_acmer



访问：2567次

积分：423分

排名：千里之外

原创：40篇

转载：2篇

译文：0篇

评论：5条

公告栏

风过留痕

雁过留声

如果您真的喜欢我的文章

可以留下评论


我们一起讨论

希望对您的学习有所帮助

转载请注明出处、谢谢您的浏览

文章搜索

博客专栏



GL音乐播放器开发

文章：12篇

阅读：1726

文章分类

Android开发小知识积累系列 (16)

android开发-GL音乐播放器系列 (11)

ACM--字符串 (1)

ACM--省赛集 (1)

ACM--图论 (1)

ACM--排序 (1)

心情随笔 (3)

人生感悟 (3)

博客始记 (1)

【大声说出你的爱】CSDN社区情人节特别活动

专访李云：从通讯行业的架构师到互联网“新兵”

电子版《程序员》杂志免费领

GL音乐播放器--代码实现<二>

分类：[android开发-GL音乐播放器系列](#)

2014-02-17 16:59

119人阅读

评论(0)

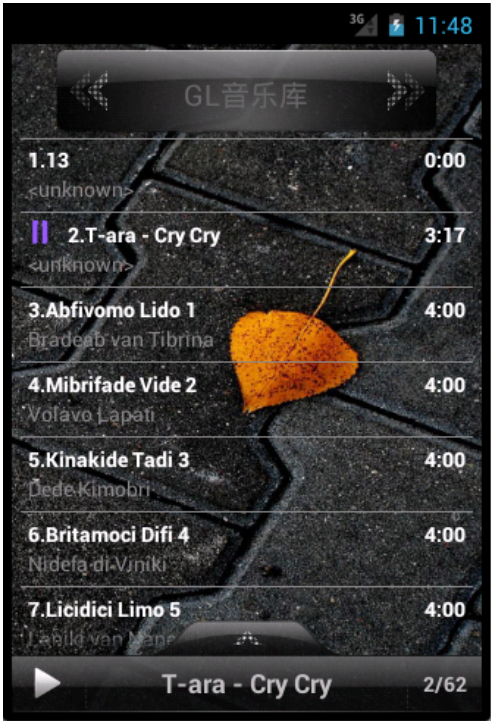
收藏

举报

音乐

下面是歌单填充代码：

下面是效果图：



[java] view plain copy print ?

```
01. package com.genius.adapter;
02.
03.
04.
05.
06. import java.util.List;
07.
08.
09.
10.
11. import com.genius.demo.R;
12.
13. import com.genius.demo.R.drawable;
14.
15. import com.genius.demo.R.id;
16.
17. import com.genius.demo.R.layout;
18.
19. import com.genius.musicplay.MusicData;
```

大连海事大学第一届编程马拉松挑战赛多校联赛DIV1 第一场 (3)	
文章存档	
2014年02月 (42)	
阅读排行	
GL 音乐播放器--代码实现	(239)
GL 音乐播放器<三>--界面	(212)
GL 音乐播放器--代码实现	(206)
Android 广播大全 Intent	(193)
GL 音乐播放器--代码实现	(158)
GL 音乐播放器--代码实现	(155)
GL 音乐播放器--代码实现	(146)
GL 音乐播放器1.0.0版--	(138)
GL 音乐播放器<二>----界	(129)
GL 音乐播放器--代码实现	(119)
评论排行	
GL 音乐播放器--代码实现	(3)
GL 音乐播放器--代码实现	(1)
GL 音乐播放器1.0.0版--	(0)
Android开发环境搭建教	(0)
GL 音乐播放器--代码实现	(0)
心情随笔---<二>	(0)
关于向安卓模拟机SD卡	(0)
GL 音乐播放器---代码实	(0)
GL 音乐播放器<二>----界	(0)
visibility属性	(0)
推荐文章	
* JBoss 系列九十三： 高性能非阻塞 Web 服务器 Undertow	
* iOS安全攻防（十九）： 基于脚本实现动态库注入	
* Java7之基础 - 强引用、弱引用、软引用、虚引用	
* 深入理解SELinux/SEAndroid（最后部分）	
* Android屏幕适配解析 - 详解像素，设备独立像素，归一化密度，精确密度及各种资源对应的尺寸密度分辨率适配问题	
* 快速检测空间三角形相交算法的代码实现(Devillers & Guigue算法)	
最新评论	
GL 音乐播放器1.0.0版-- 总结帖 卡夫卡卡：积分已献~小表支持	
GL 音乐播放器--代码实现<六>---卡夫卡卡：不错的系列，一直在关注。哈哈	
GL 音乐播放器--代码实现<四>---Google_acmer：@u013295109：对，我刚开始就是看的他的代码，感觉那个抽屉挺好玩，学习了好多但是感觉他有好多...	
GL 音乐播放器--代码实现<四>---Google_acmer：@u013295109：基本做完了、以后也就是加点功能什么的。	

```
20.
21. import com.genius.musicplay.MusicPlayState;
22.
23.
24.
25.
26. import android.content.Context;
27.
28. import android.view.LayoutInflater;
29.
30. import android.view.View;
31.
32. import android.view.ViewGroup;
33.
34. import android.widget.BaseAdapter;
35.
36. import android.widget.ImageView;
37.
38. import android.widget.TextView;
39.
40.
41.
42.
43. public class ListViewAdapter extends BaseAdapter{
44.
45.
46.
47.
48.     private List<MusicData> mFileList;
49.
50.
51.
52.     private LayoutInflater mLayoutInflater;
53.
54.
55.
56.     private int                mCurPlayMusicIndex;
57.
58.
59.
60.     private int                mPlayState;
61.
62.
63.
64.     public ListViewAdapter(Context context, List<MusicData> FileList)
65.     {
66.
67.         mFileList = FileList;
68.
69.         mLayoutInflater = LayoutInflater.from(context);
70.
71.         mCurPlayMusicIndex = -1;
72.
73.         mPlayState = MusicPlayState.MPS_PREPARE;
74.
75.     }
76.
77.
78.
79.
80.     public void refreshAdapter(List<MusicData> FileList)
81.     {
82.
83.         mFileList = FileList;
84.
85.         notifyDataSetChanged();
86.
87.
88.     }
89.
90.
91.
92.     public void setPlayState(int playIndex, int playState)
93.     {
94.
95.         mCurPlayMusicIndex = playIndex;
96.
97.         mPlayState = playState;
98.
```

GL音乐播放器--代码实现<四>--过卡夫卡卡: 楼主这个播放器做完了吗

```
99.
100.         notifyDataSetChanged();
101.
102.     }
103.
104.
105.
106.     public int getCurPlayIndex()
107.
108.     {
109.
110.         return mCurPlayMusicIndex;
111.
112.     }
113.
114.
115.
116.     public int getCurPlayState()
117.
118.     {
119.
120.         return mPlayState;
121.
122.     }
123.
124.     @Override
125.
126.     public int getCount() {
127.
128.         // TODO Auto-generated method stub
129.
130.         return mFileList.size();
131.
132.     }
133.
134.
135.
136.
137.     @Override
138.
139.     public Object getItem(int position) {
140.
141.         // TODO Auto-generated method stub
142.
143.         return position;
144.
145.     }
146.
147.
148.
149.
150.     @Override
151.
152.     public long getItemId(int position) {
153.
154.         // TODO Auto-generated method stub
155.
156.         return position;
157.
158.     }
159.
160.
161.
162.
163.     @Override
164.
165.     public View getView(int position, View convertView, ViewGroup parent) {
166.
167.         // TODO Auto-generated method stub
168.
169.
170.
171.
172.         if (convertView == null)
173.
174.         {
175.
176.             convertView = mLayoutInflater.inflate(R.layout.listview_item, null);
177.
```

```
178.
179.
180.     }
181.
182.
183.
184.
185.     showPlayStateIcon(convertView, position);
186.
187.
188.
189.     TextView posTextView = (TextView) convertView.findViewById(R.id.musiclistPos);
190.
191.     String strPosString = String.valueOf(position + 1) + ".";
192.
193.     posTextView.setText(strPosString);
194.
195.
196.
197.     TextView nametTextView = (TextView) convertView.findViewById(R.id.musicName);
198.
199.     nametTextView.setText(mFileList.get(position).mMusicName);
200.
201.
202.
203.     TextView timeTextView = (TextView) convertView.findViewById(R.id.musicTime);
204.
205.     int time = mFileList.get(position).mMusicTime;
206.
207.     timeTextView.setText(formatTime(time));
208.
209.
210.
211.
212.
213.     TextView pathTextView = (TextView) convertView.findViewById(R.id.musicAritst);
214.
215.     pathTextView.setText(mFileList.get(position).mMusicAritst);
216.
217.
218.
219.     return convertView;
220.
221. }
222.
223.
224.
225. private void showPlayStateIcon(View view, int position)
226.
227. {
228.
229.     ImageView imageView = (ImageView) view.findViewById(R.id.musicplaystate);
230.
231.     if (position != mCurPlayMusicIndex)
232.
233.     {
234.
235.         imageView.setVisibility(View.GONE);
236.
237.         return ;
238.
239.     }
240.
241.
242.
243.     imageView.setVisibility(View.VISIBLE);
244.
245.     if (mPlayState == MusicPlayState.MPS_PAUSE)
246.
247.     {
248.
249.         imageView.setBackgroundResource(R.drawable.list_pause_icon);
250.
251.     }else{
252.
253.         imageView.setBackgroundResource(R.drawable.list_play_icon);
254.
255.     }
256.
```

```
257.     }
258.
259.
260.
261.     private static String formatTime(int time) {
262.
263.         int min = time / (1000 * 60 );
264.
265.         String sec = time % (1000 * 60) + "";
266.
267.         if(sec.length()<2){
268.
269.             sec += "000";
270.
271.         }
272.
273.
274.
275.         return min+": "+sec.trim().substring(0,2);
276.
277.     }
278.
279.
280.
281.
282. }
```

更多 0

上一篇：[心情随笔---<二>](#)  
下一篇：[Android开发环境搭建教程](#)

顶 1      踩 0

相关主题推荐    [音乐](#)    [博客](#)    [object](#)    [imageView](#)    [pre](#)

相关博文推荐

- |   |   |
|---|---|
| <a href="#">我国网络营销现状与前景</a>             | <a href="#">中小企业如何做好客户关系管理</a>          |
| <a href="#">c ++畅谈</a>                  | <a href="#">关于C++指针学习感想</a>             |
| <a href="#">JavaScript学习笔记（三）---...</a> | <a href="#">C++何时才提供默认构造函数</a>          |
| <a href="#">C++ map容器 学习笔记</a>          | <a href="#">【android学习】imageView...</a> |



iOS开发培训 先就业后付款


查看评论

暂无评论

发表评论

用户名: u013295109

评论内容:



提交

\* 以上用户言论只代表其个人观点，不代表CSDN网站的观点或立场

专区推荐内容

使用 Thread 类创建与启动...  
下载QNX白皮书助您完成卓越的嵌...  
在HTML5中，如何从C#执行网...  
如何从Javascript传送字...  
Hadoop4Win+Eclip...  
开启 Android 应用开发新...

<< >>

更多招聘职位

【广州市妈妈一百电子商务有限公司】：  
【ManPower】测试工程师  
【北京极游互动时代科技有限公司】c#  
【北京极游互动时代科技有限公司】co  
【啪啪】前端工程师  
【广州聚多网络科技有限公司】iOS 开

核心技术类目

全部主题   Java   VPN   Android   iOS   ERP   IE10   Eclipse   CRM   JavaScript   Ubuntu   NFC  
WAP   jQuery   数据库   BI   HTML5   Spring   Apache   Hadoop   .NET   API   HTML   SDK  
IIS   Fedora   XML   LBS   Unity   Splashtop   UML   components   Windows Mobile   Rails  
QEMU   KDE   Cassandra   CloudStack   FTC   coremail   OPhone   CouchBase   云计算   iOS6  
Rackspace   Web App   SpringSide   Maemo   Compuware   大数据   aptech   Perl   Tornado   Ruby  
Hibernate   ThinkPHP   Spark   HBase   Pure   Solr   Angular   Cloud Foundry   Redis   Scala  
Django   Bootstrap

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 银行汇款帐号 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告  
QQ客服   微博客服   论坛反馈   联系邮箱: webmaster@csdn.net   服务热线: 400-600-2320

京 ICP 证 070598 号

北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有

江苏乐知网络技术有限公司 提供商务支持

Copyright © 1999-2014, CSDN.NET, All Rights Reserved

