

- android UI (常用) (67)
- android 应用安全 (12)
- android (综合) (124)
- android NDK (含语音编解码) (13)
- android 网络编程 (18)
- android性能优化 (11)
- android web (html5) (9)
- iOS开发 (20)
- android 工具 (11)
- android xmpp (6)
- MongoDB (5)
- SIP/RTP/RTSP (24)
- 技术思考 (8)
- Windows Mobile UI (10)
- Windows Mobile (67)
- java (9)
- c# (13)
- 基础知识 (5)
- 思考人生 (5)
- Web 方向 (6)
- WINCE程序设计笔记 (5)
- VC++ (5)
- win32 (15)

2015年09月 (1)
2015年08月 (1)
2015年01月 (2)
2014年11月 (2)
2014年10月 (1)

展开

Android UI开发第二十四 (190430)

android CoordinatorLayout (151386)

iOS学习笔记（十六）—— (145853)

adb logcat 查看日志 (134284)

网络通信框架Volley使用 (108098)

Android抽象布局——inc (106259)

Android中Intent传递对象 (98318)

Android FragmentManager (95343)

```

4         protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
5             super.onCreate(savedInstanceState);
6             setContentView(R.layout.activity_main);
7             findViewById(R.id.fab).setOnClickListener(new View.OnClickListener() {
8                 @Override
9                 public void onClick(View view) {
10
11                     Snackbar.make(view, "FAB", Snackbar.LENGTH_LONG)
12                         .setAction("cancel", new View.OnClickListener() {
13                             @Override
14                             public void onClick(View v) {
15                                 //这里的单击事件代表点击消除Action后的响应事件
16
17                             }
18                         })
19                     .show();
20             }
21         });
22     }
23 }

```

A screenshot of an Android application titled "CoordinatorLayoutDemo". The app's main content area is a light blue grid. A red circular button with a white checkmark is located in the bottom right corner of the grid. At the bottom of the screen, a dark grey Snackbar is visible, containing the text "Hello. I am Snackbar!" and a red "UNDO" button. The top status bar shows various icons and the time "2:07".

三、CoordinatorLayout与AppBarLayout

3.1 AppBarLayout嵌套TabLayout

```
1
2 <android.support.design.widget.CoordinatorLayout xmlns:android="http://schemas.android.com
3     xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
```

Android Studio 初体验

(83587)

iOS学习笔记 (十七) —

(70929)

推荐文章

* 5月书讯：流畅的Python，终于等到你！

* JSON最佳实践

* InfiniBand技术和协议架构分析

* Android 中解决破解签名验证之后导致的登录授权失效问题

* 《Real-Time Rendering 3rd》提炼总结——图形渲染与视觉外观

* CSDN日报20170607 ——《别混淆你想要什么和能否实现》

最新评论

Android 触摸及手势操作Gesture情迁666: return super.onTouchEvent(event); 没有这玩意。

Android View绘制过程话说小波: 看了博主的文章，辛苦了，自己写了一篇附带源码解析：http://blog.csdn.net/uu013...

Silk编解码在android实现xulingchung: 能编译吗？用AS ndk build 报错

adb logcat 查看日志linyuhan32: xyz_lmn老师：您好，请问可以通过adb 命令只打印出手机的GC执行情况日志吗？

由于连接方在一段时间后没有正确响应，连接被强行关闭。cszhang570221322: 关闭了也不行可以呀

android CoordinatorLayout使用qiushanwen: 感谢分享

android 双卡手机发短信/判断手机靠谱青年12306: 这个问题 现在有什么好的解决办法吗 大神

android CoordinatorLayout使用钢笔布莱恩特: 厉害了，大神

android CoordinatorLayout使用Black.C?: 谢谢 一直不知道类似的效果怎么做出来的 总算找到了

android CoordinatorLayout使用偷懒的码农: @dxcn2015:可以在 layout_scrollFlags 那边加一个 snap

评论排行

Android UI开发第四十一: (116)

android CoordinatorLay (78)

ListView具有多种item布局 (67)

AndroidPN真机环境测试 (58)

Android UI开发第十六篇 (45)

Android 知识图谱 (45)

speex编解码在android上 (41)

Android UI开发第三十六 (35)

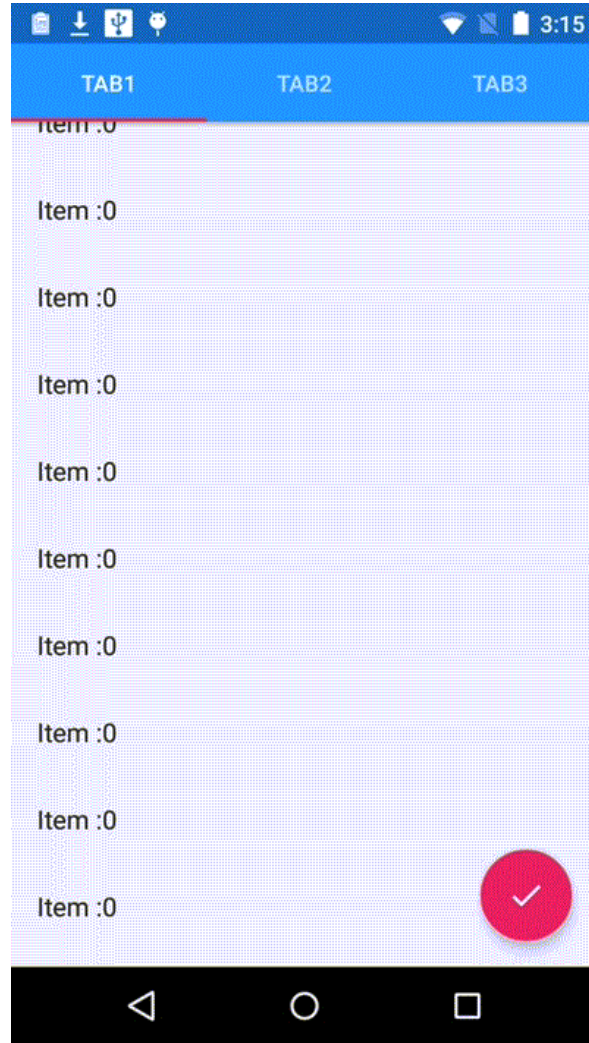
Android UI开发第三十二 (32)

Android中的dispatchTou (32)

文章搜索

```
4         android:id="@+id/main_content"
5         android:layout_width="match_parent"
6         android:layout_height="match_parent">
7
8         <android.support.design.widget.AppBarLayout
9             android:id="@+id/appbar"
10             android:layout_width="match_parent"
11             android:layout_height="wrap_content"
12             android:theme="@style/ThemeOverlay.AppCompat.Dark.ActionBar">
13
14             <android.support.v7.widget.Toolbar
15                 android:id="@+id/toolbar"
16                 android:layout_width="match_parent"
17                 android:layout_height="?attr/actionBarSize"
18                 android:background="?attr/colorPrimary"
19                 app:popupTheme="@style/ThemeOverlay.AppCompat.Light"
20                 app:layout_scrollFlags="scroll|enterAlways" />
21
22             <android.support.design.widget.TabLayout
23                 android:id="@+id/tabs"
24                 android:layout_width="match_parent"
25                 android:layout_height="wrap_content" />
26
27         </android.support.design.widget.AppBarLayout>
28
29         <android.support.v4.view.ViewPager
30             android:id="@+id/viewpager"
31             android:layout_width="match_parent"
32             android:layout_height="match_parent"
33             app:layout_behavior="@string/appbar_scrolling_view_behavior" />
34
35         <android.support.design.widget.FloatingActionButton
36             android:id="@+id/fab"
37             android:layout_width="wrap_content"
38             android:layout_height="wrap_content"
39             android:layout_gravity="end|bottom"
40             android:layout_margin="@dimen/fab_margin"
41             android:src="@drawable/ic_done" />
42
43     </android.support.design.widget.CoordinatorLayout>
```

效果：



效果显示，视图滚动时，Toolbar会隐藏，这个效果是Android Support Library里面，新增的CoordinatorLayout，

1. scroll: 所有想滚动出屏幕的view都需要设置这个flag，没有设置这个flag的view将被固定在屏幕顶部。
例如，TabLayout 没有设置这个值，将会停留在屏幕顶部。
2. enterAlways: 设置这个flag时，向下的滚动都会导致该view变为可见，启用快速“返回模式”。
3. enterAlwaysCollapsed: 当你的视图已经设置minHeight属性又使用此标志时，你的视图只能以最小高度进入，只有当滚动视图到达顶部时才扩大到完整高度。
4. exitUntilCollapsed: 滚动退出屏幕，最后折叠在顶端。

为了ToolBar可以滚动，CoordinatorLayout里面，放一个带有可滚动的View。如上的例子，放的是ViewPager，而ViewPager里面是放了RecyclerView的，即是可以滚动的View。CoordinatorLayout包含的子视图中带有滚动属性的View需要设置app:layout_behavior属性。例如，示例中Viewpager设置了此属性。

```
1 app:layout_behavior="@string/appbar_scrolling_view_behavior"
```

为了使得Toolbar有滑动效果，必须做到如下三点：

1. CoordinatorLayout作为布局的父布局容器。
2. 给需要滑动的组件设置 app:layout_scrollFlags="scroll|enterAlways" 属性。
3. 给滑动的组件设置app:layout_behavior属性

3.2 AppBarLayout嵌套CollapsingToolbarLayout

```
1 <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
2 <android.support.design.widget.CoordinatorLayout xmlns:android="http://schemas.android.com
3     xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
4     android:id="@+id/main_content"
5     android:layout_width="match_parent"
6     android:layout_height="match_parent"
7     android:fitsSystemWindows="true">
```

```
8
9
10 <android.support.design.widget.AppBarLayout
11     android:id="@+id/appbar"
12     android:layout_width="match_parent"
13     android:layout_height="256dp"
14     android:theme="@style/ThemeOverlay.AppCompat.Dark.ActionBar"
15     android:fitsSystemWindows="true">
16
17     <android.support.design.widget.CollapsingToolbarLayout
18         android:id="@+id/collapsing_toolbar"
19         android:layout_width="match_parent"
20         android:layout_height="match_parent"
21         app:layout_scrollFlags="scroll|exitUntilCollapsed"
22         android:fitsSystemWindows="true"
23         app:contentScrim="?attr/colorPrimary"
24         app:expandedTitleMarginStart="48dp"
25         app:expandedTitleMarginEnd="64dp">
26
27         <ImageView
28             android:id="@+id/backdrop"
29             android:layout_width="match_parent"
30             android:layout_height="match_parent"
31             android:scaleType="centerCrop"
32             android:fitsSystemWindows="true"
33             android:src="@drawable/header"
34             app:layout_collapseMode="parallax"
35             />
36
37         <android.support.v7.widget.Toolbar
38             android:id="@+id/toolbar"
39             android:layout_width="match_parent"
40             android:layout_height="?attr/actionBarSize"
41             app:popupTheme="@style/ThemeOverlay.AppCompat.Light"
42             app:layout_collapseMode="pin" />
43
44     </android.support.design.widget.CollapsingToolbarLayout>
45
46 </android.support.design.widget.AppBarLayout>
47
48 <android.support.v4.widget.NestedScrollView
49     android:layout_width="match_parent"
50     android:layout_height="match_parent"
51     app:layout_behavior="@string/appbar_scrolling_view_behavior">
52
53     <LinearLayout
54         android:layout_width="match_parent"
55         android:layout_height="match_parent"
56         android:orientation="vertical"
57         android:paddingTop="24dp">
58
59         <android.support.v7.widget.CardView
60             android:layout_width="match_parent"
61             android:layout_height="wrap_content"
62             android:layout_margin="16dp">
63
64             <LinearLayout
65                 style="@style/Widget.CardContent"
66                 android:layout_width="match_parent"
67                 android:layout_height="wrap_content">
68
69                 <TextView
70                     android:layout_width="match_parent"
71                     android:layout_height="wrap_content"
72                     android:text="CardView"
73                     android:textAppearance="@style/TextAppearance.AppCompat.Title" />
74
75                 <TextView
76                     android:layout_width="match_parent"
77                     android:layout_height="wrap_content"
78                     android:text="@string/card_string" />
```

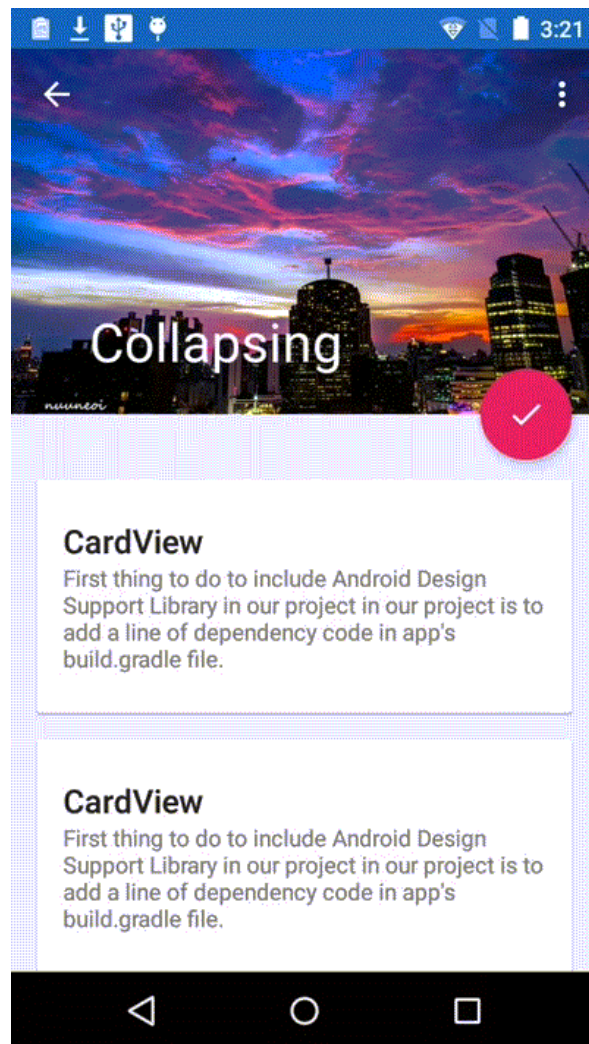


```

79         </LinearLayout>
80
81         </android.support.v7.widget.CardView>
82         .....
83     </LinearLayout>
84
85 </android.support.v4.widget.NestedScrollView>
86
87 <android.support.design.widget.FloatingActionButton
88     android:layout_height="wrap_content"
89     android:layout_width="wrap_content"
90     app:layout_anchor="@id/appbar"
91     app:layout_anchorGravity="bottom|right|end"
92     android:src="@drawable/ic_done"
93     android:layout_margin="@dimen/fab_margin"
94     android:clickable="true"/>
95
96 </android.support.design.widget.CoordinatorLayout>

```

效果：



这种效果在详情页面用的较多，展示个性化内容，图像有强烈的吸引力。这个效果重点使用了CollapsingToolbarLayout。

CollapsingToolbarLayout可实现Toolbar的折叠效果。CollapsingToolbarLayout的子视图类似与LinearLayout垂直方向排放。

CollapsingToolbarLayout 提供以下属性和方法是用：

1. Collapsing title：ToolBar的标题，当CollapsingToolbarLayout全屏没有折叠时，title显示的是大字体，在折叠的过程中，title不断变小到一定大小的效果。你可以调用setTitle(CharSequence)方法设置title。
2. Content scrim：ToolBar被折叠到顶部固定时候的背景，你可以调用setContentScrim(Drawable)方法改变背景或者 在属性中使用 app:contentScrim="@attr/colorPrimary" 来改变背景。
3. Status bar scrim：状态栏的背景，调用方法setStatusScrim(Drawable)。还没研究明白，不过这个只能

关闭

在Android5.0以上系统有效果。

4. Parallax scrolling children : CollapsingToolbarLayout滑动时，子视图的视觉差，可以通过属性 `app:layout_collapseParallaxMultiplier=" 0.6"` 改变。值的范围[0.0,1.0]，值越大视觉差越大。

5. CollapseMode : 子视图的折叠模式，在子视图设置，有两种“pin”：固定模式，在折叠的时候最后固定在顶端；“parallax”：视差模式，在折叠的时候会有个视差折叠的效果。我们可以在布局中使用属性 `app:layout_collapseMode=" parallax"` 来改变。

CoordinatorLayout 还提供了一个 `layout_anchor` 的属性，连同 `layout_anchorGravity` 一起，可以用来放置与其他视图关联在一起的悬浮视图（如 `FloatingActionButton`）。本例中使用 `FloatingActionButton`。

通过下面的参数设置了 `FloatingActionButton` 的位置，两个属性共同作用使得FAB 浮动按钮也能折叠消失，展现。

```
1 app:layout_anchor="@id/appbar"
2 app:layout_anchorGravity="bottom|right|end"
```

使用 `CollapsingToolbarLayout` 实现折叠效果，需要注意3点

1. `AppBarLayout` 的高度固定
2. `CollapsingToolbarLayout` 的子视图设置 `layout_collapseMode` 属性
3. 关联悬浮视图设置 `app:layout_anchor`，`app:layout_anchorGravity` 属性

四、自定义behavior

CoordinatorLayout 功能如此强大，而他的神奇之处在于Behavior对象，CoordinatorLayout 自己并不控制View，所有的控制权都在Behavior。前面写到了 `FloatingActionButton.Behavior`，`AppBarLayout.Behavior`，`AppBarLayout.ScrollingViewBehavior`。AppBarLayout 中有两个Behavior，一个是拿来给它自己用的，另一个是拿来给它的兄弟结点用的。这些Behavior实现了复杂的控制功能。系统的Behavior毕竟有限，我们可以通过自定义的方式来实现自己的Behavior。

通过 `CoordinatorLayout.Behavior(YourView.Behavior.class)` 来定义自己的Behavior，并在layout 文件中设置 `app:layout_behavior=" com.example.app.YourView$Behavior"` 来达到效果。

自定义Behavior 需要重写两个方法：

```
1 public boolean layoutDependsOn(CoordinatorLayout parent, View child, View dependency)
2
3 public boolean onDependentViewChanged(CoordinatorLayout parent, View child, View depender
```

如下面的例子，实现了点击 `FloatingActionButton` 点击旋转90度，并适配Snackbar。

```
1 public class RotateBehavior extends CoordinatorLayout.Behavior<FloatingActionButton> {
2     private static final String TAG = RotateBehavior.class.getSimpleName();
3
4     public RotateBehavior() {
5     }
6
7     public RotateBehavior(Context context, AttributeSet attrs) {
8         super(context, attrs);
9     }
10
11     @Override
12     public boolean layoutDependsOn(CoordinatorLayout parent, FloatingActionButton child, \
13         return dependency instanceof Snackbar.SnackbarLayout;
14     }
15
16     @Override
17     public boolean onDependentViewChanged(CoordinatorLayout parent, FloatingActionButton c
18         float translationY = getFabTranslationYForSnackbar(parent, child);
19         float percentComplete = -translationY / dependency.getHeight();
20         child.setRotation(-90 * percentComplete);
21         child.setTranslationY(translationY);
22         return false;
23     }
24 }
```

```

25     private float getFabTranslationYForSnackbar(CoordinatorLayout parent,
26                                                  FloatingActionButton fab) {
27         float minOffset = 0;
28         final List<View> dependencies = parent.getDependencies(fab);
29         for (int i = 0, z = dependencies.size(); i < z; i++) {
30             final View view = dependencies.get(i);
31             if (view instanceof Snackbar.SnackbarLayout && parent.doViewsOverlap(fab, view)
32                 minOffset = Math.min(minOffset,
33                                     ViewCompat.getTranslationY(view) - view.getHeight());
34             }
35         }
36
37         return minOffset;
38     }
39 }

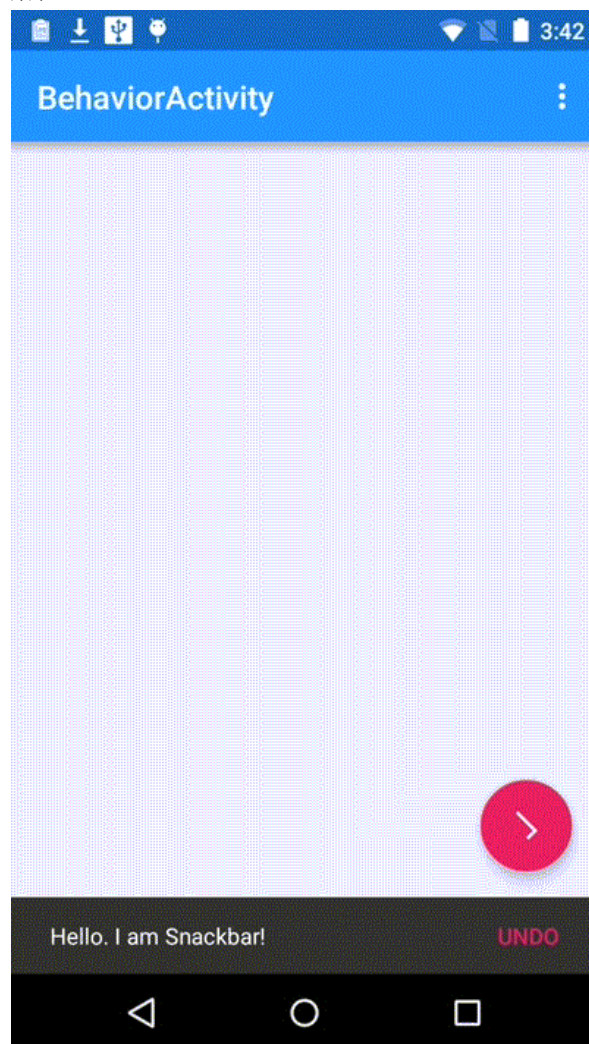
```

```

1  <android.support.design.widget.CoordinatorLayout xmlns:android="http://schemas.android.com
2  xmlns:app="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
3  android:id="@+id/main_content"
4  android:layout_width="match_parent"
5  android:layout_height="match_parent"
6  android:fitsSystemWindows="true">
7  <android.support.design.widget.FloatingActionButton
8      android:id="@+id/fab"
9      android:layout_width="wrap_content"
10     android:layout_height="wrap_content"
11     android:layout_gravity="end|bottom"
12     android:layout_margin="@dimen/fab_margin"
13     android:src="@drawable/ic_done"
14     app:layout_behavior="com.meizu.coordinatorlayoutdemo.RotateBehavior"/>
15 </android.support.design.widget.CoordinatorLayout>

```

效果：



综上，基本覆盖了CoordinatorLayout的使用方式。

顶

147

踩

4

上一篇 Android中Java与web通信

相关文章推荐

- Android学习系列Toolbar , AppBarLayout , Coordin...
- 一个神奇的控件——Android CoordinatorLayout与B...
- Android M新控件之AppBarLayout , NavigationView...
- 【Android - MD】之CoordinatorLayout的使用
- Android Material Design(4) CoordinatorLayout,App...

- android CoordinatorLayout使用
- android CoordinatorLayout使用
- Android:CoordinatorLayout使用详解
- Android M新控件之AppBarLayout , NavigationView...
- android CoordinatorLayout使用

参考知识库



Android知识库

34825 关注 | 3135 收录

猜你在找

- 走入Vue 2.0
- Struts2架构设计之路 自主编写Web开发框架
- 2017软考系统集成项目管理工程师视频教程 案例分析精讲
- 2017软考软件设计师—基础知识培训视频
- EasyDarwin开源流媒体服务器：编译、配置、部署
- 微信公众平台开发进阶
- 华为工程师，带你实战C++
- OpenGL
- 微信小程序开发实战第三季
- 开源摄像机EasyCamera开发教程

查看评论

- 62楼 [qiushanwen](#) 2017-05-05 10:32发表

 感谢分享
- 61楼 [钢笔布莱恩特](#) 2017-04-14 10:16发表

 厉害了，大神
- 60楼 [Black.C?](#) 2017-04-11 17:01发表

 谢谢 一直不知道类似的效果怎么做出来的 总算找到了
- 59楼 [qq_33649265](#) 2017-04-06 11:23发表



第三个实现，假如说我想在整体上加一个刷新控件该怎么做？刷新得作为父容器 但是COO又必须作为根布局。。大神求教啊

58楼 [pzpffw_8](#) 2017-03-30 17:03发表



楼主您好，我想问一下，我是用AppBarLayout实现的顶部栏隐藏的效果。但是现在加上了一个返回顶部按钮，通过按钮返回顶部的时候，顶部栏不会显示出来，这个问题有解决方案吗？

57楼 [别来无恙_](#) 2017-02-17 13:53发表



点个赞

56楼 [He.xj](#) 2017-02-16 14:00发表



学到了

55楼 [dxioen](#) 2016-12-29 11:05发表



大神，自定义Behavior的时候，Snackbar出现的时候，FAB能够逆时针旋转90度，Snackbar隐藏的时候那样顺时针转回来，是怎么回事呢，是不是还有什么重要的代码没有贴上来？

54楼 [dxioen](#) 2016-12-27 18:10发表



如何做到类似QQ空间那种，松手有阻尼回弹的效果？

Re: [偷懒的码农](#) 2017-04-07 11:23发表



回复dxioen：可以在layout_scrollFlags 那边加一个snap

53楼 [大王不在家](#) 2016-12-18 10:56发表



大神,这些新控件兼容低版本吗

52楼 [大王不在家](#) 2016-12-17 20:10发表



附加一个github地址吧,可以下载demo学习

Re: [ffuujian](#) 2016-12-19 12:26发表



回复大王不在家：https://github.com/ffuujian/CoordinatorLayoutDemo这是我根据楼主这篇文章写的，你可以看看

51楼 [名字被取了](#) 2016-11-18 16:44发表



return dependency instanceof Snackbar.SnackbarLayout; 这句话什么意思？特别是instanceof后面的感觉没用到啊？

Re: [qq_28110303](#) 2016-12-10 09:56发表



回复名字被取了：返回的是boolean 变量，判断前面的对象是不是属于后面类。

50楼 [一只小可爱](#) 2016-11-14 17:36发表



博主,,我这边下面的ListView是PullToRefresh的下拉刷新控件...发现头部不跟着滚的...求助

Re: [nsacer](#) 2016-12-04 12:40发表



回复一只小可爱：ListView是很老的控件了，不支持的，需要用NestedScrollView或者RecyclerView

49楼 [a275139314](#) 2016-11-04 15:18发表



求一个源码。谢了。www.275139314@qq.com

48楼 [gdutxiaoxu](#) 2016-10-18 13:51发表



你好，有没有demo的地址？

47楼 [sky639](#) 2016-09-22 14:02发表



受用了，如果在加个scrollflags几个属性的效果图就完美了

46楼 [cool丶](#) 2016-09-19 16:54发表



如何在展开时让状态栏透明，折叠时再让状态栏设置一种颜色啊

Re: [litedfish](#) 2016-09-30 11:11发表



回复cool丶：activity的主题设置为AppTheme.NoActionBar然后CoordinatorLayout、AppBarLayout、ImageView都设置fitsSystemWindows就可以了

45楼 [wananbabyier](#) 2016-09-14 12:06发表



在3.2 AppBarLayout嵌套CollapsingToolbarLayout例子中，我监测了AppBarLayout控件的addOnOffsetChangedListener方法，在里面动态设置了ImageView的高度，结果出现了View: requestLayout() improperly called by android.support.v7.widget.AppCompatImageView和View: requestLayout() improperly called by android.support.design.widget.CollapsingToolbarLayout的死循环，请问您有什么解决方法吗？

44楼 [一树梨花Pw](#) 2016-09-12 11:17发表



学习下，赞

43楼 [some_that_loves](#) 2016-09-11 10:32发表



第二个demo无效啊。toolbar没有跟着动！救命

Re: [hunanqi](#) 2016-09-18 17:02发表



回复some_that_loves：不能用listview，因为listview 没有实现NestedScrollingChild这个接口

42楼 [A_xun_A](#) 2016-08-29 16:37发表



业哥为何那么久不更新博客了？好久不见啊~

41楼 [小山研磨代码](#) 2016-08-28 22:34发表



新特性啊，有意思，都是用到的时候才会来看看，平时也没有时间学习

40楼 [BinarySatan](#) 2016-08-23 10:35发表



跟布局加上firstSystemWindows true 就有问题了

39楼 [qq_20172593](#) 2016-08-18 09:47发表



大神，可以发下Demo？2690084515@qq.com 谢谢了

38楼 [锦时素年](#) 2016-08-16 10:59发表



toolbar 貌似没有这个方法啊

37楼 [锦时素年](#) 2016-08-16 10:54发表



toolbar 背景色是怎么渐变的，

Re: [liuyi1207164339](#) 2016-08-25 21:13发表



回复锦时素年：不要给Toolbar设置背景，不然没有渐变效果！

36楼 [蜿蜒](#) 2016-08-05 13:53发表



大赞博主！解决了我苦思了一周的问题！

35楼 [技术老宅](#) 2016-08-03 16:07发表



mark mark

34楼 [左见_](#) 2016-08-01 14:08发表



<https://github.com/liuxiaocong/dailynote>
项目首页使用了tab+CoordinatorLayout, 欢迎大家交流

33楼 [aotian16](#) 2016-07-21 17:54发表



好文章，学到不少。
顺便我补上我写的代码
<http://blog.csdn.net/aotian16/article/details/51985215>

32楼 [oiyrwerwf](#) 2016-07-21 16:47发表



写的还行，不过我想说为什么要把一个4M的预览图放git，国内的网络环境作者应该也知道，我浏览器载入了10分钟图还是不能动，用下载器下才发现这图有4m。。。放国内的图床会死么？

31楼 [MLQ8087](#) 2016-07-21 10:42发表



好帖，一直关注~1

30楼 [重庆程序员](#) 2016-06-29 21:58发表

请问 eclipse 如何使用Support Design Library

关闭



29楼 lvgaga 2016-06-28 13:56发表



嗯,超级喜欢这些新控件

28楼 彼岸花开洒落一地温热 2016-06-28 13:52发表



楼主源码发一下吧

27楼 Winerning 2016-06-17 10:27发表



大神能不能把demo分享一下, 谢谢。995773111@qq.com

26楼 承宇mom程序媛 2016-06-13 10:12发表



<https://www.aswifter.com/2015/06/27/Material-Design-Example-2/> 这个demo 有提供源码github上。大家

25楼 qq_35055845 2016-06-09 17:34发表



求demo 第二个怎么都弄不出来listview和recycleview都试了还是不行。求发269817894@qq.com.弄不出来心里很不爽啊 =。=

24楼 findmeplz 2016-06-03 23:46发表



你所使用的View必须支持嵌套滚动, 如RecyclerView或NestedScrollView等。

23楼 请叫我孤狼 2016-05-31 17:21发表



为什么我按第二个要求来做, 始终不能做到上滑隐藏toolbar, 谁能告诉我原因

Re: [some_that_loves](#) 2016-09-11 10:44发表



回复请叫我孤狼: 我这里第二个demo也是有问题。大兄弟解决没有。告诉下

Re: [rralxp](#) 2016-06-02 10:33发表



回复请叫我孤狼: 这个貌似只能用recycleview不能用listview的, 我也试了很久

22楼 Aloha_QoQ 2016-05-24 16:15发表



博主咋不附上源码呢。。好好这么好的demo

21楼 gaoshangqwqw 2016-05-17 16:32发表



第二个例子, 需要对触摸方法的处理么。需要在fragment里面判断父类滑动到哪里决定传不传递事件么。老大能不能把这个代码让我看一看么, 624667131@qq.com。

Re: [请叫我孤狼](#) 2016-05-31 17:23发表



回复gaoshangqwqw: 做完了吗? 可否告诉我下? 936034768@qq.com

20楼 会写代码的_潇洒哥 2016-05-08 01:08发表



博主跪求 源码

19楼 一只奋斗中的程序猿 2016-04-20 20:39发表



多谢分享

18楼 幸福的小金火 2016-04-18 11:15发表



同求demo, 有要到的么? 发我一份。1018804612@qq.com

17楼 Miracles_Hed 2016-04-12 17:58发表



66666666666666

16楼 zhousdoer 2016-04-08 18:53发表



材料设计到底有多少的控件啊, 感觉越看越多

15楼 king领域 2016-03-17 14:32发表



楼主, 求DEMO, 1154727796@qq.com

14楼 [king领域](#) 2016-03-17 14:31发表



楼主，求DEMO

13楼 [rubySimples](#) 2016-03-14 17:10发表



效果图什么的，请按F12，点击选择元素，复制那个失效图地址打开就可以看到了

12楼 [H-Lu](#) 2016-03-09 17:37发表



不知道为何，我的使用布局显示不出来

11楼 [郭朝](#) 2016-02-14 11:02发表



多谢分享。。

10楼 [xujingming518](#) 2015-12-15 10:34发表



楼主 写的DEOM能发一下吗？？麻烦您了
379877457@qq.com

9楼 [qq_27170435](#) 2015-12-04 11:36发表



楼主有木有demo啊....

8楼 [sinat_32859101](#) 2015-11-16 17:32发表



你好问下，
原先我使用LinearLayout作为根节点，垂直布局，toolbar在顶部，根据你的文章，我使用CoordinatorLayout替换
LinearLayoutzuowei根节点，但CoordinatorLayout没有垂直线性布局功能，就出现Toolbar和底下的主体内容重叠的问
题，不知道你有没有遇到过

Re: [wuwh___](#) 2016-01-26 18:15发表



回复sinat_32859101：你试试在你的内容layout(也就是tab下面的布局)中加入属性
app:layout_behavior
我的是Framelayout, 没加的时候内容也是在tab下面被盖住, 加了就好了

7楼 [l419070777](#) 2015-11-13 16:03发表



扁的飞起！

6楼 [DevLiao](#) 2015-11-07 15:44发表



楼主 写的DEOM能发一下吗？？麻烦您了
410596935@qq.com

Re: [qq_29583645](#) 2015-11-26 13:45发表



回复DevLiao：收到demo发给我下956862469@qq.com谢谢

5楼 [天天码代码](#) 2015-10-21 15:37发表



学到了，多谢分享

4楼 [胖小了个花](#) 2015-10-08 10:25发表



其实我比较看重的是Behavior那部分，下午就试一下，感谢楼主

3楼 [逍_遥_客](#) 2015-09-21 11:08发表



大哥，能把Demo发一下吗？？发我邮箱954445345@qq.com

2楼 [yayun0516](#) 2015-09-14 10:47发表



几种新控件的介绍

1楼 [u010588886](#) 2015-09-03 22:41发表

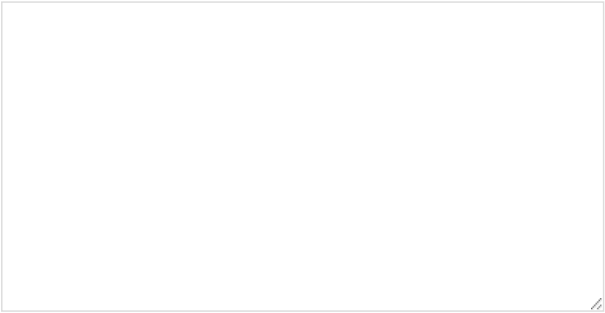


赞，可惜效果图看不到

发表评论

用户名：

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

核心技术类目

- 全部主题
- Hadoop AWS 移动游戏 Java Android iOS Swift 智能硬件 Docker
- OpenStack VPN Spark ERP IE10 Eclipse CRM JavaScript 数据库 Ubuntu NFC
- WAP jQuery BI HTML5 Spring Apache .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
- HBase Pure Solr Angular Cloud Foundry Redis Scala Django Bootstrap

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告 | 合作伙伴 | 论坛反馈

网站客服 杂志客服 微博客服 webmaster@csdn.net 400-660-0108 | 北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有 | 江苏知之为计算机有限公司 |

江苏乐知网络技术有限公司

京 ICP 证 09002463 号 | Copyright © 1999-2017, CSDN.NET, All Rights Reserved 