容등

Evan

Only let oneself become strong enough, good enough, can afford the life that you want to.



```
从创业到再就业,浅述对程序员职业生涯的看法
    Android SearchView设置与用法的那点事儿
标签: android SearchView 设置 用法
                                                                 2016-01-08 21:46
                                                                                   2144人阅读
                                                                                                 评论(0)
                                                                                                           收藏
                                                                                                                    举报
Ⅲ 分类:
          移动开发(38) -
■ 版权声明:本文为博主原创文章,未经博主允许不得转载。
// 设置该SearchView默认是否自动缩小为图标
mSearchView.setIconifiedByDefault(false);
// 为该SearchView组件设置事件监听器
mSearchView.setOnQueryTextListener(this);
// 设置该SearchView显示确认搜索按钮
mSearchView.setSubmitButtonEnabled(true);
// 设置该SearchView内默认显示的提示文本
mSearchView.setQueryHint("查找");
//设置
mSearchView.setIconified(false);
//清除焦点
mSearchView.clearFocus();
//获取焦点
mSearchView.requestFocus();
EditText默认自动获取焦点的,会弹出软键盘
下面是关闭SearchView自动获取焦点的代码
       [html]
       <span style="font-size:14px;"><span style="font-size:14px;"> <LinearLayout</pre>
  01.
  02.
                 android:id="@+id/focus"
  03.
                 android:layout width="fill parent"
  04.
                 android:layout_height="60dp'
                 android:background="#EAEAEA"
  05.
  06.
                 android:focusable="true"
  07.
                 android:focusableInTouchMode="true'
  08.
                 android:gravity="center_vertical"
                 android:orientation="horizontal" >
  09.
  10.
  11.
                 <SearchView
  12.
                     android:id="@+id/searchView"
                     android:layout_width="fill_parent"
  13.
                     android:layout_height="40dp"
```

```
15.
                      android:layout_marginRight="20dp"
16.
                      android:gravity="left|center_vertical"
17.
                      android:iconifiedByDefault="false"
18.
                      android:inputType="textFilter'
19.
                      android:queryHint="输入IP
20.
                      android:textColor="#ABABAB"
21.
                      android:textColorHint="#ABABAB" />
22.
23.
      </LinearLayout></span></span>
```

只需要在SearchView的父级控件中添加以下属性:

[html]

```
<span style="font-size:14px;"><span style="font-size:14px;">android:focusable="true"
02. android:focusableInTouchMode="true"</span></span>
```

就在进入的时候不会自动获取焦点

但是当你点击SearchView获取焦点后,到别的activity再回来的时候,失效了,总是自动获取焦点并且弹出软键盘。

这里有个办法就是在onResume方法里添加以下代码

```
[java]
```

```
01.
      <span style="font-size:14px;"><span style="font-size:14px;">@Override
02.
      protected void onResume() {
03.
     super.onResume();
04.
     mSearchView.setFocusable(true);
05.
     mSearchView.setFocusableInTouchMode(true);
06.
     //mSearchView.requestFocus(); //获取焦点
07. \\ \\ \/span></span>
```

回到这个activity会执行onResume方法,让它执行上面的代码,就不再会自动获取焦点了。

- 上一篇 Android数据过滤器: Filter
- Android SearchView结合Filter实现列表检索功能使用总结

相关文章推荐

- SearchView 修改字体颜色和Hint颜色
- Android 细说searchView
- MUI开发APP文本框获得焦点并弹出软键盘
- 移动端解决fixed和input获取焦点软键盘弹出影响...
- 移动端web页面使用position:fixed问题总结

- HTML5+MUI+HBuilder 之初探情人
- 基于android7.0流程分析anr产生原因
- Android软键盘弹出引起的各种不适终极解决方案
- Hbuilder 历次版本更新记录
- GitHub上整理的一些工具















上网行为管理

猜你在找