导航小圆点的制作

(将资源文件放到项目的Drawable目录下)

一、修改guide_layout.xml文件

1 修改前:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LinearLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:orientation="vertical" >
    <android.support.v4.view.ViewPager
        android:id="@+id/guidePage"
        android:layout_width="fill_parent"
        android:layout_height="fill_parent">
        </android.support.v4.view.ViewPager>
```

</LinearLayout>

- 2 将线性布局改为相对布局
- 3 在android.support.v4.view.ViewPager控件下添线性布局,并在布局里设置六个(下图的代码只添加了两个ImageView,个数根据自己引导页面数自定)ImageView控件第一个ImageView控件引用资源文件page_indicator_focused,其余的引用page_indicator_unfocused

修改后如下:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"</pre>
   android:layout_width="match_parent"
   android:layout_height="match_parent"
   android:orientation="vertical" >
    <android.support.v4.view.ViewPager</pre>
       android:id="@+id/guidePage"
        android: layout width="fill parent"
       android:layout_height="fill_parent">
   </android.support.v4.view.ViewPager>
    Inearlayout
        android:layout_width="wrap_content"
        android:layout_height="wrap_content"
        android:layout_alignParentBottom="true"
        android:layout_centerHorizontal="true"
        android:orientation="horizontal"
        <ImageView</pre>
            android:id="@+id/image1"
            android:layout_width="wrap_content"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:padding="5dp"
            android:src="@drawable/page_indicator_focused"/>
        <ImageView</pre>
            android:id="@+id/image2"
            android:layout_width="wrap_content"
            android:layout_height="wrap_content"
            android:padding="5dp"
            android:src="@drawable/page indicator unfocused"/>
   </LinearLavout>
```

</RelativeLayout>

二、修改GuideActivity.java文件

1添加ImageView数组并初始化

```
private ImageView dots[];
```

在onCreate方法中添加如下代码

```
dots=new ImageView[] {
        (ImageView) findViewById(R.id.image1),
        (ImageView) findViewById(R.id.image2),
        (ImageView) findViewById(R.id.image3),
        (ImageView) findViewById(R.id.image4),
        (ImageView) findViewById(R.id.image5),
        (ImageView) findViewById(R.id.image6)
};
2 实现OnPageChangeListener接口
public class GuideActivity extends Activity implements OnPageChangeListener{
3 重写onPageSelected方法为如下代码
   public void onPageSelected(int arg0) {
       // TODO 自动生成的方法存根
       for(int i=0;i<dots.length;i++) {</pre>
          if(i==arg0) {
              dots[i].setImageResource(R.drawable.page_indicator_focused);
              dots[i].setImageResource(R.drawable.page_indicator_unfocused);
4 为pageView添加监听事件
pageView.setOnPageChangeListener(this);
三 添加进入天气按钮
1 在最后一个引导页面添加进入天气Button
修改前:
k?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LinearLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
    android:layout_width="fill_parent"
    android:layout_height="fill_parent"
    android:orientation="vertical"
    android:background="@drawable/page6" >
</LinearLayout>
修改后:
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<RelativeLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"</pre>
    android:layout_width="fill_parent"
    android:layout_height="fill_parent"
    android:orientation="vertical'
    android:background="@drawable/page6" >
    <LinearLavout</pre>
       android:layout_width="wrap_content"
       android:layout height="wrap content"
       android:layout_alignParentBottom="true"
       android:layout_centerHorizontal="true"
       android:paddingBottom="25dp">
       <Button
           android:id="@+id/go_weather"
           android:layout_width="wrap_content"
           android:layout_height="15dp"
           android:background="#5A698C"
           android:text="开始体验"
           android:textSize="10dp"/>
    </LinearLayout>
</RelativeLayout>
 (注意:原布局方式由Linearlayout换为RelativeLayout)
```

(注意:原布局方式由Linearlayout换为RelativeLayout) 2 修改GuideActivity.java(引导页面的activity文件)文件 添加如下代码:

```
private Button but;
```

onCreate()方法中添加

```
but=(Button)views.get(5).findViewById(R.id.go_weather);
but.setOnClickListener(new View.OnClickListener() {
    @Override
    public void onClick(View arg0) {
        // TODO 自动生成的方法存根
        Intent i= new Intent(GuideActivity.this,MainActivity.class);
        startActivity(i);
        finish();
    }
});
```