**1,Android 中菜单的使用（menu）**

首先在res 目录下新建一个menu 文件夹，右击res 目录→New→Folder，输入文件夹名menu，点击Finish。接着在这个文件夹下再新建一个名叫main 的菜单文件，右击menu 文件夹→New→Android XML File,下面的代码是写option\_menu\_main.xml文件的

<menu xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android">  
  
 <group android:checkableBehavior="single">  
 <item  
 android:id="@+id/contact\_us"  
 android:orderInCategory="1"  
 android:showAsAction=""  
 android:title="联系我们"/>  
  
 <item android:title="关于我们"/>  
 </group>  
  
 <group>  
 <item android:title="系统设置"  
  
 android:orderInCategory="2"  
 android:icon="@mipmap/ic\_launcher"  
 android:id="@+id/system\_setting"  
 >

<!—二级菜单🡪  
 <menu>  
 <item android:title="亮度设置" android:id="@+id/liangdu"/>  
 <item android:enabled="false" android:title="主题设置" android:id="@+id/theme"/>  
 </menu>  
 </item>  
 </group>  
  
  
</menu>

然后在Activity中重写两个方法，onCreateOptionsMenu，和onOptionsItemSelected

@Override  
 public boolean onCreateOptionsMenu(Menu menu) {  
 new MenuInflater(this).inflate(R.menu.*option\_menu\_main*, menu);  
 return super.onCreateOptionsMenu(menu);  
 }  
  
 @Override  
 public boolean onOptionsItemSelected(MenuItem item) {  
 switch (item.getItemId()) {  
 case R.id.*liangdu*:  
 Toast.*makeText*(this, "点击了亮度", 1).show();  
// startActivity(new Intent(this, LiangduActivity.class));  
 break;  
 case R.id.*contact\_us*:  
 Toast.*makeText*(this, "点击了关于我们", Toast.*LENGTH\_SHORT*).show();  
 break;  
 }  
 return true;  
 }

，然后就不用做什么处理了，运行程序就可以了，运行效果图如图所示



