Demo7-日志打印当前界面所属于的Activity

1. 用于接收旧项目阅读源码和修改代码的时候，可以知道当前界面所属的Activity是哪一个Activity，有时候非常有用
2. 有共同父类的：就在父类的onCreate里面加：

@Override  
**protected void** onCreate(@Nullable Bundle savedInstanceState) {  
 **super**.onCreate(savedInstanceState);  
  
 LogUtil.*d*(**"当前Activity是： "**+getClass().getSimpleName());  
}

1. 没有父类的，就创建父类：BaseActivity

**import** android.os.Bundle;  
**import** android.support.annotation.Nullable;  
**import** android.support.v7.app.AppCompatActivity;  
  
**public class** BaseActivity **extends** AppCompatActivity {  
  
 @Override  
 **protected void** onCreate(@Nullable Bundle savedInstanceState) {  
 **super**.onCreate(savedInstanceState);  
  
 LogUtil.*d*(**"当前Activity是： "**+getClass().getSimpleName());  
 }  
}

1. Activity较复杂的，直接在每个Activity的onCreate()方法中加：

LogUtil.*d*(**"当前Activity是： "**+getClass().getSimpleName());