ListView的下拉刷新的实现

1. 设置ListView的头部：

创建一个布局文件，显示正在加载的页面效果

加载该布局用于显示正在加载

viewHeader = (LinearLayout)View.*inflate*(getContext(), R.layout.***refresh\_listview***, **null**);

1. 通过ListView的addHeaderView方法将该布局设置为ListView的头部：

addHeaderView(viewHeader);

1. 设置该布局在界面上的显示，下拉ListView时显示出该布局，平常状态隐藏该布局

ll\_header.measure(0, 0);

//获取上述布局的高度

**int** heightOfLL = ll\_header.getMeasuredHeight();

refresh\_pb.setVisibility(View.***INVISIBLE***);//隐藏ProgressBar

// 隐藏掉ListView中的header头部的显示正在加载的View

ll\_header.setPadding(0, -heightOfLL, 0, 0);