android ListView美化-->几个比较特别的属性

由于这两天在做listView的东西，所以整理出来一些我个人认为比较特别的属性，通过设置这样的属性可以做出更加美观的列表  
**首先**是stackFromBottom属性，这只该属性之后你做好的列表就会显示你列表的最下面，值为true和false  
**android:stackFromBottom="true"**  
             
**第二**是transciptMode属性，需要用ListView或者其它显示大量Items的控件实时跟踪或者查看信息，并且希望最新的条目可以自动滚动到可视范围内。通过设置的控件transcriptMode属性可以将Android平台的控件（支持ScrollBar）自动滑动到最底部。  
**android:transcriptMode="alwaysScroll"**   
     
**第三**cacheColorHint属性，很多人希望能够改变一下它的背景，使他能够符合整体的UI设计，改变背景背很简单只需要准备一张图片然后指定属性 android:background="@drawable/bg"，不过不要高兴地太早，当你这么做以后，发现背景是变了，但是当你拖动，或者点击list空白位置的时候发现ListItem都变成黑色的了，破坏了整体效果。  
如果你只是换背景的颜色的话，可以直接指定**android:cacheColorHint**为你所要的颜色，如果你是用图片做背景的话，那也只要将**android:cacheColorHint指定为透明（#00000000）**就可以了  
  
**第四**divider属性，该属性作用是每一项之间需要设置一个图片做为间隔，或是去掉item之间的分割线  
**android:divider="@drawable/list\_driver"**  其中  @drawable/list\_driver 是一个图片资源，如果不想显示分割线则只要设置为**android:divider="@drawable/@null"** 就可以了  
第五fadingEdge属性，上边和下边有黑色的阴影  
**android:fadingEdge="none"** 设置后没有阴影了~  
  
**第五**scrollbars属性，作用是隐藏listView的滚动条，  
**android:scrollbars="none"与setVerticalScrollBarEnabled(true);的效果是一样的，不活动的时候隐藏，活动的时候也隐藏**  
  
**第六**fadeScrollbars属性，**android:fadeScrollbars="true"**  配置ListView布局的时候，设置这个属性为true就可以实现滚动条的自动隐藏和显示。