

设置方案：

## 一、通过HTML的标签属性设置

### 设置字体颜色

```
String textStr = "本月已成功邀请 <font color=\"#FF0000\">\" + 100 + \"</font>人\";
mTvTest.setText(Html.fromHtml(textStr));
```

### 设置小号字体

```
String str="默认颜色<font color=' #FF0000'><small>红颜色</small></font>";
mText_info.setText(Html.fromHtml(str));
```

### 对字体加粗, 设置成红色

```
String textStr = "测试啊本月已成功邀请 <strong><font color=\"#FF0000\">\" + 100 + \"</font><strong>人\";
mTvTest.setText(Html.fromHtml(textStr));
```

## 二、通过SpannableString类来设置

```
String totle = "共n件, 总金额¥"+mTotalMoney+"00"; //字体
SpannableString spannableString = new SpannableString(totle);
```

//设置字体颜色

参数一、颜色值	参数二、起始位置	参数三、结束位置	参数四、位置类型
---------	----------	----------	----------

```
spannableString.setSpan(new ForegroundColorSpan(Color.parseColor("#FF0000")), 1, 2, Spanned.SPAN_INCLUSIVE_EXCLUSIVE);
```

//设置字体大小

```
spannableString.setSpan(new AbsoluteSizeSpan(40), 13, spannableString.length(), Spanned.SPAN_INCLUSIVE_INCLUSIVE);
mText_info.setText(spannableString);
```

其中，”默认颜色红颜色” 为你要改变的文本。

ForegroundColorSpan是为文本设置前景色，也就是文字颜色。

如果要为文字添加背景颜色，可替换为BackgroundColorSpan。

4为文本颜色改变的起始位置，spannableString.length() 为文本颜色改变的结束位置。

最后一个参数为布尔型，可以传入以下四种。

Spanned.SPAN\_INCLUSIVE\_EXCLUSIVE 从起始下标到终了下标，包括起始下标

Spanned.SPAN\_INCLUSIVE\_INCLUSIVE 从起始下标到终了下标，同时包括起始下标和终了下标

Spanned.SPAN\_EXCLUSIVE\_EXCLUSIVE 从起始下标到终了下标，但都不包括起始下标和终了下标

Spanned.SPAN\_EXCLUSIVE\_INCLUSIVE 从起始下标到终了下标，包括终了下标