[Button特效](http://jc7003.pixnet.net/blog/post/289955203-android-%E6%8C%89%E9%88%95%E6%B0%B4%E6%B3%A2%E7%B4%8B%28ripple%29%E5%8B%95%E7%95%AB%E6%95%88%E6%9E%9C)

[ImgBtn特效](http://zhoujianghai.iteye.com/blog/1094847)

用xml配置文件实现，xml内容如下

<selector xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android">

<item android:state\_pressed="false" android:drawable="@drawable/released " /> 特效前圖片

<item android:state\_pressed="true" android:drawable="@drawable/pressed " /> 特效後圖片

<item android:state\_focused="true" android:drawable="@drawable/pressed " /> 特效後圖片

<item android:drawable="@drawable/released " /> 特效前圖片

</selector>

把上面的xml文件，命名为button\_regist.xml放在drawable目录下，使用的方法如下：

<ImageButton

android:id="@+id/imageButton"

android:layout\_width="wrap\_content"

android:layout\_height="wrap\_content"

android:background="#00000000"

android:src="@drawable/button\_regist " >

</ImageButton>

[ImgBtn 圓角](https://stackoverflow.com/questions/21633637/rounded-corners-android-image-buttons)

一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生

[**在Android中繪製形狀**](https://androidresearch.wordpress.com/2012/03/24/drawing-shapes-in-android/)

[**Android Code Snippets**](https://android--code.blogspot.com/2015/01/android-rounded-corners-button.html)

**一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生**