

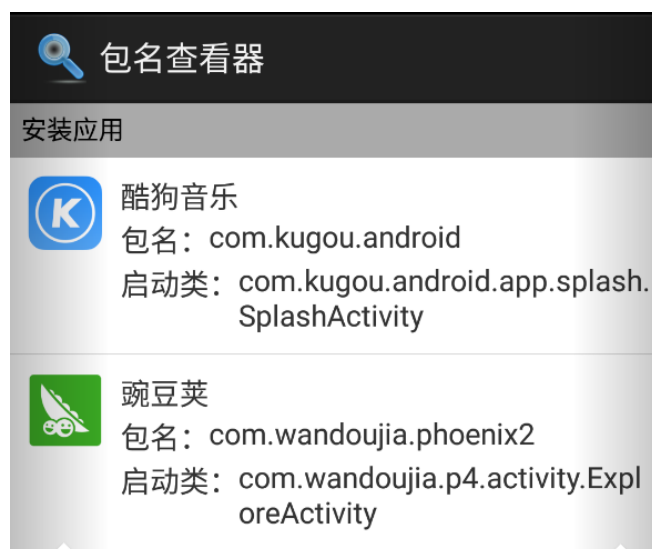
## activity 启动器问题补充

瞿绍军 湖南师范大学

### 包名和类名的查看：

由 App Inventor 创建的应用要弄清楚包名和类名，首先通过下载其应用程序的源代码，然后使用文件资源管理器或解压缩程序解压源文件(把源文件的扩展名修改成.zip 或.rar,然后用 winrar 解压)，在解压后的文件夹下找到“youngandroidproject/project.properties”，打开“project.properties”文件的第一行是“main=”，紧接着是类名，如“appinventor.ai\_powerhope.HelloPurr.Screen1”。“main”后面去掉最后一个组件即为包名，如“appinventor.ai\_powerhope.HelloPurr”。

如果要更方便和直观的在手机上查看安装的 APP 的包名和类名，可以在手机上安装专门的查看应用包名的 app，如“包名查看器”。



另外，利用 activity 启动器调用系统某些功能时，不同品牌手机可能略有不同，需要借助“包名查看器”这类软件查看相应系统功能的包名和类名。如华为 Mate8 的照相机的包名和类名都为“com.huawei.camera”，和标准安卓系统提供的相机的包名和类名是有区别的。

下面代码是利用 activity 启动器启动华为 Mate8 系统的照相机



```
当 按钮_启动照相机 . 被点击
执行
  设 activity启动器2 . Action 为 " android.intent.action.MAIN "
  设 activity启动器2 . ActivityPackage 为 " com.huawei.camera "
  设 activity启动器2 . ActivityClass 为 " com.huawei.camera "
  调用 activity启动器2 . 启动活动对象
```

如果在使用 activity 启动器启动其它应用的时候，如果出现启动不了或者找不到相应的 activity 的情况，请检查包名、类名这些信息是否正确了。