

The background features a light blue and white geometric design. It includes three concentric circles in shades of blue, positioned in the upper right and lower right areas. Two thin, light blue diagonal lines intersect to form a large 'V' shape that frames the central text.

# **AiMob iOS SDK**

## **使用说明**

**2015/4/15**

## AiMob iOS SDK 使用说明

1. 导入 JyAdFramework.framework 到项目
2. 普通广告代码说明。如：

参数名	类型	备注
父 UIView		
广告位 ID		
左坐标		
右坐标		
宽		
高		
回调类		

该类里必须继承 **JyAdCallBack** 类

```
[JyAdinitNormalAdView:self.viewplaceid:@"广告位  
id"left:0top:0width:300height:250callback:nil];
```

当捷云平台无符合广告时会回调回调类的方法。回掉类可以放入其他联盟代码进行投放。

3. 插屏广告代码说明：

参数名	类型	备注
父 UIView		
广告位 ID		
宽		
高		
回调类		

该类里必须继承 **JyAdCallBack** 类

```
[JyAdView* adview = [JyAdinitPopAdView:self.viewplaceid:@"广告位  
id"width:300height:250callback:nil];  
[adviewopen];  
//关闭时  
[adviewclose];
```

4. demo 地址

<https://github.com/darkice1/JSdkIOSDemo>

5. 注意

由于使用到了定位的权限，所以需要添加在 info.plist 文件中添加下图所示的 3 项

privacy; 如果 sdk 中有需要打开其它的 app，则需要根据需要在 info.plist 文件

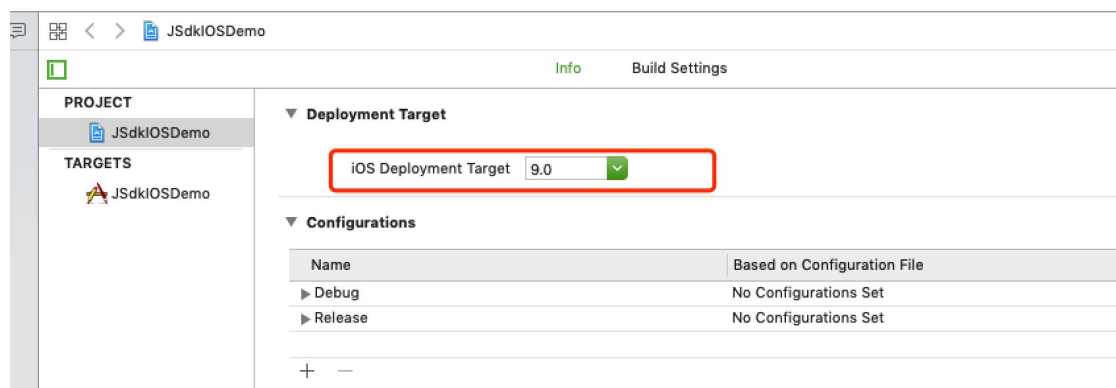
LSApplicationQueriesSchemes 添加 items; sdk 中用到了 http 请求，所以需要在

info.plist 文件中的 App Transport Security Settings 添加 Allow. Arbitrary Loads, 并且设置其 value 为 YES.

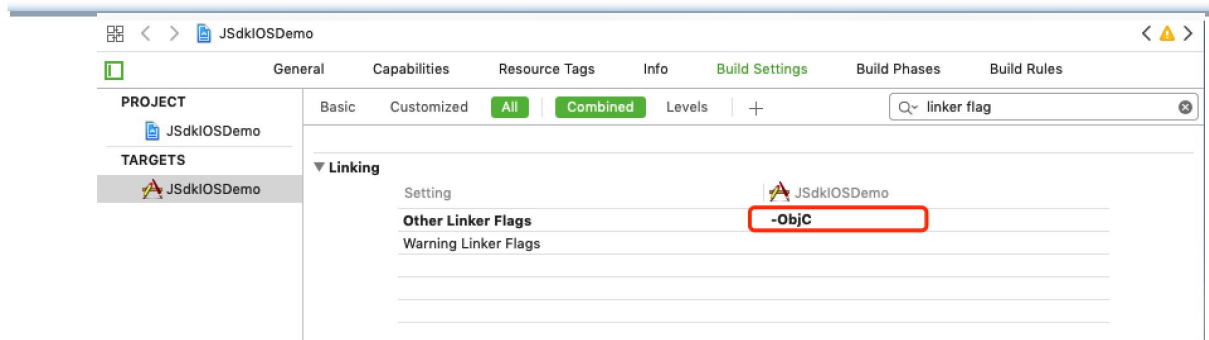
JSdkIOSDemo > JSdkIOSDemo > Info.plist > No Selection

Key	Type	Value
Information Property List	Dictionary	(19 items)
Privacy - Location When In Use Usage Description	String	YES
Privacy - Location Always and When In Use Usage Description	String	YES
Privacy - Location Always Usage Description	String	YES
LSApplicationQueriesSchemes	Array	(1 item)
Item 0	String	openapp.jdmobile
App Transport Security Settings	Dictionary	(1 item)
Allow Arbitrary Loads	Boolean	YES
Localization native development region	String	\$(DEVELOPMENT_LANGUAGE)
Executable file	String	\$(EXECUTABLE_NAME)
Bundle identifier	String	\$(PRODUCT_BUNDLE_IDENTIFIER)
InfoDictionary version	String	6.0
Bundle name	String	\$(PRODUCT_NAME)
Bundle OS Type code	String	APPL
Bundle versions string, short	String	1.0
Bundle version	String	1
Application requires iPhone environment	Boolean	YES
Launch screen interface file base name	String	LaunchScreen
Main storyboard file base name	String	Main
Required device capabilities	Array	(1 item)
Supported interface orientations	Array	(3 items)
Supported interface orientations (iPad)	Array	(4 items)

Sdk 用到了 safe area, 故需要设置 deployment target 中的 iOS Deployment Target 的值不低于 9.0 (包括 9.0)



由于 sdk 用到了分类, 所以需要在 build setting 中的 Other Linker Flags 添加 -ObjC 标志



如果项目中出现找不到 sdk 头文件的问题,请在 build setting 中的 user header search paths 中添加 `$(SRCROOT)`, 并且设置为 recursive

