

# 阅盟阅读SDK(iOS版)接入说明

版本	更新时间	更新内容
1.0	2019.05.14	完稿
2.0	2019.06.14	支持激励视频
2.1	2019.06.19	增加动态运营位进入SDK的接口

## SDK 文件清单

yuemengsdk.a  
yuemengsdk.bundle  
YuemengAdSdkCenter.h

注：如果需要在支持激励视频，需要额外添加广点通和头条的广告 SDK

## 开发工程集成配置

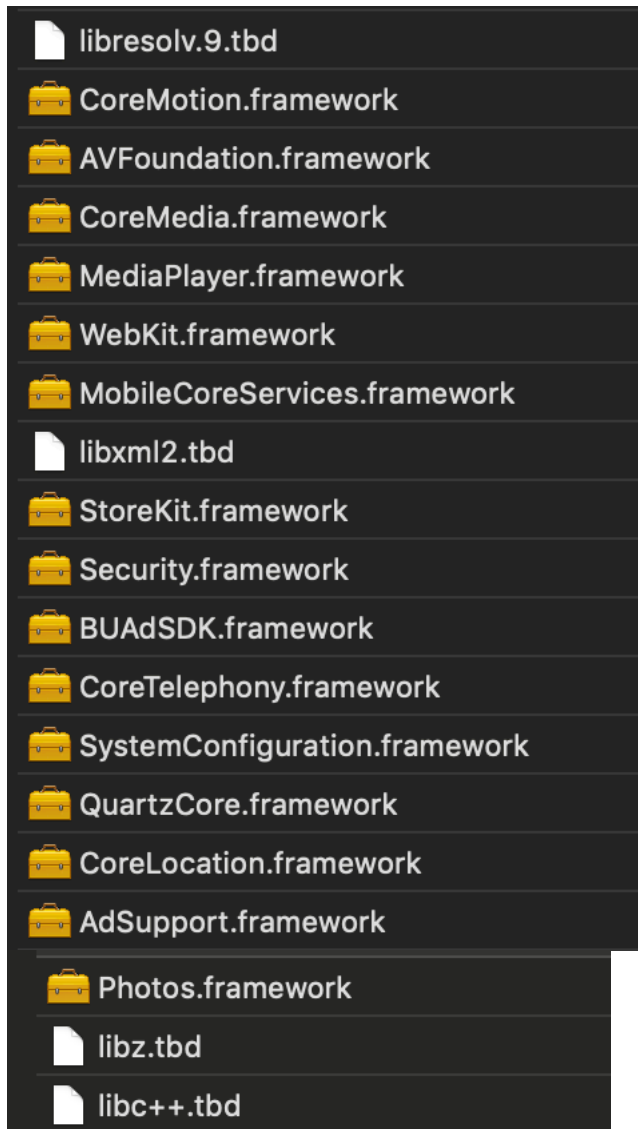
1，将上述文件导入工程后，需要在Buildi Settings → Other Linker Flags 里 -force\_load我们的静态库文件yuemengsdk.a（Demo工程有示例）

```
-force_load  
$(SOURCE_ROOT)/YuemengSdkDemo/SDK/yuemengsdk.a  
-force_load  
$(SOURCE_ROOT)/YuemengSdkDemo/SDK/gdtSdk/libGDTMobSDK.a  
-force_load  
$(SOURCE_ROOT)/YuemengSdkDemo/SDK/touTiaoSdk/BUAdSDK.framework/BUAdSDK
```

2，添加 App Transport Security Settings支持http

```
<dict>
  <key>NSAllowsArbitraryLoads</key>
  <true/>
</dict>
```

3, 支持激励视频的版本, 需要添加一下依赖库



## SDK 接入方法

1) SDK 初始化请务必在 Application 启动时创建YuemengAdSdkCenter对象初始化 SDK, bookStoreId 向聚力阅盟申请分配,

初始化接口如下:

```
/*  
bookStoreId:分配的书城Id, 必填  
delegate:关心用户是否vip时, 可以填这个参数, 否则填nil  
*/  
-(id)initYuemengSdkWithBookStoreId:(NSInteger) bookStoreId delegate:(id<BookStoreDelegate>) delegate;
```

注: 支持激励视频的版本, 需要在Application 启动时, 初始化激励视频:

```
[BUAdSDKManager setAppID:@"5001096"];  
[BUAdSDKManager setIsPaidApp:NO];
```

## 2) 固定位置内嵌接入

固定位置包括 tab 栏小说频道或者固定菜单入口等, 可采用原生接口开发对接。

a) Tab 栏形式合作方如需把小说频道嵌入到自己的整体布局中, 例如 Tab 页

容器中, 开发者需要获取阅盟浏览器Controller。示例代码如下(\_thirdUserId可以填nil):

```
[_adCenter getBookStoreWebviewController:_thirdUserId];
```

## b) 固定菜单入口形式

合作方如通过固定菜单或 banner 图进入小说频道时, 示例代码如下(\_thirdUserId可以填nil):

```
[_adCenter presentBookStore:_thirdUserId];
```

c) 动态运营位入口形式

```
[_adCenter presentBookStoreByUrl:@"http://demo.ipadview.com" :_thirdUserId];
```

详细示例请参考 DEMO