芒果自定义广告开屏使用说明

注: 平台配置部分请参考 AdsMOGO_iOS_SDK 自定义平台横幅使用说明.pdf

```
    创建一个类作为 adapter
引入 AdMoGoSplashAdapterCustomEvent.h
继承 AdMoGoSplashAdapterCustomEvent
    需要在实现文件中重新实现如下方法:
```

```
// 将自定义广告adapter自身注册到芒果SDK
+ (void)load
{
    [super registerClass:self];
}

// 返回自定义平台编号 标记当前 adapter 对应哪个自定义平台 现在最多支持 3
个自定义平台,定义分别为:
AdMoGoAdNetworkTypeCustomEventPlatform_1
AdMoGoAdNetworkTypeCustomEventPlatform_2
AdMoGoAdNetworkTypeCustomEventPlatform_3
+ (AdMoGoAdNetworkType)networkType
{
    return AdMoGoAdNetworkTypeCustomEventPlatform_2;
}
```

// 这个方法是开发者自己实现,用来初始化广告,并开始请求。在此方法中初始 化用户所需要添加平台的 AdView 等信息,下面是实现百度开屏的例子:

// 注意 customAdapterWillgetAdAndGetAdViewType 方法会初始化一些参数,请务必在方法开头调用一次。

```
- (void)getAd
{
  isFail = N0;
  isSuccess = N0;
  splash = [[BaiduMobAdSplash alloc] init];
  splash.delegate = self;

  [self customAdapterWillgetAdAndGetAdViewType];
  self.appid = [self getAPPID_F];
  NSString* adPlaceID = [self getAPPID_S];
```

```
splash.AdUnitTag = adPlaceID;
      splash.canSplashClick = YES;
      [splash loadAndDisplayUsingKeyWindow:[self getWindow]];
      [self adMoGoCustomDidStartRequest:self];
      id _timeInterval = [self.ration objectForKey:@"to"];
      if ([_timeInterval isKindOfClass:[NSNumber class]]) {
            timer = [[NSTimer
scheduledTimerWithTimeInterval:[_timeInterval doubleValue]
target:self selector:@selector(loadAdTimeOut:) userInfo:nil
repeats:NO] retain];
      } else {
            timer = [[NSTimer
scheduledTimerWithTimeInterval:AdapterTimeOut5 target:self
selector:@selector(loadAdTimeOut:) userInfo:nil repeats:NO]
retain];
      }
}
3. 接口说明如下:
// 注册自身
+ (void)registerClass:(id)clazz;
// 返回平台码
+ (AdMoGoAdNetworkType)networkType;
// 开发者自行实现获取广告方法
- (void)getAd;
// 获取广告参数 务必先行调用

    - (AdViewType)customAdapterWillgetAdAndGetAdViewType;

// 获取后台配置的 APPID1 的数值
- (NSString*)getAPPID_F;
// 获取后台配置的 APPID2 的数值
- (NSString*)getAPPID_S;
// 获取 window
- (UIWindow*)getWindow;
// 开始请求
```

```
- (void)adMoGoCustomDidStartRequest:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)
  adapter;
// 成功
(void)adMoGoCustomSplashSuccess:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapt
er withSplash:(id)adView;
// 失败
- (void)adMoGoCustomSplashFail:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter
withError:(NSError*)error;
// 将要展示
(void)adMogoCustomWillPresent:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter
withSplash:(id)adView;
// 已经展示
- (void)adMogoCustomDidPresent:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter
withSplash:(id)adView;
// 将要关闭
(void)adMogoCustomWillDismiss:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter
withSplash:(id)adView;
// 已经关闭
- (void)adMogoCustomDidDismiss:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter
withSplash:(id)adView;
// 点击
- (void)adMogoCustomDidClick:(AdMoGoAdNetworkAdapter*)adapter;
```