媒体对接 FAQ

1	整体的对接流程是怎么样的?	. 1
	测试环境与正式环境的具体信息是什么?	
3	常用的文件及相应的作用是什么?	.1
	对于监控事件,需要上报的信息是什么?	
5	广告代码发生了冲突怎么办?	.3
6	广告位 ID 的申请需要注意什么?	. 3

1整体的对接流程是怎么样的?

①双方确认商务合作后,技术同学获取相关技术接入文档与文件,进行技术对接,期间遇到问题直接在技术对接群进行提问:

②技术对接完成后,使用测试广告位 ID,在测试环境进行小流量测试,验证整个广告流程是否正常跑通。如果接入的奖励视频广告,建议打一个 demo 出来让双方都进行验证测试;

③测试环境验证通过后,联系相关接入同事,申请正式广告位 ID。分配得到正式广告位 ID 后,使用正式广告位 ID,打包上架相应渠道,在线上环境进行小流量测试,验证双方的数据统计是否有误差;

④正式环境验证通过,双方商务确认具体合作模式后,即可开始正式跑量运作。

2 测试环境与正式环境的具体信息是什么?

【测试环境】

地址: http://120.92.44.245:8083

API 请求地址: http://120.92.44.245/api/def

【线上环境】

地址: http://ssp.ksyun.com(金山云地址)

API 请求地址: http://api.ssp.ksyun.com/api/def

3 常用的文件及相应的作用是什么?

【API 接口协议】

内容: 主要是广告请求与返回的各个接口的含义

作用: 主要提供给技术人员使用, 以使其了解接口的含义与相应要求

【API 接口参数规范】

内容: 主要是广告请求与返回的各个接口的详细解释

作用:配合API接口协议一起使用,帮助其进一步了解接口的参数如何填写及相应作用

【KSMSSPjavatester 接入示例】

内容: API 接入的示例

作用: 主要提供给技术人员使用,以使其了解如何接入 API

【API 错误码对照表】

内容:错误码对照表是作为对 API 接口的补充说明,对各类错误信息进行了定义

作用: 当接入完成后, 在流量测试过程中遇到错误时便于进行问题原因的定位

【测试专用广告位 ID】

内容:测试环境下的各类广告形式的测试广告位 ID

作用: 便于媒体对接过程中的对于所请求测试广告位的快速查询

【IOS/Android SDK 文件】

内容:包含 SDK 接入时需要导入的工程文件,接入的帮助文档,以及 SDK 的 demo

作用: SDK 接入的必备文件,提供给媒体的技术人员,帮助其了解如何进行 SDK 接入

4 对于监控事件,需要上报的信息是什么?

对于监控事件,即 tracking 事件,以下字体加粗的信息是必须上报的 (get 方式):

message Tracking {

// 广告展示过程事件类型

enum TrackingEvent {

// 广告展示过程共性事件

AD_CLICK = 0; // 广告被点击

AD_EXPOSURE = 1; // 广告被展现

AD CLOSE = 2; // 广告被关闭

// 视频类广告展示过程事件

VIDEO_AD_START = 101000; // 视频开始播放

VIDEO_AD_FULL_SCREEN = 101001; // 视频全屏

VIDEO_AD_END = 101002; // 视频播放结束(正常)

VIDEO_AD_START_CARD_CLICK = 101003; // 点击预览图播放视频

VIDEO AD CLOSE = 101009; //视频播放被中途关闭

// 下载类广告推广 APP 相关事件

APP_AD_DOWNLOAD = 102000; // 下载推广 APP(下载完成)

APP_AD_INSTALL = 102001; // 安装推广 APP

APP_AD_ACTIVE = 102002; // 激活推广APP

APP_AD_START_DOWNLOAD = 102009; //开始下载 app

}

5 广告代码发生了冲突怎么办?

这类情况常见于媒体集成了多家广告平台的 SDK,会可能导致代码冲突,具体引起冲突的问题可以联系技术同学进行协调解决

6 广告位 ID 的申请需要注意什么?

目前申请广告位 ID,需要填写媒体信息清单,然后联系相关接入负责人进行安排分配。对于需要单独申请百度网盟或腾讯广点通广告位的,也是需要填写媒体信息清单,然后由我方提交到百度或腾讯方进行审核,审核通过后在进行安排分配。