开机广告测试说明

一、开机动画测试：

1、申请对应机型的开机广告位id：标准格式为“机型clienttype”+ “-kaiji”。

2、提供标准开机动画测试包（参考android开机动画制作.doc），将测试包发给欢网工程师郭家毅（guojiayi@huan.tv），由郭工完成开机动画部署。

3、机器上安装AdService.apk（svn路径：http://10.120.99.80/svn/applications/trunk/java/components/Ads/service/output），从此路径获取apk文件，直接使用adb push命令将文件推送到system/app目录下。

4、重启机器。机器重启网络连接正常，AdService开始运行从欢网服务器获取开机动画zip，获取下载成功，AdService将得到的zip包复制转移到data/local目录下，并且重命名为bootanimation.zip。

5、开机动画获取和展示是异步进行的，获取成功的bootanimation.zip文件下次开机时播放。

二、开机视频测试：

1、申请对应机型的开机广告位id：标准格式为“机型clienttype”+ “-kaiji”。

2、提供标准开机视频测试包，将测试包发给欢网工程师郭家毅（guojiayi@huan.tv），由郭工完成开机动画部署。注：开机视频有两种类型：zip或者单个视频文件（.ts/.mp4）。根据通用性，提议各个平台都参考中间件视频播放方式，选择zip类型（里面是.ts视频文件和.ini视频配置文件）的开机视频文件。

3、机器上安装AdService.apk（svn路径：http://10.120.99.80/svn/applications/trunk/java/components/Ads/service/output），从此路径获取apk文件，直接使用adb push命令将文件推送到system/app目录下。

4、重启机器。机器重启网络连接正常，AdService开始运行从欢网服务器获取开机视频，获取下载成功，AdService将得到的zip包解压缩到data/local/bootvideo目录下，并且重命名为视频文件为bootvideo.ts，重命名配置文件为ts.ini。

5、开机视频获取和展示是异步进行的，获取成功的bootvideo文件下次开机时播放。

三、开机广告更新机制

参考《开机广告推送服务AdService存储更新机制流程.doc》。