

满天星

广告计划

功能简介

1 广告发布的难点

广告的发布常常是令人头疼的一个问题，每次需要选择一堆广告，广告有可能还需要排序，这一点还稍微能忍受；要命的是每次都需要选择一次设备，如果量大的话，那简直就一苦力活；最后发布规则也需要斟酌一番，整个流程下来，给操作者带来很不好的体验

2 广告计划的使用

满天星针对广告发布的一些特点，特地推出“广告计划”功能，广告计划的最大优点是能保留之前的发布任务，新发布任务只需微调即可：

设备选择只需一次，下一次同样的设备不用重选，（只在新增设备时添加新的设备进去即可），最大限度减轻用户每次发布广告需重复选择设备的苦恼；广告条目和播放规则等也能保留，用户只需修改变动的内容即可。而广告内容修改后也不需要经历撤销再重发的过程，所有事情几乎可以一键搞定。

现在跟着图示来“广告”--“广告计划”



接下来明确下需求：发布广告无非就是将一组广告（也可能一个）发布到一批设备（也可能一台），按什么播放规则（起止日期、时间、周期等等），接下来新增一个计划如下图示：



先概览一下



进一步演示选择广告及排序技巧



再后面跟着选择播放设备



确定后来看下最终效果



保存后我们可以在计划列表里面看到它如下图所示：



点“发布”即可一键发布。

这条播放计划保留着这一次的发布广告条目、发布的设备、规则，如果下一次还想给这些设备发布新的广告，直接点“编辑”进去，修改广告条目就行了，设备、规则之类的都可能不需要改动，整个流程就大大简化了

广告计划的关键核心点：

发布更新（前端 apk≥844 版本）：

发布更新的特点是“最小改动、极简操作”；实际应用中常常是多只广告打包成一个计划发布到前端，但经常遇到发布后某一只或几只广告内容需要改动，这时候按惯常逻辑是先从前端设备撤销旧的播放内容，再发布新的内容，但这个流程太繁琐了，不能容忍。

而“发布更新”做的事情就是将以上操作一步完成---修改广告后，直接在广告计划里面点发布就行，系统自动更新，而前端只播放最新的内容。

规则如下图示：

编辑:[新广告计划_副本]

计划名称: apk版本≥376

广告列表: 3 [编辑调整广告列表](#)

发布设备: 1 台 [调整设置设备列表](#)

计划类型: [设为默认](#) 提示:有则更新内容,无则新增(你的默认模式是普通替换)

播放日期: 永久

播放时段: 全天

播放周期: 每天 周日 周一 周二 周三 周四 周五 周六

每天播放: 不限次

重点说明下“发布更新”类型，如果前端设备没有接收过这个计划，那么相当于追加，如果此前已经有收到过该计划，那么这个新的发布则相当于“更新”（新的内容替换旧的内容）---只变更这个计划的内容--前端设备与该计划无关的其他内容不受影响

接下来讲一下广告计划的“复制”功能

经常有遇到设备不只一个播放计划的情况（比如某些特殊时间段播放某几只特殊的广告），这时候从头来选设备新建一个广告计划就又一苦力活了，不必担心，你可以用“复制”功能，直接将这一组设备搬过来，最大限度地减少了你的工作量，后面就是调整规则，选择广告就完事了，操作如下图示：

The screenshot shows the MTSTAR advertising management interface. At the top, there is a navigation bar with the MTSTAR logo and the text 'mtstar'. Below this is a sub-navigation bar with tabs for '广告 / 广告计划', '广告', '广告模板', '广告计划', '小屏广告', '第三方广告', '跑马灯', and '发布详情'. A search bar and a '新增' (Add) button are also present. The main content area displays a table of advertising plans. Red arrows point to specific elements: one points to the '新增' button with the text '这里复制了一份计划' (Here, a copy of a plan was made); another points to the '计划名称' (Plan Name) column with the text '点进去可看计划详情' (Click here to view plan details); and a third points to the '发布' (Publish) column with the text '这里可以看下载进度' (Here you can see the download progress).

序号	名称	广告数	总时长	总大小	设备数	起止日期	起止时间	替换策略	归属	操作
1	台北市1223-1230计划	4	80	2.53M	2	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 延1天(T+1)播	mtstar	编辑 发布 状态 复制
2	台北市1216-1222计划	4	80	2.53M	2	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 延1天(T+1)播	mtstar	编辑 发布 状态 复制
3	新广告计划	9	332	5.78M	11	永久	00:00:00~23:59:59	立即替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制
4	新广告计划2	3	50	2.83M	2	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 延1天(T+1)播	mtstar	编辑 发布 状态 复制
5	测试动态刷新下载状态2	3	128	6.97M	3	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制
6	测试动态刷新下载状态	4	66	2.39M	3	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制
7	zcm_dev的播放计划_copy	3	69	2.74M	3	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制
8	新广告计划	3	64	4.29M	2	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制
9	zcm_dev的播放计划	3	69	2.74M	1	永久	00:00:00~23:59:59	普通替换 ~ 不延后	mtstar	编辑 发布 状态 复制

3 结束