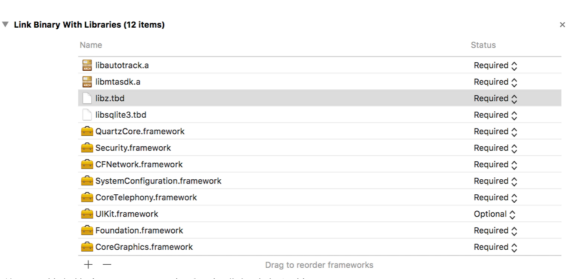
MTA 可视化埋点使用说明

使用可视化埋点中,您只需要面对自己的应用界面圈圈点点,即可追加随时生效的界面追踪点,不需要手动埋点,也不需要部署代码和发版,即使非开发者人员也可轻松埋点。

使用方法

1. 将libautotrack.a链接到工程中。如下图:



2. 前往MTA前台的应用配置页面查看可视化埋点标识符



3. 在工程配中添加URL Types。

mta.autotrack			URI O I	
No		mta.autotrack		mtaautotrack. 5e48d4e1c531acec812937c02b9735e4
image specified	Icon	None	Role	Editor
Additional url	type propertie	s (0)		
1				
ntifier:				
1	<随意填望	号>		

4. 参考MTADemo, 在AppDelegate的

```
- (BOOL)application:(UIApplication *)app
    openURL:(NSURL *)url
    options:(NSDictionary<UIApplicationOpenURLOptionsKey,id> *)options;
```

方法中添加初始化可视化埋点的代码

```
- (BOOL)application:(UIApplication *)app
openURL:(NSURL *)url
options:(NSDictionary<UIApplicationOpenURLOptionsKey,id> *)options {

// 可视化埋点代码
if ([MTAAutoTrack handleAutoTrackURL:url])
    return YES;

// 原有代码
// ...
return NO;
}
```

5. 前往<u>http://mta.qq.com</u>,进入对应应用。在左侧进入可视化埋点分析页面。按照网页提示进行操作。



P2500 400 H 500 H







数据概览



历史趋势



事件分析

事件列表

可视化埋点 🛌



漏斗模型