

运行示例代码

1 下载示例代码

[码云下载地址\(国内推荐\)](#)
[Github下载](#)

小程序直播插件示例代码展示了如何使用 SDK API及小程序直播插件实现基础的实时音视频能力，开发者可参考其用法来实现自己的业务。

2 运行示例代码

2.1 准备环境

请确保开发环境满足以下技术要求：

- 安装 [微信开发者工具](#)
- 使用微信小程序基础库 2.3.0 及以上版本（否则不支持音视频播放、录制组件）

注意：小程序直播插件需要在真机上进行运行体验。

2.2 运行示例代码

注意：下载的示例代码中缺少 SDK 初始化必须的 AppID 和 server 等信息，请提前在[即构管理控制台](#)获取。

1. 找到并打开 app.js 文件，并设置相关参数：

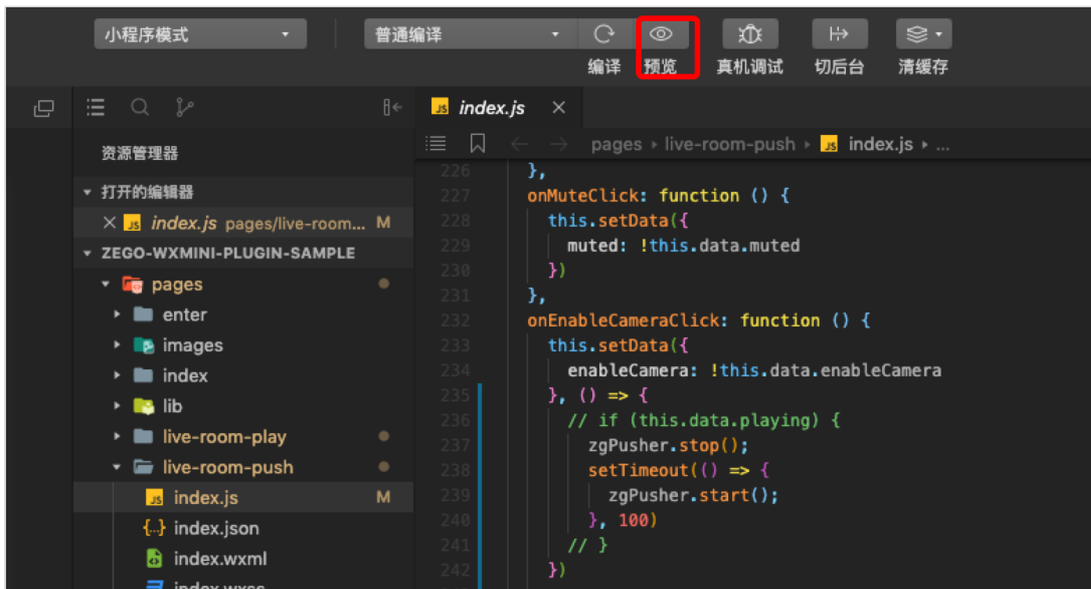
- appID 默认为0，请设置为实际的 AppID。
- server 默认为空字符串，请设置为实际的 Server。
- logUrl 默认为空字符串，请设置为实际的 LogUrl。

```
zego-wxmini-plugin-sample 35 },
  > pages 36 },
  > utils 37 globalData: {
  app.js 38   appID: 0,
  app.wxss 39   server: "",
  project.config.json 40   logUrl: "",
  sitemap.json 41   tokenURL: 'https://wsliveroom-alpha.zego.im:8282/token', // 即构提供的测试环境的测试接口, 正式环境要由业务服务端实现
  42 }
```

2. 打开微信开发者工具，选择“小程序”，单击新建图标，选择“导入项目”，填写您微信小程序的 AppID，单击“导入”。



3. 单击“预览”，生成二维码，通过手机微信扫码二维码即可进入小程序（可开启“调试”模式体验demo）。



注意:

- 直播推拉流需要在手机微信上才能使用，在开发者工具上无法使用。
- 小程序只可以跟指定的域名进行网络通信，所以需要事先[设置即构服务相关的域名](#)，开始体验 demo 时，可以通过单击右上角... > 打开调试 略过将“request 合法域名” 加入小程序白名单的操作。