

为什么 XXX API 无法使用？

A：因为小程序屏蔽了一部分原生的 API 接口，以下为被屏蔽列表：

window document frameself location navigator localStorage history Caches screen alert confirmprompt XMLHttpRequest WebSocket

建议开发者尽可能使用微信官方提供 API 实现相应功能。

小程序如何支持富文本显示？

小程序没有提供富文本渲染的接口，需要等待相关接口开放才能显示富文本，目前普遍做法是去掉文本的 html 标签，显示纯文本。

例如使用：[simplehtmlparser](#)

如何执行动态生成的 javascript 代码？

小程序屏蔽了 eval 和 Function API，无法执行动态的 javascript 代码，请避免使用。

如何使用 POST 请求？

原因是浏览器 CORS 限制，而且小程序 request API 为了保持和 jQuery 的一致，在发送请求时会自动添加 x-

requested-with: XMLHttpRequest 这个 header，你需要在服务端返回上加入响应头：Access-Control-Allow-Headers: x-

requested-with [参考 stackoverflow](#) , 否则浏览器会认为请求非法。WEPT 可以帮你从后端代理发送请求, 无需针对 CORS 特别处理。

如何查看前端页面的源码?

官方的开发者工具默认屏蔽了 UI 层的右键 inspect 功能, 可以对官方开发者工具做些修改来开启右键 (**开启该功能会造成 wxml 面板不可用以及页面无法响应点击等严重 bug**), 首先使用 [js-beautify](#) 对代码批量格式化:

```
cd /Applications/wechatwebdevtools.app/Contents/Resources/app.nw
```

```
find . -type f -name '*.js' -not -path "./node_modules/*" -not -path "./modified_modules/*" -exec js-beautify -r -s 2 -p -f '{}' \;
```

注释掉文件 app/dist/app.js 44 行和 app/dist/components/simulator/webviewbody.js 149 行 preventDefault 调用。

101100 版本还需要修改 package.json 文件, 去掉 --disable-devtools。最后重启开发者工具即可。

小程序支持 es6 吗?

官方 IDE 101100 已经支持 es6 语法, 可以放心使用。[wept](#) 0.3.0 开始也加入了 es6 的支持

如何让小程序支持 less/sass?

官方 IDE 暂时还没有提供 less 和 sass 等 css 预编译器支持, 不建议使用。

微信小程序能当成 app 的客户端使用吗?

理论上讲肯定是完全可以的, 只是你需要用 Java 和 Object-C 实现同微信一样的多层通讯逻辑以及各种底层和 UI 上的组件。

微信小程序开发小

tips: XXX API 无

法使用, 富文本,

POST 请求,

less/sass ...