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 framesself 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 ...