

微信小程序的介绍

问题：

1. 打开微信小程序开发工具，并打开忘去一切小程序的编译界面，截图即可

官方编译工具：

下载地址：<https://developers.weixin.qq.com/miniprogram/dev/devtools/download.html>

The screenshot shows the WeChat Developer Platform interface. The top navigation bar includes tabs for '指南', '框架', '组件', 'API', '服务端', '工具' (which is highlighted in green), '云开发', '企业微信兼容', and '更新日志'. Below the navigation is a search bar. The main content area is titled '第三方平台开发' and lists several sections: '小程序组件开发', '企业微信小程序开发', '开发辅助' (with sub-options like '调试号', '小程序助手', '云测试', '版本管理', '微信开发者-代码管理', '命令行使用', 'HTTP 使用', 'npm 支持', '代码片段', '代码阅读', '真机部署', '真机部署', '素材管理', '工具插件', '体验评分', 'API 实现差异'), '下载' (with sub-options like '开发版更新日志', '预发布版更新日志', '稳定性更新日志', '历史更新日志'), and '全部更新日志'. On the right side, there are three build options: '开发版 Nightly Build', '预发布版 RC Build', and '稳定版 Stable Build (1.02.1904090)'. Each build entry includes a brief description and download links for 'Windows 64', 'Windows 32', and 'macOS'.

一般选择稳定版，然后选择相应的 win 或者 mac 版本，下载安装



安装之后是这样的，然后微信扫码登录

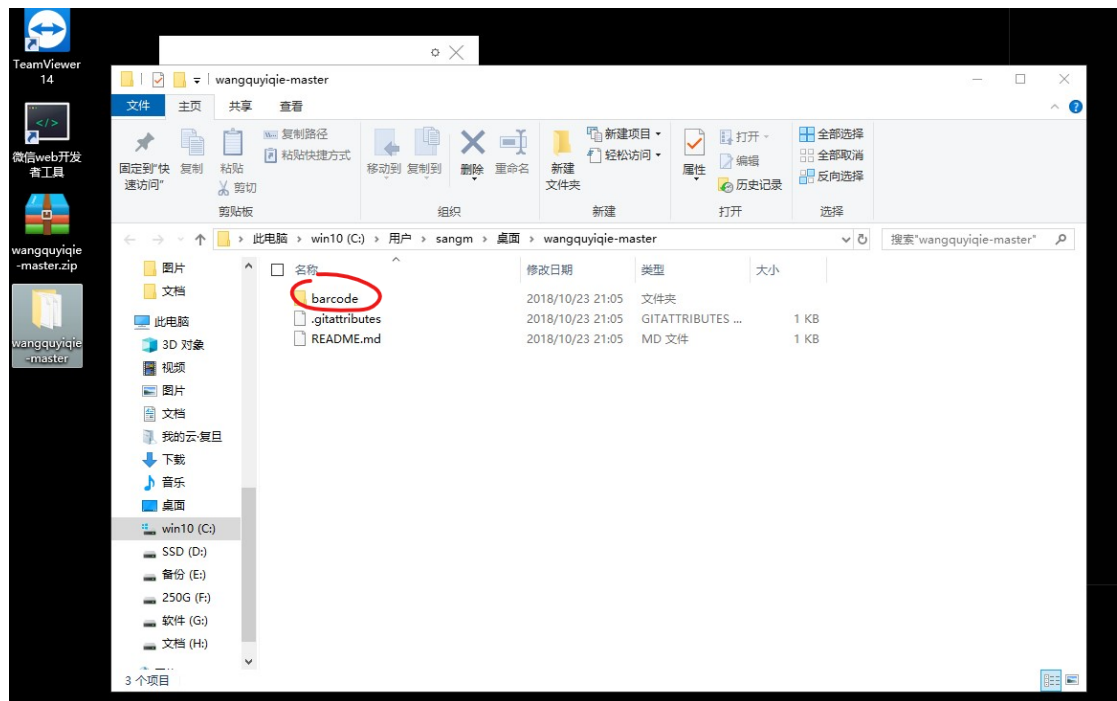


下载超市盘点小程序“忘去一切”

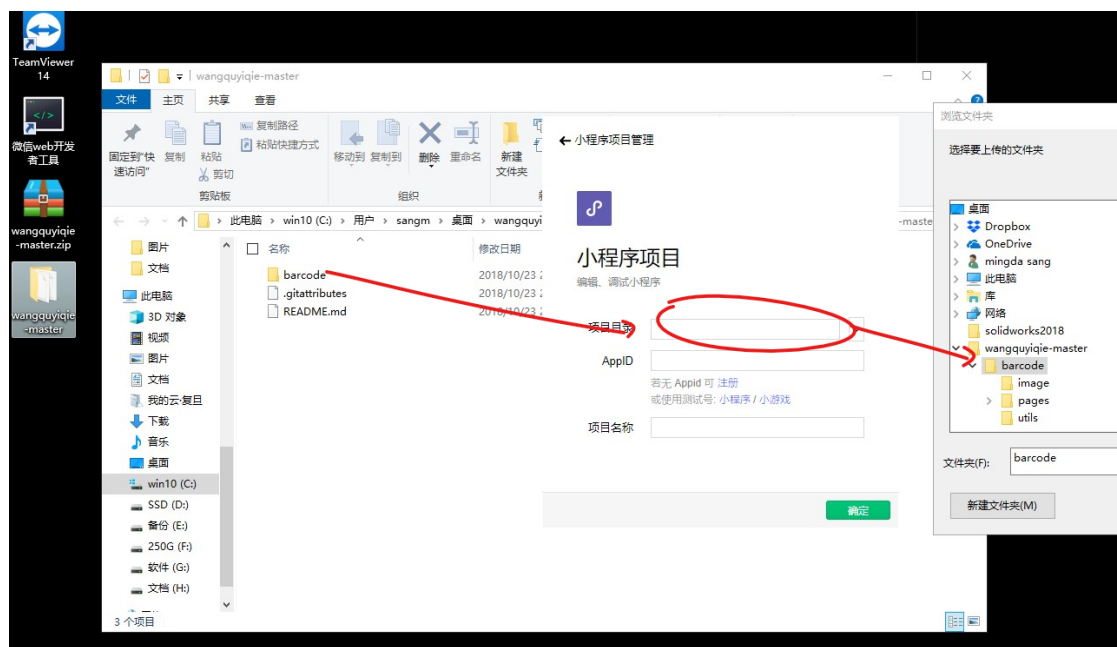
源码地址: <https://github.com/sangmingda/wangquyiqie>

The screenshot shows the GitHub repository page for 'wangquyiqie' by 'sangmingda'. The repository has 14 commits, 1 branch, 0 releases, and 1 contributor. It includes files like 'barcode', '.gitattributes', 'README.md', and 'README.md'. A description in the README states: "我的微信小程序‘忘去一切’" (My WeChat Mini Program 'Forget Everything'). The description lists features: 1. Scan and identify barcode; 2. Search for item codes, product names, and prices from the local code library using barcode; 3. Enter quantity; 4. Output formatted text to clipboard, including time, warehouse number, total amount, operator's WeChat name, and item codes, names, and prices.

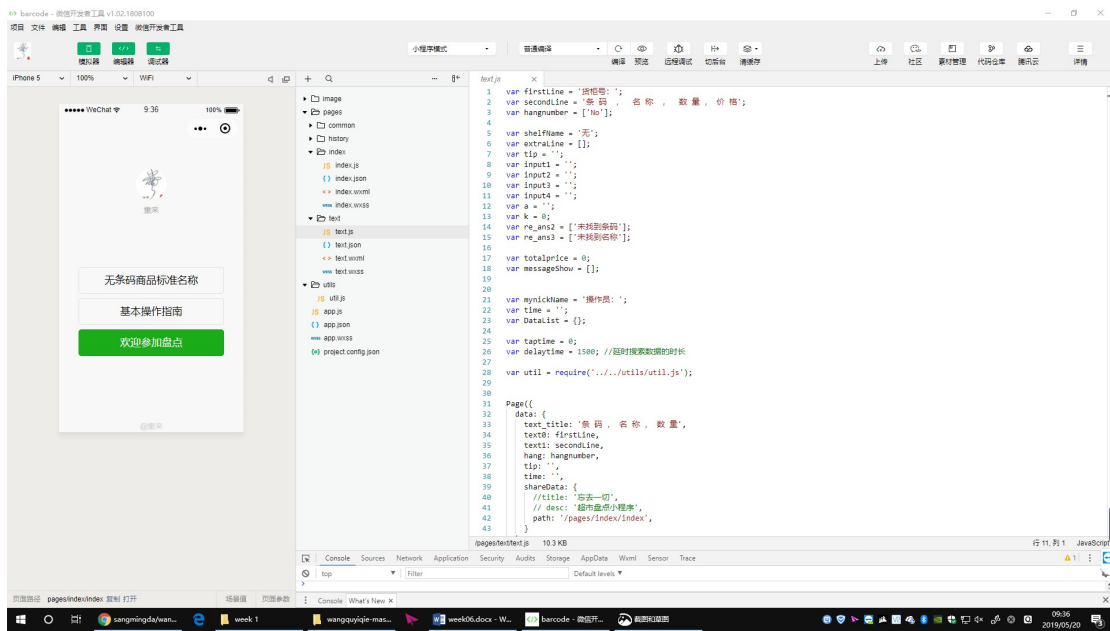
选择 clone or download, 然后选择 download zip, 下载压缩包格式, 解压



在微信小程序开发工具里面选择小程序, 再将其中的 barcode 文件夹设置为项目目录, 下面的 appId、项目名称会自动识别。



微信小程序编辑界面



微信小程序基本类似于一套 html、css、javascript，只是换成了微信的架构和语法，详见微信小程序开发文档：<https://developers.weixin.qq.com/miniprogram/dev/index.html>

开发工具的最左边是小程序模拟器，可以直接操作

右边是文件和代码区

上面中间是编译按钮，可以刷新左侧模拟器，预览按钮可以手机微信扫码，在手机上测试开发版本小程序。