注意：连接DEV无线网络；开手机的开发者模式，USB调试开启

1. 安装发布的apk测试包（下载下来，把zip后缀修改成apk就可以了，拖到手机，用360发现程序包安装就可以了）
2. 安装nodeJs
3. Cmd打开命令行窗口
4. 打命令npm install -g grunt-cli来安装grunt
5. 进入项目的grunt目录（前提是项目的代码已经从服务器downlaod下来了，示例：cd D:\tfs\Mobil\WAP\H5\Grunt）
6. 打开该目录的pack.json文件夹，在application这个属性中添加字符X（该字符在本文件最后有写）
7. 打自己的包hybrid的命令 grunt app:diyfhx --force (最后成功的话会提示Done)；H5的打包命令是grunt web:diyfhx --force
8. 完成以后，在D:\tfs\Mobil\WAP\H5\Grunt里面会出现一个out的文件夹，再进入路径hybrid/webapp/，找到一个diyfhx的文件夹
9. 手机数据线连接电脑，开发者选项的USB调试，进入手机盘，根目录下找到webapp文件夹，进入webapp，把diyfhx文件夹替换为之前grunt目录中出现的diyfhx文件夹
10. 测试版的“设置”按钮，选择仅读取Sdcard资源

第6步中的字符X：

"diyfhx":{

"defaultPath":"v1.0",

"paths":{

"v1.0":"../../../../TaoCan/MobileH5/Branches/Branch\_20140912/DIYFHX/v5.9"

}

},

其中paths字符串中的最后的Branches/Branch\_20140912/DIYFHX/v5.9，好和自己开发的分支对应

简易步骤：

1. 安装测试包
2. 在Grunt目录下找到diyfhx这个字符串，修改里面的代码路径（如果没有就自己添加）
3. grunt app:diyfhx –force 或者 grunt web:diyfhx –force
4. 找到hybrid/webapp/下的diyfhx这个文件夹，并替换手机中webapp文件夹下的diyfhx