

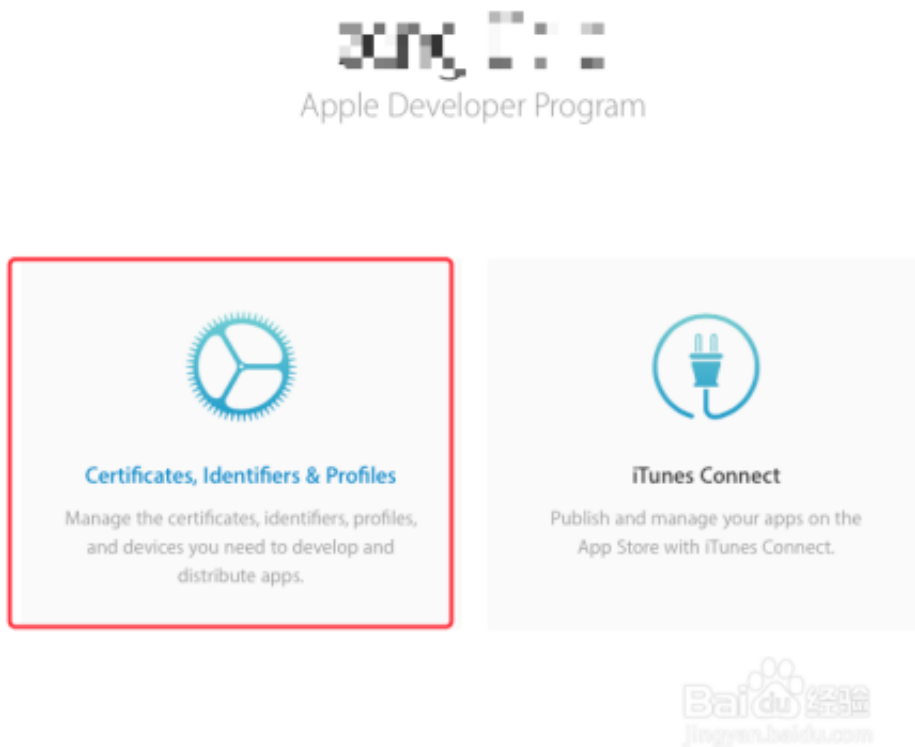
制作Ad-Hoc的ipa包上传到fir.im

1、添加设备

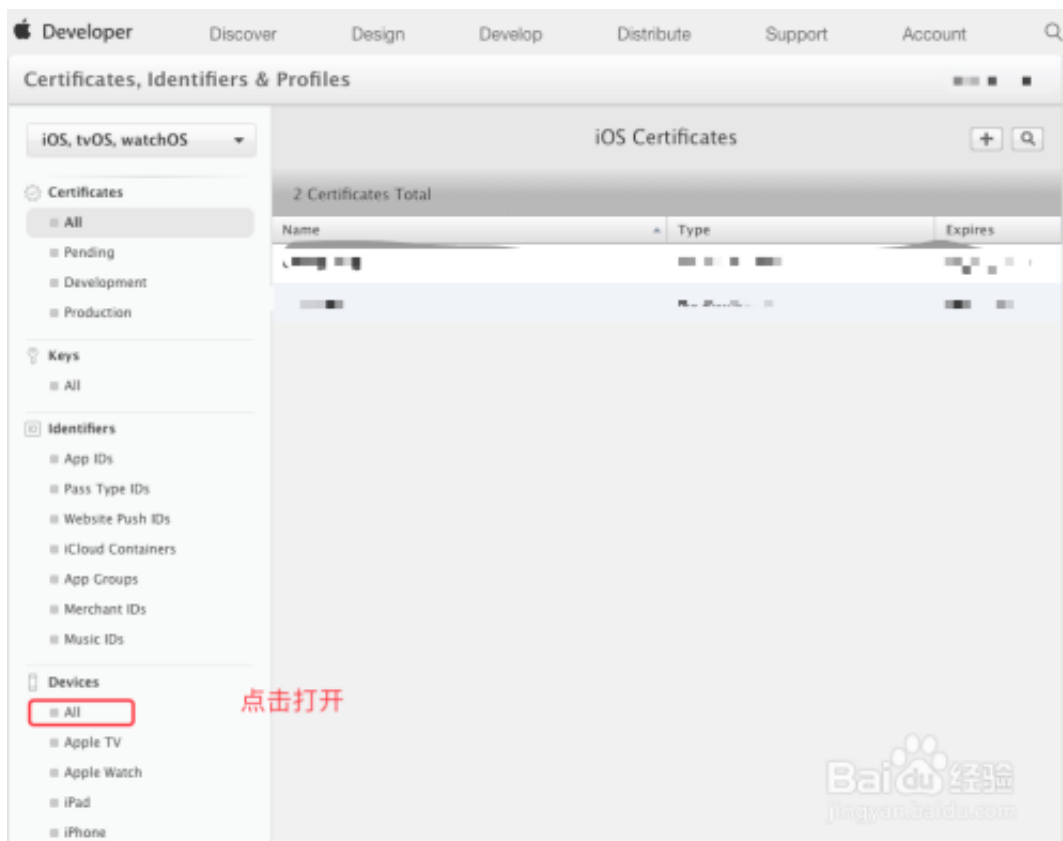
1、使用手机Safari访问 <http://jappstore.com/udid> 按照提示操作最后在以下页面查看设备UDID。



2、登录<https://developer.apple.com/>进入账号后，点击 左边 大图标进入，具体如下图

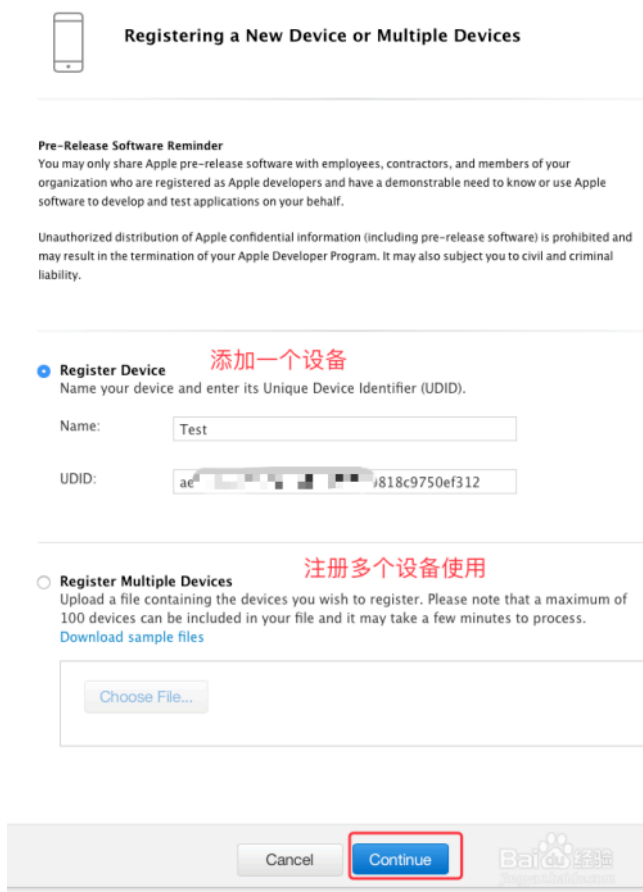


3、进入界面之后，选择 左边栏的 Devices — All ，然后即可查看已经添加的设备信息，也可以点击右上角的 + 添加新的测试设备 UDID，具体如下图

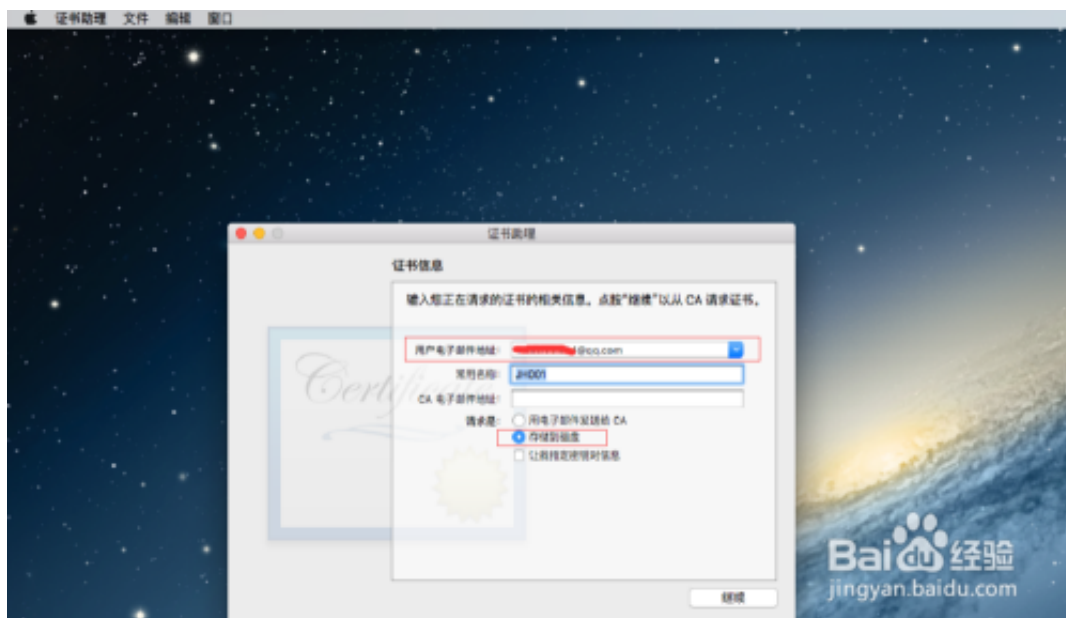




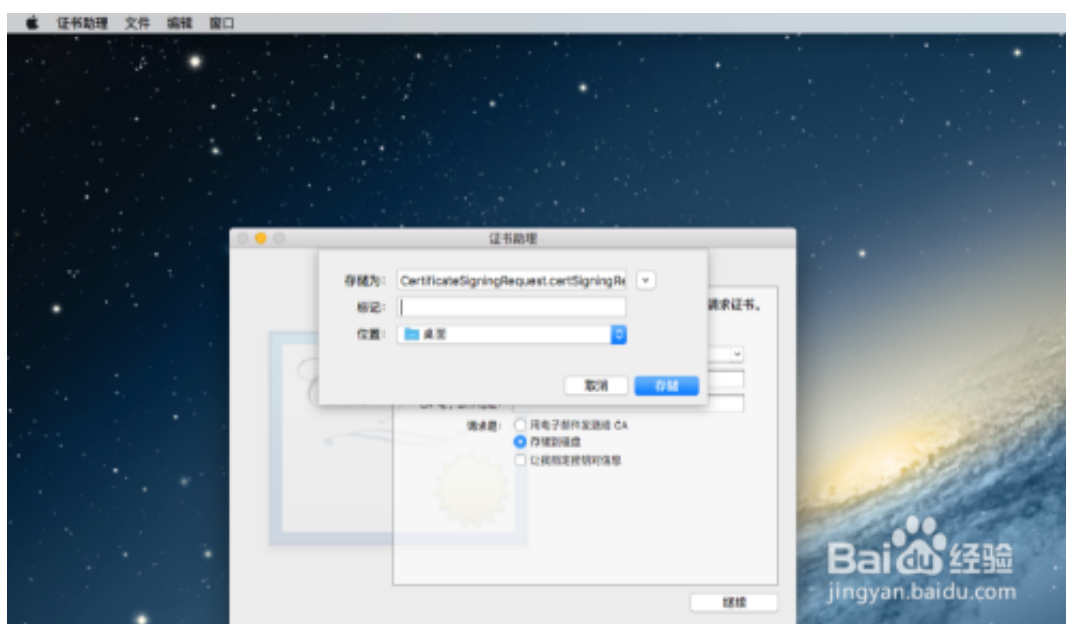
4、添加设备UDID有两种方法，选择第一种即可，首先给设备取个名称，然后输入设备 UDID（获取手机设备UDID可参考如下百度经验），之后 Continue，具体如下图



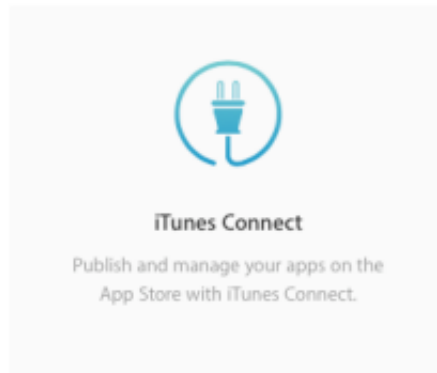
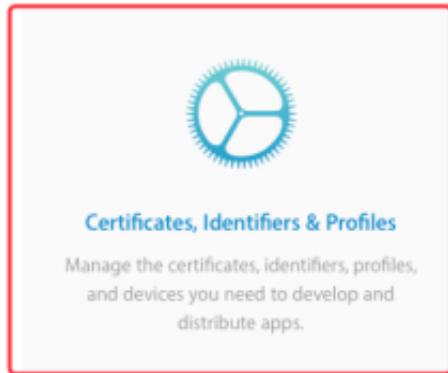
确认信息，然后 Register注册添加，之后还可以再添加，或者 Done即可，具体如下图



4、选择保存路径为桌面，保存后的名称应该为：
CertificateSigningRequest.certSigningRequest

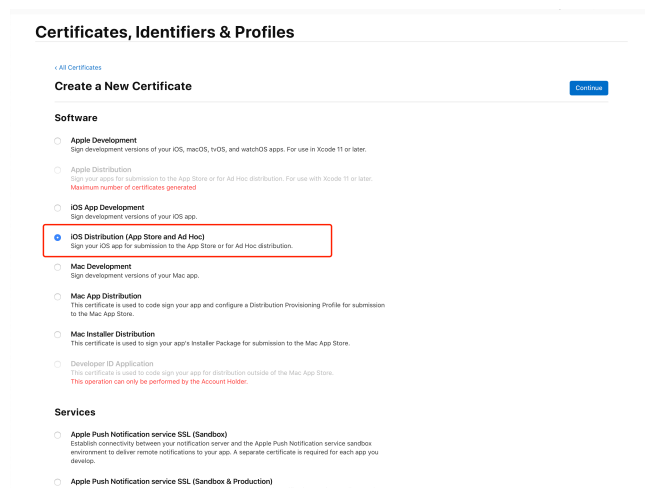


5、登录<https://developer.apple.com/>进入账号后，点击 左边 大图标进入，具体如下图

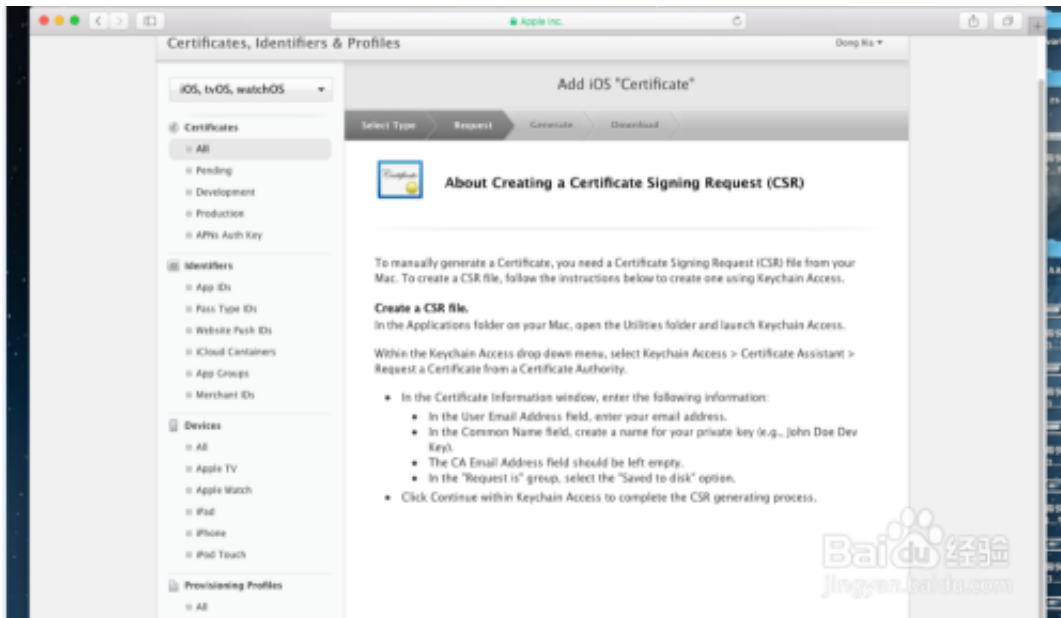


6、点击左边第一个模块，选中All，接着点击右上角的加号，我们先来创建开发者(真机调试)证书，提交证书和调试证书创建步骤几乎一样。

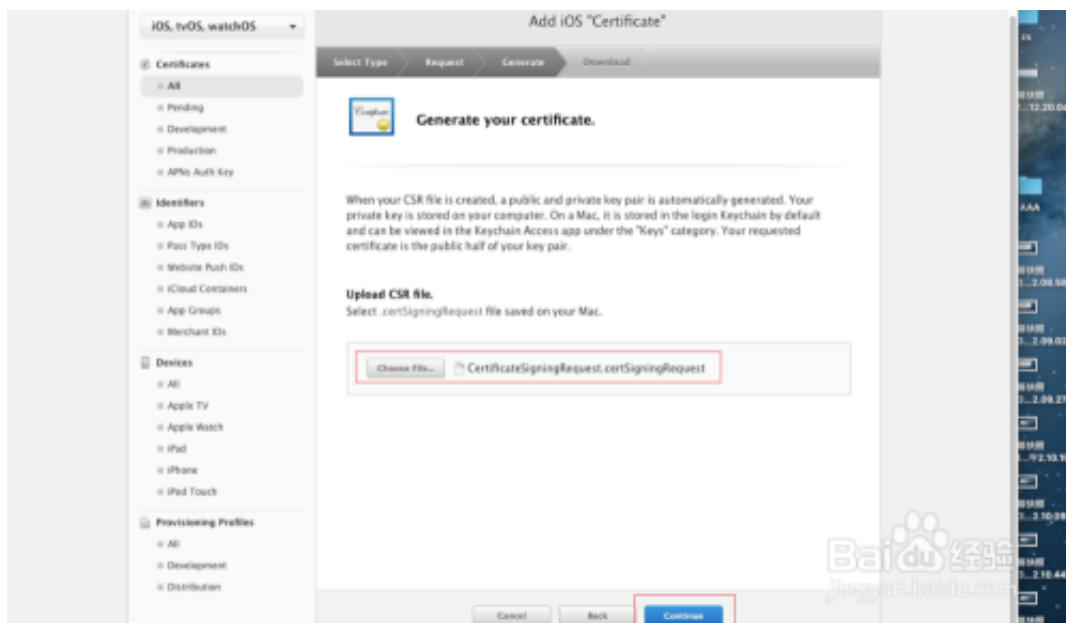
选择Distribution后，点Continue进入下一页面



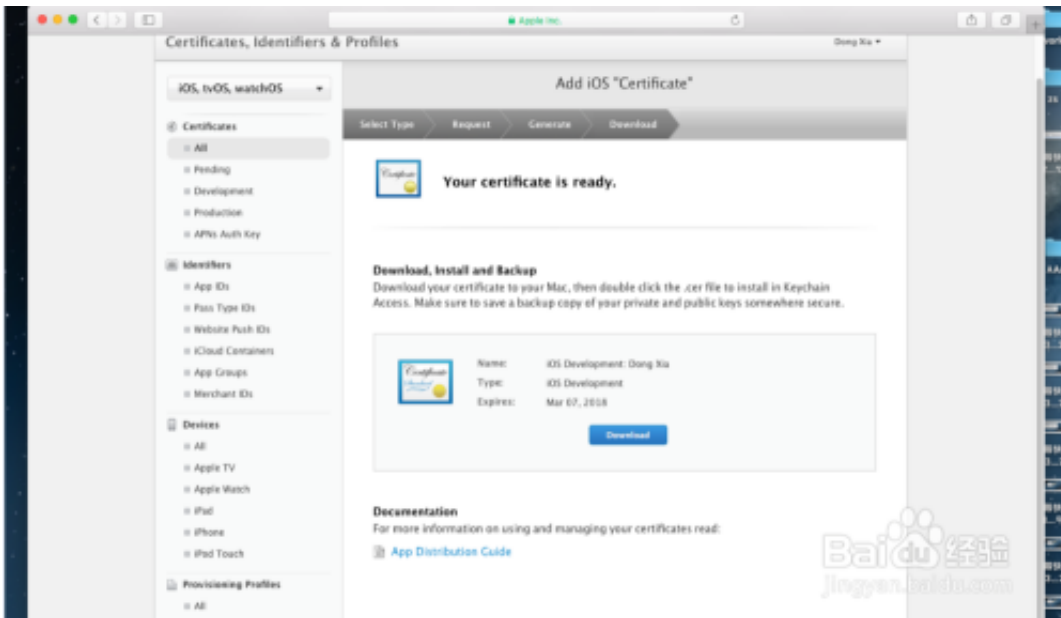
7、在About Creating a Certificate Signing Request页面，直接点Continue进入下一页面



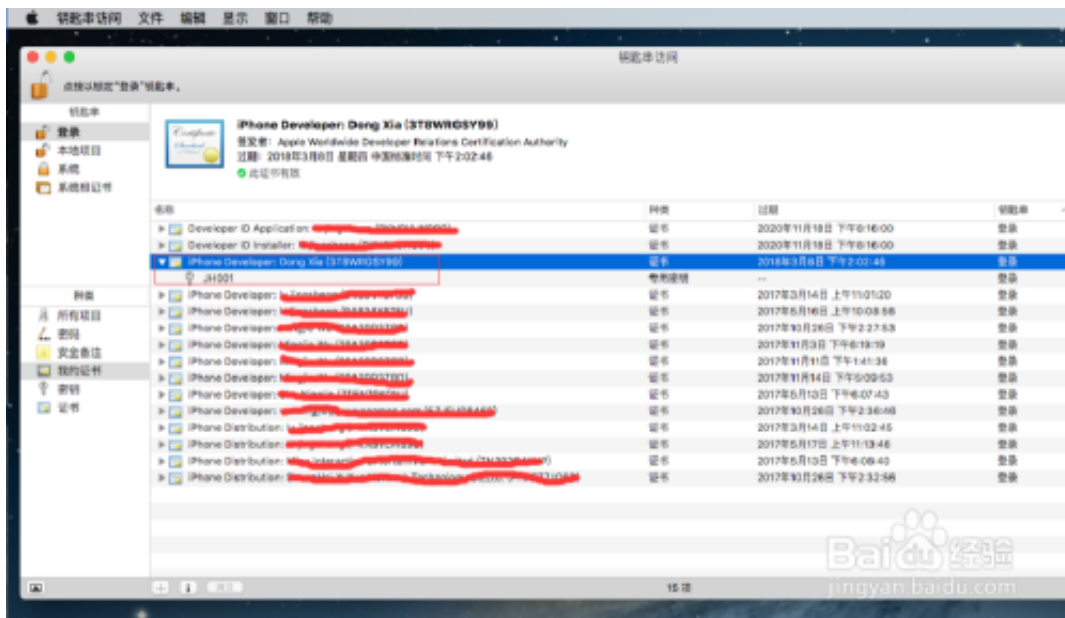
8、在Generate your certificate页面中，点Choose File，选择前面创建的桌面的CertificateSigningRequest.certSigningRequest文件，然后点Continue进入下一页面



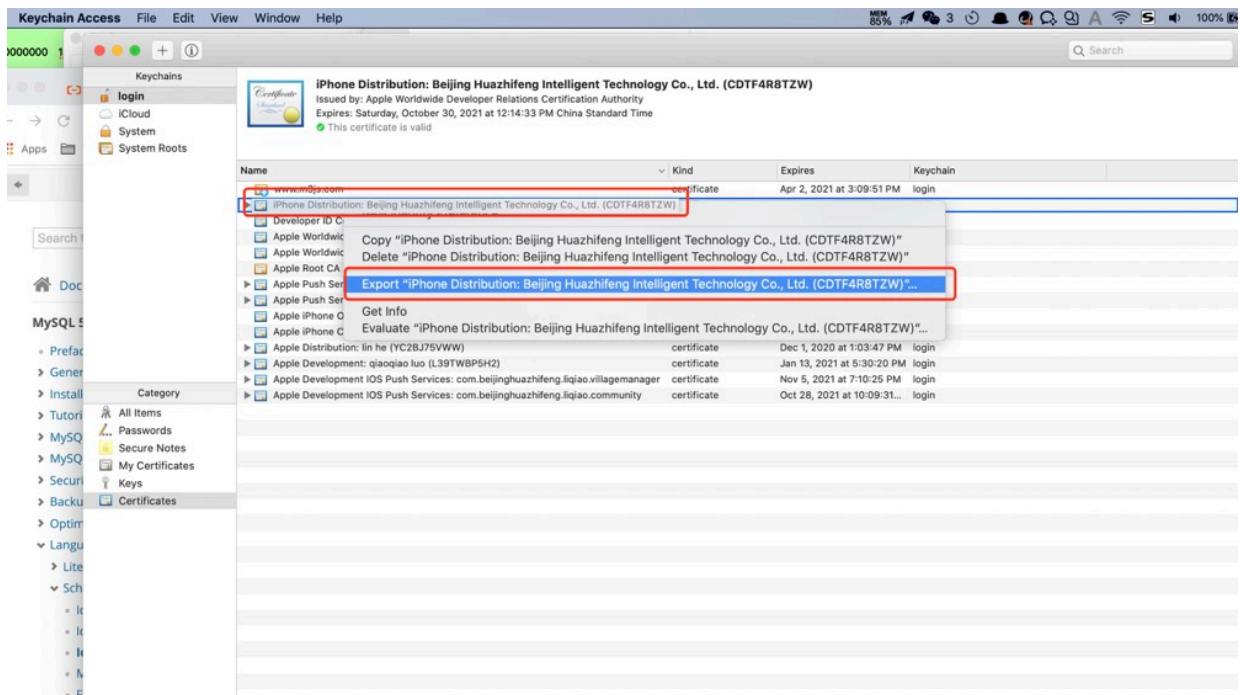
9、证书创建好之后，下载下来保存到对应得文件夹



10、双击下载的证书安装，安装好后，在钥匙串中可以看到

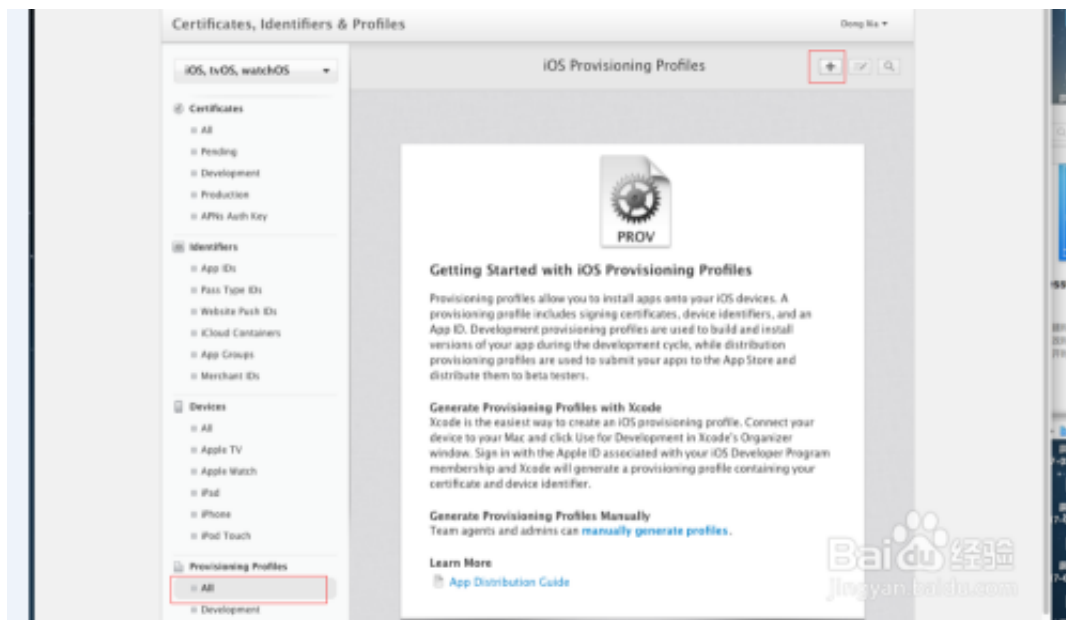


11、选择证书并按照提示导出，设置证书文件使用密码：

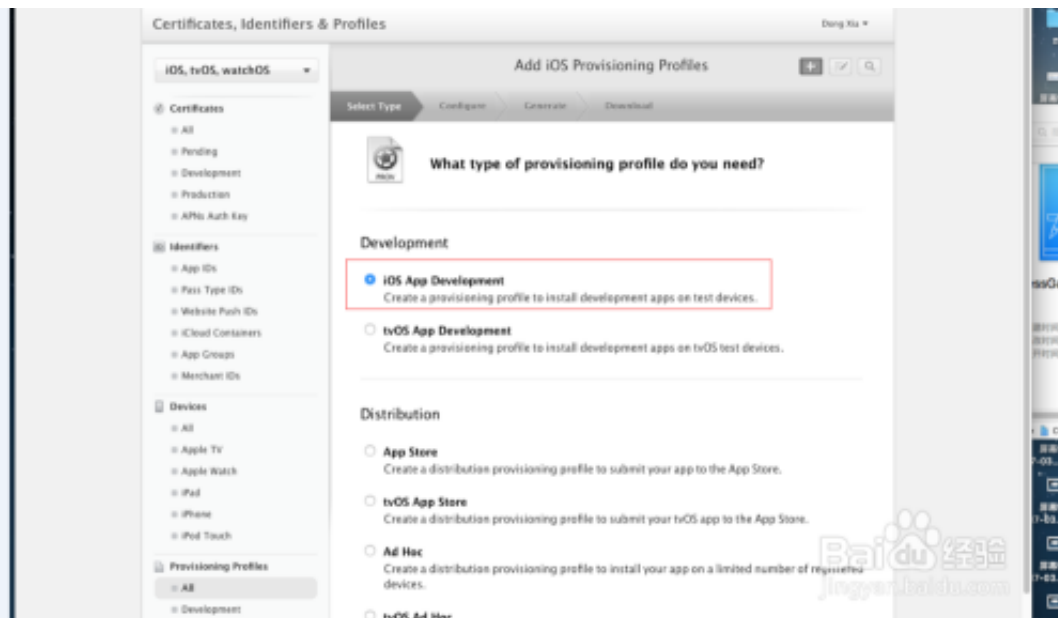


3、生成描述文件(profiles)

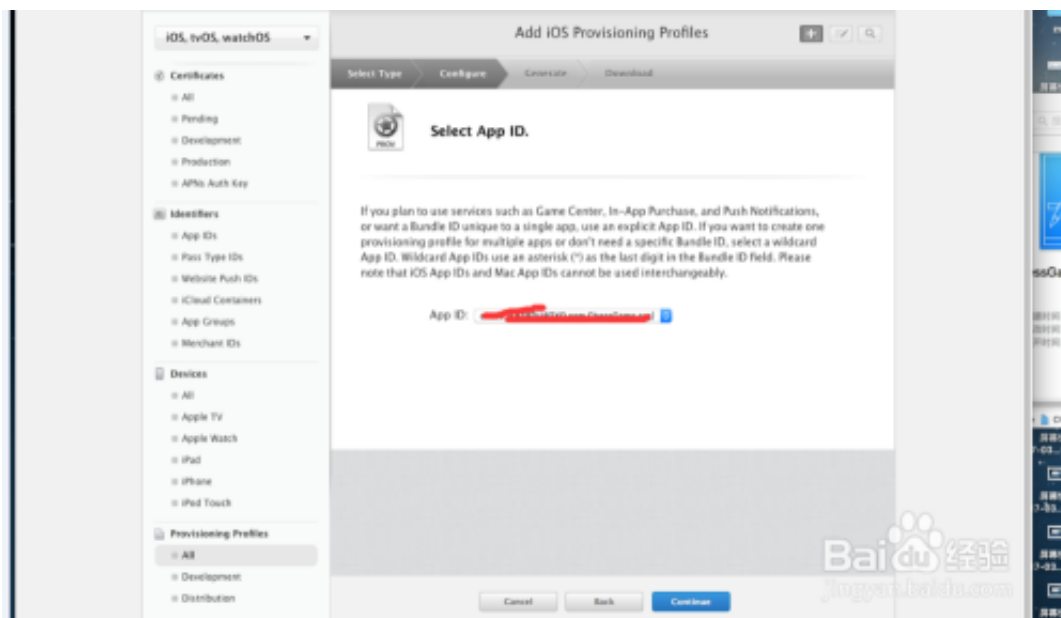
1、profiles其实最终是安装到Xcode里的，它关联证书、App ID、和Device ID，把前三者结合起来，生成一个可安装的配置文件，用于Xcode进行真机调试，用于发布应用也一样，在进行App打包生成ipa文件时，也会去验证你的证书和profiles，这也是你能否打包成功的关键。



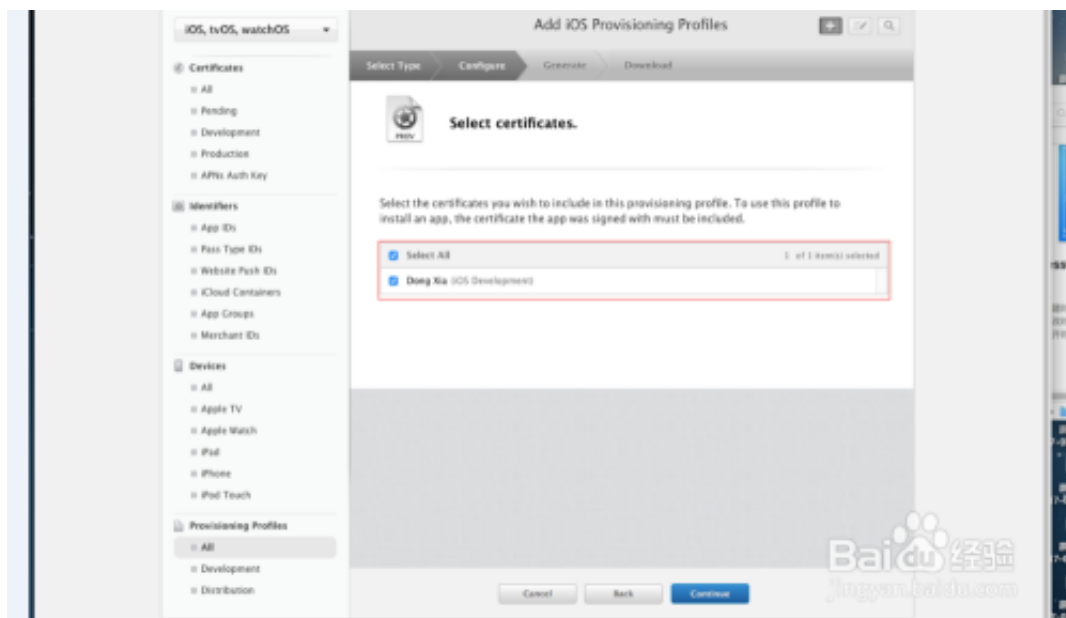
2、点击Provisioning Profiles下的All，然后点右上角的“+”。我们还是选择开发者真机调试证书



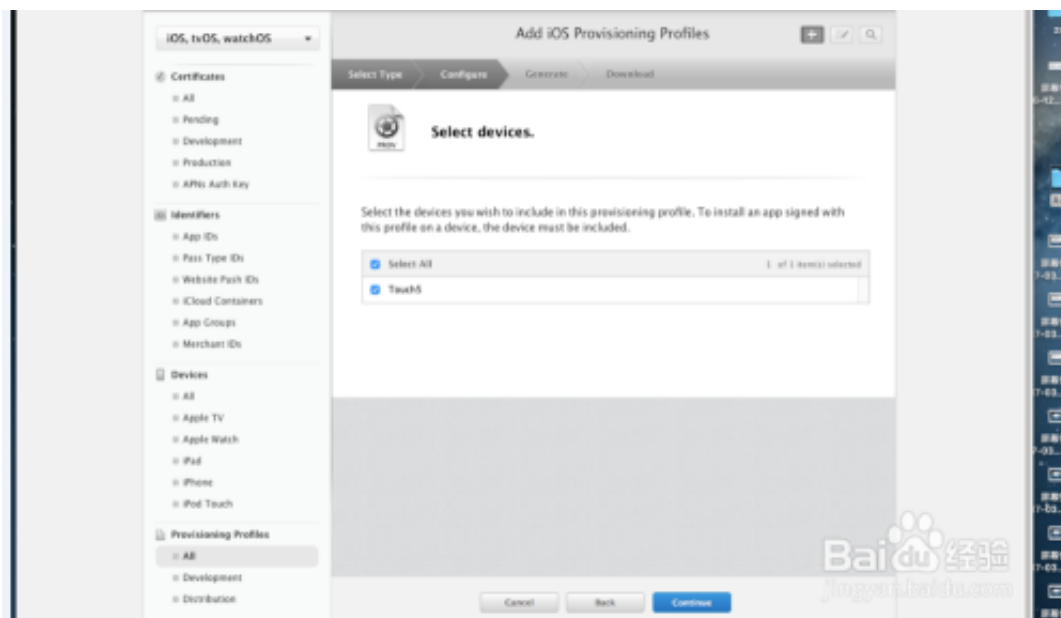
3、在Select App ID页面，选择创建应用的App ID，也就是Xcode里的Bundle ID



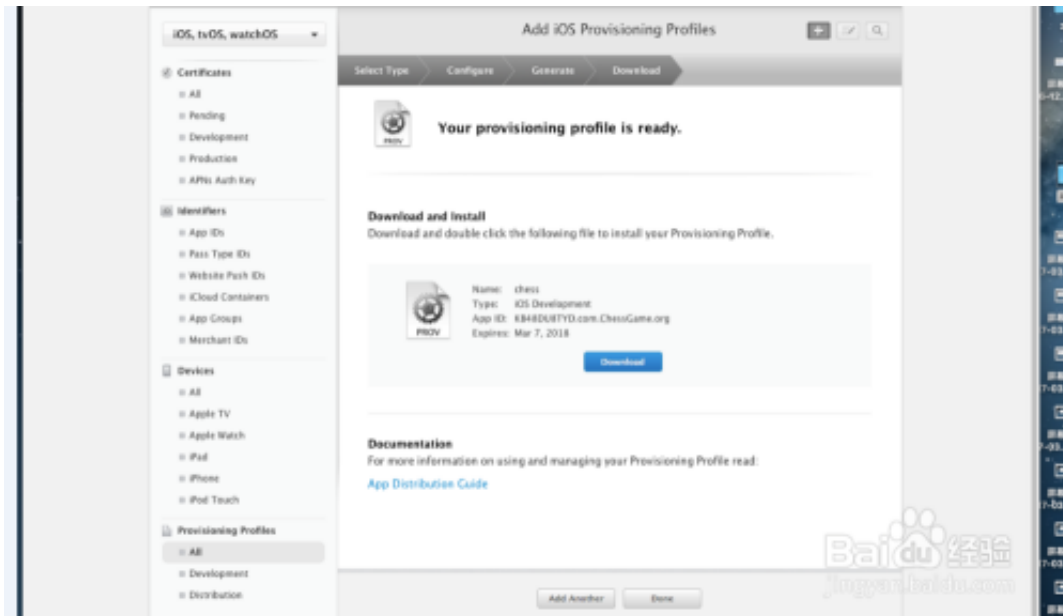
4、Select certificates也是选择刚创建的。



5、Select devices.勾选允许真机安装这个项目的设备，基本上是全选的。



6、一直继续下就好了。开发者证书的配置到这里基本结束了



4、使用HBuilderX打包

1、 开发工具 - HBuilderX 2.8.13.20200927 以上 - 微信开发者工具 1.03.2010142 以上

2、 uni-app文档 [uni-app文档](#)

3、 运行 点击菜单栏运行，选择自己需要运行的平台; 如果需要真机调试，iOS需要 mac 电脑安装 xcode，Android 需要打开手机调试模式。

4、 将文档之前流程导出的证书、profile（描述文件）替换到项目内。

5、 APP打包 - 云打包需要自己申请 uniapp 开发帐号，找 **管理员** 分配权限 - 配置APP图标: `manifest.json` -> App图标配置 -> 自动生成图标 -> 浏览... , 选择 `/static/icon/appIcon.png` , 点击 **自动生成所有图标并替换** - 打开 **HBuilderX** , 点击菜单栏 **发行** -> **原生app-云打包** , 按照iOS的打包信息, 点击打包即可 - 配置如下图:

ai-smart-community-mini-owner - App 云端打包

应用名称：小移社区 [修改manifest配置](#)
应用版本号：1

Android (apk包) iOS (ipa包)

Android 设置 iOS 设置

Bundle ID(AppID)

支持iPhone 支持iPad (不勾选的话，在ipad上运行时会有黑边)

使用IDP/IEP证书 [如何申请证书](#) 使用越狱证书 (打包后仅能在越狱手机上安装)

证书私钥密码

证书profile文件 浏览...

私钥证书 浏览...

打正式包 打自定义调试基座(iOS的Safari调试需要用苹果开发证书打包) [什么是自定义调试基座？](#)

原生混淆

对配置的js/nvue文件进行原生混淆 [\[配置指南\]](#)

广告联盟

加入uni-AD广告联盟，帮助你的App变现。[\[官网介绍\]](#) [\[如何开通？\]](#)

开通基础广告：

基础开屏广告 悬浮红包广告 push广告

集成增强广告SDK([AD组件文档](#)、[激励视频文档](#))：

腾讯优量汇 穿山甲 快手广告联盟 360广告联盟

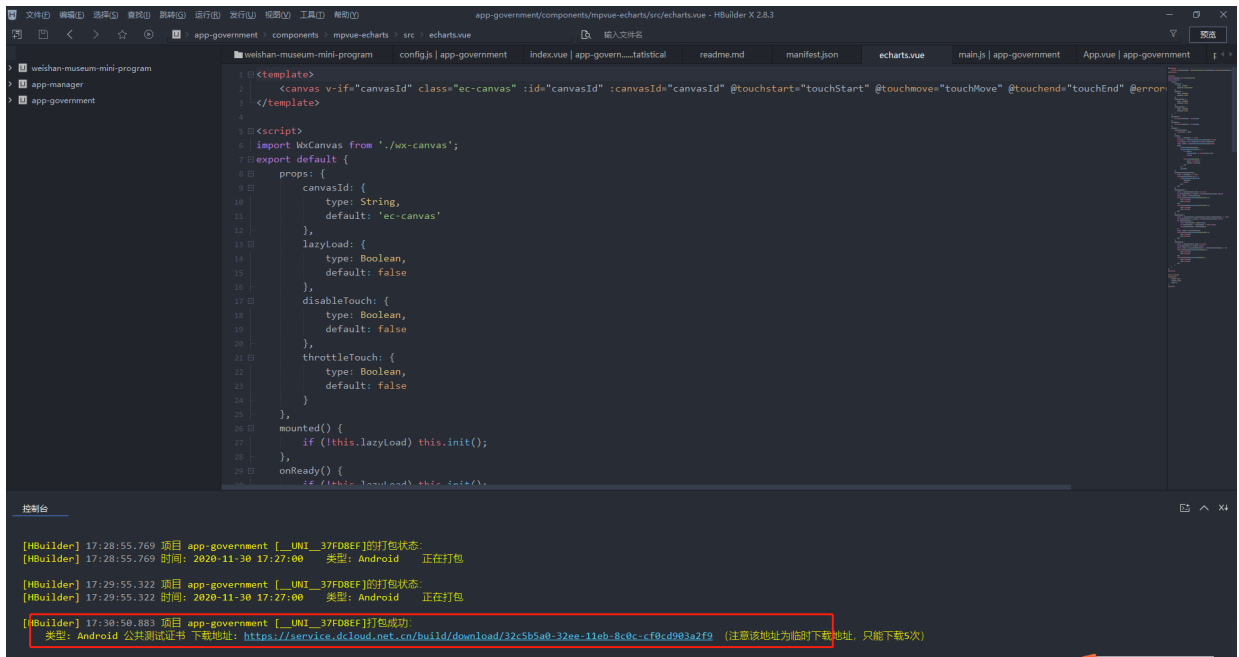
换量联盟

加入换量联盟，免费获取更多用户，开通越早，权重越高 [\[点此设置\]](#) [\[了解详情\]](#)

注：DCloud郑重承诺不保留开发者证书及代码

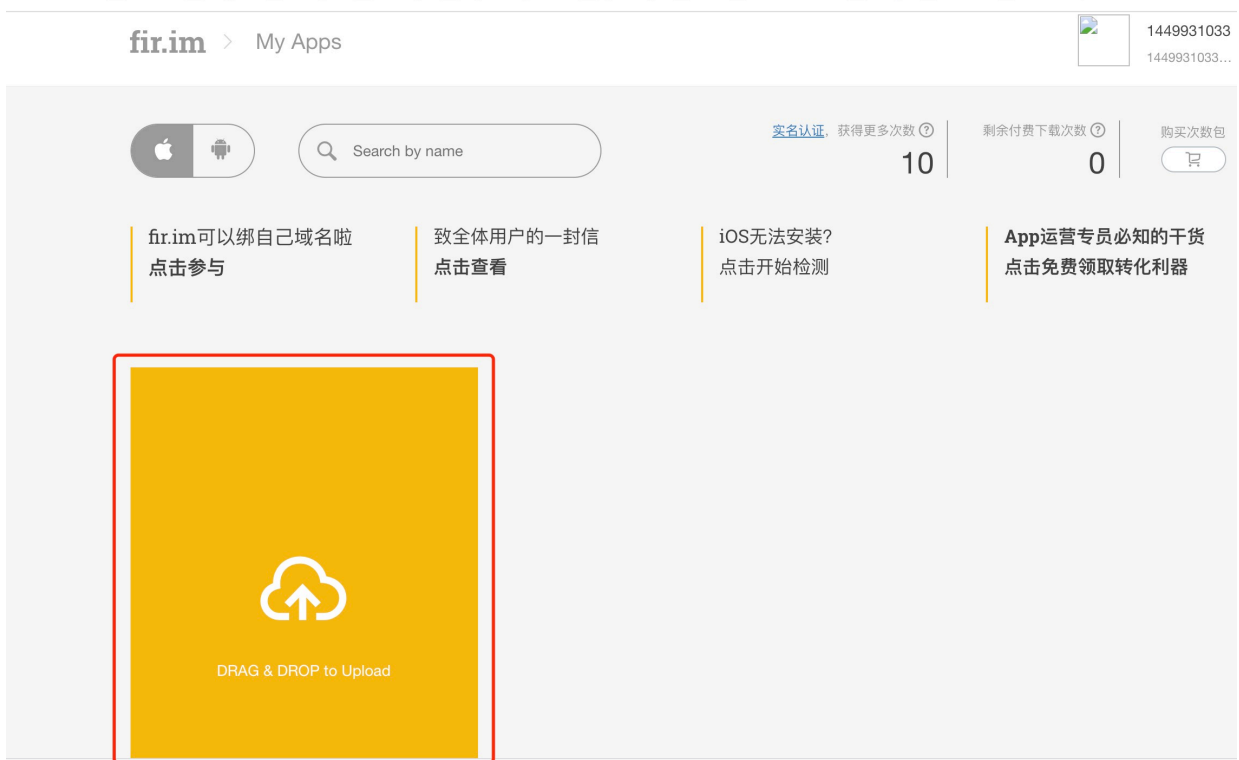
打包取消

6、云打包完成后，在控制台会生成下载链接



5、上传包到fir

1、登录到fir平台, 点击上传应用包



2、上传后查看应用下载短链接

今日剩余免费下载次数 100 | 剩余付费下载次数 0 | 购买次数包

fir.im可以绑自己域名啦 点击参与 | 致全体用户的一封信 点击查看 | iOS无法安装? 点击开始检测 | App运营专员必知的干货 点击免费领取转化利器

拖拽到这里上传

短链接: <http://d.firim.pro/dtzg>
BundleID: com.ai.ipu.ddmp
最新版本: 2.2.9 (Build 1)
打包类型: 企业版

短链接: <http://d.firim.pro/1v2n>
BundleID: com.enovatemotors.n...
最新版本: 1.0.8 (Build 4)
打包类型: 内测版

3、在手机浏览器上打开链接下载安装应用。