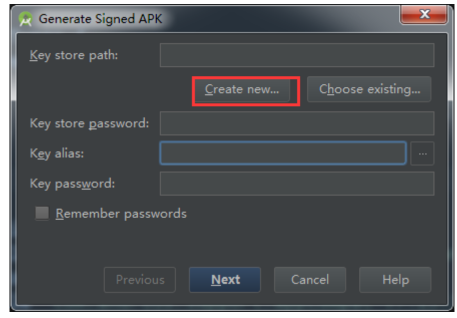
Android Studio 进行签名打包

阅读 1006 收藏 141 2016-7-18

作者:hjxandhmr , 原文链接:http://hjxandhmr.github.io/2016/07/18/Android-SignaturePack... Android Studio 进行签名打包 —— 由 HJXANDHMR 分享

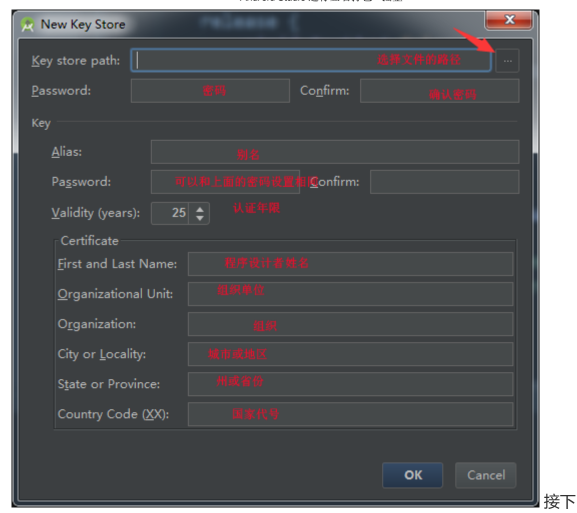
首先点击Android Studio 的菜单栏下的build目录下的Generate signed APK

然后创建Keystore文件

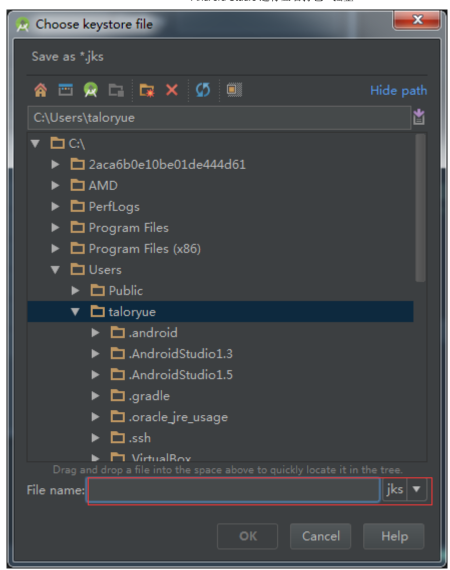


按要求填好信息

后,点击OK(记住所填的密码后面将会用到)

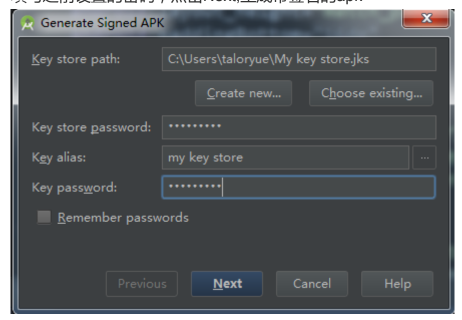


来将设置Keystore的存放路径及命名文件名称,该文件后缀默认为jks。点击

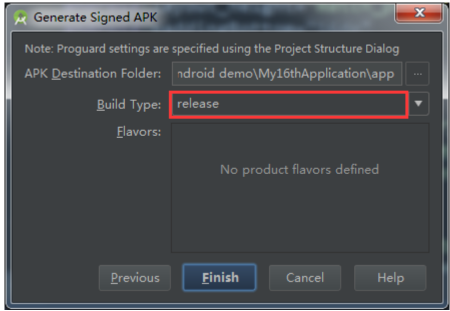


OK.

填写之前设置的密码,点击Next,生成带签名的apk



选择build Type为release,点击finish。



然后就可看到app/build/outputs/apk 路径下查看生成的带签名的apk。

利用Android Studio 自动打包



下载 App

Gradle可以很好的帮我们解决这个问题。

只需要在module 下的build.gradle 下加上如下代码就可以了:

```
signingConfigs{
  release {
   storeFile file("/home/h/hjxkeystore.jks")
                                                   //证书存放目录
   storePassword "123456"
                                                        //密码
   keyAlias "hjx"
                                                                //别名
                                                       //密码(就是设置证书)
   keyPassword "123456"
buildTypes {
        signingConfig signingConfigs.release
           }
    release {
         signingConfig signingConfigs.release
             }
             }
```

到这一步就大功完成了,每次编译生成的apk都是你已经签过名的apk了,而不是 Android Studio 自动生成的apk。

Android Studio

相关热门文章

Android Studio 类注释插入作者、日期 - 让代码印上自己的标签

Android Studio 用户指南(谷歌官方版)

让你变懒的 Android Studio Live Templates

通用的 Android studio 打包 jar Gradle 插件



下载 App

