iOS个人证书、企业证书相关总结

<https://www.jianshu.com/p/9d9e3699515e>

<https://blog.csdn.net/tieshuxianrezhang/article/details/72835675>

**App Thinning Xcode9打包选择**

<https://blog.csdn.net/zy_flyway/article/details/73527369>

Xcode清理记录

* 移除Archive过的项目   
  可以删除已经归档的项目，在Organizer的列表中删除   
  路径： ~/Library/Developer/Xcode/Products
* 移除对旧设备的支持   
  可重新生成；再连接旧设备调试时，会重新自动生成。我移除了4.3.2, 5.0, 5.1等版本的设备支持。   
  路径：~/Library/Developer/Xcode/iOS DeviceSupport
* 移除旧版本的模拟器支持   
  不可恢复；如果需要旧版本的模拟器，就需要重新下载了。我移除了4.3.2, 5.0, 5.1等旧版本的模拟器。   
  路径：~/Library/Application Support/iPhone Simulator
* 移除模拟器的临时文件   
  可重新生成；如果需要保留较新版本的模拟器，但tmp文件夹很大。放心删吧，tmp文件夹里的内容是不重要的。在iOS Device中，存储空间不足时，tmp文件夹是可能被清空的。   
  路径：~/Library/Application Support/iPhone Simulator/6.1/tmp (以iOS Simulator 6.1为例)
* 移除模拟器中安装的Apps   
  不可恢复；对应的模拟器中安装的Apps被清空了，如果不需要就删了吧。   
  路径：~/Library/Application Support/iPhone Simulator/6.1/Applications (以iOS Simulator 6.1为例)
* 移除Archives   
  不可恢复；Adhoc或者App Store版本会被删除。建议备份dSYM文件夹   
  路径：~/Library/Developer/Xcode/Archives
* 移除DerivedData   
  可重新生成；会删除build生成的项目索引、build输出以及日志。重新打开项目时会重新生成，大的项目会耗费一些时间。   
  路径：~/Library/Developer/Xcode/DerivedData
* 移除旧的Docsets   
  不可恢复；将删除旧的Docsets文档   
  路径：~/Library/Developer/Shared/Documentation/DocSets