

강문성 블로그

blog

guest

Apple (485)

목록열기

(iOS) Testflight 를 활용하여 쉽게 테스트 진행하기.. iOS / Apple2016. 11. 28. 16:39

http://blog.naver.com/newyorkinms/220872759014

번역하기전용뷰어 보기

Testflight 라는 테스트 방식을 사용하면 메일 발송을 통해 쉽게 외부인과 테스트가 가능합니다.

단 외부 테스트를 하기 위해서는 아이튠즈 커넥트에 앱을 업로드 하고난 뒤 심사가 끝나야 가능합니다.

2000명 까지 되는걸로 알고 있고 App store 에서 Testflight 앱을 다운 받은 뒤 메일로 오는 링크를 사파리를 통해 열면 가능하다고 합니다.

내부 테스트는 최대 25명 이며 , 외부테스트보다는 제약 조건이 적어 편하지만 인원수가 25이라는 단점이 있습니다.

내부 테스터. 모든 메타데이터를 입력하지 않아도 App의 사전 출시 빌드 테스트에 내부 테스터를 초대할 수 있습니다.

외부 테스터. 외부 테스터가 App의 사전 출시 빌드를 테스트할 수 있도록 하려면 다음 메타데이터를 입력해야 합니다.

- 테스트 항목
- App 설명
- 피드백 이메일
- 마케팅 URL
- 지원 URL
- 개인정보 취급방침 URL(선택 사항)
- 베타 App 심사 연락처 정보
- 베타 App 심사용 추가 정보(선택 사항)

강문성

(newyorkinms)

IT 에 몸담기 위해 몸부림 치는 블로거 :) 소스코드가 괜찮으시면 많이 이용해 주세요~

#ILookLikeAnEngineer

#강문성

프로필쪽지이웃추가

크게 순서를 나눈다면

1. iTunes Connect 에서 테스트 및 배포할 앱을 등록합니다. ( iTunes Connect : <https://itunesconnect.apple.com>)

category

전체보기 (2468)

IT (795)

Book-s

나의 이야기

나의 출사

Photo

카메라촬영

출사지갈곳

Mobile-Dev

UX / UI / 디자인

Android: (258)

SQLite (5)

Android Studio (9)

Gradle (2)

Apple (485)

xCode (18)

Objective-C (59)

iOS (343)

Swift (18)

OpenSource-API

Weather Planet

OpenWeatherMap

REST-API

AWS

EC2

RDS

GooglePlatform

Firebase

FCM / iOS

FCM / WEB

Node.Js

Java

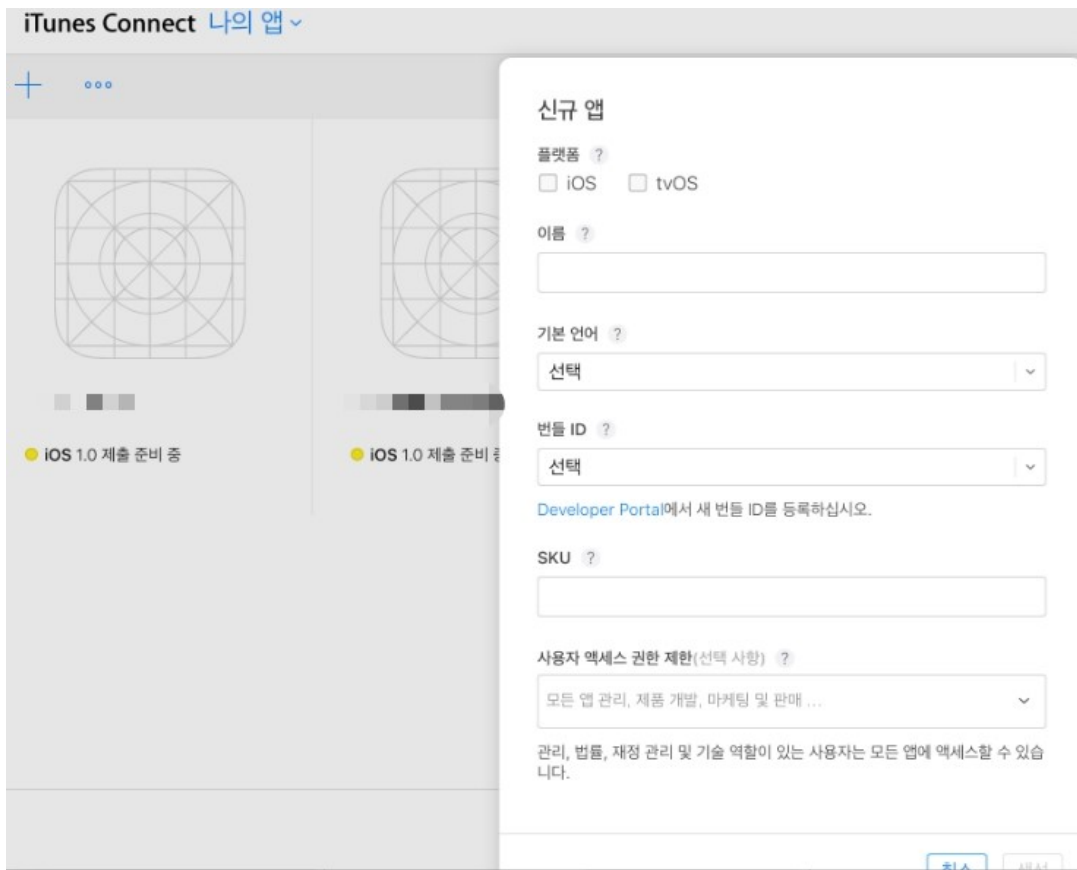
JDBC

Servlet

JSP - Spring MVC

Database

MongoDB



Mysql  
 Javascript  
 JQuery  
 JQuery UI Plugin  
 Ajax  
 Json  
 Galileo Boards  
 PHP:Mysql:Xml  
 Design Pattern  
 Unity  
 IOT  
 Delphi  
 RealGrid

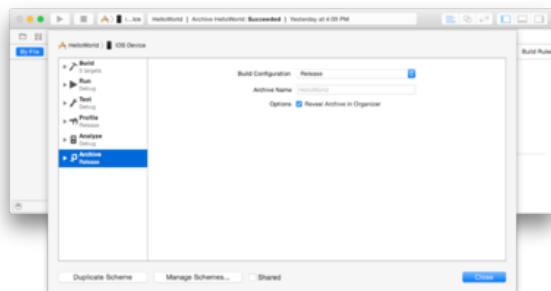
- 나의 앱을 눌러 왼쪽 상단에 있는 (+) 버튼을 눌러 신규앱을 등록하면 됩니다.

2. Apple 개발자 사이트에서 배포할 앱의 **Distribution Certificates** 생성합니다.

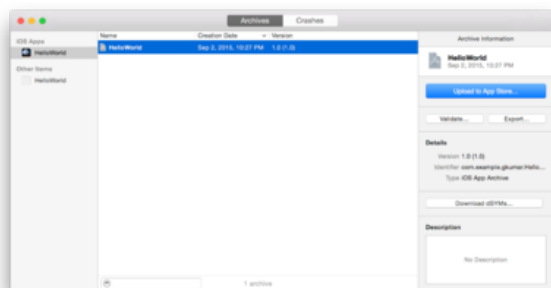
두번째로 필요한 **Distribution Provisioning Profiles** 를 생성하여 xCode 에 적용합니다.

( Apple 개발자 사이트 : <https://developer.apple.com/account/>)

3. xCode 에서 iTunes Connect 에 해당 앱을 업로드합니다.



- 스키마 설정



- iTunes Connect 에 올릴 파일 컴파일 완료.



- iTunes Connect 에 업로드



- iTunes Connect 에 업로드

4. iTunes Connect 에서 설정 및 테스터 등록만 해준다면 내부 / 외부 테스트가 가능하다.

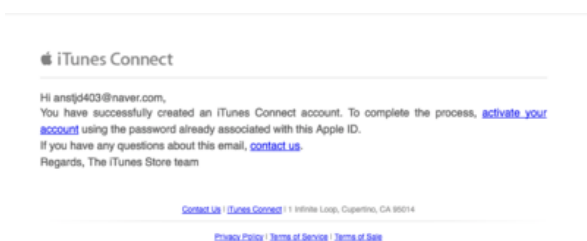
xCode 에서 업로드한 파일은 바로 내부 테스트가 가능합니다. 내부 테스트를 하기 위해서는 **내부 테스터를 등록**을 해야합니다.



- iTunes Connect 실제 화면인데 , 여기서 사용자 및 역할에 접속하신 뒤



- (+) 버튼을 눌러 테스트할 대상자의 Apple ID (email 형식) 을 받아 등록을 해주시면 해당 email 에 iTunes Connect 초대장이 발송이 됩니다.



2018. 3. 9. (iOS) Testflight 를 활용하여 쉽게 테스트 진행하기.. : 네이버 블로그

- 여기서 테스트 대상자는 activate your account 를 클릭하시고 몇가지 확인 절차를 거치면 내부 테스터로 등록이 완료됩니다.

5. 내부 테스터가 등록이 완료되었다면, iTunes Connect 메인화면에서 나의 앱 을 눌러 테스트할 앱을 선택합니다.메뉴에서 TestFlight 를 클릭하시면 아래와 같은 화면이 나옵니다.

테스트할 기본적인 정보와 내용을 입력해주시면 됩니다.



- TestFlight -> 내부 테스팅 -> 테스트할 버전 선택을 누르시면 아래와 같은 화면이 나옵니다.



- 여기에 올라온 정보는 제가 xCode -> Archive 에서 업로드한 앱들입니다. 버전 별로 제가 업로드 했기 때문에 여러개가 보이는 것입니다.

제가 올린 사진은 모두 심사중이라 disable 상태지만 처음 업로드하시고나서 아무 작업도 하지 않았다면 Enable 상태로 선택이 가능하게 됩니다. Enable 상태에서 테스트할 버전을 선택한 뒤 완료합니다.



- 다음으로 테스트할 버전을 선택하셨다면 4번에서 진행했던 내부테스터를 추가하기 위해 내부테스터 (+) 버튼을 눌러 등록해주시면 됩니다.

그리고 테스트 시작 버튼이 활성화가 될것이고 iTunes Connect 에서의 작업은 끝나게 됩니다.

6. 마지막으로 내부 테스터가 테스트할 아이폰에 TestFlight 앱을 설치해야합니다.  
( <https://itunes.apple.com/us/app/testflight/id899247664?mt=8>)

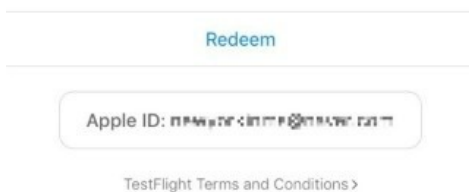
2018. 3. 9.

(iOS) Testflight 를 활용하여 쉽게 테스트 진행하기.. : 네이버 블로그

내부 테스터에서 등록한 AppId 와 해당 아이폰에 등록된 AppId가 동일해야합니다.!

TestFlight 앱을 설치가 완료되고 몇가지 절차를 거치면 등록하신 앱을 아래 화면처럼 나옵니다.

그리고 즐겁게 테스트를 진행하시면됩니다.



Apple 제공 TestFlight 튜토리얼 영상 : <https://itunespartner.apple.com/en/apps/videos#testflight-beta-testing>

#### 1. Appstore 제출

<http://jepark-diary.tistory.com/23>

##### 1-1 제출하기 위한 프로젝트 빌드

[https://developer.apple.com/library/content/documentation/IDEs/Conceptual/AppDistributionGuide/ConfiguringYourApp/ConfiguringYourApp.html#//apple\\_ref/doc/uid/TP40012582-CH28-SW1](https://developer.apple.com/library/content/documentation/IDEs/Conceptual/AppDistributionGuide/ConfiguringYourApp/ConfiguringYourApp.html#//apple_ref/doc/uid/TP40012582-CH28-SW1)

[https://developer.apple.com/library/content/documentation/IDEs/Conceptual/AppDistributionGuide/UploadingYourAppToiTunesConnect/UploadingYourAppToiTunesConnect.html#//apple\\_ref/doc/uid/TP40012582-CH36-SW2](https://developer.apple.com/library/content/documentation/IDEs/Conceptual/AppDistributionGuide/UploadingYourAppToiTunesConnect/UploadingYourAppToiTunesConnect.html#//apple_ref/doc/uid/TP40012582-CH36-SW2)

#### 2. iTunes Connect 에서 심사 및 배포 확인

<http://korea-developer.tistory.com/entry/iOS-TestFlight-Beta-Testing>

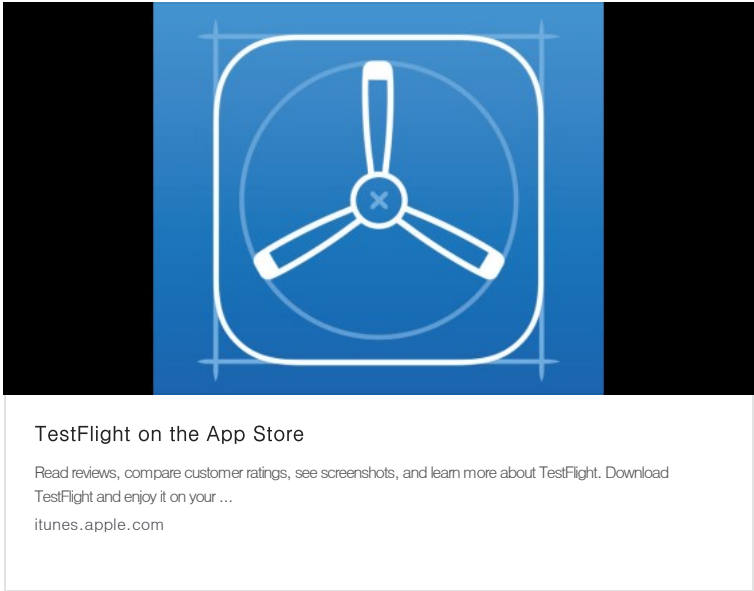
참고:

애플 개발자 Testflight 문서

[https://developer.apple.com/library/content/documentation/LanguagesUtilities/Conceptual/iTunesConnect\\_Guide\\_ko/Chapters/BetaTestingTheApp.html](https://developer.apple.com/library/content/documentation/LanguagesUtilities/Conceptual/iTunesConnect_Guide_ko/Chapters/BetaTestingTheApp.html)

Testflight 다운 링크 :

<https://itunes.apple.com/us/app/testflight/id899247664?mt=8>



출처

#ios #apple #test #TestFlight

댓글쓰기 ▼ 공감 ▼ 

♡ 4

인쇄

[ISO인증전문SMART코리아](#) [www.smart-korea.net](http://www.smart-korea.net)  
2015 최신규격진행, 인증실패시 100% 환불, 빠른 상담 견적, 최소인증비용

[SBS아카데미전산세무학원](#) [www.sbsacc.com](http://www.sbsacc.com)  
기초/실무교육, 국비최대100%지원, 졸업생취업지원, 수강료조회, 인천전산세무회계

[YHnDC 연희직업전문학원](#) [www.yhndc.com](http://www.yhndc.com)  
인천서구점, 부평점, 검단점, 컴퓨터 전과정교육, 국비실업자교육, 직장인교육.

Ads by | 가입신청

'Apple' 카테고리의 다른 글

- (Apple) iPhone 6s 배터리 교환 프로그램 ( 예기치 않게 전원이 꺼지는 문..
- (iOS) bitcode must be generated from Xcode Archive 에러 처리
- [\(iOS\) Testflight 를 활용하여 쉽게 테스트 진행하기..](#)
- (iOS) App State 앱 상태 체크
- (iOS) 아키텍처 (시스템 구조)

◀이전 다음▶

전체 포스트 보기

- 2016.12.04.
- 2016.11.28.
- 2016.11.28.
- 2016.11.26.
- 2016.11.26.

이 블로그에서 많이 본 글

- (iOS) Testflight 를 활용하여 쉽게 테스트 진행하기..
- LG u+ : U+Zone Wi-Fi 접속 안될 경우 : 아이폰
- (Android) Spinner 화살표 추가하기 (Custom Spinner)
- (Android) Doze mode (도즈 모드)
- (Database) ADD DATE 쿼리 ( 오라클 / MSSQL / Mysql )

◀이전 다음▶

- 2016.11.28.
- 2018.01.05.
- 2016.03.24.
- 2017.07.02.
- 2016.07.08.

▲ top