

# Swift - iOS 앱 개발 심화

---

재직자 앱 개발 심화 과정

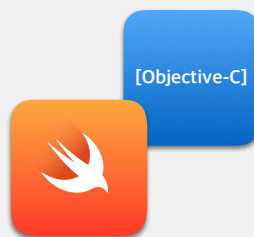


## 다루는 내용



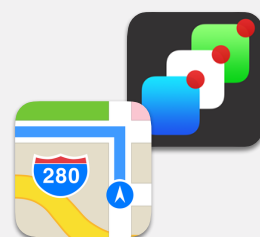
---

iOS의  
API 통신과  
네트워크 사용



---

Swift와  
Objective-C의  
혼용



---

iOS  
기술들의  
활용법

## 다루는 내용



---

iOS의  
API 통신과  
네트워크 사용

### Network & Concurrency - iOS의 다양한 기술들

OpenAPI 예제를 통해 RESTful API 사용을 위한  
네트워크 연결과 JSON 파싱, NSOperationQueue를  
통한 동시성 확보를 배운다.

## 다루는 내용



---

Swift와  
Objective-C의  
혼용

### Objective-C + Swift

Objective-C로 작성한 프로젝트에 Swift 코드 추가하기

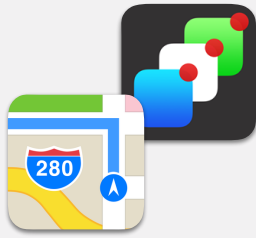
### Swift + Objective-C

Swift로 작성한 프로젝트에 Objective-C 프레임워크  
사용하기

### Objective-C를 위한 Swift, vice versa

두 언어가 서로에게 미치는 영향

## 다루는 내용



### iOS Technologies - iOS의 다양한 기술들

Apple Push Notification Server

Map & Location

Protocol Oriented Programming 맛보기

---

iOS  
기술들의  
활용법

## 일정

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1 | NSURLSession 네트워크 환경      |
| 2 | Restful API 사용            |
| 3 | NSOperationQueue - 동시성 관리 |
| 4 | JSON 파싱 - 응답을 읽어오기        |
| 5 | Objective-C + Swift       |
| 6 | Swift + Objective-C       |

## 일정

7	Objective-C for Swift
8	Swift for Objective-C
9	APNS
10	Notifications
11	Map & Location
12	Protocol Oriented Programming