## 읽어볼 개발자 문서

[반려동물 소개] 프로젝트에서 참고할 만한 문서 링크 모음입니다. [바로 가기] 링크를 클릭하면 해당 문서로 이동할 수 있습니다.

- 녹색
  - 한 번 쭈욱 훑어보세요.
- 빨간색
  - 정독을 추천합니다.
- Model-View-Controller [바로 가기]
- Model-View-Controller(2) [바로 가기]
- View Controller Catalog for iOS [바로 가기]
- View Controller Programming Guide for iOS [바로 가기]
- UIViewController [바로 가기]
- Human Interface Guidelines for iOS Navigation [바로 가기]
- View Controllers [바로 가기]
- UINaviationController [바로 가기]
- Human Interface Guidelines for iOS Modality [바로 가기]
- UIStoryboardSegue [바로 가기]
- Asset Catalog Format Reference [바로 가기]
- Xcode Help Work with assets [바로 가기]
- Property list [바로 가기]
- Property List Programming Guide [바로 가기]
- Information Property List Key Reference [바로 가기]
- Codable [바로 가기]
- Encoding and Decoding Custom Types [바로 가기]

# 문서 읽기 순서 - 반려동물 소개 프로젝트

- 녹색
  - 처음에 꼭 필요한 개념입니다. 이해하기 쉬운 편입니다.
- 주황색

• 처음에 꼭 필요한 개념입니다. 이해하기 어려운 편입니다.

#### • 파랑색

○ 특정 상황에만 필요하거나 초보자에게 당장은 필요하지는 않은 개념입니다. 이해하기 쉬운 편입니다.

#### • 갈색

• 특정 상황에만 필요하거나 초보자에게 당장은 필요하지는 않은 개념입니다. 이해하기 어려운 편입니다.

## **View Controller Catalog for iOS**

View Controller Catalog for iOS 첫 번째 읽기입니다. 차후에 다음 읽기 목록을 제공합니다.

#### 원문 링크

- Introduction
  - About View Controllers
- Navigation Controllers
  - Anatomy of a Navigation Interface
  - The Objects of a Navigation Interface
  - Creating a Navigation Interface
  - Adopting a Full-Screen Layout for Navigation Views
  - Modifying the Navigation Stack
  - Monitoring Changes to the Navigation Stack
  - Customizing the Navigation Bar Appearance
  - Displaying a Navigation Toolbar
- Tab Bar Controllers
- Split View Controllers
- Popovers
- Combined View Controller Interfaces

## **View Controller Programming Guide for iOS**

View Controller Programming Guide for iOS 읽기입니다. 지금 당장 읽을 내용(녹색/주황색)이 아니더라도 각각의 소주제 제목을 읽어보면서 이런 내용이 있다는 것 정도는 알아두시면 나중에 추가학습에 큰 도움이 될 것입니다.

#### 원문 링크

- Overview
  - The Role of View Controllers
  - The View Controller Hierarchy
  - Design Tips
- View Controller Definition
  - Defining Your Subclass
  - Implementing a Container View Controller
  - Supporting Accessibility
  - Preserving and Restoring State
- · Presentations and Transitions
  - Presenting a View Controller
  - Using Segues
  - Customizing the Transition Animations
  - Creating Custom Presentations
- Adaptivity and Size Changes