

(가이드)

장표 종류



오리엔테이션 장표

전체 강의 중 1번 / 강사마다 1번 등장



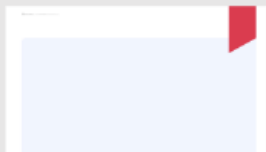
챕터 시작 장표

현재 15챕터까지 제작완료



화면전환 장표

클립 속의 클립, 부제등 사용 가능



내지 장표

기본 장표, 내지, 본문, PPT내용 부분

예시 : (1) 배경 속 숫자 = 챕터 넘버
(2) 빨간색 텍스트 숫자 = 클립 넘버



초격차 패키지 Online.

안녕하세요. 시그니처 백엔드 강의 Course 2. 백엔드 웹 개발 입문/실전을 진행하는 예상국입니다.

[Course 2] 백엔드 웹 개발 입문/실전

PART1 | 웹 개발 입문과 데이터베이스

PART2 | 웹 서비스 개발 실전

PART3 | 최신/심화 웹 개발 실전

실전프로젝트 4

스토어 도메인 개발

Store 도메인 DB 설계하기

StoreTable

5.

Store

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `delivery`.`store` (  
  `id` BIGINT(32) NOT NULL AUTO_INCREMENT,  
  `name` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `address` VARCHAR(150) NOT NULL,  
  `status` VARCHAR(50) NULL,  
  `category` VARCHAR(50) NULL,  
  `star` DOUBLE NULL DEFAULT 0,  
  `thumbnail_url` VARCHAR(200) NOT NULL,  
  `minimum_amount` DECIMAL(11,4) NOT NULL,  
  `minimum_delivery_amount` DECIMAL(11,4) NOT NULL,  
  `phone_number` VARCHAR(20) NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`))  
ENGINE = InnoDB
```

Store 서비스 로직 개발

Store Menu DB 설계하기

StoreTable

5.

Store

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `store_menu` (  
  `id` BIGINT(32) NOT NULL AUTO_INCREMENT,  
  `store_id` BIGINT(32) NOT NULL,  
  `name` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `amount` DECIMAL(11,4) NOT NULL,  
  `status` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  `thumbnail_url` VARCHAR(200) NOT NULL,  
  `like_count` INT NULL DEFAULT 0,  
  `sequence` INT NULL DEFAULT 0,  
  PRIMARY KEY (`id`)  
)  
ENGINE = InnoDB;
```


Store Menu 서비스 로직 개발