

(가이드)

장표 종류



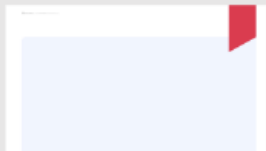
오리엔테이션 장표
전체 강의 중 1번 / 강사마다 1번 등장



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

간단한 게시판 프로젝트

비회원 게시판

8. 게시판

번호	제목	작성자	작성일	조회수	추천수
222	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
221	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
220	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
219	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
218	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
217	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
216	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
215	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
214	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
213	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0
212	2023년 1학기 학과별 성적표	김민준	2023.08.21	0	0

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > >>

글쓰기

비회원 게시판

8.

게시판

번호	글 제목	작성일	작성자
7	문의 드립니다	2023-01-01	xxx
6	문의 드립니다	2023-01-01	xxx
5	문의 드립니다	2023-06-21	xxx
4	언제 배송되나요?	2023-03-01	xxx
3	상품 문의 드립니다	2023-02-10	xxx
2	여행상품 문의 드립니다	2023-01-31	xxx
1	자료 문의 드립니다 [답변완료]	2023-01-01	xxx

< 1 2 3 4 5 >

비회원 게시판

8.

게시판

작성자

홍길동

비밀번호

1111

Email

name@example.com

제목

문의드립니다

문의내용

작성하기

시스템 설계

시스템 설계

8.

게시판

Language : Java 11

Framework : Spring Boot 2.7.X

DBMS : MySQL 8

DB Library : JPA

테이블 설계

테이블 설계

8.

게시판

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `simple_board`.`board` (  
  `id` BIGINT(32) NOT NULL AUTO_INCREMENT COMMENT 'primary key',  
  `board_name` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `status` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`))  
ENGINE = InnoDB;
```

테이블 설계

8.

게시판

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `simple_board`.`post` (  
  `id` BIGINT(32) NOT NULL AUTO_INCREMENT,  
  `board_id` BIGINT(32) NOT NULL,  
  `user_name` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  `password` VARCHAR(4) NOT NULL,  
  `email` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `status` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  `title` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `content` TEXT NULL,  
  `posted_at` DATETIME NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`))  
ENGINE = InnoDB;
```

테이블 설계

8.

게시판

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `simple_board`.`reply` (  
  `id` BIGINT(32) NOT NULL AUTO_INCREMENT,  
  `post_id` BIGINT(32) NOT NULL,  
  `user_name` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  `password` VARCHAR(4) NOT NULL,  
  `status` VARCHAR(50) NOT NULL,  
  `title` VARCHAR(100) NOT NULL,  
  `content` TEXT NOT NULL,  
  `replied_at` DATETIME NOT NULL,  
  PRIMARY KEY (`id`))  
ENGINE = InnoDB;
```

Entity 개발

End Point 개발

비회원 게시판

8.

게시판

작성자	<input type="text" value="홍길동"/>
비밀번호	<input type="password" value="1111"/>
Email	<input type="text" value="name@example.com"/>
제목	<input type="text" value="문의드립니다"/>
문의내용	<div><div></div></div>

작성하기

비회원 게시판

8.

게시판

번호	글 제목	작성일	작성자
7	문의 드립니다	2023-01-01	xxx
6	문의 드립니다	2023-01-01	xxx
5	문의 드립니다	2023-06-21	xxx
4	언제 배송되나요?	2023-03-01	xxx
3	상품 문의 드립니다	2023-02-10	xxx
2	여행상품 문의 드립니다	2023-01-31	xxx
1	자료 문의 드립니다 [답변완료]	2023-01-01	xxx

< 1 2 3 4 5 >

End Point 개발 - 2

End Point 개발 - 3

JPA 연관관계 설정하기

JPA 연관관계 설정하기 - 2