

2025년 상반기 K-디지털 트레이닝

MySQL 전체 운영 실습 (심화 1)

[KB] IT's Your Life

✓ 워크bench의 GUI를 이용하여 다음 테이블을 정의하세요. (작성 결과를 화면 캡처 하세요.)

○ 게시글(tbl_board) 정의

열이름(한글)	영문 이름	데이터 형식	길이	NULL 허용
게시글 ID	no	숫자(INT), 자동 증가	정수	X
제목	title	문자(VARCHAR)	256	X
본문	content	TEXT		O
작성자	writer	문자(VARCHAR)	50	X
등록일	reg_date	날짜(DATETIME)		O
수정일	update_date	날짜(DATETIME)		O

- ✓ 워크벤치의 GUI를 이용하여 tbl_board 테이블에 데이터를 10건 추가하세요.
(작성 결과를 화면 캡처 하세요.)

- ✓ **SQL 편집창을 띄워서 SQL문으로 다음을 실행하세요.**
 - tbl_board의 데이터를 모두 출력하세요.
 - tbl_board의 데이터를 출력하세요.
 - 단, no, title, writer만 출력함
 - tbl_board의 데이터 중 특정 작성자 한 명의 글만 출력하세요.
 - 앞에서 작성한 3개의 SQL 문을 한 번에 실행하세요.

2025년 상반기 K-디지털 트레이닝

MySQL 전체 운영 실습 (심화 2)

[KB] IT's Your Life

- ✓ sakila 데이터베이스의 각 테이블을 조사하여 아래 표를 완성하세요.

- 테이블명

컬럼명	데이터타입	PK	NN	기본값	설명

- PK(Primary Key)
- NN(Not Null)
- 해당 사항이면 O 표시