

DB 1.0.1

테이블 규칙

- 테이블 이름과 변수명은 대문자로 작성한다.
- 각 테이블의 id column name을 id_tableName으로 정의한다.
- 외래키는 부모키의 이름과 동일하게 정의한다.
 - FK_COLUMN_NAME_REF_TABLE

DB 설계

USER

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
ID_USER			
제목 없음			
제목 없음			
제목 없음			

USER_지원

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
ID_USER			
AGE	INT		나이
GENDER	VARCHAR		성 (M/F)
CURRENT_LOCATION	VARCHAR		현재 위치
FAVORITES	VARCHAR		음식 취향
REVIEW_NO	INT		리뷰
COMMENT_NO	INT		댓글
PASSWORD	VARCHAR		비번

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>EMAIL</u>	VARCHAR		이메일
<u>NICKNAME</u>	VARCHAR		별명

USER_정훈

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_USER</u>	BIGINT		
<u>ACCOUNT</u>	VARCHAR		유저 로그인 계정
<u>PWD</u>	VARCHAR		유저 로그인 비밀번호
<u>USER_NAME</u>	VARCHAR		
<u>GENDER</u>	CHAR(1)		남, 여
<u>AGE</u>	INT		
<u>LOCATION</u>	VARCHAR		현재 사는 지역 (시도)
<u>EMAIL</u>	VARCHAR		비밀번호 찾거나 등에 필요한 이메일. 그 외에도 언젠가 쓰지 않을까
<u>제목 없음</u>			

REVIEW

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_REVIEW</u>			
<u>제목 없음</u>			
<u>제목 없음</u>			

REVIEW_정훈

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_REVIEW</u>	BIGINT		
<u>ID_USER</u>	BIGINT	FK_ID_USER_REVIEW	
<u>ID_STORE</u>	BIGINT	FK_ID_STORE_REVIEW	

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>SCORE</u>	FLOAT		리뷰 점수
<u>CONTENT</u>	VARCHAR		리뷰 글
<u>UPLOAD_DATE</u>	DATETIME		작성일
<u>STORE_NAME</u>			
<u>CONTENT</u>			
<u>RATING</u>			
<u>LIKE</u>			

REVIEW_자원

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_REVIEW</u>			
<u>NO</u>	INT		번호
<u>USER</u>	VARCHAR	FK_ID_USER_REVIEW	리뷰 단 사람
<u>STORE_NAME</u>	VARCHAR		음식점 이름
<u>CONTENT</u>	VARCHAR		글
<u>RATING</u>	INT		평점
<u>LIKE</u>			좋아요/추천
<u>제목 없음</u>			

COMMENT_자원

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_COMMENT</u>			
<u>NO</u>	INT		번호
<u>USER</u>	VARCHAR		댓글 단 사람
<u>REVIEW_NO</u>	INT		어디 리뷰
<u>CONTENT</u>	VARCHAR		글
<u>LIKE</u>			좋아요/추천

COMMENT_정훈

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_COMMENT</u>	BIGINT		
<u>ID_USER</u>	BIGINT	FK_ID_USER_COMMENT	댓글 단 사람
<u>ID_REVIEW</u>	BIGINT	FK_ID_REVIEW_COMMENT	해당 리뷰 번호
<u>CONTENT</u>	VARCHAR		댓글 내용
<u>DEPTH</u>	INT		몇번째 대댓글인지
<u>ID_PARENT</u>	BIGINT	FK_ID_PARENT_COMMENT	해당 댓글 번호
<u>UPLOAD_DATE</u>	DATETIME		CURRENT_TIMESTAMP
제목 없음			

STORE

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_STORE</u>			
제목 없음			
제목 없음			

STORE_지원

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_STORE</u>			
<u>LOCATION</u>	VARCHAR		주소
<u>MUSLIM_FRIENDLYNESS</u>	VARCHAR		무슬림친화도
<u>RATING</u>	INT		평균 평점
<u>IMAGE(S)</u>	VARCHAR		이미지

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>THUMB_IMAGE</u>	VARCHAR		썸네일 이미지
<u>STORE_NAME</u>	VARCHAR		이름
<u>FOOD_CATEGORY</u>	VARCHAR		음식 분류
<u>TEL</u>	INT		번호
<u>WORKING_TIME</u>	VARCHAR		영업 시간
<u>PARKING</u>	BOOLEAN		주차 가능 여부
<u>TOURISM</u>	VARCHAR		주변 관광지 (무슬림 친화 레스토랑)
<u>DAYS_CLOSED</u>	VARCHAR		휴무일
<u>LOCATION_REGION</u>	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_LOCATION_REGION	지역
<u>SEOUL_REGION</u>	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_SEOUL_REGION	서울 구

TOURISM_지원

Aa 변수명	::: type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_TOURISM</u>			
<u>LOCATION_REGION</u>	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_LOCATION_REGION	지역 (서울, 경기도, 등)
<u>SEOUL_REGION</u>	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_SEOUL_REGION	서울 구
<u>TOURIST_SIGHTS</u>	VARCHAR		주요관광지 점
제목 없음			

LOCATION_지원

Aa 변수명	≡ type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_LOCATION</u>			
<u>LOCATION_REGION</u>	VARCHAR		지역 (서울,경기도, 등)
<u>SEOUL_REGION</u>	VARCHAR		서울 구
제목 없음			

STORE_정훈

Aa 변수명	≡ type	≡ key	≡ 설명
<u>ID_STORE</u>	BIGINT		음식점 고유 번호
<u>STORE_NAME</u>	VARCHAR		음식점 이름
<u>MUSLIM_FRIENDLINESS</u>	VARCHAR		무슬림 친화도
<u>AREA</u>	VARCHAR		음식점 지역
<u>CATEGORY</u>	VARCHAR		음식점 요리 카테고리
<u>ADDRESS</u>	VARCHAR		음식점 주소
<u>TEL</u>	VARCHAR		전화번호 (000-0000-0000)
<u>WORKING_TIME</u>	VARCHAR		영업시간 (YY.MM.DD~YY.MM.DD)
<u>HOLIDAYS</u>	VARCHAR		휴일
<u>PARKING</u>	CHAR(1)		주차 가능 여부 (O, X)
<u>LAT</u>	FLOAT		음식점 위도 (Latitude)
<u>LNG</u>	FLOAT		음식점 경도 (Longitude)
<u>STORE_IMAGE</u>	BLOB 또는 VARCHAR		식당 사진
제목 없음			

