DB 설계

정빈팀

목차

1. mission statement

6. preliminary table list

2. mission objectives

7. final table list

3. list of subjects

8. table structures

4. list of characteristics

9. erd

5. preliminary field list

10. tables(영어)

1. mission statement

 사용자들이 작성한 페이지를 데이터로 관 리한다.

2. mission objectives

- 사용자를 식별하기 위한 정보를 관리한다.
- 사용자가 등록한 모든 페이지를 관리한다
- 사용자는 어떻게 페이지를 작성하나요?
 사용자는 (id), (pw)를 입력해요. 그리고 사용자는 원하는 (노트명)을 가진 (노트)를 만들어요.
 (노트)안에 (제목)과 (내용)을 가진 (페이지)를 작성해요.
- 페이지는 어떻게 공유하나요?
 사용자가 노트의 공유란에 다른 (사용자)의 (id)를 입력하면
 그 (사용자)에게 (초대)가 전송되고,
 초대를 (수락)하면 우리는 (노트)를 공유하게 돼요.

3. list of subjects

- 사용자
- 노트
- 페이지
- 추가
- 수정
- 공유

나는 (노트)를 만들고 (페이지)를 (추가)할 수 있습니다. 나의 (노트)를 함께 사용하자고 다른 (사용자)을 (초대)할 수 있습니다.

초대를 수락하면 우리는 노트를 (공유)하여 페이지를 (추가), (수정)할 수 있습니다.

4. list of characteristics

- ID
- PW
- 노트명
- 제목
- 내용
- 초대
- 수락

5. preliminary field list

- 사용자 아이디
- 사용자 비밀번호
- 사용자 이름

- 노트이름
- 페이지제목
- 페이지텍스트

6. preliminary table list

• 사용자

노트

• 페이지

7. final table list

• 사용자

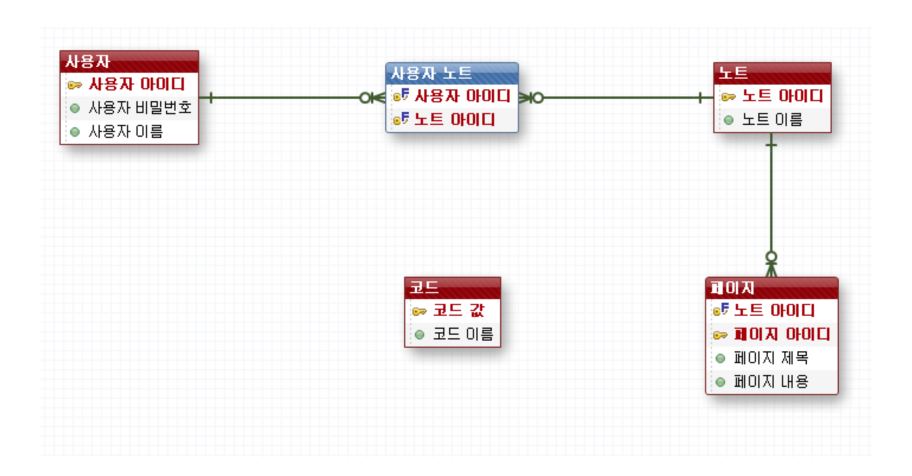
• 노트

• 페이지

8. table structures

사용자	노트	페이지
사용자 아이디	노트 아이디	페이지 아이디
사용자 비밀번호	노트 이름	페이지 제목
사용자 이름		페이지 내용

9. erd



10. tables(영어)

