

# WORKSHOP 09 정규화



요구사항을 반영해서 DB모델링을 할 수 있다.  
정규화 작업을 진행하여 테이블 설계를 할 수 있다.

KOSA 아카데미는 사회 환원을 목적으로 누구나 활용할 수 있는 오픈 도서관을 운영하고자 한다. 이 도서관의 도서들을 관리하기 위한 프로그램을 구현하고자 한다.

회원이 한번에 대여할 수 있는 도서는 최대 5권까지 가능하다.

대여한 도서는 일괄이 아닌 개별 반납이 가능하다.

필요한 기본 정보는 다음과 같고 대여관리에 필요한 데이터 항목을 자유롭게 추가하여 DB 모델링 정규화 규칙에 의해 테이블 설계를 구현하여 보자.

**도서번호(lsbm),**

**도서명(title),**

**저자(author),**

**출판사(author),**

**회원번호(cnum),**

**회원명(cname),**

**회원연락처(cphone),**

**대여시작일(lend\_sdate),**

**대여반납일(lend\_edate),**

**실제반납일(lend\_rdate)**

정규화02\_이름.PNG(혹은 JPG) 로 제출바랍니다.