5주차 1차시

* 속성 정의와 데이터 타입

관계 대수나 관계 해석을 사용. ->일반 사용자가 사용하기 어려움

대안 - SQL사용

SQL

* 관계 데이터베이스를 위한 표준 질의어
* 사용자가 처리를 원하는 데이터가 무엇인지만 제시
* 데이터를 얻는 방법에 대하여 언급하지 않음
* 비절차적 데이터 언어의 특성
* DBMS 내에서 대화식으로 질의
* C, C++, Java 와 같은 프로그래밍 언어로 작성한 프로그램에 삽입하여 사용

데이터 정의어 (DDL)

* 테이블을 생성, 변경, 삭제하는 기능

데이터 조작어 (DML)

* 테이블에 데이터를 삽입, 수정, 삭제, 검색하는 기능

데이터 제어어 (DCL)

* 보안을 위해 데이터에 대한 접근 및 사용 권한을

사용자별로 부여, 취소하는 기능

* 데이터 베이스 관리자가 주로 사용

주기능

* 검색을 위한 질의 작성용 비절차적 데이터 조작어

보조기능

* 데이터 정의 및 제어