

중고차 딜러용 관리 프로그램

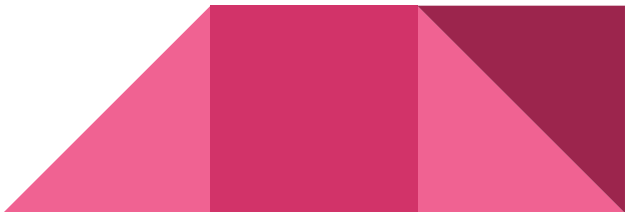
정소영 송다희 박소연 박상희

목차

1. 프로젝트 소개

- 프로젝트 설명
- 기능 설명
- DB 구조
- class 구조
- 순서도

2. 개발

- 개발 환경
 - 개발 과정 및 개발기간
 - 역할 분담
 - 시연
- 

프로젝트 설명

Java Swing을 이용한 중고차 딜러용 관리 프로그램

매물을 거래요청, 거래중, 거래완료로 나눠 관리

딜러의 커미션 정보 관리

고객 정보 관리



기능 설명

거래요청

- 거래 시작 전 매물 확인 상태
 - 매물 추가
 - 수정
 - 등급 선정 후 상태 거래중으로
 - 삭제
 - 판매자 정보 확인
 - 검색

거래중

- 거래 중인 매물 확인 상태
 - 수정
 - 구매자 ID 등록 후 상태 거래완료로
 - 판매자 정보 확인
 - 검색

기능 설명

거래완료

- 거래 완료 된 매물 확인 상태
 - 수정
 - 판매자 정보 확인
 - 구매자 정보 확인
 - 검색

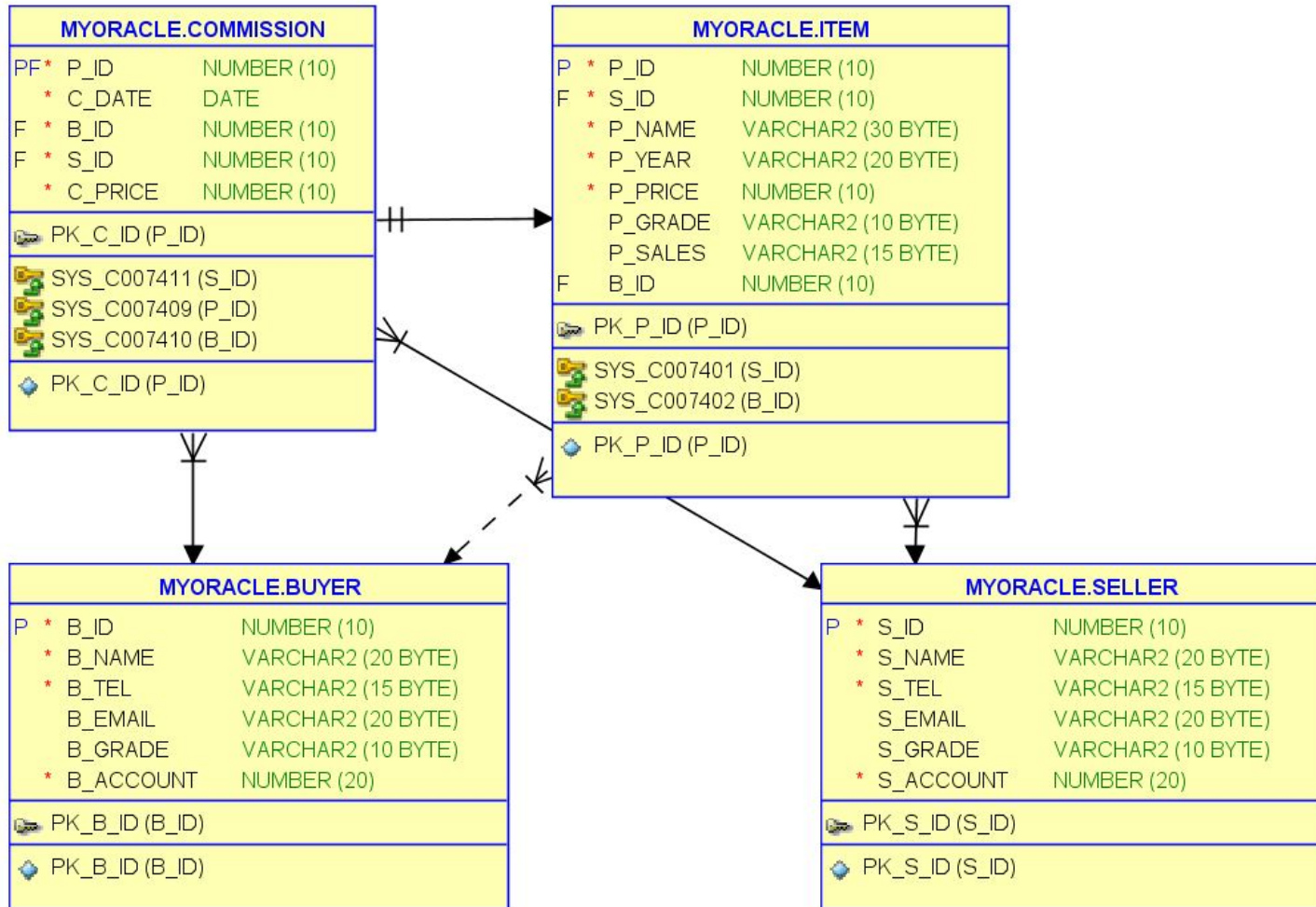
커미션

- 판매 금액 확인
 - 검색
 - 날짜별로
 - 총 판매액과
선택 날짜

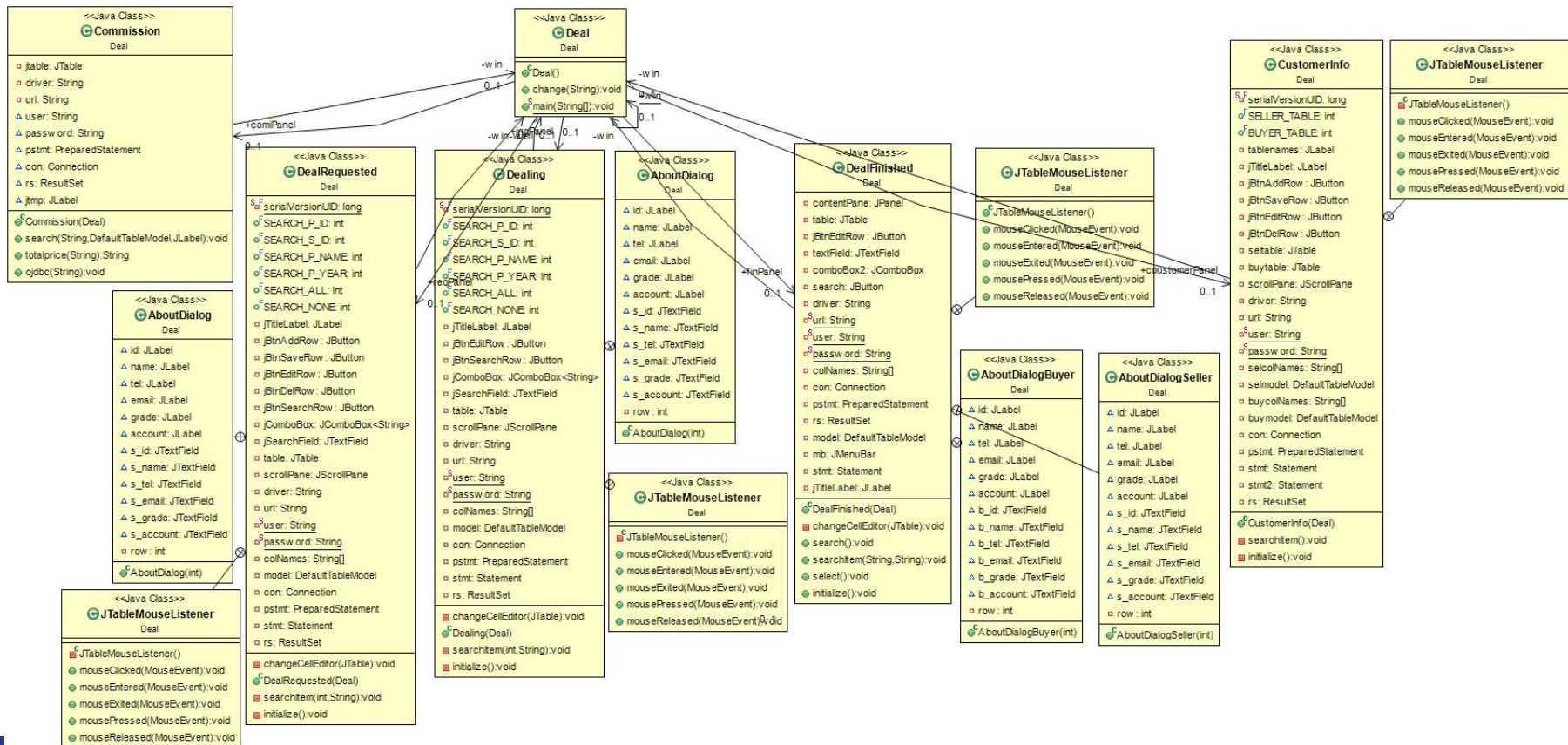
고객 정보

- 판매자 및 구매자 정보 확인
 - 추가
 - 수정
 - 삭제

DB 구조 ERD

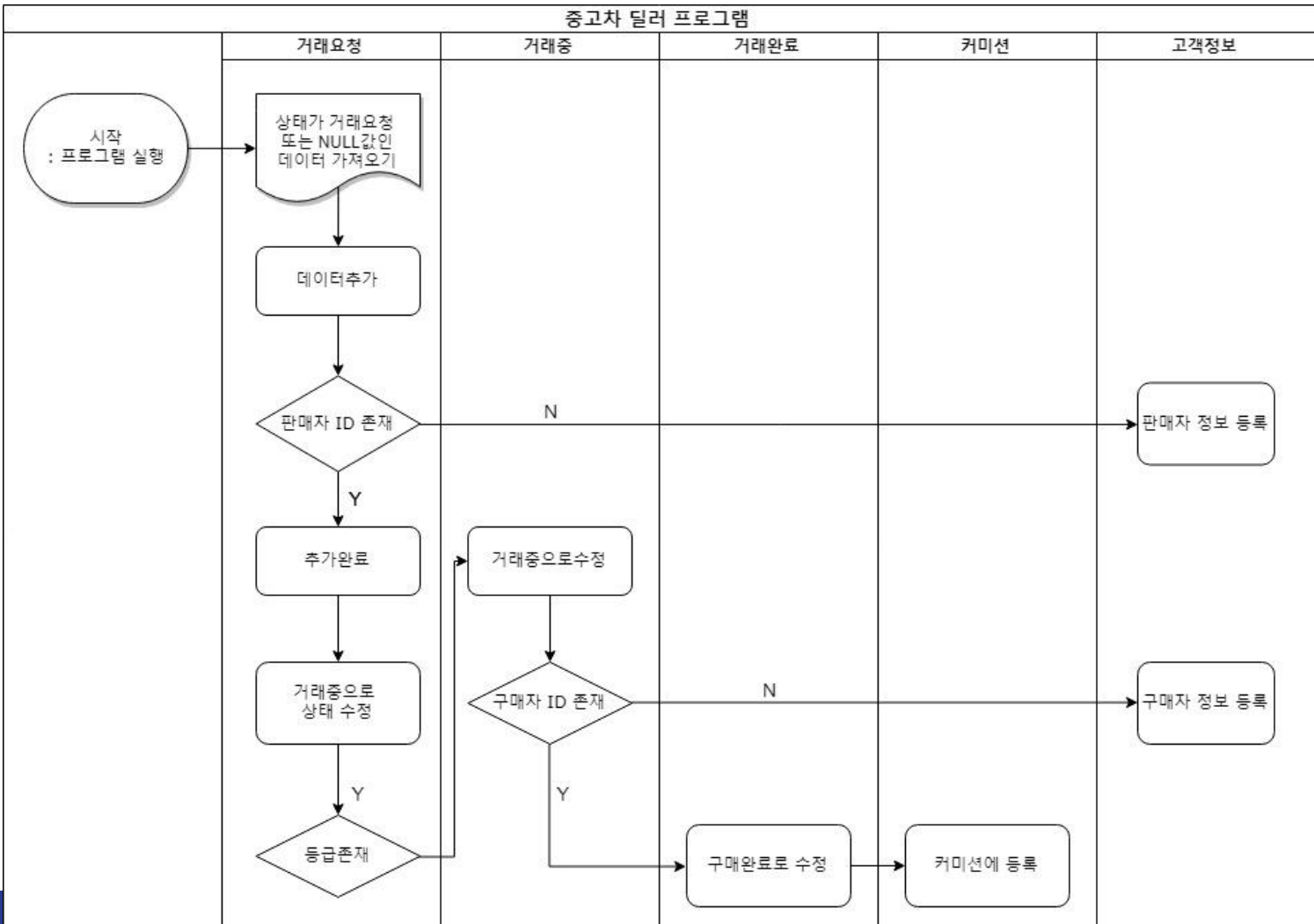


class 구조





알고리즘



개발 환경

JDK	JAVA SE 8
IDE	Eclipse 18C
DBMS	Oracle Database 11g Ex, Oracle SQL Developer 19
OS	Windows 10
데이터공유	GitHub

개발 과정 - 개발 기간

➡ 2019.06.28~2019.07.05 (1주)

	6/28	7/1	7/2	7/3	7/4	7/5
프로젝트계획	↔					
클래스 기능구현		↔	↔			
DB제작/연동			↔	↔		
테스트/수정		↔	↔	↔	↔	↔
ppt제작,결과발표						↔

역할 분담

박소연

중간 발표
DATABASE 구매자 모델링
PPT 제작
거래 요청 UI 제작 연동
고객 정보 UI 제작 연동

박상희

DATABASE 커미션 모델링
PPT 제작
거래중 UI 제작 연동
DATABASE 관리

정소영

DATABASE 매물 모델링
PPT 제작
거래 완료 UI 제작 연동
고객 정보 UI 제작 연동

송다희

DATABASE 판매자 모델링
PPT 제작
커미션 UI 제작 연동
DATABASE 관리

시연





감사합니다.