


< 당근마켓 >

- 회원가입
- 지역설정 (상품초지 가능한 지역 분간이 설정가능)
- 상품초지 (가격순, 판매량순, 최신순)

① ? ≤ x ≤ ? ② 해당상품의 평균가 ③ 상품명 검색 방법.

- 동네소식 (원본, 분실센터, 모임)

< 스터디 카페 >

< 잔디 백신 예약 >

< 배민 >

< 업무보 시스템 >

PPT 목차

현상, 문제점
해결방안, 이점
UI, 프로토타입

검색

스터디 웹 사이트

스터디 검색 (지역, 종류, 시간)

로그인 / 회원가입. 레벨.

강좌 구매. 회원 포인트 적립.

비회원

- 스터디 검색/조회
- 검색 필터 기능
- 커뮤니티 게시물 조회
- 일정 공유 캘린더 조회

회원 (Lv 등급 분류)

- 로그인 / 회원가입.
- 스터디 검색/조회
- 검색 필터 기능
- 커뮤니티 게시물 등록/조회 / 변경 / 삭제
- 관심 스터디 종가로 기능
- 마이페이지
- 강좌 구매 / 포인트

관리자 (Lv 등급 분류)

비회원

- 스터디 검색/조회
- 검색 필터 기능
- 커뮤니티 게시물 조회
- 일정 공유 캘린더 조회

회원 (Lv 등급 분류)

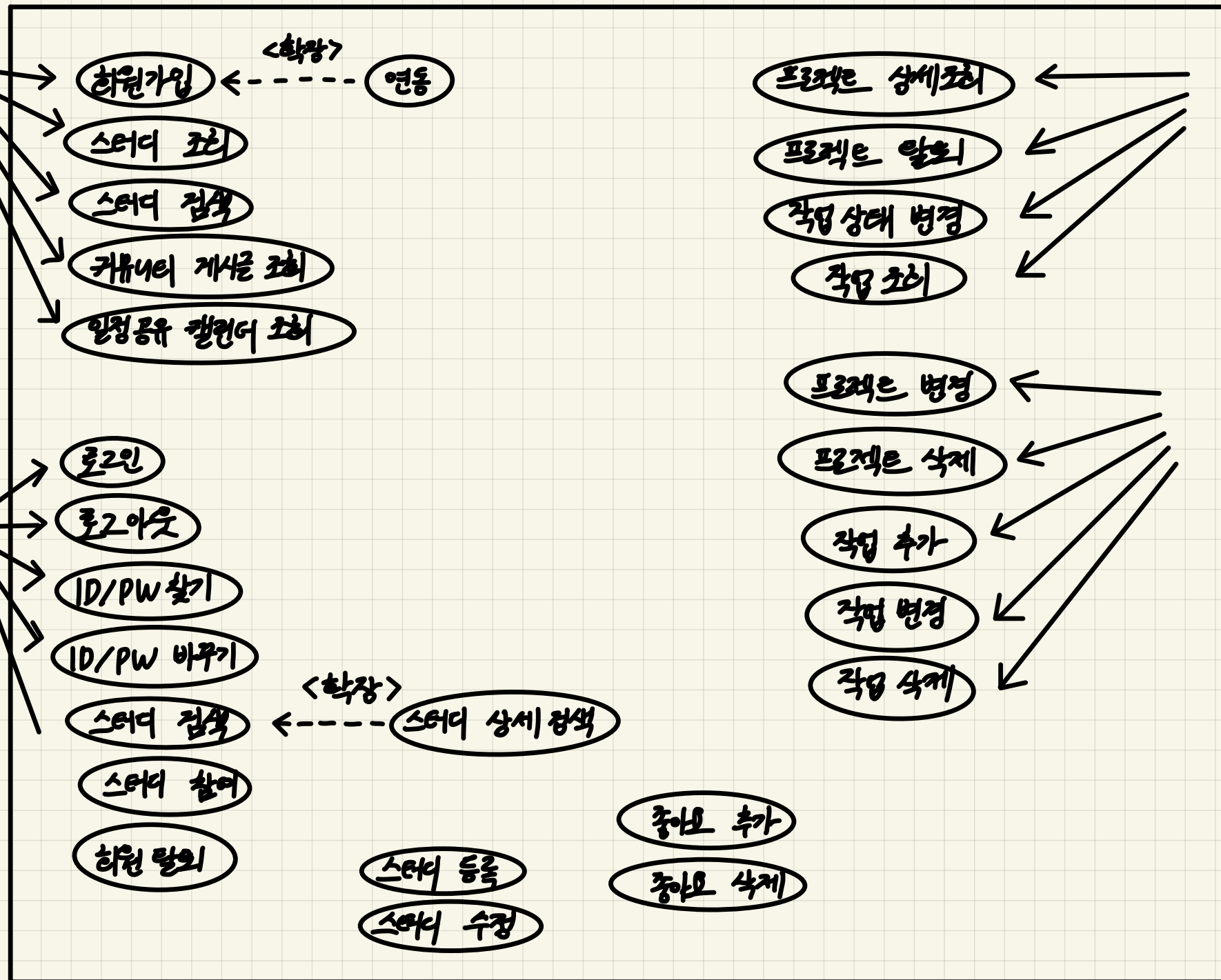
- 로그인 / 회원가입.
- 스터디 검색/조회
- 검색 필터 기능
- 커뮤니티 게시물 등록/조회/변경/삭제
- 관심 스터디 좋아요 기능
- 마이페이지
- 강좌 구매/포인트

관리자 (Lv 등급 분류)

- 카테고리 (등록, 수정, 삭제)
- 회원 관리 (회원 조회, 회원 삭제)
- 스터디 관리 (등록, 수정, 삭제)
- 강의 관리 (등록, 수정, 삭제)

PMS

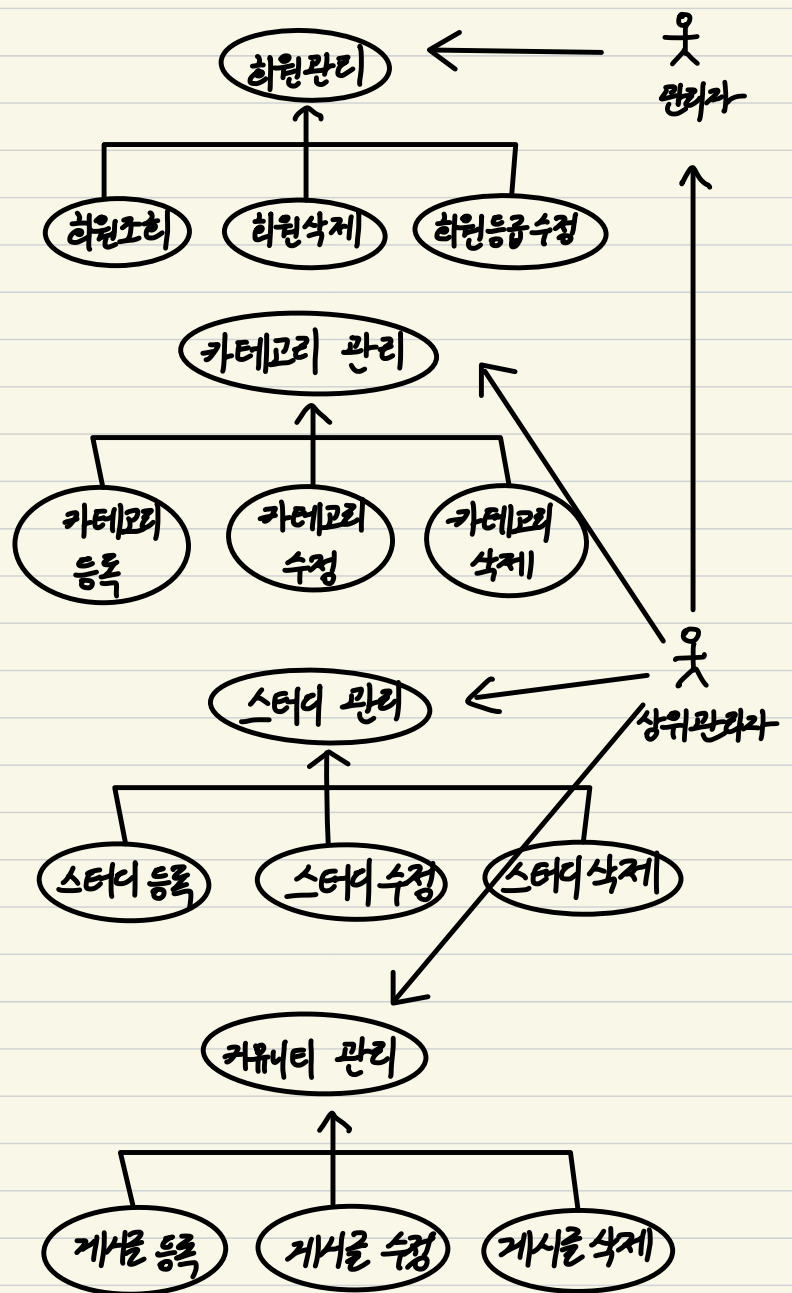
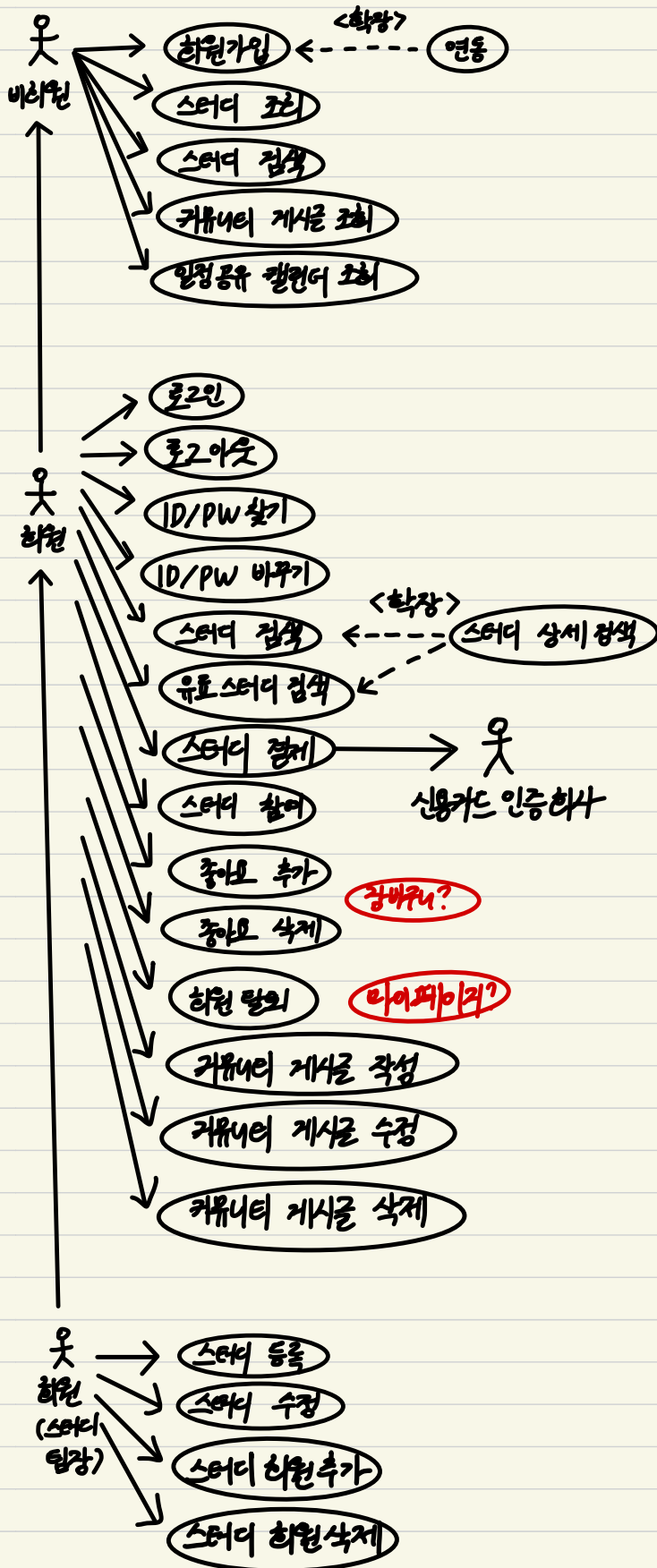
유저
 관리자
 유저
 유저
 유저
 유저 (스터디 팀장)

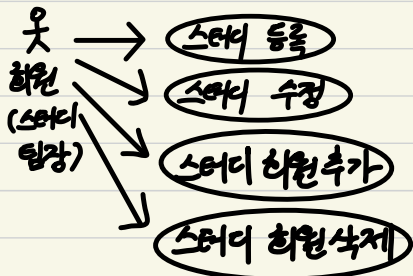
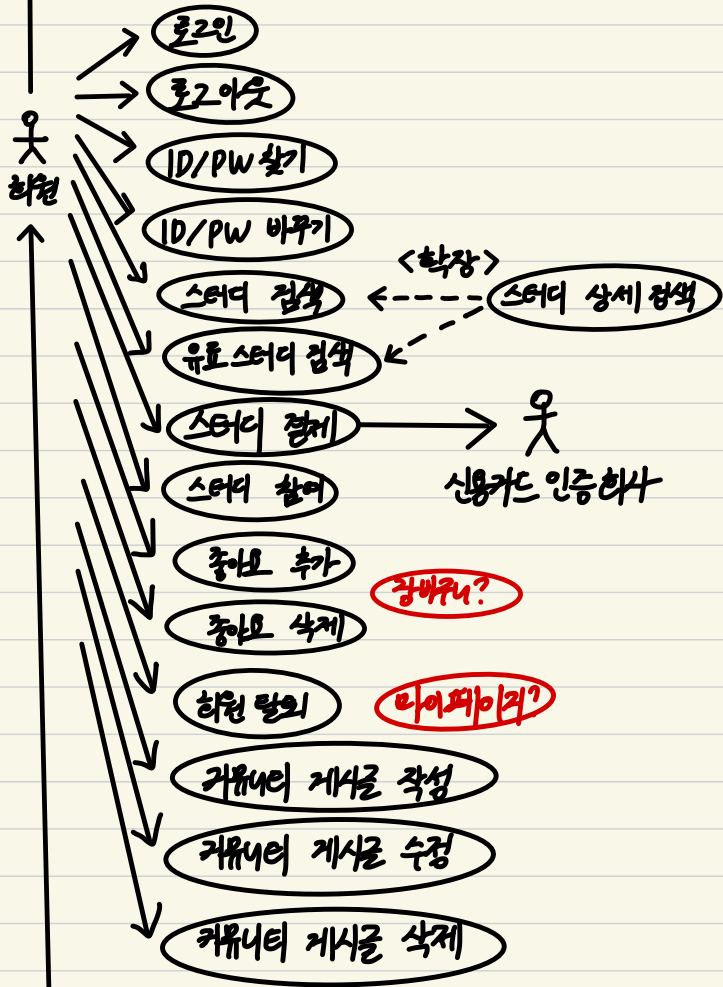
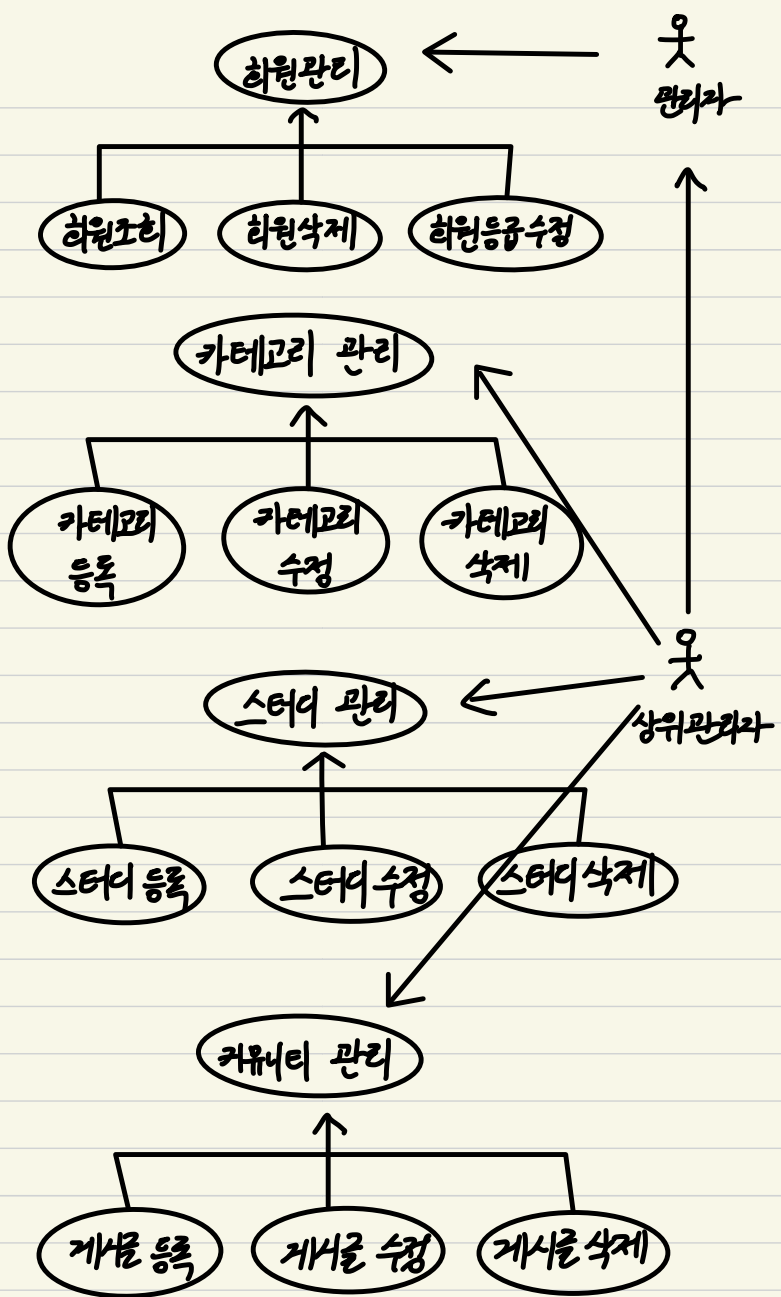
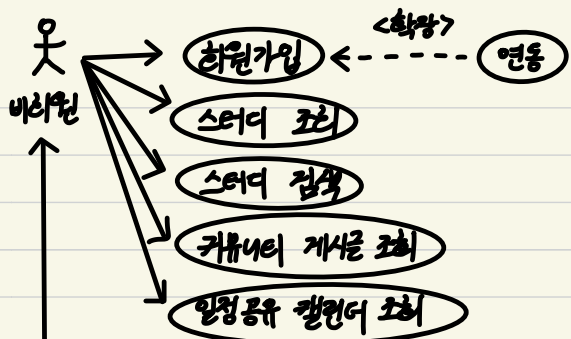


유저 관리자

유저 상위관리자

장바구니?

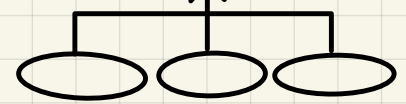




* 장

비회원

조회



회원가입

휴대폰 인증하기

SNS 인증

게시글 관리

회원

팀장

멘토

관리자

휴대폰 인증

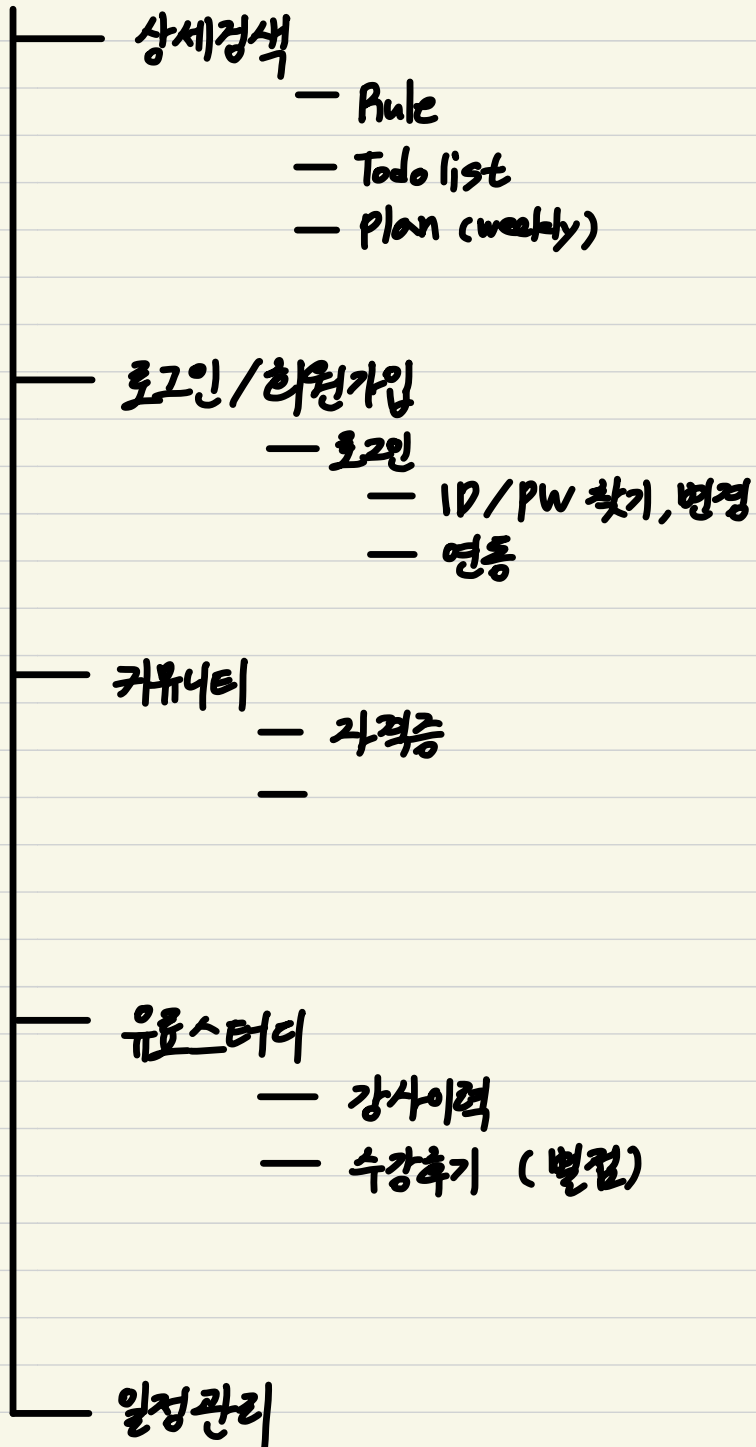
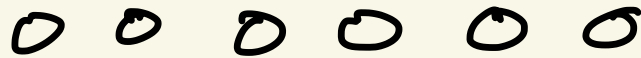
본인인증

네이버지도

결제인증

+ SNS

메인 (검색)



include
include
extends

use-case (선)
카카오톡은 page 추가

메뉴 신청하기
web-site 참고

"메뉴 신청하기"

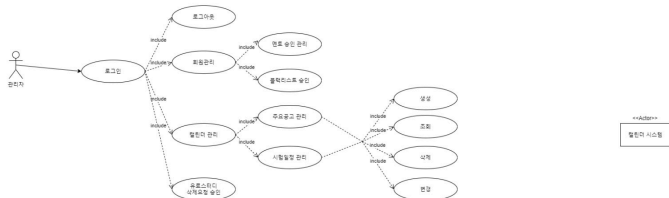
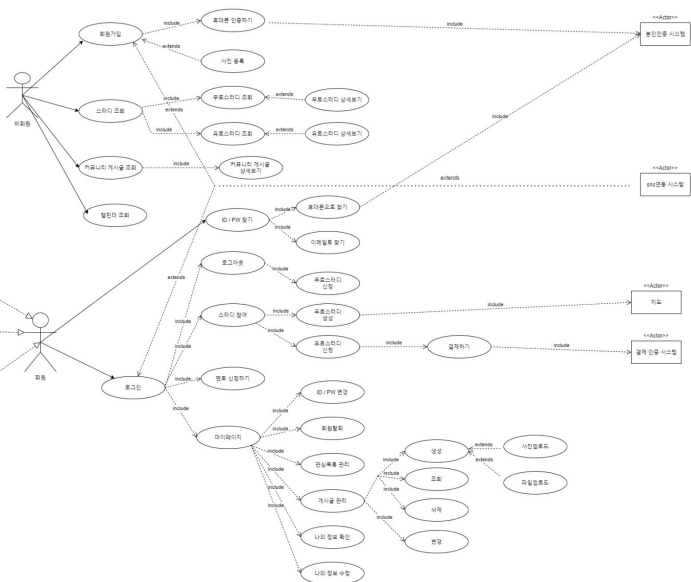
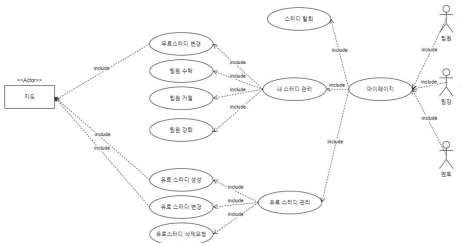
선

확장
정부

include extends



① 주역자 → 상륙관제
 ② 사용관제
 ③ use-case
 이메일 형상계



<발표 대본>

도입 :

인사/발표자

발표순서

확정 주제 소개(스터디위더스) : 사이트 소개 (뭐하는 사이트인지?)

UML :

1. 주액터(비회원, 회원 <-팀원 팀장 멘토 , 관리자)/ 부액터 (SNS연동시스템, 본인인증시스템, 지도, 캘린더시스템) 소개

2. 액터별 상속관계

주액터와 세컨더리액터 관계는 기능을 설명하면서 진행

비회원 - 회원가입 - 아이디 가입 - 본인인증
- SNS 간편가입 - SNS 연동
- 스터디 조회 - 상세보기 (지도)
- 캘린더 조회 (캘린더시스템)
- 커뮤니티 조회

주액터의 상속관계 소개

- 회원의 상속을 받은 팀원 팀장 멘토

회원

- 회원 기능 설명 (팀원 팀장 멘토 공통 기능) : 비회원과의 차별성을 위주로 설명
- 마이페이지 설명
- 게시글관리 - CRUD구현
- 사진 파일 업로드 익스텐즈로 구현

팀원 팀장 멘토

- 각각 차별성이 있는 기능 설명
- 팀원 : 스터디 참여
- 팀장 : 스터디 생성
-멘토: 멘토 승인요청 수락 후 - > 멘토 -> 유료스터디 생성 가능 권한 부여

멘토 신청 얘기는 관리자에서 자세히

관리자 설명

- 회원관리
- 캘린더 관리
- 유료스터디 삭제요청 관리 (회원한테는 권한 부여X)
서브액터도 같이 설명

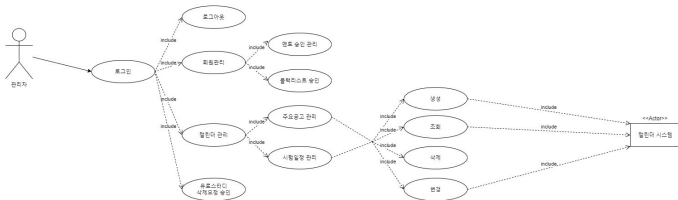
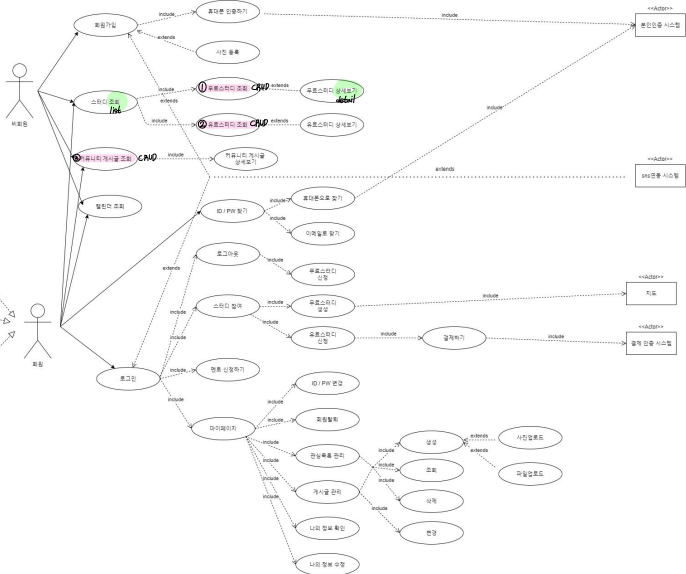
3. 액터별 기능

프로토타입

Adm. Serv. Bldg.

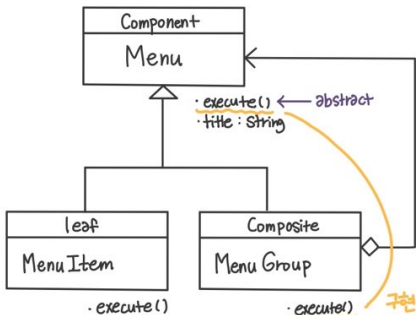
관심사 → CRP (관심사)

100-1



* Composite Pattern

→ 적용 예점



ChargeStudy MenuList
Community X MenuList
...

① 공통부분 추출해

Menu Group 으로 분류하기

이전/메인으로 이동

출력문

ex) sysout. "종료되었습니다"

+α

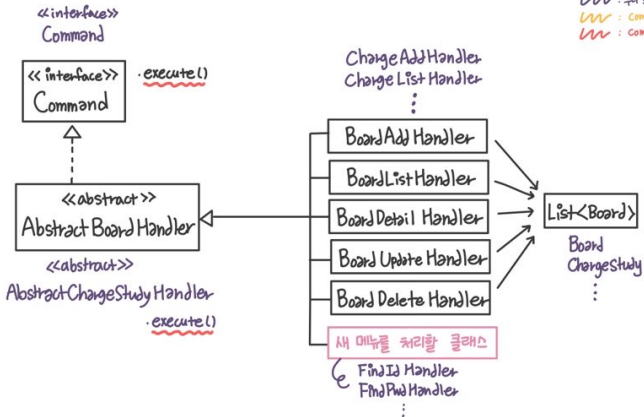
② 예외처리 ..?

③ 논의예점

* Command Pattern

→ 적용관료 + 보스?

m : 개념, 컴파일
w : 어떤 논리 부분
= 내일 ~ 할 일
w : 우리 프로젝트 상황
w : Composite Ptn
w : Command Ptn



C.f.

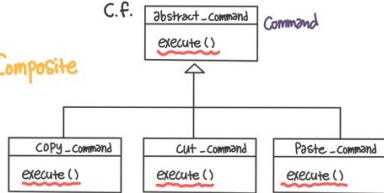
```

taskMenu.add(new Menu("삼세보기")) {
    @Override
    public void execute() {
        taskDetailHandler.execute();
    }
};
  
```

Composite

Command

C.f.



2020.09.04 13:40

