

창의적공학설계

협업플랫폼 :



성결대학교 컴퓨터공학과
강영명

수업목표

- 협업 플랫폼 설치부터 활용까지 팀을 이루어 수행



Notion

Notion을 사용하는 파트너



HYOSUNG




SOCAR

회원가입

■ 협업 플랫폼 설치부터 활용까지 팀을 이루어 수행

Google 계정으로 로그인



로그인

Notion(으)로 이동

이메일 또는 휴대전화

ykang.platform@gmail.com

이메일을 잊으셨나요?

계정 만들기

다음

본인 소개를 해주세요.

사용자 답변에 맞게 커스텀된 Notion 경험을 제공합니다.

어떤 직무를 맡고 계신가요?

답변 선택

어떤 역할을 맡고 계신가요?

답변 선택

Notion을 어떤 목적으로 사용하실 계획이신가요?


하나 이상을 선택하세요.

계속하기

건너뛰기

Notion을 어떤 용도로 사용하실 계획인가요?


사용 목적에 맞게 초기 설정을 간소화해드려요.



팀용

팀원들과 문서, 프로젝트, 위키를 함께 작업해 보세요.

무료 체험하기



개인용

더 좋은 글을 쓰세요. 명료하게 사고하고 체계적으로 관리하세요.

개인 사용자에게 무료 제공

계속

협업과제 #2

지도 교수의 협업 플랫폼 ID : ykang.platform@gmail.com

■ 조 구성 :

- ✓책상이 직접 붙어있는 같은 열 학생들끼리 팀
 - 미리 팀 구성이 되어 있다면 원하는 사람끼리 팀 구성 가능
- ✓최소 **2명**, 최대 **5명**이 한 조가 되어야 함
- ✓팀원은 최종 프로젝트 전에는 자유롭게 변경 가능



■ 전체적인 진행 방법

- ✓**NOTION** 사이트에서 회원가입

<https://www.notion.so/>

- ✓수강반에 맞는 팀에 필수적으로 **JOIN** 한다.

ykang.platform@gmail.com

:: S	SKU-CD-001 팀 요금제(체험판) - 1명
:: S	SKU-CD-002 팀 요금제(체험판) - 1명
:: S	SKU-CD-003 팀 요금제(체험판) - 1명

■ 수강반 Link

- ✓**001** <https://www.notion.so/invite/f199e71e386555756a9a8879800b589a1d48c780>
- ✓**002** <https://www.notion.so/invite/0ceedcc10af89b18dd48b1dc70d66c6ecfbcf3f3>
- ✓**003** <https://www.notion.so/invite/a8f8ad4557f2554888d6549c5428041a2fdc0e6a>

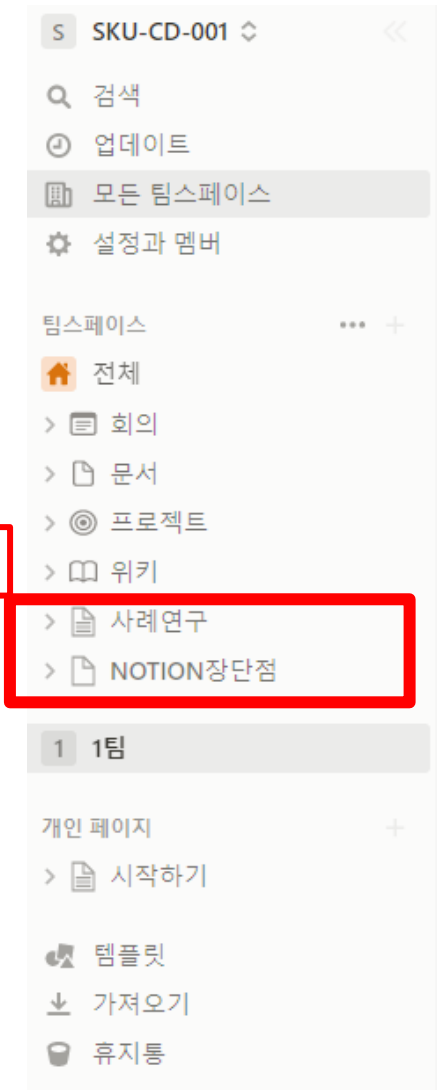
[주의] 협업 플랫폼 사용 중 실수를 두려워하지 말 것

협업과제 #2 - Mission



■ 수업시간에 해야 할 일 [필수]

1. 팀원끼리 워크스페이스를 만든다.
2. 워크스페이스에 지도교수를 초대한다.
ID : ykang.platform@gmail.com
3. 모든 팀원은 최소 한 개의 파일을 업로드 해야 한다.
 1. 파일 저장소에서 파일을 다운로드 해 본다.
4. 모든 메뉴(페이지)를 최소 한번씩 사용하고 활용법을 이해한다.
 1. 모든 페이지는 새로운 내용으로 업데이트 되어야 한다.
 2. 페이지를 공동작업으로 업데이트 해야 함
5. **Notion**의 장단점을 **NOTION장단점** 페이지에 기록한다.
6. 창의적 공학설계 사례를 조사하여 **사례연구** 페이지에 정리한다.



NOTION 기능 익히는 것이 목표

창의적 공학설계 사례 (스마트상점 예제)

■ 사례 분석 필요

- ✓주제
- ✓장단점
- ✓기대효과



▷ 출처 : <https://cafexapp.com/>