

# Hexaton Class : Notion

---

Presented by Hyuk Jun Yoo 2020-12-27

Korea **Institute** of Science  
and **Technology**

한국과학기술연구원

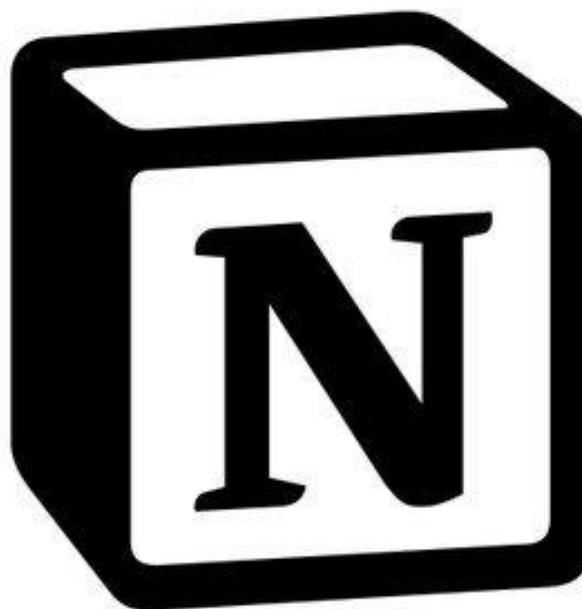
# Notion

- **수강생** → 개인적인 정보, 학과, 관심분야, 얻고자 하는 것 정리해서 업로드. (유혁준 으로 되어있는 페이지를 참고)
- **강의자료** → 강의자료는 수업 script와 수업 소스코드 파일을 저희 github에 업로드할 예정
- **프로젝트** → 추후 프로젝트 진행할 때, 프로젝트 페이지에 proposal을 간단하게 정리해서 올리기
- **수강후기** → 추후 수업이 종료되면 작성

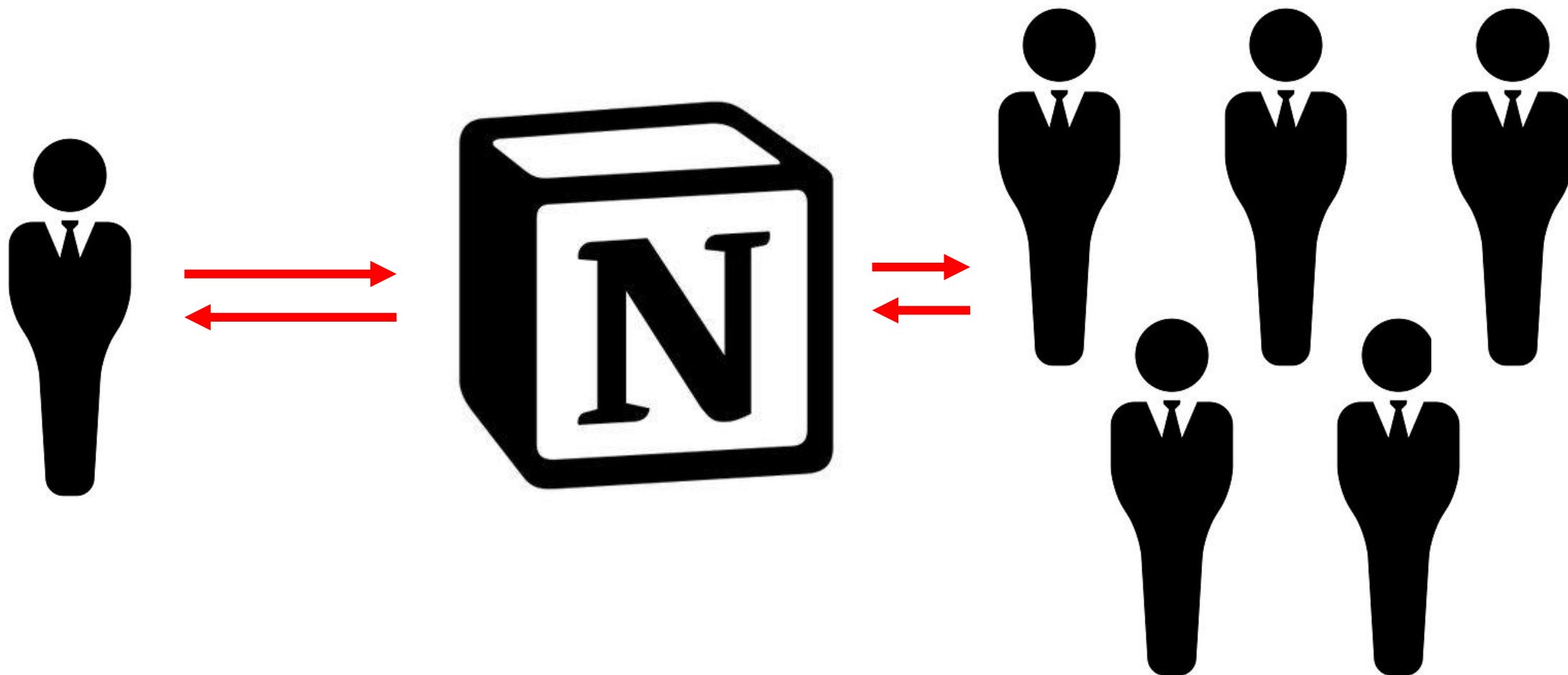
# Github

- 수업
  - 1. 강의자료, 실습코드 수업 전에 github pull 하기
  - 2. Trouble shooting 있으면 Discussion에 적어두기
  - 3. 과제제출은 언제나 github에 Discussion 애용하기
- 프로젝트
  - 1. 프로젝트 진행
  - 2. 팀장이 github repository 만들고 팀원들은 초대로 하나의 repository 에서 만들기.

# Notion



# Notion



# Notion

 Notion

Pricing

iOS & Android

Desktop

Switch from Evernote NEW

Log in

Enter your email...

Sign Up



Notes, Docs



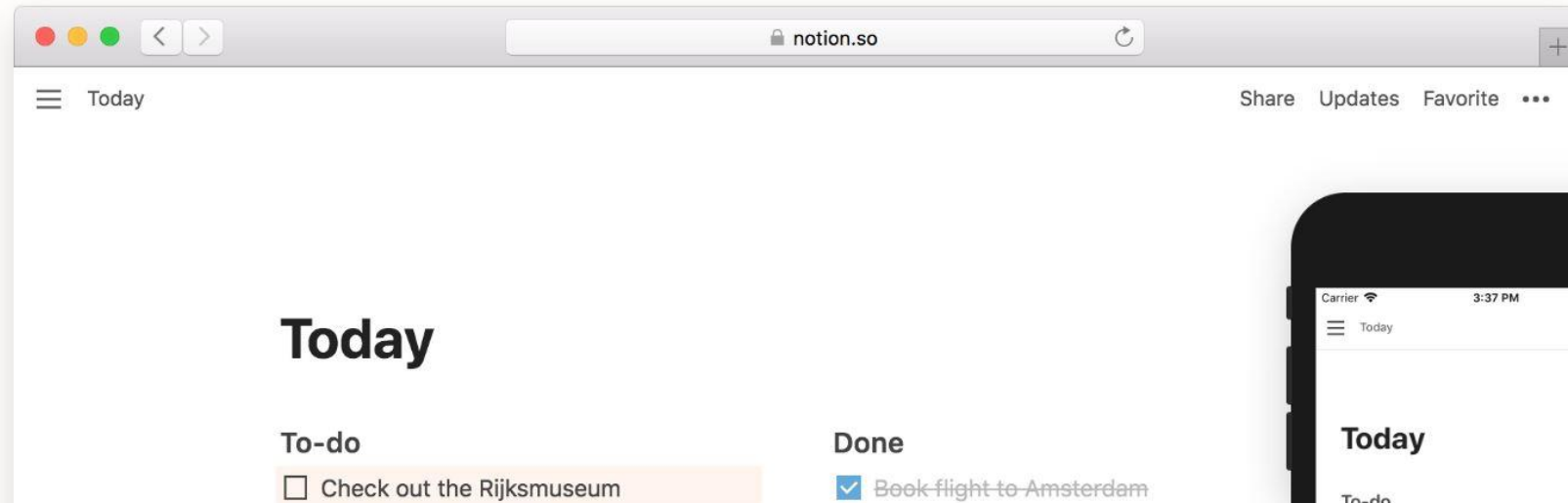
Knowledge Base



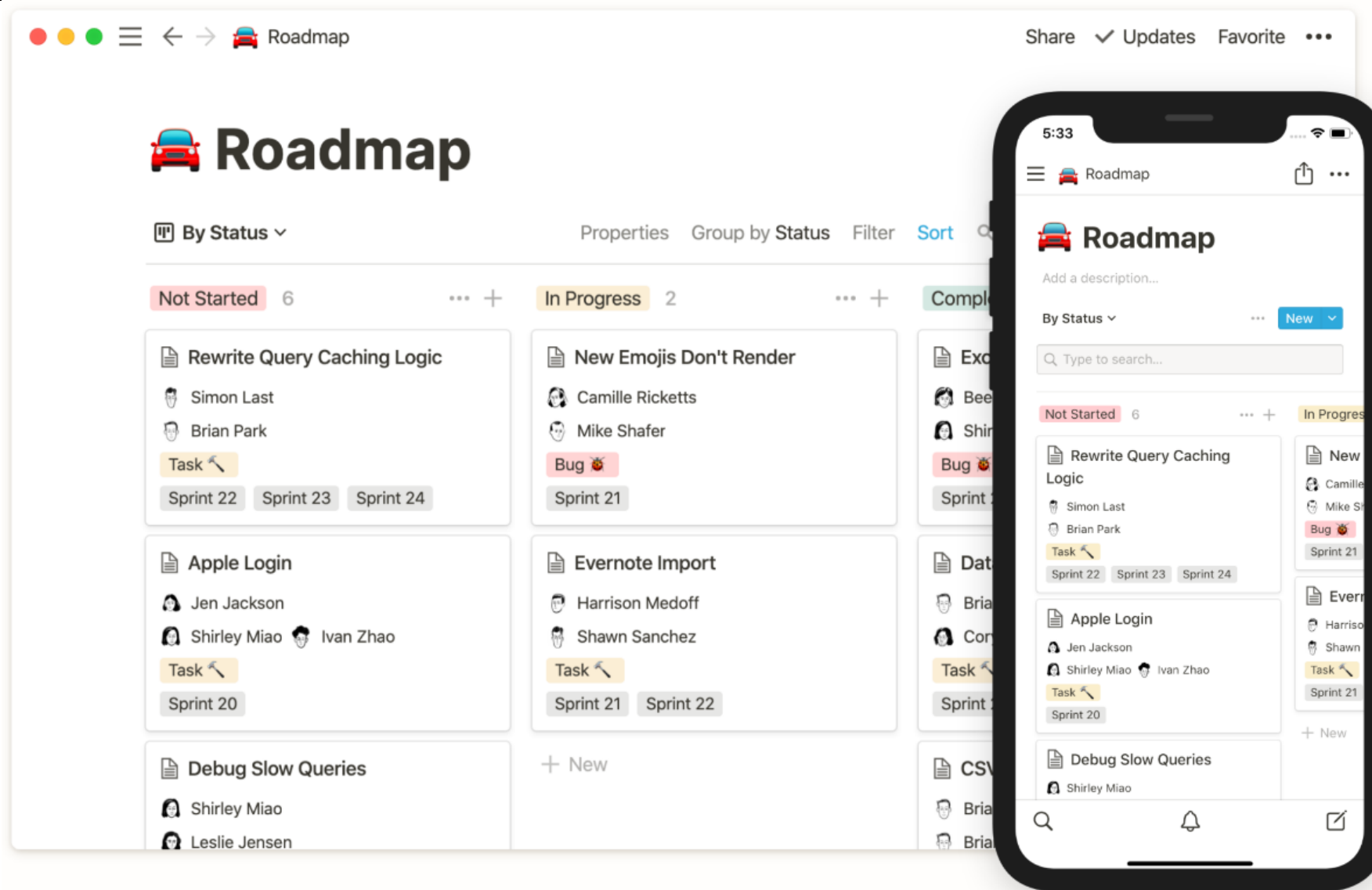
Tasks, Projects



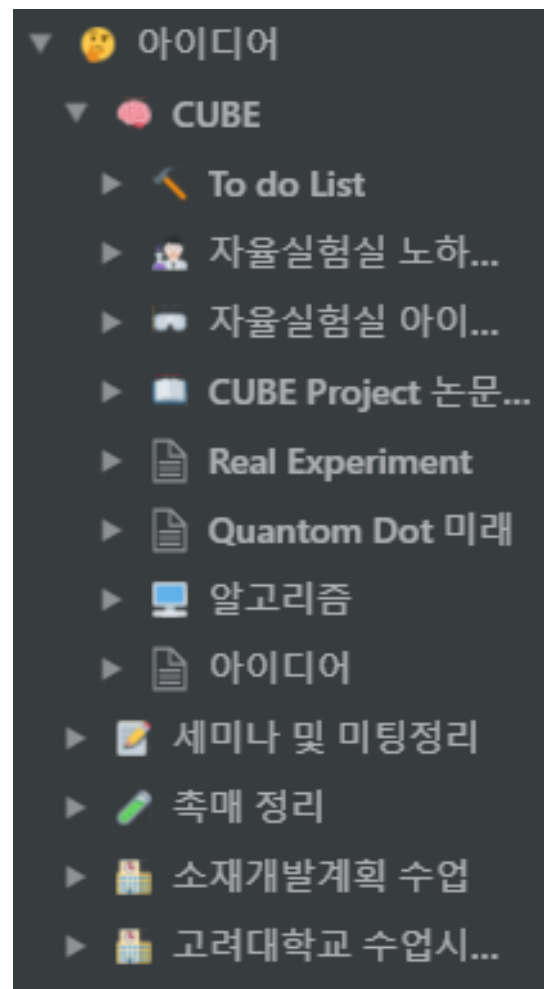
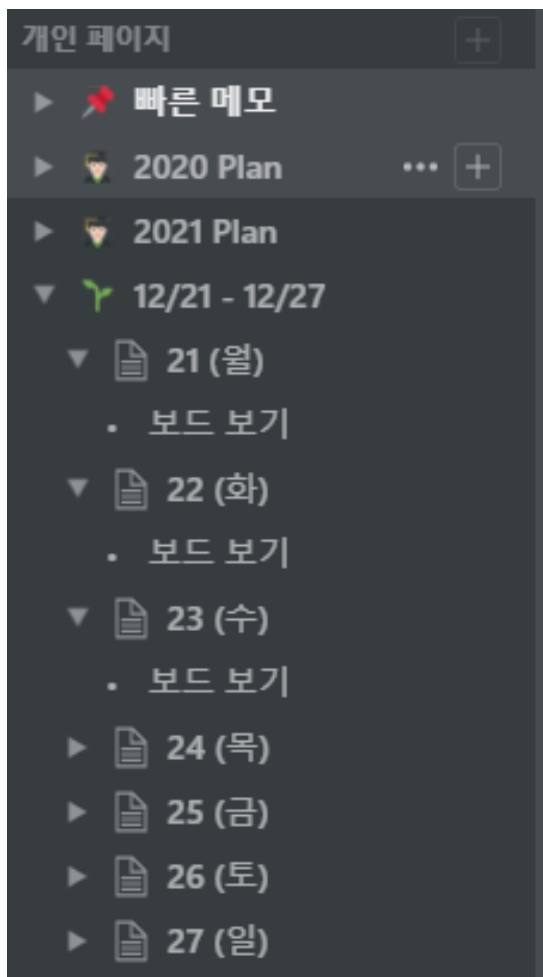
Databases



# Notion



# Notion





# Notion

$$\frac{x = -b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

```
class Init(object):
```

```
    def __init__(self, a, b):
```

```
        self.a = a
```

```
        self.b = b
```

```
obj = Init(1,2)
```

```
print(obj.a)
```

```
print(obj.b)
```

```
>>> 1
```

```
>>> 2
```

언어를 검색하세요

MATLAB

Mermaid

Nix

Objective-C

OCaml

Pascal

Perl

PHP

Plain Text

PowerShell

Prolog

Python

R

Reason

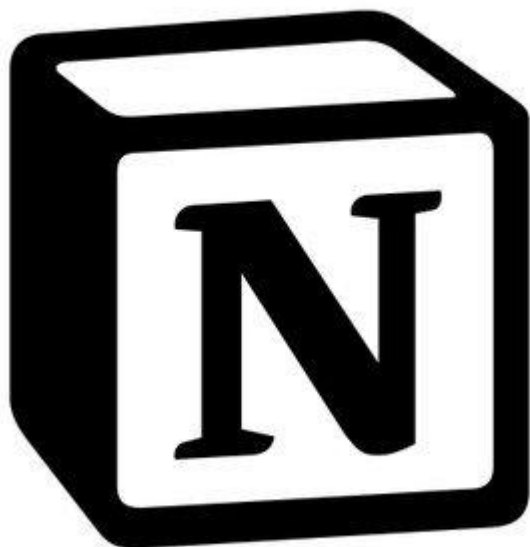
Ruby

Rust

# Notion



# Notion



- 개인 포트폴리오 및 협업 툴
  - 여러 Device와의 호환성
  - Tree 구조 지원, Windows 폴더와 유사
  - Programming code, LaTeX 지원
  - 임베디드 링크 지원
  - 여러가지 view를 지원
  - PDF, HTML, Markdown으로 export 가능
- 자신의 포트폴리오 혹은 협업 툴로 사용가능