기허브 Team 경진대회 ⟨2조⟩

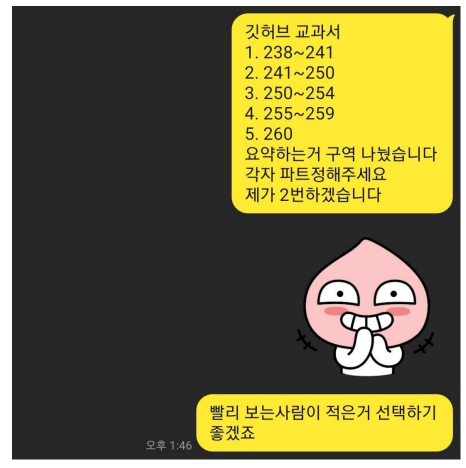
팀명과 조원역할

- QA반 2조
- 과제가 주어지면 조장이 역할을 분담 후 각자 원하는 것을

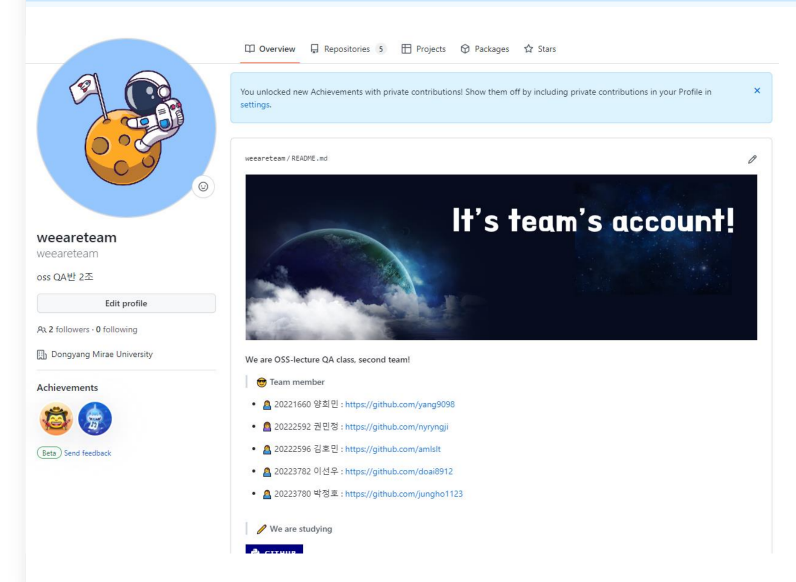
선택하는 방식으로 진행



- 🔼 20221660 양희민 : https://github.com/yang9098
- 🙎 20222592 권민정 : https://github.com/nyryngji
- 🙎 20222596 김호민 : https://github.com/amlslt
- 🔼 20223782 이선우 : https://github.com/doai8912
- 🔼 20223780 박정호 : https://github.com/jungho1123



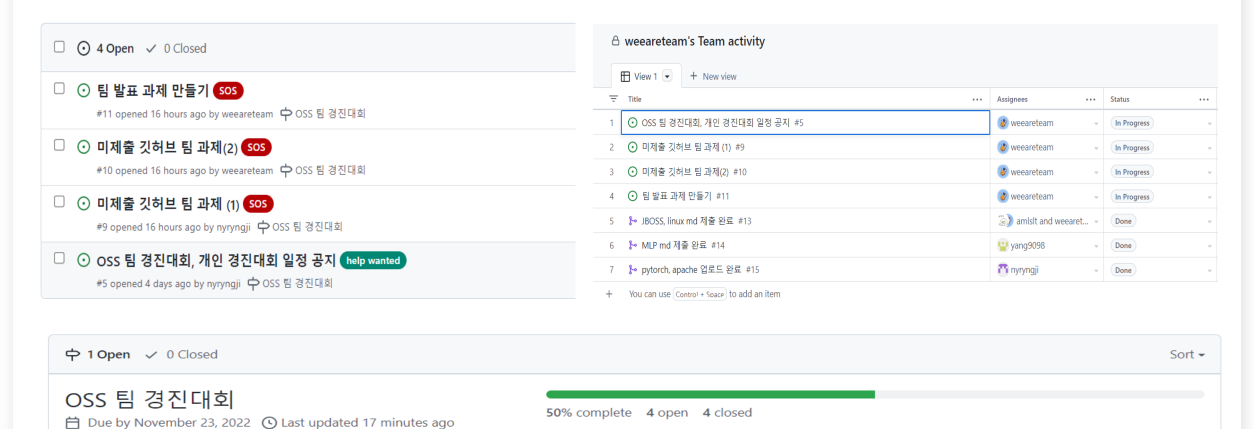
깃허브 프로필 특징



- 독창적인 프로필 제작을 선호
- 넓은 마음으로 최선을 다해 조원들을 보조하겠다는 마음가짐

깃허브 구축 차별성

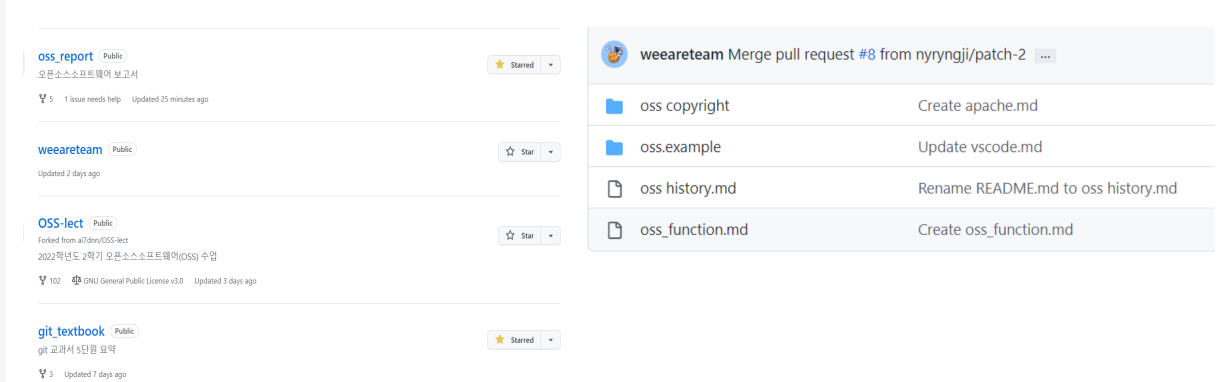
- wiki, project, issue, milestone 등 다양한 깃허브 기능 사용



Edit Close Delete

깃허브 저장소 및 wiki 구조

- 1. git_textbook : 플립러닝을 위한 전공책 요약 md 작성
- 2. oss_report : oss 역사, 종류, 저작권, 깃허브 기능사용에 관한 md 작성



깃허브 저장소 및 wiki 구조



about Team Activity

weeareteam edited this page 31 minutes ago · 6 revisions

OSS에 대한 md 작성

- 1. oss 역사
- oss 개요 작성
- oss 역사의 흐름 작성
- 2. oss 종류에 대한 md 작성(oss.example 폴더에 위치)
- 해당 oss의 개요 작성
- 특징 설명
- 대표적인 모듈 소개
 - ㅇ Pytorch : 권민정
 - linux : 김호민
 - o react : 박정호
 - tensorflow : 이선우
 - o vscode : 양희민

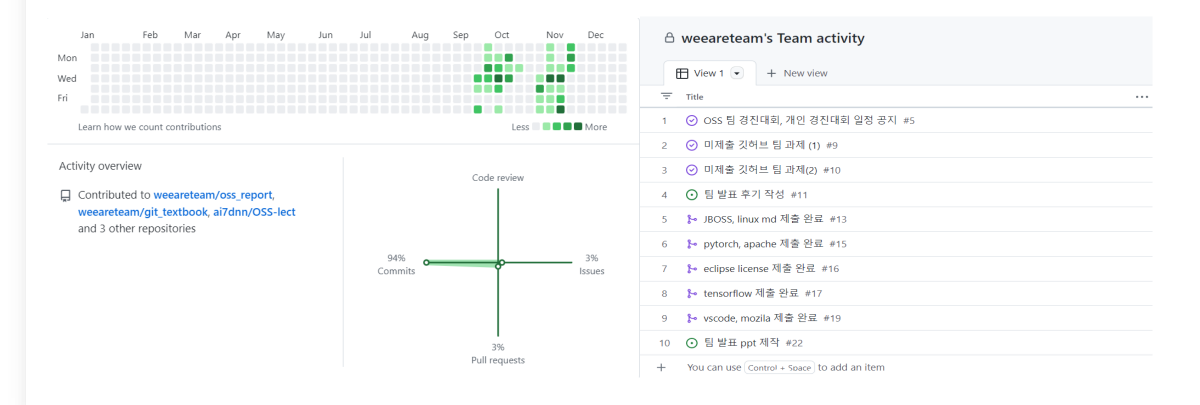


Clone this wiki locally

https://github.com/weeareteam/oss_

깃허브 구축

- 깃허브 구축에 있어 성실함 중시 (잔디심기에 열중)
- 팀 프로젝트를 구성함으로써 과제 수행에 충실



깃허브 구축 후기



amlslt commented 2 days ago

Contributor



김호민 후기: 깃허브를 처음 사용해봤을땐 불편하다고 생각한 부분이 많았는데 수업과 과제를통해 깃허브를 계속사용하다보니 어 떤부분이 좋은지 잘 알 수있었고, 앞으로도 유용하게 사용할 수 있을것 같다고 느꼈습니다.







nyryngji commented yesterday

Contributor



권민정 후기 : 수업을 듣기 전에는 깃허브를 어떻게 사용할지 막막하였으나 수업을 듣고 난 후에는 어떻게 활용해야할지에 대해 대략적인 방향을 잡을 수 있었습니다. 또한 팀 활동을 통해 서로 상호작용하며 돕는 것이 매우 중요하다는 것을 알게 되었습니다.









yang9098 commented 11 hours ago

Contributor



양희민 후기: 이 활동을 하면서 깃허브의 사용법을 더욱더 자세히 살펴보고 복습을 할 수 있는 계기가 되었습니다. 그리고 또한 팀 활동을 하면서 학과사람들과의 유대를 키울수 있는 계기가 되었고, 서로 돕고 도움을 받으면서 많은 것을 배울 수 있었습니다.





- 깃허브의 편리함을 인지
- 실무에서 직접 사용할 수 있는 기술 슥듭
- 학우들과의 유대감 형성

END