**이니로 스터디 1주차 보고서**

**팀명: I am Brute**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **회차** | 1회차 | **날짜** | 2021/03/23(화) |
| **스터디 주제** | 팀장 정하기, 스터디 플랜 세우기, github repository 생성 | | |
| **스터디 장소/시간** | Zoom(비대면) / 18:00~19:00 | | |
| **스터디 내용** | 참여인원( 팀원 전원 )  팀장 : 김준호  스터디 플랜 :  **Algorithm-study**  **reference**  나동빈(2020). 이것이 *취업을 위한* 코딩 테스트다:with python. 한빛미디어.   | **categ** | **address** | | --- | --- | | youtube | <https://www.youtube.com/c/dongbinna> | | blog | <https://blog.naver.com/ndb796> | | github | <https://github.com/ndb796> |   **team**   1. 김준호 융합전자공학과 / 17 2. [이다영](https://github.com/comeeasy/Algorithm-study/blob/main/youngDaLee) 컴퓨터과학과 / 18 3. 강승아 컴퓨터과학과 / 19   **폴더 설명**   * [docs](https://github.com/comeeasy/Algorithm-study/blob/main/docs) : 공용폴더. 알고리즘 지식 외 문서 업로드. * ex)알고리즘 풀이 템플릿 등... * [report](https://github.com/comeeasy/Algorithm-study/blob/main/report) : 공용폴더. 회의록 * 그 외 개인폴더 : 알고리즘 풀이, 지식 업로드   **Study plan**   | **날짜** | **주차** | **내용** | **비고** | | --- | --- | --- | --- | | 2021-03-23 | 1주차 | 팀장 정하기 , 스터디 플랜 세우기, 만날 날짜 정하기 |  | | 2021-03-29 | 2주차 | 3, 4 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-04-05 | 3주차 | 5, 6 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-04-12 | 4주차 | 7, 8 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-04-19 | 5주차 | 9, 10 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-04-26 | 6주차 | 11 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-05-03 | 7주차 | 12 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-05-10 | 8주차 | 13 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-05-17 | 9주차 | 14, 15 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-05-24 | 10주차 | 16 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  | | 2021-05-31 | 11주차 | 17, 18 Chapter 공부 후, 대면으로 학습내용 발표 |  |   Github repository:  <mailto:https://github.com/comeeasy/Algorithm-study> | | |
| **기타** | 작성자 : 김준호 | | |