|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Makers’ Day 페어 팀 일지 | | |
| 작성자 : 강태훈 | | | | | |
| 일 자 | 2023 년 7월 12일 수요일 1주차 | | 팀 명/  활동 시간 | 일이삼사 팀 / 2 시간 | |
| 참가자 | 강태훈, 석민정 | | 장소 | B204 대면 ( 대면 / 비대면 ) | |
| 페어 팀  역할 | 웹 사이트 구축 | | | | |
| 활동 내용 | 이번 주차에는 마찬가지로 생활코딩 사이트에서 JavaScript와 Flask에 대한 강의를 듣고 위의 내용을 학습하였다.JavaScript에서는 사용자와의 상호작용 및 웹 동적 생성 방법에 대해 배우고, Flask에서는 웹 프레임워크 소개와 GET, POST 기능, Routing 함수, Form 태그 등을 사용하여 백엔드를 구축하는 방법을 학습했다.  JavaScript 강의 내용  Run JavaScript: JavaScript 실행하는 방법에 대해 학습  DataType: JavaScript의 데이터 타입에 대해 배웠음(num,str,boolean,array,object).  Operator: JavaScript에서 사용되는 연산자에 대해 학습(산술,비교,논리연산자).  Statement: JavaScript의 문(statement)에 대해 이해(조건,반복,함수,변수선언).  Web Browser 상호작용: JavaScript를 사용하여 사용자와 상호작용하거나 웹을 동적으로 만드는 방법에 대해 학습.  Flask 강의 내용  웹 프레임워크 소개: Flask 웹 프레임워크에 대한 간단한 소개.  GET 및 POST 기능: Flask를 사용하여 GET 및 POST 요청을 처리하는 방법에 대해 학습.  Routing 함수: Flask에서 라우팅 함수를 사용하여 URL을 처리하는 방법에 대해 배웠음.  Form 태그: Flask에서 HTML 폼(form) 태그를 사용하여 데이터를 전송하는 방법에 대해 학습.  백엔드 구축: Flask를 사용하여 백엔드를 구축하는 방법에 대해 학습. | | | | |
| 활동 사진  (팀원,활동 사진) |  | | | | |