

SW 개발 현황 (11 주차)

프로젝트명: 기온별 옷차림 추천 웹 사이트 “wea(the)r” 구현하기

참여 개발자			
학과	학번	이름	역할
컴퓨터.전자시스템공학전공	202003794	황동규	팀장, 개발
컴퓨터.전자시스템공학전공	201900532	김건하	발표, 개발
브라질학과	201900402	공예진	문서작성, 개발

2022-1 학기 오픈소스 SW 및 실습과목

2023. 05. 12

1. 목표 및 내용

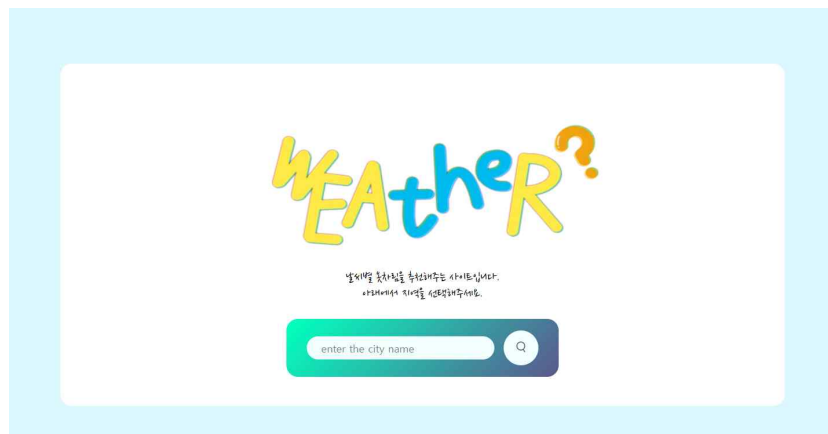
1) 최종 목표

“기온별 옷차림 추천 웹 사이트 개발”

- * HTML, CSS, JavaScript 로 기능 구현
- * 사용자가 기온별 추천 옷차림 및 마스크 착용 유무를 한눈에 알아볼 수 있도록 시각화된 UI 구현
- * API 를 활용하여 사용자의 지역에 따른 실시간 날씨 정보 업데이트
- * 필요시 추가 기능 제공

2. 세부 내용 개발 상황

- * HTML, CSS, JavaScript 로 기능 구현
- 팀원 모두가 개발 관련 기술 스택들은 계속해서 학습 중임.
- 팀원 공예진이 HTML 과 CSS 를 사용하여 웹 사이트의 기본적인 디자인을 구현함.



<메인 페이지>

- * API 를 활용하여 사용자의 지역에 따른 실시간 날씨 정보 업데이트
- ‘OpenWeatherMap’을 이용하여 날씨 정보를 가져오는 방법을 연구하고 있음.
- * 사용자가 기온별 추천 옷차림 및 마스크 착용 유무를 한눈에 알아볼 수 있도록 시각화된 UI 구현
- * 필요시 추가 기능 제공
- * 파트 분배
- 황동규, 공예진 : 기온에 따른 옷차림 추천 기능 구현, 디자인 수정
- 김건하 : API 를 활용해 날씨 정보를 받아오는 기능 구현

3. 기타 사항

이번 주차에는 부족한 부분을 개별 공부하고, 각자 맡은 파트에 대한 기능 개발을 진행할 예정임.