|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Makers’ Day 팀 활동 일지 | | | |
| 작성자 : 임시현, 권효정 | | | | | | |
| 일 자 | 7월 11일 화요일 0주차 | | | 팀명/  활동 시간 | 5팀 / 10시간 | |
| 참가자 | 5팀 전체 | | | 장소 | 센b204 | |
| 회의 내용 | 주제 | | 자세교정 | | | |
| **아이디어 간단 설명**   * 스탠드 형식으로 자세 불균형 감지 * 올바른 자세를 하도록 유도. 앱이나 위젯에 알림 뜸 * 앱과 연동해서 스트레칭 방법 추천 * 해당하는 스트레칭 영상과 맞게 하고 있는지 확인 * 아두이노로 스마트 워치를 만들어, 올바른 자세와 건강 관련 알린다.   **아이디어 배경**   * 현대사회에서의 거북목 자세는 좋지 않은 자세임 * 다양한 영상 및 미디어에서 거북목 자세를 교정하는 영상 또한 많이 등장하는 상황 * PC를 많이 사용하는 <[지능기전공학과> 특성상 거북목 현상을 걱정하는 사람들이 주변에 많이 있음 * 이러한 문제점을 해결하고자 아이디어를 떠올림   **분야**   * 라즈베리파이 + CV : 2학년 * 아두이노 + 3d 모델링 : 1학년(대신 라즈베리파이 or 인공지능 참여 가능) * 인공지능 : 2학년 * 프론트엔드 : @하윤 김 @임시현 @ancho\_by * 백엔드 : @고진영 @시현 박 @정 효 @신영 박 | | | | | |
| 활동 사진  (팀원, 활동 사진) |  | | | | | |

2023\_스마클\_여름스터디\_메이커스데이

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Makers’ Day 페어 팀 일지 | | |
| 작성자 : | | | | | |
| 일 자 | 년 월 일 요일 주차 | | 팀명/  활동 시간 | 팀 / 시간 | |
| 참가자 |  | | 장소 | ( 대면 / 비대면 ) | |
| 페어 팀  역할 |  | | | | |
| 활동 내용 |  | | | | |
| 활동 사진  (팀원,활동 사진) |  | | | | |

2023\_스마클\_여름스터디\_메이커스데이