

Thanks For Today

2021.02.04.

금빛나: 자연어처리와 백엔드 병행
최은지: react 활용 프론트 엔드
권나영: Adobe Xd 활용 디자인

특강: 관련내용 더보기
팀빌딩: 라이브로 발표를 하고,

필요한 기능

로그인, 회원가입 -> 지문(웹이므로 X), 간편비밀번호, 패턴,,,, 인식 등록 -> 쿠키로 웹 로그인
지속 (자동 로그인)
메인페이지
캘린더 (중요한 단어, 중요문장 요약)
일기(오늘의 기분, 날씨, 운세같은 것들도 이모티콘이나 아이콘을 활용해서 기록)

연계 가능성

연애하는 사람들
음성인식, 필기인식을 활용하여 text로 변환(Clova API)
키워드 빈도수를 바탕으로 분석해주는 AI(word cloud) -> 카테고리별 자신에 대해 분석할 수
있는
카카오톡 분석 - 카카오톡 파일을 내보내서 text파일로 뽑으면 분석 가능. 시간선, 그래프 등
추출

왜 뉴딜?

빅데이터 이용 -> 앱으로

왜 웹인 걸까?

핸드폰으로 접근가능한 반응형으로 만들자. + 웹앱배포까지?

필 써야할까..?

clova api 활용해보기(홈페이지 자체에서만 사용할 수 있는 것 -> 이 후원 기업이므로 API를
활용할 방법생각해보기(관계자분들께 여쭙보기))
opensource X

상세 내용

로딩할때 하루의 일률을 증가시킬 명언 격언

인공지능 관련을 공부하고 있고 그거와 연계해서 실제로 서비스가 될 수 있는 콘텐츠를
만드는 걸 긍정적으로 보고 있고 결국 제가 전에 나갔던 대회들도 열심히 준비하긴 했지만
실력이 부족한 부분이 많아 입상까지는 못했는데 이번에 같은 분야쪽으로 협업하면서 만들면
잘 되지 않을까 하는 욕심이 살짝 있구요, 아이디어가 해커톤 한정이 아니라면(시간이 많다면)
일기는 보통 텍스트로도 많이 쓰긴 하지만 요즘같이 태블릿이 많이 쓰이는 시대에는 필기로
앱을 쓰는 경우가 많을텐데 그걸 필기 인식과 같이 적용해 실제 사용자에게 보여지는것은

필기지만 저장되어 있는 파일 형태는 사용자가 필기한 단어들의 리스트 형태로 저장해
검색기능,추천시스템 등을 적용해 볼 수 있을것 같네요

개인적으로는 일기와 캘린더를 자주 이용하는 입장으로써 이런 기능이 있었으면 좋겠다고
생각했기 때문이고, 개발해야 하는 것이 명확한 점이 괜찮다고 생각했습니다.