- 제안서

4조 최종 프로젝트 주제 선정

제안1) 번역사이트

메인 - 번역 판매 사이트



이와 같은 번역을 의뢰하고 그 의뢰에 대해서 처리하는 사이트가 메인

부가기능 -1) 파파고와 같은 번역



rnn 알고리즘을 활용해서 번역 사이트를 구축

부가기능 -2) 손글씨 인식하기



필기를 하면 그것과 가장 유사한 글씨 추천

부가기능 -3) 이미지 인식하기

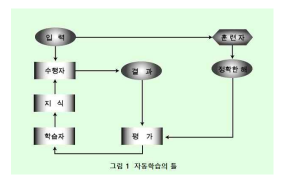


ELALATOCE 인신 결과

income and the Arthread and December 19 (and Arthread and December 19) (and December 1

이미지를 인식하여 텍스트로 저장 => 파파고와 같은 번역 추가

부가기능 -4) 번역을 판매한 것으로 파 파고와 같은 번역기를 계속 학습시키는 자동 학습 알고리즘



자동 학습 알고리즘 구축으로 번역기 성능 계속 강화

부가기능 -5) 녹음을 텍스트로

Marcolog Al 녹음기 클로바노트	
	볼 시간 없으니까요 *** *** *** *** *** *** *** *** *** **

네이버 클로바 노트와 같은 녹음을 텍스트로 변환

부가기능 -6) 음성 번역



유튜브의 자동 자막과 같이 음성을 듣고 번역

제안 2. IoT 공유 주차 사이트

메인 - 공유 주차 서비스





파킹프렌즈는 자체 개분한 IoT 센서와 CCTV를 활용하여 주차 공간에 대한 실시간 정보를 제공함으로써, 주치면을 제공한 파도너와 주치면을 이용하는 운전자에게 안전하고 렌리한 주차 세니스를 제공합니다.

IOT 센서를 기반으로 주차 공간 정보를 실시간 수집 후 운전자에게 주차장 검색, 주차 예약 등의 서비스를 제공함.

참고 -1) 모바일 웹사이트 내 주차 검색/ 예약/결제



rnn 알고리즘을 활용해서 번역 사이트를 구축

참고 -2) 서비스/제품 판매

안내판 라인마킹 CCTV(옵션) IoT센서

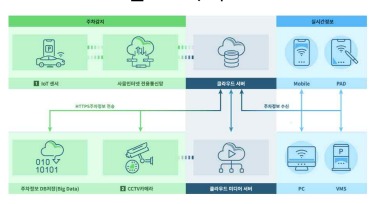


참고 -2) 서비스/제품 판매

안내판 라인마킹 CCTV(옵션) IoT센서



참고 3) 구조



참고4) 벤치마킹



인공지능 IOT 주차시스템 구성

제안3) 캠핑장 ar 체험

메인 페이지(검색별 정보검색)





평점이 높은 캠핑장들 추려내서 추천해주는 기능



지도로 위치를 알 수 잇게 해주는 기



조회수 높은 기준 검색 기능



휴대폰으로 QR 코 드를 찍으면 캠핑 장의 모습이 보이 는 기능



고객들이 추천하는 장비와 인기상품 판매기능