

이혜미

► mail <u>devham76@gmail.com</u>

▶ github https://github.com/devham76/

간략한 자기소개

< 깔끔한 코드에 희열하는 소통 하는 개발자>

쇼핑몰 솔루션 회사에서 채팅 상담, 알림 메시지, 챗봇 등의 SMS관련 서비스 기능을 개발 하였습니다.(경력 1년7개월)

서비스 개발을 시작할 때 대부분 처음 접하는 기술들을 소화하여 약 400개 업체, 1일 10만여건 알림 메시지를 전송하는 서비스의 장애 이슈 대응 및 유지 보수를 하였습니다.

보유기술

Programming Language

이해가 깊음 :

· PHP · JavaScript · HTML · CSS

경험해봄:

· JAVA · Node.js

Framework / Library

· JQuery · Bootstrap

DB

· MySQL

Environment

· Linux · Window

Etc

· Slack · Confluence Wiki · Trello

경력

쇼핑몰 챗봇 서비스 개발 (2018.12-2019.04) [기술] PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL

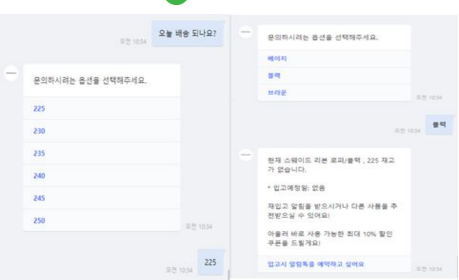
[담당](개발팀: 본인외1명)

- 네이버 클라우드 플랫폼 챗봇 API, 네이버톡톡 API, 쇼핑몰 호스팅업체 API를 이용하여 챗봇 기능 구현
- 채팅 상에서 작업 하기 힘든 환불, 교환등의 작업을 웹 페이지로 구현, 화면 및 기능 개발

※ 챗봇 API, 네이버톡톡API 연동 메인 소스 코드와 설명 파일을 함께 첨부 하였습니다.

1) 챗봇 질문에 대한 답변 기능





2) 환불,취소,교환 작업 웹 화면







웹 알림톡 전송 서비스 (2018.01-2019.04)

[기술] PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL

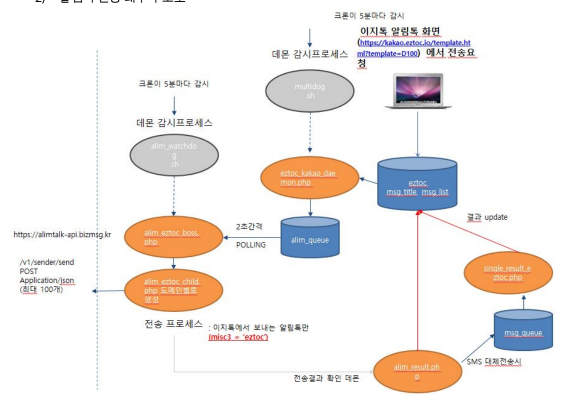
[담당](개발팀:본인외2명)

- 회원가입, 알림톡 전송화면, 전송 내역 등의 웹 페이지 화면 구현
- 카카오 알림톡 API, cron 등을 이용하여 템플릿 등록 및 검수결과 업데이트 자동화 구현
- 쇼핑몰 호스팅 업체 API를 이용하여 알림톡 전송 기능 구현
- 자사 알림톡 API 유지 보수 및 서비스 적용 개발

1) 알림톡 전송 웹 화면



2) 알림톡 전송 내부 구조도



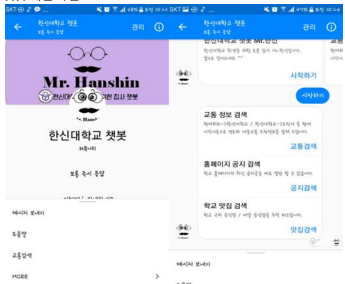
개인프로젝트

한신대학교 페이스북 챗봇 (2017.06-2017.07) [기술] Node.js, MySQL, Heroku server

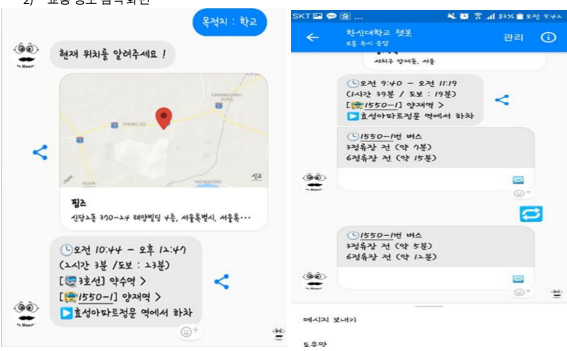
[개발 설명]

- 페이스북 메신저 플랫폼을 이용하여 학교 정보 검색용 챗봇을 개발
- 구글 맵스 API와 실시간 버스 도착 API를 이용하여 학교까지의 교통정보 검색기능 개발

1) 챗봇 메인 화면



2) 교통 정보 검색 화면



수상 및 기타

[개발 설명 및 담당] (개발팀: 본인 외 1명)

교내 소프트웨어 공모전 장려상 2017.12

- 악보 인식을 통한 피아노 연주 프로그램 개발
- JAVA를 이용하였으며 프로그램 화면 구현을 담당

학력

한신대학교 2013.03-2018.02

컴퓨터공학부 학사졸업 (3.86/4.5)

알고리즘, 운영체제, 자료구조, 객체지향 프로그래밍, 네트워크 프로그래밍 등 이수함