



## 이혜미

- ▶ phone 010-9481-2668
- ▶ mail [devham76@gmail.com](mailto:devham76@gmail.com)
- ▶ github <https://github.com/devham76/>
- ▶ blog <http://devham76.github.io/>

---

## 간략한 자기소개

### [ 끊임없이 공부하는 개발자 ]

- 쇼핑몰 솔루션 회사에서 채팅 상담, 알림 메시지, 챗봇 등의 메신저 관련 서비스 기능을 개발하였습니다.(경력 1년 6개월)
- 약 400개 업체, 1일 10만여 건 알림 메시지를 전송하는 서비스의 장애 이슈 대응 및 유지보수를 한 경험이 있습니다.
- 공부한것을 개인 기술 블로그에 기록하고 기술력있는 개발자가 되기위해 꾸준히 공부하고 있습니다.

---

## 보유기술

---

### Programming Language

이해가 깊음 :

· PHP · JAVA · JavaScript · HTML · CSS

경험해봄 :

· Node.js

### Framework / Library

· Spring Framework · JQuery · Bootstrap

### DB

· MySQL

### Environment

· Linux · Window

### Etc

· Slack · Confluence Wiki · Trello

## 경력

쇼핑몰 챗봇 서비스 개발  
(2018.12-2019.04)

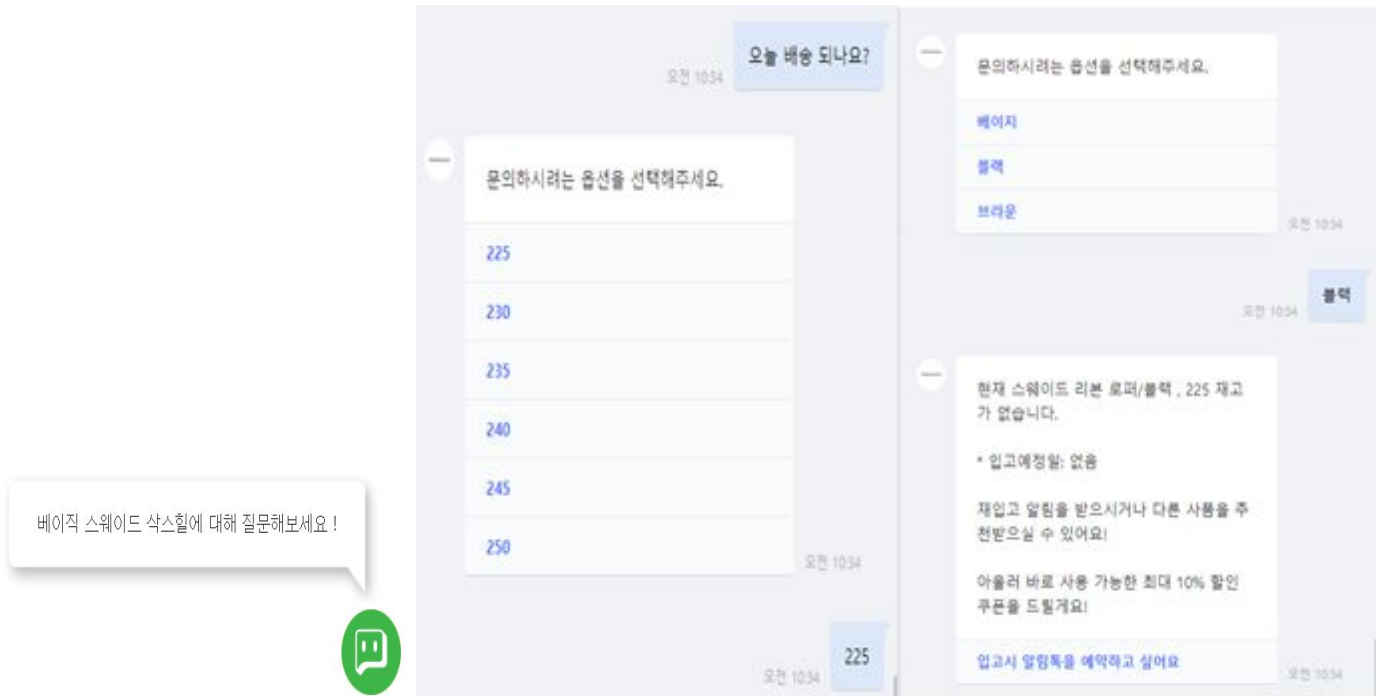
[ 기술 ] PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL

[ 담당 ] (개발팀 : 본인 외 1명)

- 네이버 클라우드 플랫폼 챗봇 API, 네이버톡톡 API, 쇼핑몰 호스팅업체 API를 이용하여 챗봇 기능 구현
- 채팅 상에서 작업하기 힘든 환불/취소/교환 등의 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

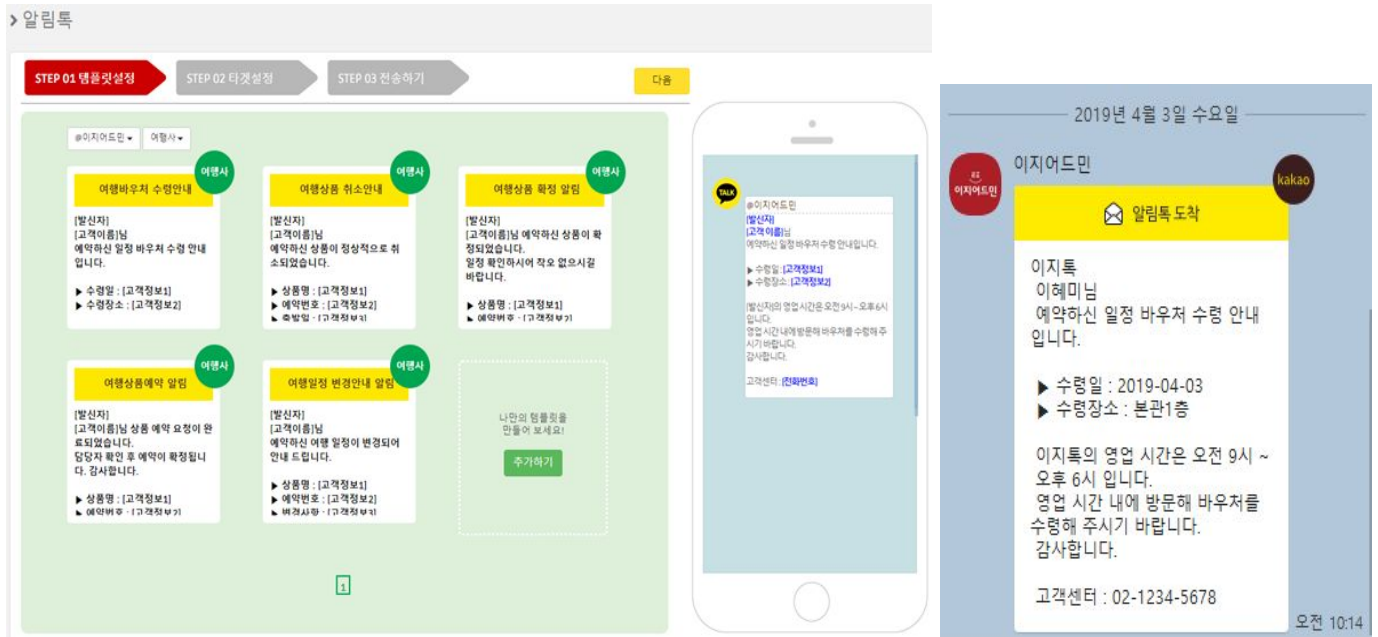


[ 기술 ] PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL

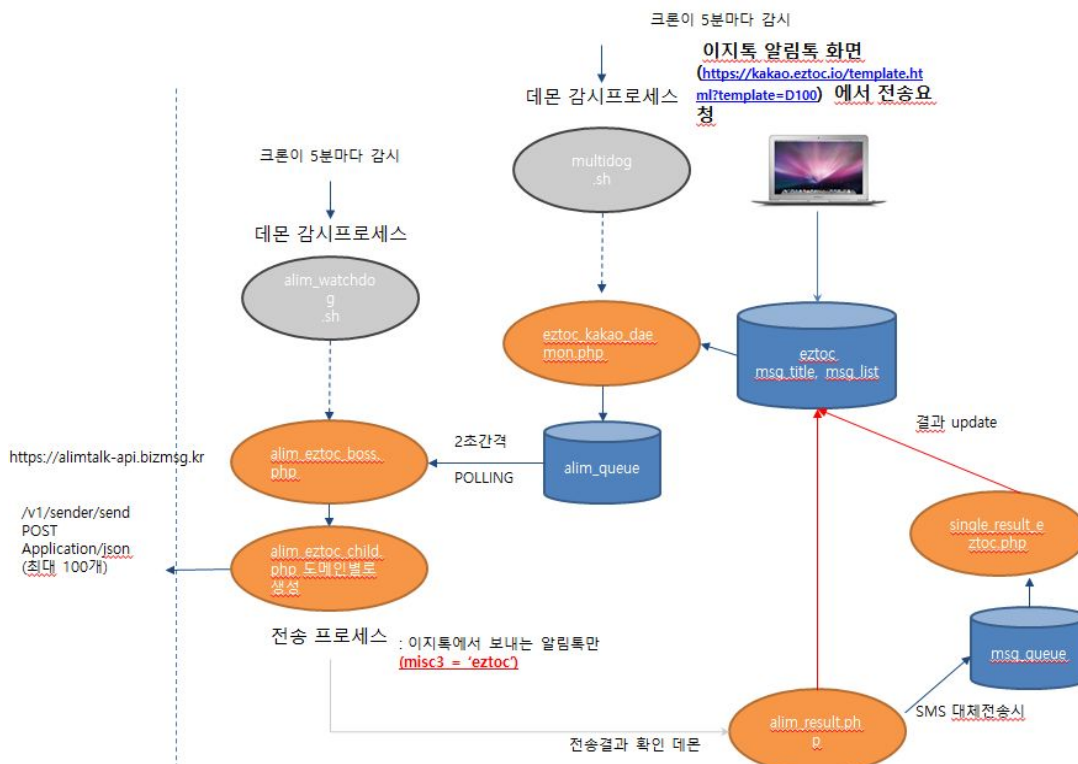
[담당] (개발팀: 본인 외 2명)

- 회원가입, 알림톡 전송화면, 전송 내역 등의 웹 페이지 화면 구현
- 카카오 알림톡 API, crontab, shell script 등을 이용하여 템플릿 등록/검수 결과 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



## 개인 프로젝트

취업 준비 기록 웹 서비스  
(2020.02-2020.03)

[ 기술 ]

Spring MVC, Spring JPA, Spring Security OAuth2, Crawling, 채용정보API, AWS,  
Mustache, JavaScript(jquery), CSS

[ 개발 설명 ]

- Spring MVC, JPA를 이용하여 취업 준비를 위해 공부한 내용을 기록
- API와 Crawling한 정보를 이용하여 채용정보를 확인
- AWS EC2서버에 배포

[ 성과 / 결과 ]

- Spring MVC, JPA, Crawling등 대부분 처음 사용하는 기술을 도입하여 개발하여 쉽지 않았지만 새로운 기술을 접해본것이 재미있었습니다.

## 공부기록

▶ 매일 공부한 내용을 기록해주세요

3월 2020						
월	화	수	목	금	토	일
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Bad ■ ■ ■ ■ Good

월	화	수	목	금	토	일
2020-03-02	2020-03-03	2020-03-04	2020-03-05	2020-03-06	2020-03-07	2020-03-08
9시간 0분	7시간 0분	9시간 0분	3시간 0분	3시간 0분	2시간 0분	0시간 0분
1. 프로젝트 진행	1. 포트폴리오	2. 이동할때 라인개발자 책읽기[1챕터완료]	3. 프로젝트 - cgv 인턴	4. 취업사	5. 프로젝트	6. 프로젝트

## 채용정보

▶ 서울,경기 지역의 개발자 신입,인턴 채용공고를 확인해보세요!

채용정보 링크 리스트

1	(주)오픈백스 통신사 네트워크	App Web 개발 PM 모집 웹기획,웹마케팅,PM,응용프로그램,서울강남구	정규직 면접 후 결정 (면 봉)	2020-03-11 11:59:00
2	(주)브랜뉴인터 내셔널 화장품 생활용품	[경력무관] 마케팅팀 카톡블로그, SNS등 관리업무 채용 경영,전략,기획,웹기획,웹마케팅,PM,콘텐츠,사이트 운영 서울강남구	계약직 면접 후 결정 (면 봉)	2020-03-11 11:59:00

햄의기록

조금씩 꾸준히 노력하자



Please sign in

Google Login

Naver Login

@ 햄의기록

## 동아리 행사 진행 웹 서비스 [기술]

(2019.11-2019.12)

PHP, MySQL, HTML, JavaScript(jquery), CSS, 웹 호스팅 서비스


### [개발 설명]

- 행사 시작, 접수, 통계, 행사 마무리등 행사 전반에 필요한 웹 서비스를 개발

### [성과 / 결과]

- 개발 환경설정 부터 개발, 배포까지 처음 개발 전반의 프로세스를 경험
- 성공적인 행사 진행에 기여

초대장 보기    행사사진 보기    신청자 확인    **참석신청 (신청완료)**



# 사랑해 # 그리고 # 기억해

**P.I.O.'s 20th Birthday**

우리의 가장 반짝반짝 빛나는 시절을 추억하는 시간

DECEMBER 21, 2019  
1:00 - 4:00 PM  
신촌 THINK HALL

한신대학교 댄스동아리 P.I.O. 댄스

### 참석신청

(12/13(금) 까지 신청마감)

원활한 행사 준비를 위해 참석여부를 꼭 남겨주세요 :)  
참석신청은 중복으로 신청하실 수 있으며  
마지막 신청 결과를 최종 참여신청으로 확인합니다

이름: 김형수

학번: 95학번

행사 참석여부

- ☒ 참석
- ☐ 불참
- ☐ 미정

뒤돌이 참석여부

- ☒ 참석
- ☐ 불참
- ☐ 미정

주차여부

- ☒ 불참
- ☐ 참


함께 오시는 인원 (이와외의 함께 오시는 분 (ex.가족, 친구 등))

0

등문물여부 (한마디)

단상머신 DIO 등문물 보고싶어요

☒ 참가비 안내



**DIO 20살 축하파티에 초대합니다**

1999년 시작한 우리의 DIO가 올해 스무살이 되었어요.  
20년간 견뎌낼 수 있도록 마음을 다해 지켜온 모든 선배님들께 존경과 감사를 드립니다.


그리고 DIO라는 이름으로 연결된 모든 선배님 너무나 보고싶습니다

우리의 가장 반짝반짝 빛나는 시절을 함께했던  
DIO의 20살 축하파티에 여러분을 초대합니다.

☒ 기획담당 김형수    ☒ 행사진행팀 고혜선    ☒ 이메일

초대일시 : 2019년 12월 21일 토요일 오후1시-4시

초대장소 : Think Hall  
(서울 서대문구 연세로5길 41 지하1층 / 신촌역 도보 5분)



☒ 참가비 안내!

후원멤버: 참가비없음

## 참여자 현황 (관리자용)

1 / 385(오늘 방문자 수/전체 방문자 수)

학번 검색...

No.	학번	이름	행사	뒤돌이	+인원	주차	제출날짜
1	00	나해니	참석	참석	0	x	2019-12-10 10:52:26
준비하시느라 고생많으셨어요. 후배님들이 자랑스럽고 너무나 고마운 마음에요!!							
2	00	이수연	참석	참석	2	x	2019-12-13 10:53:00
3	00	김근우	미정	불참	0	x	2019-12-13 11:34:12
4	00	백중수	참석	불참	1	o	2019-12-13 11:50:26
늦게라도 참석해보도록 하겠습니다							
5	01	김정아	참석	참석	0	x	2019-12-10 10:49:31
모두 함께하는 소중한 시간이 되었으면 합니다~♡							
6	01	김효중	참석	미정	0	x	2019-12-10 15:44:08
뜻깊은 자리 마련해줘서 고마워요~ 다음 그날 만나요!							

No.	학번	전체	행사	뒤돌이	+인원	주차
1	00학번	4	3	2	3	1
2	01학번	3	3	1	2	1
3	02학번	2	1	0	4	1
4	03학번	1	1	1	0	0
5	04학번	1	1	1	0	0
6	05학번	2	1	0	0	1
7	09학번	1	1	0	1	1
8	12학번	8	8	3	1	0
9	13학번	7	7	5	2	1
10	14학번	6	6	6	2	0
11	15학번	8	8	4	0	0
12	16학번	4	4	3	0	0
13	17학번	2	1	1	0	0
14	18학번	5	5	0	0	0
15	19학번	1	1	0	0	0
전체		55	51	27	15	6

---

## 수상 및 기타

교내 창의적 종합설계  
경진대회 장려상 - 2017.12

---

[개발 설명 및 담당] (개발팀: 본인 외 1명)

- 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