



# 구직활동 준비 취업특강

(디지털컨버전스)공공데이터 기반 웹 애플리케이션  
개발자 양성과정(2)

취업팀 조지은 팀장

# CONTENTS

1. 수료 후 취업 현황
2. 개발 분야 및 직무의 이해
3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내
4. 입사지원서 작성법
5. 면접준비 사항 안내
6. 취업 시 확인사항 및 공지사항
7. 참고사항

# 1. 수료 후 취업 현황

훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2021.02.19	2021.08.18	24

취업자(명)	취업률(%)	미취업자(명)
22	91.67	2 (연락 안 됨2)

훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2021.03.15	2021.09.14	23

취업자(명)	취업률(%)	미취업자(명)
22	95.65	1 (취업포기1)

# 1. 수료 후 취업 현황

훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2021.07.12	2022.01.11	23

취업자(명)	취업률(%)	미취업자(명)
20	86.96	3 (연락 안 됨2, 취업포기1)

훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2021.08.04	2022.02.03	26

취업자(명)	취업률(%)	미취업자(명)
24	92.3	2 (공채1, 연락 안 됨1)

# 1. 수료 후 취업 현황

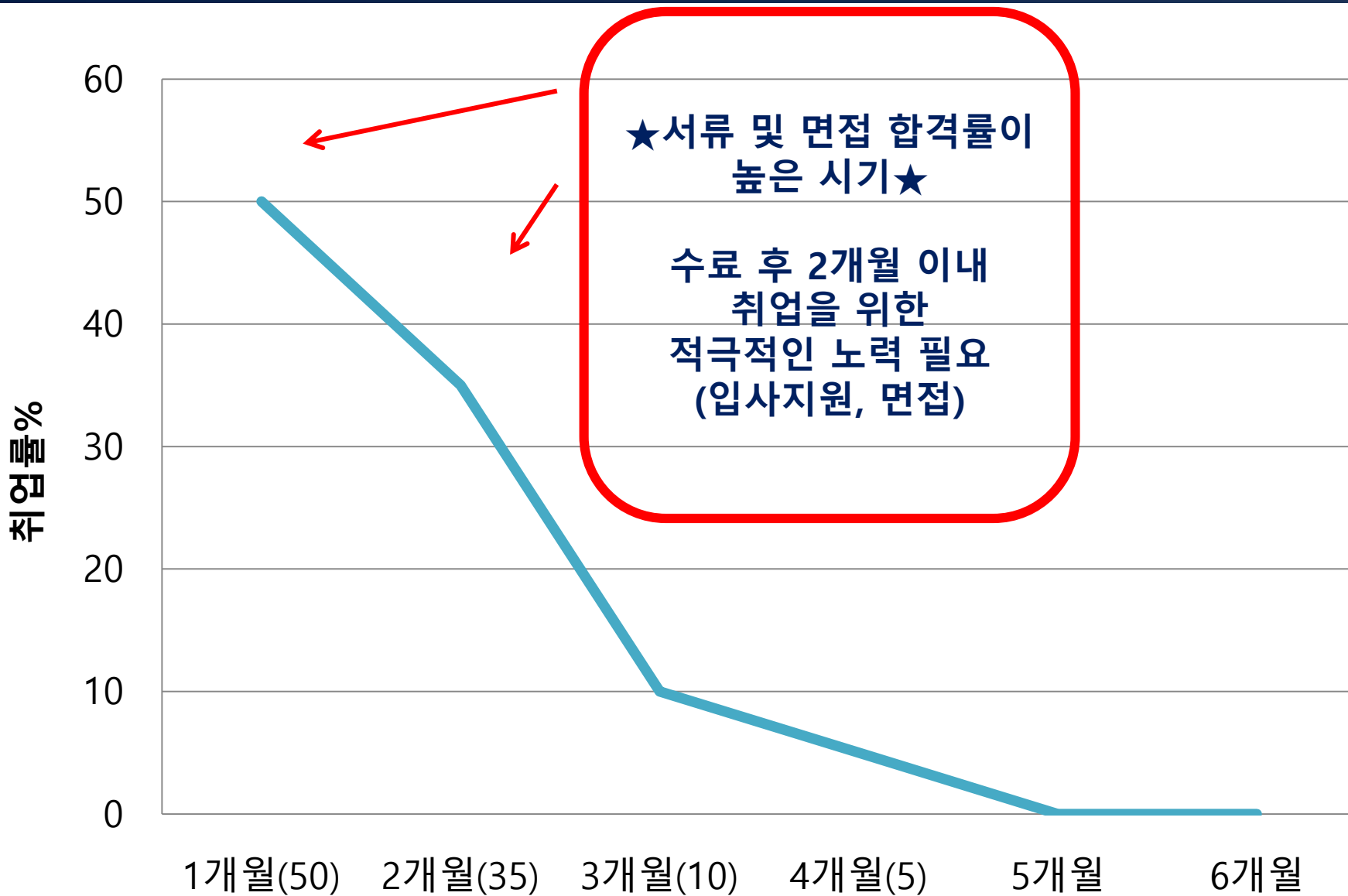
훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2022.01.17	2022.07.16	25

취업자(명)	취업률(%)	취업불가자(명)
21	84	4 (연락 안 됨3, 구직활동 하지 않음1)

훈련종료일	취업지원종료일	수료(명)
2022.02.16	2022.08.18	27

취업자(명)	취업률(%)	취업불가자(명)
25	92.59	2 (공채1, 구직활동 하지 않음1)

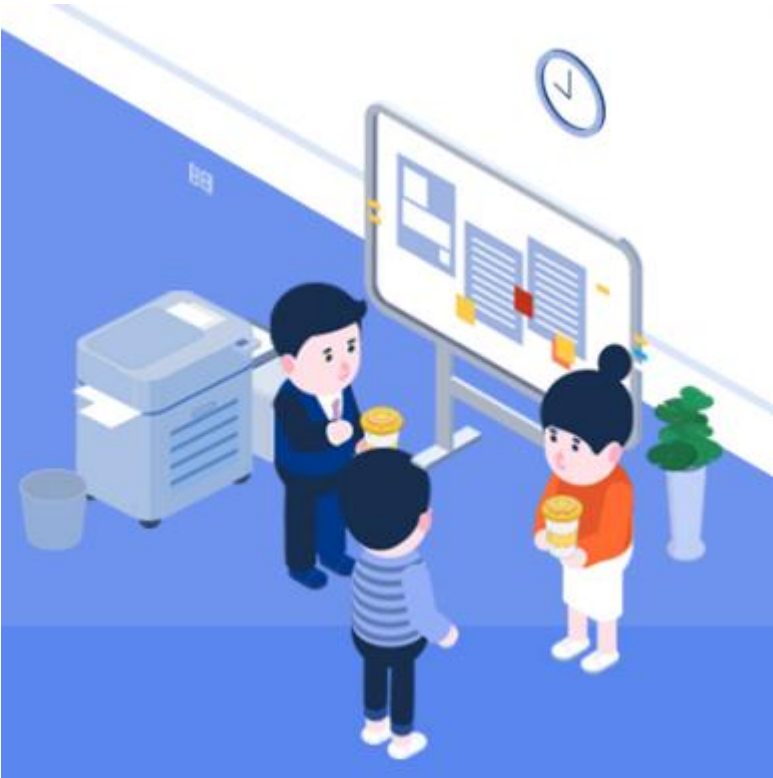
# 1. 수료 후 취업 현황



## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

**SI**  
(System Integration)

**SM**  
(System Maintenance)



**Solution**

## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

### 『 SI(System Integration) 』

#### > 근무강도에 대한 고려와 끈기 필요!

- 새로운 시스템을 구축하기 위해 일정기간의 프로젝트를 진행하는 업무

#### ※ 진행하는 업무

1. 요구사항 분석 - 고객의 요구 사항 수집(PM)
2. 분석 / 설계 - 요구 사항을 분석하고, 실제 개발이 가능한 형태로 설계(PM / PL)
3. 개발 - 분석 / 설계를 통해서 나온 자료를 기반으로 실제 프로그램 구축
4. 테스트 - 구축된 프로그램 테스트 및 안정화
5. 검수 - 최종 결과물을 고객으로부터 이상없이 구축되었음을 인증받는 작업

> 프로젝트 단위로 적게는 몇 개월, 길게는 몇 년 단위까지 진행되기도 합니다.  
(보통 6개월~1년 내외)



## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

### 『 Solution 』

#### > A라는 특화된 솔루션을 개발하여 제공

- **구축 및 신규 솔루션**을 유지보수 및 개발, 업데이트하는 업무
- 기존 버전에서 사용된 언어에 대한 지식 필요

#### ※ 진행하는 업무

1. 요구사항 분석(GAP분석) - 가지고 있는 솔루션과 고객이 바라는 요구 사항 간의 차이(GAP)을 분석하는 작업
2. 커스터마이징 - GAP분석으로 나온 차이를 설계하고 개발 변경하는 작업
3. 테스트 - SI와 동일
4. 검수 - SI와 동일

## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

### 『 SM(System Maintenance) 』

#### > 사용자의 원활한 시스템 이용을 돕는 직무

- 구축된 시스템을 유지보수하는 업무
- HW와 OS에 대한 지식 기반

#### ※ 진행하는 업무

1. 오류 수정 - 시스템 오류나 작업 중 발생한 오류를 수정
2. 기능 개선 - 기존 시스템에 부가 기능을 더하거나 불편 요소 개선
3. 기능 추가 - 새로운 기능을 추가 개발
4. 데이터 제공 - 사용자들이 요구하는 데이터를 DB에서 조회 제공
5. 시스템 안정화 - 시스템이 다운되거나, 부하가 걸리지 않도록 안정화

## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

SI가 아무것도 없는 상태에서 고객의 요구사항을 기반으로 만들어진다면,  
ex. 세미/파이널 프로젝트와 같은 형태

솔루션은 이미 완성된 프로그램(특정 제품)을 가지고 와서 고객의 요구 사항에 맞게 커스터마이징 시켜서 제공한다는 차이를 가지고 있다.  
ex. 물류, 보안, 인사, 교육 등 성격이 정해져 있는 솔루션 有

현대의 모든 기업은 기업의 업무를 위해서 프로그램을 사용하고 있다.  
SM은 이런 회사에 상주하여, 시스템의 기능상 오류가 발생하거나,  
현재 구축된 프로그램의 기능을 변경 혹은 추가 하는 등  
실제 현업에서 업무를 담당하는 사람들이  
시스템을 편리하고 안정적으로 사용할 수 있도록 지원하는 업무를 말한다.  
ex. 개발이 되어 있는 홈페이지의 기능 변경 및 추가 등

## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

### SI(System Integration)

- 프로젝트 단위로 진행, 다양한 개발 언어/환경 경험
- 프로젝트 별 근무장소 상이(보안)
- 다양한 업무 환경 경험
- 3년 차 이후 실력에 상당한 격차 발생
- 짧은 기간 내 경력관리 가능
- 다양한 개발환경과 언어를 사용해보고자 하는 지원자에게 추천

### Solution

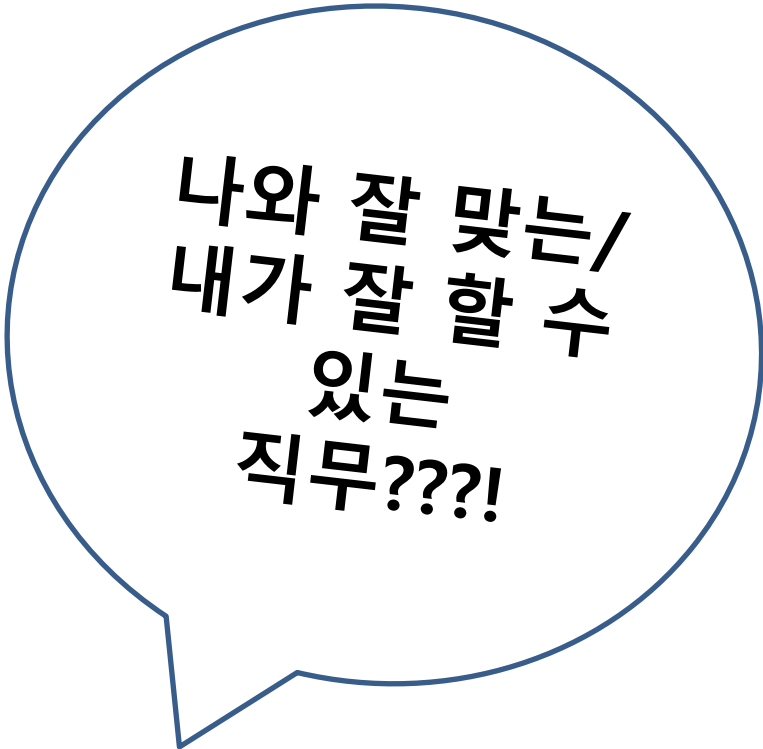
- 기술난이도는 있지만, 연구개발 부분 능력 강화
- 담당 솔루션에 대한 업무 지식 ↑
- 신입 초기에는 솔루션을 활용하는 기업체 SM업무에 대다수 참여
- 고객사의 요구조건을 정확하게 캐치 및 파악하여 작업 필요 → 고객사의 니즈를 파악할 수 있고 의사소통 능력이 좋은 사람 희망

## 2. 개발 분야 및 직무의 이해

SI(System Integration)

Solution

SM



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

## ★ 취업지원

#### 1. 구직활동 준비(수료 전)

- [입사지원서](#)
- [면접](#)

#### 2. 구인정보 제공 및 추천 입사지원 진행(수료 후)

- [수료생 채용희망 기업체 매칭\(채용정보 메일발송\)](#)
- [교육원 추천 수료생 입사지원](#)
- 취업희망사항 파악 및 가이드
- 개별 입사지원 이후 면접 시 회사 체크(개별 구직활동 내역 파악)
- 취업자 체크, 취업 이후 고용보험 가입 확인

### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내(기존 수료생에 대한 피드백)

## [구직활동 준비]

### - 입사지원서

서류 전형 탈락 이유들 먼저 말씀드리면

일단은 학원 수료 후에 공백 기간이 있는 경우에..

각자 사정이 있었겠지만 취업 활동이 잘 되지 않았을 것이라는 판단이 첫번째 이유이고요,

프로젝트 기간 등 이력서 전체적으로 오타가 있고 띄어쓰기도 맞지 않아서 먼저 제외를 시켰고요,

[그에 따른 총평]

1. 글은 읽는 사람을 배려해서 작성해야 합니다. 퇴고가 되지 않은 부분들이 많았으며, 너무 긴 호흡으로 문장이 작성되어 글이 잘 읽히지 않았습니다.

서류검토 -> 1차 기술면접 -> 2차 임원면접을 진행되는 과정에서, 잘 읽히지 않는 이력서는 서류검토에서부터 통과하기가 힘듭니다.

포트폴리오에 내용(ERD는 엔티티만 보여도 되거나, 배경이 검은색이라)이 흐려서 알 수 없는 분

포트폴리오에 내용에 중복이 있거나 순화되지 않은 전산용어(Server Down -> Server 죽음)를 사용하시는 분

의지가 너무 강렬해서 조직 생활이 우려되는 분

너무 특색이 있는 분이나 너무 무난한 분

입사지원서를 보고 의견을 드리면

포트폴리오는 간단하고 명확하게 적는 것이 나올 것 같고요. 제출할 내용은 알 수 있게(전달력), 오타자도 꼼꼼히 보시고, 용어도 한 번 더 보시고...

### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내(기존 수료생에 대한 피드백)

## [구직활동 준비]

### - 면접

기술적으로 많이 뛰어나거나 하기 보다는 새로운 업무들 받아들일 수 있는 자세나 다양한 시도를 하려는 자세 등이 보였기 때문에 합격했다고 함.

인성도 좋고 기술적으로도 부족하지 않았지만 표현능력이 조금 부족해보였다고 함. 일을 하다보면 고객도 만나야하고 본인이 수행하고 있는 업무에 대해서 잘 설명해야하는데 그럴 때 부족할 것 같았음.

#### 지난 번 면접자들에 대한 피드백

본인이 진행했던 프로젝트에 대한 질문에 명확하게 설명을 못 했음. 수행했던 부분들의 장단점을 명확하게 설명하지 못해 많이 아쉬웠고

개발자로 지원을 하면서 어떤 프로젝트, 어떤 개발을 하고 싶다는지 어떤 위치에 있고 싶다는 그 작은 목표가 없어서 많이 아쉬웠다고 함.

이 부분은 자기가 경험하거나 자기의 생각이니까 대답하기에 크게 어렵지 않을거라고 생각한다고 함. 조금만 연습하면 충분히 답변할 수 있는 부분이니 준비 할 수 있도록 안내 해달라고 함.

물어보는 수준이 아주 고난도는 아니기 때문에 충분히 할 수 있다고 생각한다고 함.

그리고 지원하려는 회사에 대한 사전 조사가 전혀 안되어 있어 이 부분도 많이 아쉬웠다. 준비가 소홀했다는 느낌과 대기 시간에 핸드폰으로 찾아보라고 얘기했음에도 찾아보지 않았음에 성의가 없다는 느낌이었다고 함.



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내(기존 수료생에 대한 피드백)

## [구직활동 준비]

### - 면접

#### ★면접 참고사항:

면접에 참석하시는 분들은 본인이 앞으로 어떤 목표를 가지고 어떻게 실행해 보고자 하는지에 대해 생각해 보고 표현해 주시면 되겠습니다.

개념설명에서 앞뒤가 바뀌지 않고, 적절한 용어를 활용하여 설명이 진행이 되어야 합니다. 말이 나오지 않거나 두서없이 이야기가 진행된다면, 좋은 평가를 받기 어렵습니다.

자신감을 중요시 하는 것 같습니다. 설령 아직 못하더라도 회사에 입사 후 업무를 잘할 수 있는 지, 어떻게 노력할 것인가 등을 어필하면 좋을 것 같습니다.

개발팀장이 면접 진행예정.

개발에 관한 기본적인 것을 위주로 질문 예정.

개발자의 마인드와 의지 등 인성을 주로 보신다고 함.

학원에서 경험했던 것들을 질문할거라고 함(프로젝트 관련) 기본적인 예의를 지켰으면 한다고 함.

잡포털사이트 통해서 금일 면접을 보기로 한 지원자들이 연락없이 오지 않았는데, 그 중에 한 명이 KH수료생이었다고 함. (누군진 얘기 안해주심)

교육원측에서 보내줄 때는 별다른 문제가 없었지만, 개별지원한 분들 중에는 이런 경우가 종종 있음. 물론 연락하는 걸 불편해하는 사람들도 있겠지만, 다 떠나서 모두가 시간 빠져 스탠바이하고 있는데 말도 없이 안오면 굉장히 곤란해지니, 뭐라 안하니까(...) 면접 참석이 어렵다면 전화나 문자든 꼭 연락을 주는 게 회사 입장에서도 편하니 수료생들에게 다시 한번 안내 해달라고 하셨음.

### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

- 수료 전 구직활동 준비(입사지원서, 면접)

일정	취업지원 내용
10/13(목)까지	입사지원서 초안 수신
제출 순으로 입사지원서 초안 문자 피드백 또는 메일 (입사지원서 수정하여 수정본 공유)	
10/20(목) ~ 10/26(수)	취업 상담 (입사지원서 제출 순)
10/28(금)	면접특강 (실전대비 면접 안내)
11/04(금)	실전대비 면접
11/07(월) ~ 11/11(금)	면접 상담 (예정)
11/14(월) ~	채용정보 메일링 진행 (예정)

### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

#### - 수료 이후 채용정보 전송 및 서류추천

(주)블루윙스  
SI, SM  
blws.co.kr/  
서울 금천구 디지털로9길 68\_(가산동) 1606호

웹 프로그래밍  
- 웹 프로그래밍 ( java )

고용형태 : 정규직 (수습 : 3개월)  
성별 : 성별무관  
연령 : 연령무관  
학력 : 대졸이상

급여 : 2800만원(수습기간 85% 지급)  
퇴직금 미포함

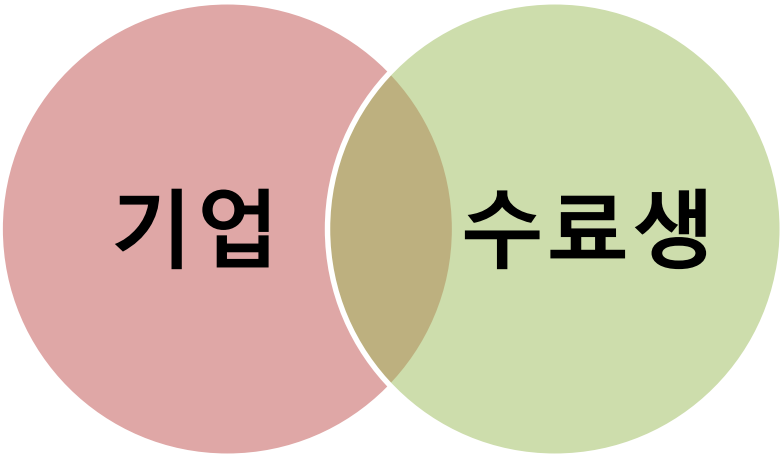
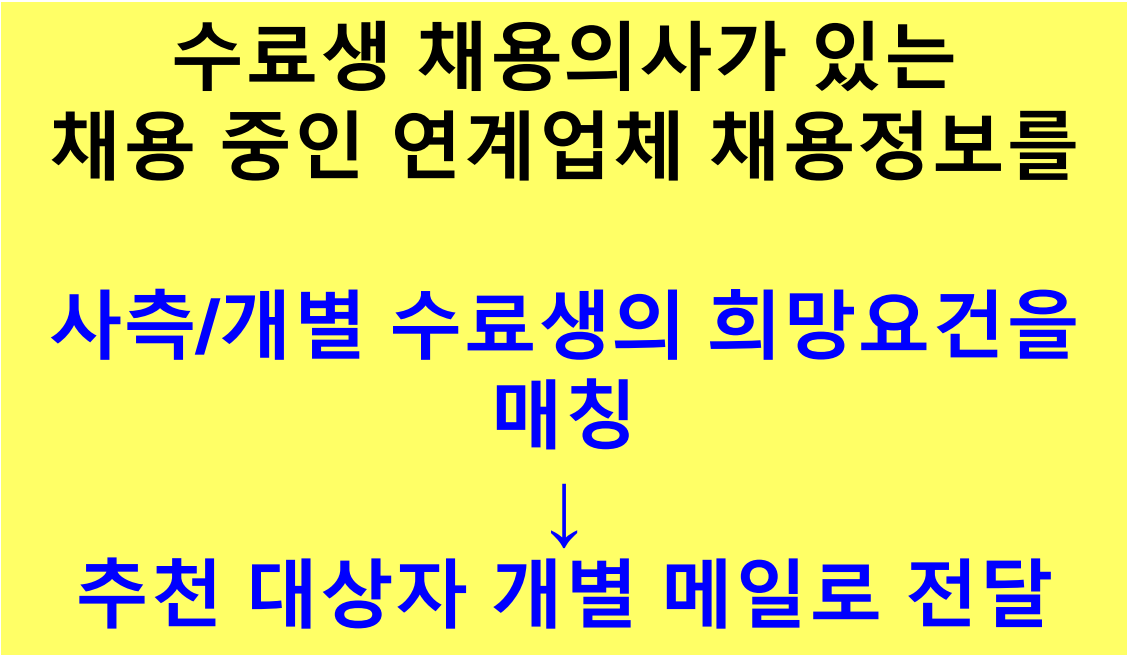
근무지역 : 서울권

복리후생 :  
국민연금 , 고용보험 , 산재보험 , 건강보험  
통신비지원, 실비보험료, 기념일, 자격수당 등  
\* 내일채움공제 및 재직자 채용공제 활용

참고사항  
- 대형 시스템통합(SI) 프로젝트 또는 SM 투입을 통해 정규직원 역량 향상  
- 투입 프로젝트는 자사직원 중심의 프로젝트 이며 정규직원은 실무에서 선임에게 멘토링 됨.  
(단독파견 없음)  
- 기본적으로 스프링개발, 자바프로그램 사용  
- 삼성, KT등 대기업 위주의 SI 시스템 구축

최근 수료생들의 입사지원서를 받아보고  
싶음  
대인관계가 원활하고 성실하고, 적극적인  
성격 소유자  
태도가 좋은 사람  
꾸준함, 차분함 등을 갖춘 인재  
신입이니 지원서 및 면접에서의 태도를 중  
시함  
근면성실하고 출퇴근 확실한 인재  
배우려는 의지가 있는 분  
커뮤니케이션 역량 중요시 여김

3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내  
- 수료 이후 채용정보 전송 및 서류추천



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

#### - 수료 이후 채용정보 전송 및 서류추천

★ Re: (주)블루윙스 채용정보 확인 후 지원바랍니다\_KH정보교육원

보낸 사람 [redacted]

연관 메일 보기 | 주소 등록 | 수신거부

받는사람 "KH취업지원팀 조지은 팀장" <khjob30@iei.or.kr>

21.05.11 17:40:00 [GMT +09:00 (서울, 도쿄)]

발송국가 - US (209.85.210.172)

지원하겠습니다.

2021. 5. 11. 오후 5:18, KH취업지원팀 조지은 팀장 <khjob30@iei.or.kr> 작성:

안녕하세요.  
KH정보교육원 취업팀 조지은 팀장입니다.

아래 채용정보 확인 후 지원의사가 있다면  
'지원하겠습니다'라는 메일 회신(답장)을 주시면 됩니다.

(05월 13일(목) 오후 11시까지)

지원 기한 안에 지원의사 메일을 보낸 수료생을  
취업담당이 메일에 적힌 기한 뒤 취합하여  
사측으로 추천 입사지원하고 있으니 적극적인 지원 바랍니다.

★ 직업훈련교육 수료생을 뽑고자 하는 채용정보입니다. 때문에 서류합격률과 채용확률이 높은 편입니다.  
이 점 구직활동에 참고하시고  
개별 입사지원과 교육원 연계 입사지원 병행을 권해드립니다!!

- 서류합격결과 빠르면 당일, 보통 ~ 1주일 사이 나눔(회사마다 다름)
- 서류합격자에게 면접일정에 대한 취업담당 또는 사측 연락이 갈 예정

연계업체 채용정보  
확인 후 지원의사가  
있다면  
기한 안에 메일 답장

↓

각 기업체와 협의된  
날짜에 맞춰 추천  
입사지원 진행

### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

- 수료 이후 채용정보 전송 및 서류추천

**취업담임이 기업체로  
추천대상자 입사지원 진행**

**교육원 매칭과 추천을 통해  
서류합격 및 면접 확률 ↑ 취업 확률 ↑**

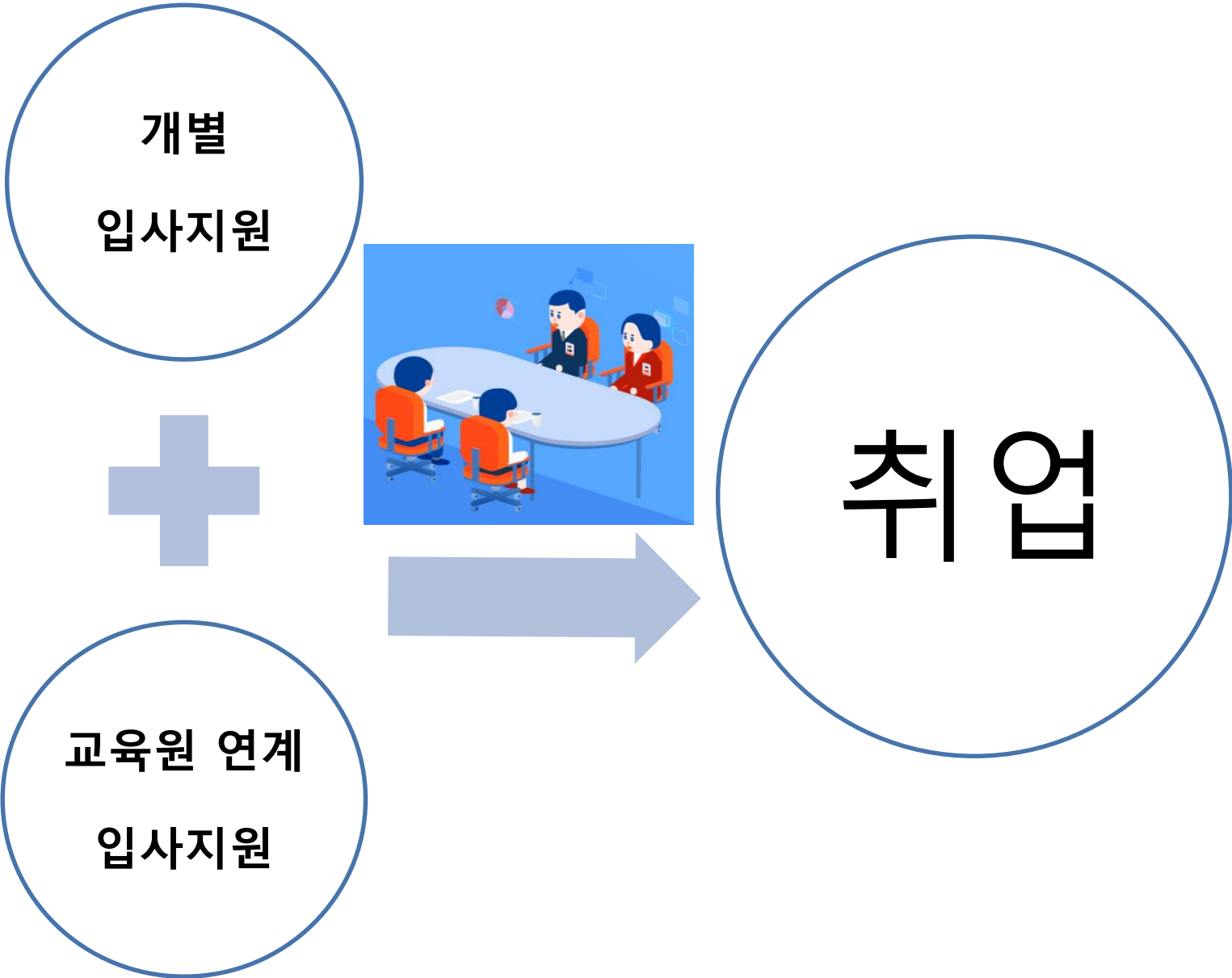
안녕하세요 [REDACTED]

먼저 많은 인재 추천에 감사드립니다.  
담임 강사님들의 코멘트와 추천 명단도 많은 도움이 되었습니다.

이력서 검토를 완료하였으며, 우선적으로 아래 6분에 대한 면접을 요청  
드립니다.  
시간대별 면접자 조율이 완료되면 회신 부탁드립니다.



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내

- 수료 이후 채용정보 전송 및 서류추천

연계업체 채용정보 확인 후  
지원의사가 있다면

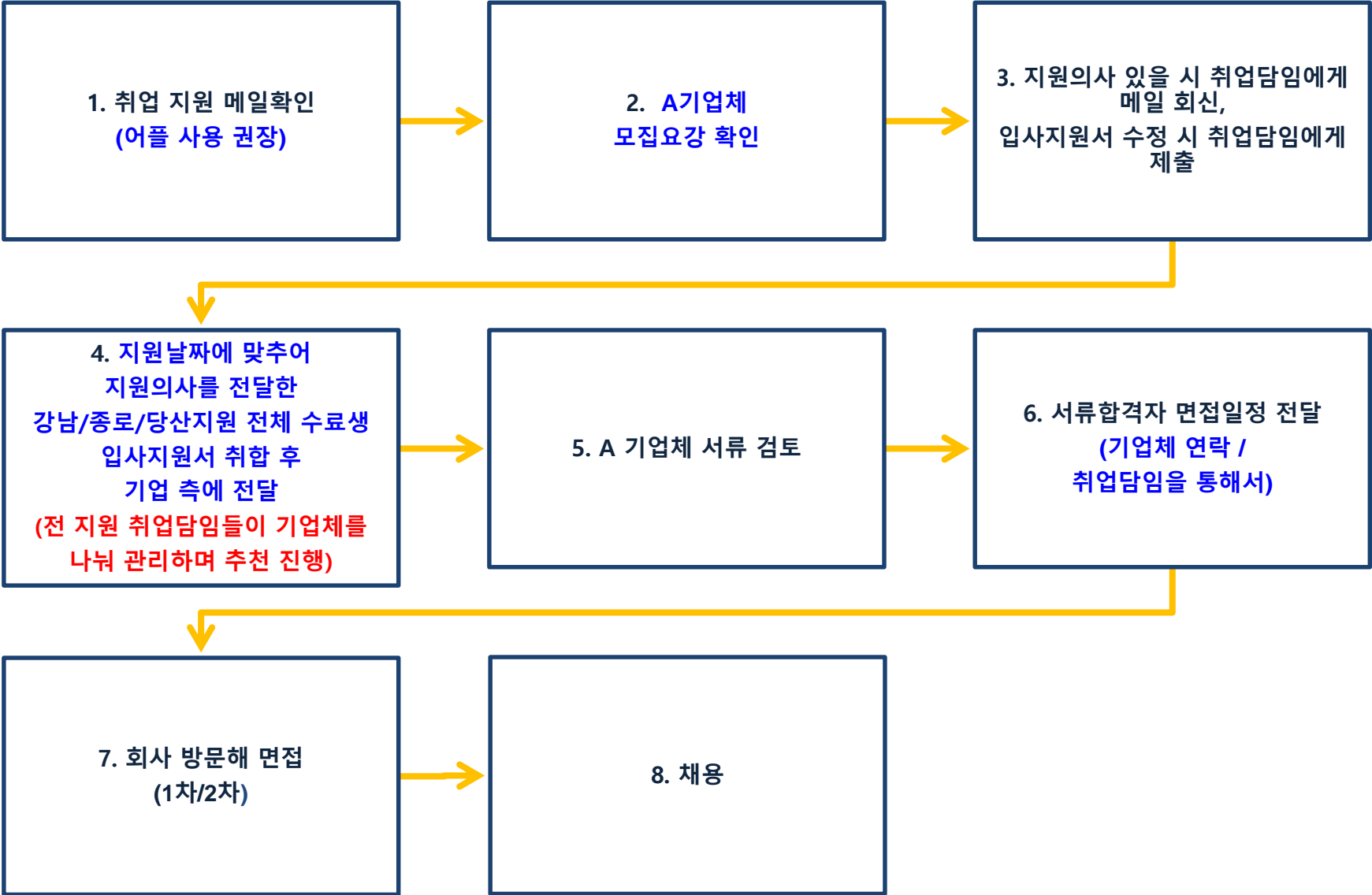
취업담당자에게  
★ 메일에 기재된  
기한 전 메일 회신(답장) ★

- 지원기한은 사측과 협의 후 결정됨
- 특별한 코멘트가 없다면 교육원 입사지원서 양식으로 입사지원

취업담당인이 추천 입사지원 진행



### 3. KH정보교육원 취업지원 프로세스 안내



## 4. 입사지원서 작성법

취업을 위해  
우리가 알아야 하는 것!

회사에서는 어떤 개발자를 원할까

나는 어떤 개발자일까



입사지원서&면접

## 4. 입사지원서 작성법

여러분이  
기업의 인사담당자라면

어떤 입사지원서를  
받고 싶으신가요??

## 4. 입사지원서 작성법

내가 적고 싶은 내용 X  
회사에서 알고 싶어 하는 내용 O

업무와 연관성 있는  
나의 장점/강점  
전달할 수 있는  
지식 및 경험 위주

## 4. 입사지원서 작성법

입사지원서를 통해 체크하는

**우리 팀/회사에**

**필요**한 인력인가???

### 1. 기술:

- 기본적인 관련 지식, 개발/프로젝트 경험(이해력, 습득력, 응용력, 문제해결능력)

### 2. 인성:

- 성격(성향), 지원분야에 대한 적성/흥미, 성실/적극성과 의지/자신감, 취업에 대한 열정

# 4. 입사지원서 작성법 - KH정보교육원 추천 입사지원서 양식

## 입 사 지 원 서

입사 후 포부 및 각오						
응시부문		희망연봉		입사구분		
휴대폰		이메일				
		성 명	한글) 영문)			
		생 년 월 일	0000년 00월 00일	성 별		
		주 소				
학 력 사 랑	입학년월	졸업년월	출신학교 및 전공		구분(졸업여부)	
	0000년 00월	0000년 00월				
	0000년 00월	0000년 00월				
병 역	복무기간	0000년 00월 00일 ~ 0000년 00월 00일				
	군별					
자 격 증	자격면허	취득년월	발행처			
		0000년 00월				
		0000년 00월				
사 회 경 험	회사명	근무기간	업무내용		직 급	
		0000년 00월~0000년 00월				
		0000년 00월~0000년 00월				
교 육 사 랑	교육과목					
	교육기관	KH정보교육원	출석률			
	기간	0000년 00월 00일 ~ 0000년 00월 00일				
	교육내용	습득기술				
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ORACLE SQL Programming</li> <li>● JAVA Servlet / JSP, jdbc Spring Framework, Mybatis, Ajax</li> <li>● HTML / CSS / JavaScript</li> </ul>				

KH정보교육원  
추천 입사지원 양식  
+ 면접준비

# 4. 입사지원서 작성법 - KH정보교육원 추천 입사지원서 양식

## 자 기 소 개 서

자기소개	해당업무에 지원한 본인의 역량과 장점, 지원동기를 소개해주세요.
성격의 장/단점	자신의 성격 중 장점과 단점은 무엇이며 단점의 경우 보완하기 위하여 어떤 노력을 했나요?
목표	입사 후 이루고 싶은 목표가 무엇이고

지식 / 기술	해당분야에 지원하기 위해 어떤 지식과 기술을 습득하였으며, 어떻게 노력하였나요?
태도	교육과정 혹은 프로젝트 수행 시 어려운 일에 직면했을 때 어떻게 문제를 해결 또는 극복하였나요?
활용 가능한 기술	교육과정 외에 추가로 활용 가능한 기술 및 접목해본 내용이 있다면 자유롭게 작성 바랍니다. (전공과목, 개별학습 등)

나의 **강점**  
& **인성** 어필

### 직무능력소개서

NCS(국가직무능력표준)에 맞춰  
지원자의 직무수행능력을  
파악하기 위한  
상세 직무 경험 소개서

실무에 적용 가능한  
**직무역량**을 어필

4. 입사지원서 작성법 - KH정보교육원 추천 입사지원서 양식

수 형 프 로 젝 트	구 분	항 목	주요내용		
	세 미 프 로 젝 트	프로젝트 명			
		Github 및 포트폴리오 주소			
		수행기간			
		개발 목표	세미 프로젝트 내용		
		개발 환경	이미지		구현기능설명
		프로젝트 시 활용해본 대표 기술			
		구현 기능	화면설명:		구현기능설명
		DB 설계	이미지		
			담당 역할/기여도	화면설명:	
프로젝트 참여소감		이미지			

프로젝트 경험 어필  
(포트폴리오)



# 4. 입사지원서 작성법(완성 예시)

## 입 사 지 원 서

입사 후 포부 및 각오	안주하지 않고 발전하는 개발자가 되겠습니다!				
응시부문	JAVA 개발자	희망연봉	회사내규에 따름	입사구분	신입
휴대폰	010-XXXX-XXXX		이메일	00000000@naver.com	
	성 명	한글) 000                      영문) 000 0000 000			
	생 년 월 일	1997년 11월 06일	성 별	여	
	주 소	서울특별시 영등포구 남대문로 120 남도빌딩 2층			
학 력 사 령	입학년월	졸업년월	출신학교 및 전공		구분(졸업여부)
	2016년 03월	2020년 08월	경희대학교 컴퓨터공학과		학사 졸업
	2013년 03월	2016년 02월	반포고등학교		졸업
자 격 증	자격면허	취득년월	발행처		
	정보처리기사	2020년 09월	한국산업인력공단		
	ERP 회계 정보관리사 1급	2019년 12월	한국생산성본부		
	2종보통 자동차운전면허증	2016년 03월	서울지방경찰청		
사 회 경 령	회사명	근무기간	업무내용		직 급
	세븐일레븐	2016년 01월 ~ 2016년 06월	고객응대, 물품진열		아르바이트
교 육 사 령	교육과목	응용 SW 엔지니어링 & 웹 콘텐츠 융합 디지털 컴비전스 양성과정			
	교육기관	KH정보교육원	출석률	100%	
	기간	2020년 02월 10일 ~ 2020년 07월 29일			
	교육내용	습득기술			
		● ORACLE SQL Programming ● JAVA Servlet / JSP, jdbc Spring Framework, Mybatis, Ajax ● HTML / CSS / JavaScript			

상기 사항이 사실과 틀림없으며, 사실과 다름이 판명될 경우 회사의 조치에 어떠한 이의도 제기하지 않을 것을 서약함.  
이름: 000 서명(인)

## 입 사 지 원 서

입사 후 포부 및 각오	도전을 두려워하지 않고 극복해내는 개발자 000입니다.				
응시부문	JAVA 개발자	희망연봉	회사내규에 따름	입사구분	신입
휴대폰	010-XXXX-XXXX		이메일	00000000@naver.com	
	성 명	한글) 000                      영문) 000 00 0000			
	생 년 월 일	1991년 11월 16일	성 별	남	
	주 소	서울특별시 영등포구 남대문로 120 남도빌딩 3층			
학 력 사 령	입학년월	졸업년월	출신학교 및 전공		구분(졸업여부)
	2010년 03월	2015년 02월	한국관광대학교 국제컨벤션과		전문학사 졸업
	2007년 03월	2010년 02월	광영고등학교		졸업
병 역	필	복무기간	2011년 02월 14일 ~ 2013년 01월 13일		
		군별	해군		
자 격 증	자격면허	취득년월	발행처		
	1종보통 자동차운전면허증	2016년 02월	서울지방경찰청		
	컨벤션기획사 2급	2015년 11월	한국산업인력공단		
사 회 경 령	회사명	근무기간	업무내용		직 급
	우연수집	2017년 10월 ~ 2019년 05월	월테이클레스 강사 및 상품 개발		사원
	꽃봄	2016년 08월 ~ 2017년 07월	IT 분야 오프라인 마케팅 업무		사원
교 육 사 령	교육과목	[NCS]반응형 스마트폰 & 콘텐츠 개발자 양성과정			
	교육기관	KH정보교육원	출석률	96.1%	
	기간	2019년 08월 05일 ~ 2020년 01월 09일			
	교육내용	습득기술			
		● ORACLE SQL Programming ● JAVA Servlet / JSP, jdbc Spring Framework, Mybatis, Ajax ● HTML / CSS / JavaScript			

상기 사항이 사실과 틀림없으며, 사실과 다름이 판명될 경우 회사의 조치에 어떠한 이의도 제기하지 않을 것을 서약함.  
이름: 000 서명(인)

# 4. 입사지원서 작성법(완성 예시)


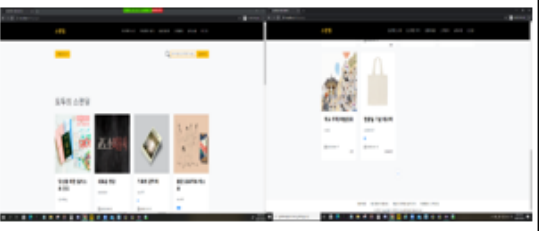
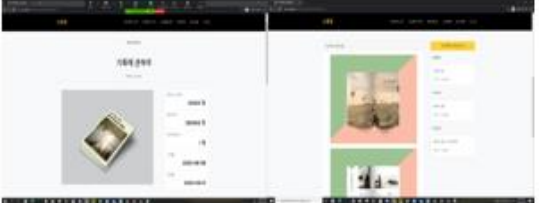

## 자 기 소 개 서

자기소개	해당업무에 지향한 본인만의 역량과 강점, 지원동기를 소개해주세요.
	저는 카멜레온입니다. 카멜레온에 주변의 상황에 따라 몸의 색깔이 변하는 특징을 갖고 있듯 저 또한 어떠한 환경에서도 어려움을 없이 잘 적응하고, 어려움이 닥쳐와도 거기에 맞추어 문제를 해결해 나갈 수 있는 사람입니다. 또한 대인관계에 있어서도 잘 적응하며, 환경에 맞추어 제 자신을 컨트롤 할 수 있을 뿐만 아니라 다른 사람의 상황을 파악하여 개인에게 맞는 행동과 대화방식으로 관계를 이끌어 나갑니다. 세미 프로젝트에서 팀장을 맡아 프로젝트를 진행하는 도중 팀원 한 명이 급작스레 빠지게 되었습니다. 팀원을 마다 역할분담이 다 되어있는 상황이었기 때문에 계획에 큰 차질이 생겼습니다. 하지만 위기를 기회로 삼아 서로 맡은 역할을 서로서로 도와주며 빨리 끝낸 후 모두 같이 한 사람의 빈자리를 다 같이 채우는 방향으로 팀을 이끌어 프로젝트를 성공적으로 마칠 수 있었습니다.
	입사 후에도 저의 이러한 점을 살려 회사에서 어떤 환경, 어떤 어려움이 생겨도 잘 적응하고 대처할 수 있는 사원이 되도록 하겠습니다.
성격의 장/단점	자신의 성격 중 장점과 단점은 무엇이며 단점의 경우 보완하기 위하여 어떤 노력을 했나요?
	꼼꼼하고 성세하며 완벽함을 추구합니다. 어떤 일을 하든지 항상 빠진 것은 없는지, 실수한 것은 없는지 확인할 수 있는 체크리스트를 만들어 확인하여 실수를 미연에 방지합니다. 실수를 통해 배우는 것도 있지만 그 전에 꼼꼼하게 확인하여 일의 효율을 높이는 것 또한 중요하다고 생각합니다. 그만큼 모든 일에 책임감을 강하게 가지는 성격이며, 맡은 일은 포기하지 않고 끝까지 해냅니다.
	하지만 맡은 일을 완벽하게 해낼 때까지 만족이 힘들어 스스로 많은 압박감을 받을 때가 종종 있기도 합니다. 이러한 경우 단기의 목표를 설정하여 그 목표를 성취하여 스스로 만족하게끔 컨트롤 하는 방법으로 압박감을 해소합니다.
목표	입사 후 이루고 싶은 목표가 무엇이고 그 목표를 이루기 위해 어떠한 노력을 할 계획 인가요?
	전체 시스템을 아우러 볼 수 있는 시야를 가질 수 있도록 꾸준히 노력하여 최종적으로는 PM(Project Manager)의 자리에서 많은 바 최선을 다 해 직원간의 협력을 유도하는 리더가 되는 것이 목표입니다.
	다양한 분야를 접해보았고, 다양한 지식이 있음에도 불구하고 여전히 개발자로서 부족한 점이 많다는 사실을 스스로 인지하고 있습니다. 따라서 각 분야에서 부족한 부분에 대한 공부를 통해 이해도를 높이고 그 어떤 분야의 대화에도 이질감을 느끼지 않을 정도로 성장을 하고 싶습니다. 그리고 저는 체력이 가장 기초적이며 업무에 중요한 역할을 한다 믿고 꾸준히 운동을 하고 있습니다. 입사를 하게 되어도 시간에 쫓기지 않고 건강과 체력의 꾸준한 관리로 완급 없이 꾸준한 페이스러너로서 많은 바 직무를 수행할 것입니다.

## 직 무 능 력 소 개 서


지식/기술	해당분야에 지향하기 위해 어떤 지식과 기술을 습득하였으며, 어떻게 노력하였나요?
	정보통신학부를 전공하며 수강했던 과목 중 웹 개발과 관련된 JAVA프로그래밍 언어, HTML5/CSS에 흥미를 느껴 좀 더 깊게 배워보고자 졸업 후 해당 웹 개발자 양성과정 교육프로그램에 참여하게 되었습니다. 해당 교육과정에서 자바언어를 기반으로 DB, Javascript, jQuery, Ajax, FrameWork, HTML5/CSS 등 여러 과목을 수강하였습니다. 특히 흥미를 가지고 있던 JAVA, HTML5/CSS를 더욱 더 심도 있게 배울 수 있었습니다. 제가 자신 있는 기술은 알고리즘입니다. 항수 추천 사이트 프로젝트를 진행할 당시 사용자 기호에 맞춰 아이템을 추천하기엔 가진 데이터베이스가 충분해 많지 않았다는 문제점이 있었습니다. 모든 인력이 투입되어 DB를 넣을 수 있는 상황이 아니었기 때문에 프로젝트를 진행함에 있어 난감한 상황이었었습니다. 이때 전 불가능한 DB 넣기 대신에 주어진 DB 기준 가장 높은 확률로 매칭되는 루트를 찾아서 사용자에게 제시하는 것이 효율적이라고 판단하고 알고리즘을 통해 그 선택지를 도출해 냈습니다. 이를 바탕으로 무작정 DB를 더 넣는 것보단 훨씬 시간을 절약하고, 전론 지식 없이도 대중적으로 많이 사용되는 함수를 토대로 함수를 추천할 수 있었습니다. 그리고 데이터베이스에 들어있는 정보들을 비슷한 그룹끼리 묶어내고 그 그룹의 출현 빈도수를 분석해서 가장 많이 사용되는 그룹 순으로 정렬해서 일목요연하게 볼 수 있는 알고리즘이 사용되었습니다.
	교육과정 혹은 프로젝트 수행 시 어려운 일에 직면했을 때 어떻게 문제를 해결 또는 극복하였나요?
태도	항수 추천 사이트 프로젝트를 진행할 때 각자의 역할을 나누어서 분담했습니다. 그런데 어떤 사람은 정해진 역할이 생각보다 적어 작업이 빠르게 끝이 났고, 어떤 사람은 작업량이 많아 생각만큼 빨리 끝내지 못하고 있던 때가 있습니다. 또한 프로젝트 내 서로간 명명 규칙 등을 정해 놓지 않고 각자 작업을 하다 보니 같은 파일 명으로 혼동을 빚기도 하는 등 여러가지 소통 문제가 있었습니다. 이에 팀 내 회의 시간을 가져 진행 상황을 나누며 먼저 끝난 사람이 뒤처진 사람들을 도와주는 방식으로 일 배정을 다시 하고 주기적인 상황 브리핑을 위한 회의 시간을 가지기로 했습니다. 자기의 주어진 업무만 하는 것보다 소통하며 서로 돕는 게 더욱 효율적이고 일도 즐겁게 할 수 있다는 것을 느꼈습니다. 이러한 선순환이 반복되어 프로젝트가 빠르게 진행되었고, 결과적으로 같은 클래스 내 프로젝트 내부 평가에서 1등을 할 수 있었습니다.
	교육과정 외에 추가로 활용 가능한 기술 및 전문해본 내용이 있다면 자유롭게 작성 바랍니다. (전공과목, 개발학습 등)
	학교를 졸업하는 과정에서 수강한 '객체지향 프로그래밍 언어와'(C++)의 어셈블리어를 다른 '디지털 시스템 설계' 수업, 최하위단의 언어를 다루는 '임베디드 프로그래밍' 수업까지 다양한 레벨의 언어를 접하였습니다. 게임 개발자들이 모인 포럼에서 활동을 해 수십만 줄에 달하는 코드를 살펴본 경험도 있고, 웹 프로그래머로서 교육을 이수해 웹개발을 해본 경험도 있습니다. 구체적으로 C, C++, JAVA등의 기본적인 언어를 다룰 줄 알고, JAVA와 SQL을 연동해서 사용하는 JDBC와 HTML, CSS, JS등을 이용한 직접적인 Front단의 웹 디자인까지 많은 작업을 수행할 수 있습니다. 다양한 언어를 사용해보고, 다양한 분야를 접해왔기 때문에 어떤 업무가 들어닥쳐도 경험을 바탕으로 곧잘 소화해 낼 수 있다는 자신감이 있습니다.

# 4. 입사지원서 작성법(완성 예시)

구분	항목	주요내용
수행형 프로젝트	프로젝트명	Sfunding(크라우드 펀딩 사이트)
	Github 및 포트폴리오 주소	
	수행기간	2020년 05월 13일 ~ 2020년 06월 09일
	개발 목표	후원자들은 원하는 펀딩을 요청하고, 창작자는 후원자가 원하는 작품에 후원자와 창작자가 서로 소통할 수 있는 크라우드 펀딩
	개발 환경	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 운영체제 : Window 10</li> <li>- 개발도구 : Eclipse</li> <li>- DBMS : Oracle DB-SQLDeveloper</li> <li>- Server : Apache Tomcat v8.5</li> <li>- Language : JAVA, HTML5, CSS3, JSP</li> <li>- 디자인 툴 : Bootstrap</li> <li>- API : Daum 주소 API</li> </ul>
세미 프로젝트	프로젝트 시 활용해본 대표 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>- JAVA, JSP</li> <li>- ajax</li> <li>- JQuery, Javascript</li> </ul>
	구현 기능	<ol style="list-style-type: none"> <li>회원 기능 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회원가입, 로그인, 아이디/비밀번호 찾기, 회원 탈퇴, 마이페이지의 펀딩리스트, 펀딩 중전하기, 달람 보기, 프로젝트 펀딩을 공감/배공감 하기</li> </ul> </li> <li>프로젝트 게시판, 고객센터 게시판, 공지사항 게시판, 요청 게시판 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 게시글 작성/수정/삭제, 게시판 댓글 작성/수정/삭제, 게시글 검색, 이미지업로드, 파일업로드, 추천기능, 베스트 후원자/창작자 보여주기, 페이징, 프로젝트 분야별 보기</li> </ul> </li> <li>관리자 기능 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회원조회, 블랙리스트 관리, 공지사항 글쓰기, 고객센터 댓글달기</li> </ul> </li> </ol>
	DB 설계	
	담당 역할/기여도	<ul style="list-style-type: none"> <li>● DB 설계와 데이터 삽입, 프로젝트 게시판과 고객센터 게시판, 후원하기 구현</li> <li>- 프로젝트 주제 선정, 기획보고서, 시나리오, 클래스 다이어그램, ERD 작성</li> <li>● 기여도: 15%(팀 구성원: 8명)</li> <li>- 회의록 작성, DB 설계와 데이터 삽입, 프로젝트 게시판과 고객센터 게시판 구현</li> </ul>
	프로젝트 참여소감	<p>이번 세미 프다. 구성원이 비(FE팀) 그렇게 하 안되는 점 보다 더욱 끈 끈 또한 저희 팀 면 여차피 구현 문입니다. 물론 효율적으로 할 처음 하는 저 을 의논했던 요 어있는 버그를 사이트를 구성하</p>
	<div> <div>세미 프로젝트 내용</div> <div> <div>  </div> <div> <div>구현기능설명</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PROJECT_BOARD DB의 내용을 가져와 리스트로 페이지를 이용하여 한 페이지에 20개씩 보여줍니다.</li> <li>- 썸네일 사진은 회원이 설정한 대표 사진으로, 한 프로젝트마다 대표 사진을 포함하여 3개의 사진을 올리게 때문에 index를 3으로 나누어 나머지가 1인 index 사진(가장 처음 올린 사진)이 대표 사진이므로 그 사진을 가져와 썸네일에 올립니다.</li> </ul> </div> </div> <div> <div>화면설명: 프로젝트 리스트 보기 화면</div> <div>  </div> <div> <div>구현기능설명</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PROJECT_BOARD(프로젝트 게시판), FILETB(파일), PRODUCT(상품) DB의 정보를 가져와 보여줍니다.</li> <li>- 프로젝트 내용의 순서는 대표 사진-&gt;이미지1-&gt;이미지2-&gt;글내용 순입니다.</li> </ul> </div> </div> <div> <div>화면설명: 프로젝트 상세보기 화면</div> <div>  </div> <div> <div>구현기능설명</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회원이 해당하는 옵션을 클릭하고 후원하기를 누르면 후원이 완료됩니다.</li> <li>- 포인트가 부족한 경우 포인트 차감이 되지 않으며 "포인트가 부족합니다" 메시지를 출력합니다.</li> <li>- 포인트가 충분한 경우 포인트</li> </ul> </div> </div> </div>	

# 4. 입사지원서 작성법 – 이력사항

## 입 사 지 원 서

입사 후 포부 및 각오	도전을 두려워하지 않고 극복해내는 개발자 000입니다.				
응시부문	JAVA 개발자	희망연봉	회사내규에 따름	인사구분	신입
휴대폰	010-XXXX-XXXX		이메일	00000000@naver.com	
	성 명	한글) 000                      영문) 000 00 0000			
	생 년 월 일	1991년 11월 16일	성 별	남	
	주 소	서울특별시 영등포구 남대문로 120 남도빌딩 3층			
학 력 사 항	입학년월	졸업년월	출신학교 및 전공		구분(졸업여부)
	2010년 03월	2015년 02월	한국관광대학교 국제컨벤션과		전문학사 졸업
	2007년 03월	2010년 02월	광영고등학교		졸업

면접 시, 마지막으로  
나를 어필하고 싶은  
한마디!

(추천)  
회사내규에  
따름

(문서 내 모든 날짜  
기재 작성  
방식 통일★)  
0000년  
00월 00일

학력사항: ★ 입학년월/졸업년월 확인 후 작성

- 4년제: 학사 졸업 또는 학사 졸업예정
- 2~3년제: 전문학사 졸업 또는 전문학사 졸업예정
- 학점은행제: 학사 취득 또는 학사 취득예정, 전문학사 취득 또는 전문학사 취득예정
- 기타 중퇴, 재학 등 최종학력 작성

★ 대학 → 고등학교 순으로 작성(최종학력을 먼저(상단) 작성)

# 4. 입사지원서 작성법 – 이력사항

병역	필	복무기간	2011년 02월 14일 ~ 2013년 01월 13일	
		군별	해군	
자격증	자격면허		취득년월	발행처
	1종보통 자동차운전면허증		2016년 02월	서울지방경찰청
	컨벤션기획사 2급		2015년 11월	한국산업인력공단
사회경험	회사명	근무기간	업무내용	직 급
	우연수집	2017년 10월 ~ 2019년 05월	원데이클래스 강사 및 상품 개발	사원
	꽃봄	2016년 08월 ~ 2017년 07월	IT 분야 오프라인 마케팅 업무	사원

★ 필/만기전역, 면제 구분 작성

★ 복무기간 확인 후 작성

★ 육군/해군/공군/해병 등 군별 작성

- 여자분들은 병역에 해당되지 않으므로 병역항목 표 삭제

★ 타 업무경험이 있을 경우 '사회경험'으로 표기하여 작성

ex) 정규직, 계약직, 아르바이트, 장학근로생 등등

★ 수상내역, 기타 어필요소 있을 시 표 추가하여 작성 가능

★ 필기취득 포함하여 최신순 작성

- 정보처리기사, 정보처리기사(필기), 정보처리산업기사
- 필기 취득년월: 발표일자
- 정보처리 관련 자격증 발급기관 : 한국산업인력공단

★ 운전면허 1종인지, 2종인지 확인, 발행처 OO지방경찰청 확인 후 작성

★ 자격증 없는 분들은 해당 표 삭제

# 4. 입사지원서 작성법 - 이력사항

교육사항	교육과목	(디지털컨버전스)공공데이터 기반 웹 애플리케이션 개발자 양성과정(2)		
	교육기관	KH정보교육원	출석률	98.1%
	기간	2022년 06월 20일 ~ 2022년 11월 18일		
	교육내용	습득기술		
		<ul style="list-style-type: none"><li>● ORACLE SQL Programming</li><li>● JAVA Servlet / JSP, jdbc Spring Framework, Mybatis, Ajax</li><li>● HTML / CSS / JavaScript</li></ul>		

최종출석률  
수료 후  
취업담임이  
기재할 예정

상기 사항이 사실과 틀림없으며, 사실과 다름이 판명될 경우 회사의 조치에 어떠한 이의도 제기하지 않을 것을 서약함.

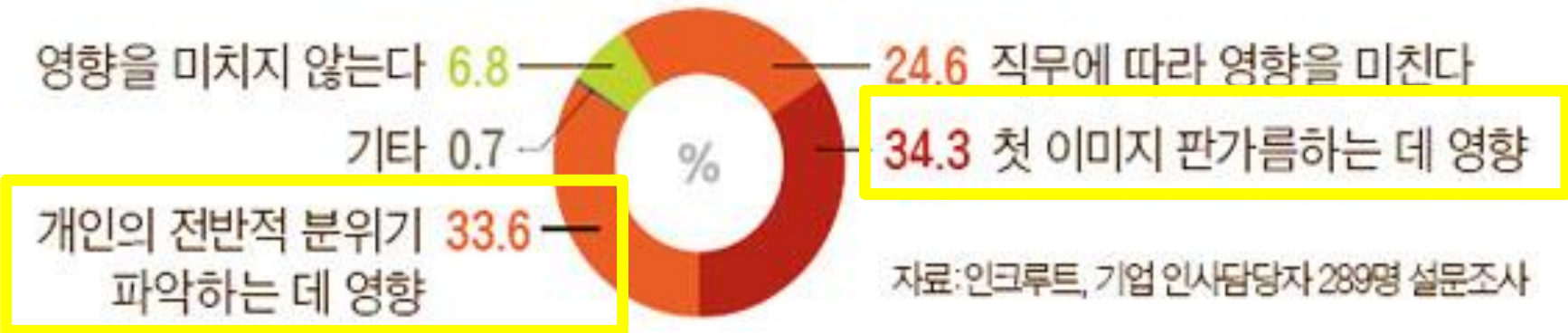
이름: 000 서명(인)

이름 작성



# 4. 입사지원서 작성법 - 증명사진

이력서 사진, 채용에 영향을 미치나



<나쁜 예>



<바른 예>



<나쁜 예>



<바른 예>

## 4. 입사지원서 작성법 - 자기소개서

### 자기소개 - 작성방법

해당업무에 지원한 본인만의 역량과 강점, 지원동기를 소개해주세요.

**자신의 특성, 강점, 가치관 등  
개발자로서 꼭 어필하고자 하는  
1~2가지 키워드와 관련 사례 제시**

- ★ 사례 없는 여러 내용은 설득력이 떨어짐
  - 1~2가지 키워드를 중심으로 사례를 구체적으로 작성
- ★ 본인의 특성이 업무수행에 있어 어떻게 발휘될 수 있을지
  - 입사 후 업무적용방안으로 연결지어 작성



## 4. 입사지원서 작성법 - 자기소개서

### 자기소개 - 작성예시

#### [스펀지 같은 포용력]

스펀지는 주변의 물을 잘 흡수하는 특징을 가지고 있습니다.

저 또한 하나의 집단에서 개개인의 특성을 이해하고 잘 융화시켜, 팀의 분위기를 평화롭도록 이끌 수 있는 사람입니다.

최근 웹 제작 프로젝트를 진행하는 동안, 초반 설계 단계에서 팀원 간에 의견 대립이 있었습니다. 분위기가 차가워져 회의를 하기 막막한 상황이었습니다. 이에 팀원들 한 분 한 분 의견을 들어보고 서로 만족할 수 있는 방안을 제시하여 모두 만족하는 방향으로 팀을 이끌어 프로젝트를 성공적으로 마칠 수 있었습니다.

이와 같은 경험을 토대로 저의 강점을 잘 활용하여 팀원들과 원만한 관계를 맺고, 팀의 목표를 달성할 수 있도록 노력해야겠다는 생각을 하게 되었습니다.

입사 후 팀 프로젝트에서 평화로운 분위기를 이끌며 팀원과 원만한 관계로 서로 배우며 성장하는 개발자가 되겠습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 자기소개서

### 성격의 장단점 - 작성방법

자신의 성격 중 장점과 단점은 무엇이며 단점의 경우 보완하기 위하여 어떤 노력을 했나요?

장점, 단점 및 그에 따른 관련 사례 작성

**본인의 장점이 지원직무수행에 적합하며,  
단점을 인지, 보완하려 노력하려는 인재임을 어필**

- ★ 글 작성 시, **두괄식(결론부터)**으로 작성
- ★ 장점: 긍정적인 결과를 도출한 사례를 구체적으로 제시  
(개발 관련 사례 추천)  
**단점: 단점을 보완하기 위한 노력방안 및 행동 제시**  
(다혈질, 게으름, 고집이 세다 등의 치명적인 단점 제외)

## 4. 입사지원서 작성법 - 자기소개서

### 성격의 장단점 - 작성예시

#### [경청하며 계획세우기]

상대방의 의견을 경청하는 성격이 저의 큰 장점입니다.

학창 시절부터 줄곧 제 자신에 관한 이야기를 타인에게 말하는 것보다는 상대방의 이야기를 듣는 것을 더 좋아했습니다. 타인의 말에 귀를 기울이는 습관을 바탕으로 상대를 이해하고 공감하며 대화를 나누다 보니 현재까지 의견 충돌이나 불화가 발생한 적이 거의 없습니다.

최근 팀 프로젝트를 진행할 때 여러 인원이 의견을 취합하고 일정을 조율해야 했습니다. 이때 타인의 의견을 경청하는 장점을 바탕으로 최대한 입장차가 나지 않고 모두가 수긍할 만한 진행방안을 도출하기 위해 노력하였습니다. 그 결과 큰 의견충돌 없이 기한 내 팀의 목표를 달성하며 만족스러운 결과물을 얻을 수 있었습니다.

반면, 저의 단점은 다소 완벽하게 일을 하고자 하는 욕심이 앞설 때가 있습니다.

세미 프로젝트를 진행했을 때 기획서를 작성하면서 이러한 욕심으로 인해 일정 조율에 다소 어려움이 있었던 기억이 있습니다. 이에 파이널 프로젝트 때에는 이러한 점에 유의하며 계획을 세우고 진행하였습니다.

이러한 저의 단점을 철저히 이해하고 개선하여 장점으로 승화시켜 나가겠습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 자기소개서

### 목표 - 작성방법

입사 후 이루고 싶은 목표가 무엇이고 그 목표를 이루기 위해 어떠한 노력을 할 계획인가요?

**입사 후 어떠한 노력을 통해 어떤 개발자가 될 것인지!!**

**최종목표 제시**  
**(팀장, PM, 고급개발자 등)**  
**행동계획**  
**(구체적 작성 - 본인 어필요소)**

### 행동계획은?

- ★ 업무수행: 업무를 어떻게 숙지해 어떻게 수행할 것인지
- ★ 자기계발: 개인적으로 개발자로서 어떻게 자기역량을 계발할 것인지
- ★ 대인관계: 사내외 대인관계를 어떻게 맺어나갈 것인지, 소통할 것인지
- ★ 기타: 자신의 가치관과 강점을 드러낼 수 있는 계획(운동/체력관리, 동호회, 취미 등)

## 목표 - 작성예시

### [회사에 꼭 필요한 프로젝트 매니저]

실력 있는 프로젝트 매니저가 되어 회사의 중추 역할을 해내겠습니다.

현재 가장 가까운 목표는 지금까지 습득해온 지식과 기술을 활용하고 적용해보고, 실무에서 직접 활용되는 기술력을 쌓는 것입니다.

차후에는 보다 대용량의 데이터를 처리해보고 싶고 인공지능이나 데이터 분석 쪽으로도 기술적 역량을 확장을 해나가고 싶습니다.

그리고 프로젝트 매니저로 성장하여 직접 프로젝트를 이끌어가는 사람이 되고 싶습니다.

IT기술에 대해 공부하며 느낀 점은 실제로 직접 많이 써봐야 실력이 높아진다는 것이었습니다. 실제 실무에서는 프로젝트가 어떻게 진행이 되고, 어떤 식으로 기술을 활용하는지를 경험하고, 이를 바탕으로 실무에 적극적인 자세로 임하여 회사의 프로젝트에도 충분히 기여할 수 있는 인력이 되고 싶습니다.

그리고 기초적인 부분들을 잘 배우고 다지는 것이 중요하다고 여깁니다. 때문에 저는 겸손한 자세로 안주하지 않고 지속적으로 기술트렌드를 쫓아가면서 스스로를 계속 발전시켜 나가겠습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 직무능력소개서

### 지식/기술 - 작성방법

해당분야에 지원하기 위해 어떤 지식과 기술을 습득하였으며, 어떻게 노력하였나요?

## 개발과 관련된 경험과 노력, 결과물을 아주 자세하게 나열하여 작성!

★ TMI(작성하지 않음 모름)

ex) 개발에 대한 000 수업을 듣고 000자료들을 보면서 기본기를 다졌습니다. 수업 내용으로는 □□□와 □□□, □□, □□□ 등이 있었습니다.

그 외 △△△ 도서를 참고하고, 인터넷강의를 부가적으로 들으며 관련 지식들을 확실히 제 것으로 만들기 위해 노력했습니다. 그리고 많은 양의 지식을 짧은 기간 습득해야 했던 만큼 하루 3시간씩 꾸준히 복습하며 성실하게 하루를 보냈습니다.

그 결과 00, 000, 000 지식과 새로운 기술 이해력과 습득능력을 갖추 수 있었습니다. 또한 팀 프로젝트에서 맡은 기능을 잘 구현할 수 있었고 할 수 있다는 자신감과 재미를 느낄 수 있었습니다.

## 지식/기술 - 작성예시

### [개발에 눈을 뜨다]

웹 개발자 분야에 필수적으로 요구되는 조건은 기본지식과 DB에 대한 이해라는 생각이 들었습니다.

먼저 개발자 직업훈련과정을 통하여 JAVA, JavaScript, jQuery, Oracle 등 다양한 언어를 배웠습니다.

그리고 교육과정 중 진행한 세미 프로젝트에서는 최대한 다양한 기술을 사용하고 습득하려 했습니다. 프로젝트에서 저는 웹사이트 헤더와 사용자(일반회원) 페이지의 구현을 맡았습니다.

반응형 헤더를 구현하기 위해서 Bootstrap을 사용하였고, 모달창을 통한 데이터 입력과 처리를 위해 Ajax와 Gson 등도 학습하고 응용하였습니다. 동적 쿼리를 배우기 이전이었기 때문에 오라클에서 서브 쿼리를 사용하여 테이블을 묶고 쿼리문을 작성하여 원하는 데이터를 추출했습니다.

그 과정에서 해당 업무를 맡기 위해서 CS에 대한 기본적인 지식을 쌓는 것이 중요하다는 생각을 했습니다. 또한 여러 언어를 학습하며 어떤 도구든 쉽게 적응할 수 있는 개발자가 되기 위해 꾸준히 노력해야겠다는 다짐을 하게 되었습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 직무능력소개서

### 태도 - 작성방법

교육과정 혹은 프로젝트 수행 시 어려운 일에 직면했을 때 어떻게 문제를 해결 또는 극복하였나요?

### 지원 분야에서 요구되는 태도 또는 성향의 소유자임을 표현해야 함!!

★ 상황제시 → 문제의 원인 → 구체적으로 내가 수행한 일 → 결과, 배운 점 → 앞으로 계획(배운 능력을 회사에 어떻게 적용하고 기여할 수 있는지 작성)

프로젝트 기간 동안 힘들었던 것은 다른 사람의 코드를 살펴 문제를 해결하는 것이었습니다.

처음에는 이해가 되지 않았지만 코드를 구현한 사람의 이야기를 들어가며 코드의 구조를 이해하는 것에 집중을 하다 보니 프로젝트 중반부부터는 팀원의 거의 모든 코드를 이해하고 있었습니다. 이러한 노력의 결과 프로젝트 통합과정에서 문제가 생겼을 때 가장 먼저 문제를 해결할 수 있었습니다.

이러한 원활한 소통과 관심을 토대로 입사 후 업무를 수행할 때에도 팀원들과 시너지 효과를 창출해 내겠습니다.



## 태도 - 작성예시

### [개인이 아닌 한 팀으로]

세미 프로젝트 진행 당시 소통의 문제에 직면한 적이 있습니다.

저희는 역할을 분담해서 진행했으나 자신의 역할에만 신경을 몰두하여 다른 팀원을 도와주지 않는 상황이 나타났고 파일 명이나 변수 명의 규칙이 없이 진행하여 다른 역할의 로직을 사용할 때 불편함을 초래했습니다.

저희는 이러한 불편함을 몸소 느낀 후 긴급 회의를 열어 다같이 불만과 문제 해결 방법에 대해 논의하였습니다. 현재 진행을 멈추고 명명 규칙을 선정하여 모두 재 정의한 뒤 진행 상황이 느린 역할을 집중적으로 협동하여 구현하였습니다.

이후 역할 분담을 다시 세분화하여 뒤처지는 팀원이 생길 시 적극 도와주며 모두가 한 마음으로 웹 사이트를 제작하였습니다.

팀 프로젝트는 개인의 역량도 중요하지만 팀 전체가 보여주는 결과가 더 중요하다고 생각합니다. 팀원 모두에게 소속감을 안겨주며 부족한 부분을 채워줌으로써 전체가 하나의 공동체가 되었고 비로소 완벽한 프로젝트를 이룰 수 있었습니다.

## 태도 - 작성예시

### [DB 설계와 팀원들과의 커뮤니케이션의 중요성]

프로젝트를 진행하면서 겪었던 어려웠던 점은 DB 설계였습니다.

프로젝트를 기획하고 DB를 처음부터 끝까지 계획하는 것이 생각보다 쉽지 않음을 느꼈습니다. 진행하며 기획에 대한 수정이 발생하면 필연적으로 DB를 수정해야 하는 경우가 생겼습니다. 단순히 DB만 설계하는 것이 아니라, 프로젝트 전반에 대한 이해가 필요했다는 것을 깨닫게 되었습니다.

기획했던 중고거래 플랫폼의 거래지역 단위를 설정하는 것에 대해 합의점이 없이 진행되어, 회원 테이블을 수정해야 하는 일이 생기게 되었습니다. 또한 쿼리문을 사용하는 것도 복잡해지는 문제가 발생하였습니다. 저는 Slack을 통해 의논해야 할 사항에 대해 언급했고, 별도의 스터디 룸을 빌려서 직접 만나서 회의를 진행하기로 하였습니다. 소통 끝에 지역을 시/군/구 단위로 세분화하기로 결정하고 이에 대한 테이블을 따로 생성하기로 합의하였습니다.

결과적으로 사용자는 편리하게 관심지역을 설정하고 관리자는 지역을 편리하게 관리할 수 있게 되었습니다. 개발자의 입장에서 쿼리문 작성도 좀 더 명확해질 수 있었습니다.

위의 경험을 통해 DB 설계에 있어서 비슷한 상황에서 좀 더 수월하고 해결할 수 있을 것이라고 생각했습니다. 또한 기술적인 부분뿐만 아니라 제대로 된 커뮤니케이션의 중요성을 느낄 수 있었습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 직무능력소개서

### 활용가능기술 - 작성방법(선택항목)

교육과정 외에 추가로 활용 가능한 기술 및 접목해본 내용이 있다면 자유롭게 작성 바랍니다.  
(전공과목, 개별학습 등)

### 활용가능기술 - 작성예시(전공과목 및 활동)

대학에서 ‘객체지향 프로그래밍 언어와’(C++), 어셈블리어를 다룬 ‘디지털 시스템 설계’ 수업, 최하위단의 언어를 다루는 ‘임베디드 프로그래밍’ 수업까지 다양한 레벨의 언어를 접하였습니다.

그리고 게임 개발자들이 모인 포럼에서 활동을 해 수십만 줄에 달하는 코드를 살펴본 경험도 있고, 웹 프로그래머로서 교육을 이수해 웹 개발을 해본 경험도 있습니다.

구체적으로 C, C++, JAVA 등의 기본적인 언어를 다룰 줄 알고, JAVA와 SQL을 연동해서 사용하는 JDBC와 HTML, CSS, JS 등을 이용한 직접적인 Front단의 웹 디자인까지 많은 작업을 수행할 수 있습니다.

대학전공과 직업훈련교육을 통해 다양한 언어를 사용해봤고, 다양한 분야를 접해봤습니다. 때문에 어떤 업무를 맡더라도 지금까지의 경험을 바탕으로 곧잘 소화해 낼 수 있다는 자신감을 가지고 있습니다.

## 활용가능기술 - 작성예시(개별학습)

### [효과적인 관리도구를 활용한 프로젝트 경험]

직업훈련교육 과정 외에 추가로 Git과 GitHub에 대한 공부를 하였습니다. 특히 GitHub은 협업에서 필수적이라고 익히 들었기 때문에 여러 강의를 찾아서 듣기도 하였습니다.

그리고 마크다운 언어의 경우 html과 크게 다르지 않은 부분이 있어서 어렵지 않게 익힐 수 있었습니다. 이를 통해 파이널 프로젝트 때 GitHub을 통한 협업을 실제로 경험할 수 있게 되었습니다.


처음에는 branch와의 merge의 순서를 잊어 소스 코드가 사라지거나 하는 문제점도 발생하였습니다. 문제가 발생했을 시에는 Slack에 먼저 문제점을 알리고 다 함께 복구작업을 하고자 하였고, Commit history 기록을 모두 살펴본 뒤에 문제가 되는 commit 시점을 찾아낼 수 있었습니다. 그리고 해당 commit을 먼저 소프트 reset을 한 뒤에 해당 commit을 했던 팀원과의 협의를 통해서 파일을 복구하여 프로젝트를 제대로 진행할 수 있었습니다.

우여곡절이 있었지만, Git을 통한 협업을 통해 프로젝트는 이전보다 더욱 편리하고 효과적으로 관리가 될 수 있었습니다. 또한 직접 문제를 겪고 해결을 통한 경험으로 협업 관리 도구를 두려워하지 않고 사용할 수 있게 되었습니다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 작성 TIP!

- 직무와 연관성이 있는 내용인가를 염두하고 작성하라.
- 작성한 경험사항에 대해 말은 역할, 주요 수행업무, 성과 등 상세히 기술하라.(언급하지 않으면 상대방은 알 수 없음)
- 두루뭉술한 표현보다는 구체적인 근거/사례/숫자를 제시하라.
- 입사지원서는 면접의 중요한 자료이므로 사실과 부합되지 않는 내용은 삼가한다.
- 부정적인 표현(못한다, 부족하다, 트러블 있었다 등) 및 내용은 피하고, 일관성 있는 문맥을 유지한다.
- 가독성이 높아지도록 각 항목별 소제목을 작성하라.(필수사항 아님)

# 4. 입사지원서 작성법 – 수행프로젝트 작성방법

수 행 프 로 젝 트	구 분	항목	주요내용
		프로젝트 명	Sfunding(크라우드 펀딩 사이트)
		Github 및 포트폴리오 주소	<div></div>
		수행기간	2020년 05월 13일 ~ 2020년 06월 09일
		개발 목표	후원자들은 원하는 펀딩을 요청하고, 창작자는 후원자가 원하는 펀딩을 창작하여 후원자와 창작자가 서로 소통할 수 있는 크라우드 펀딩 서비스 제공
		개발 환경	- 운영체제 : Window 10 - 개발도구 : Eclipse - DBMS : Oracle DB-SQLDeveloper - Server : Apache Tomcat v8.5 - Language : JAVA, HTML5, CSS3, JSP - 디자인 틀 : Bootstrap - API : Daum 주소 API
	세 미 프 로 젝 트	프로젝트 시 활용해본 대표 기술	- JAVA, JSP - ajax - JQuery, Javascript
		구현 기능	1. 회원 기능 - 회원가입, 로그인, 아이디/비밀번호 찾기, 회원 탈퇴, 마이페이지, 정보 수정, 나의 펀딩리스트, 펀딩 출전하기, 알람 보기, 프로젝트 펀딩하기, 요청 게시글 공감/비공감 하기 2. 프로젝트 게시판, 고객센터 게시판, 공지사항 게시판, 요청 게시판 - 게시글 작성/수정/삭제, 게시글 댓글 작성/수정/삭제, 게시글 검색, 이미지업로드, 파일업로드, 추천기능, 베스트 후원자/창작자 보여주기, 페이징, 프로젝트 분야별 보기 3. 관리자 기능 - 회원조회, 블랙리스트 관리, 공지사항 글쓰기, 고객센터 댓글답기
		DB 설계	

포트폴리오

- \* Github 및 포트폴리오 주소: 필수 아님, 있을 시 작성
- \* 개발목표: 개발자 시각에 맞춰(공부하기 위해X, 선생님이 시켜서X – 수동적 표현 제외)  
ex) ~~개발, ~~~구현, ~~서비스제공
- \* 프로젝트 시 활용해본 대표 기술: 자신이 활용한 기술 중 대표적인 기술 작성
- ★ ★ ★ ★ ★ 프로젝트 구현기능: 팀에서 구현한 전체 페이지와 기능 모두 작성
- ★ DB 설계(ER다이어그램, 흰 배경으로)

# 4. 입사지원서 작성법 – 수행프로젝트 작성방법

	담당 역할/기여도	<ul style="list-style-type: none"> <li>● DB 설계와 데이터 삽입, 프로젝트 게시판과 고객센터 게시판, 후원하기 구현</li> <li>- 프로젝트 초대, 선정, 기획보고서, 시나리오, 플렉스다이어그램, ERD 작성</li> <li>● 기여도: 15%(팀 구성원: 8명)</li> <li>- 회의록 작성, DB 설계와 데이터 삽입, 프로젝트 게시판과 고객센터 게시판 구현</li> </ul>
	프로젝트 참여소감	<p>이번 세미 프로젝트의 팀은 저를 포함하여 총 8명의 팀원으로 구성되었습니다. 구성원이 비교적 많았지만 그 안에서 팀을 두 팀으로 나누었습니다. (DB팀 / FE팀) 그렇게 두 팀으로 나누다 보니 두 팀간에 의견 충돌, 의견 공유가 활발히 안되는 등 문제점이 많았지만 그러한 불만들을 서로 토로한 뒤에는 전보다 더욱 끈끈하게 팀워크를 발휘할 수 있었습니다.</p> <p>또한 저희 팀이 설계에 시간을 더 많이 들였는데, 설계를 탄탄히 하지 않으면 어차피 구현 단계에서 다시 설계로 돌아가 수정해야 하는 것을 알았기 때문입니다. 물론 수정할 부분도 있었지만 비교적 탄탄히 한 덕분에 구현을 더 효율적으로 할 수 있었습니다.</p> <p>처음 하는 Java 웹 프로젝트였기 때문에 헤매기도 했고 험겅기도 했지만 처음 의논했던 요구사항을 90프로는 달성했다는 점이 만족스럽습니다. 추후에 남아있는 버그를 고치고, Editor API를 이용해 더 깔끔하고 사용자 친화적인 웹사이트를 구성하고 싶습니다.</p>

\* 담당 역할: 자신이 직접 구현한 전체 페이지와 기능

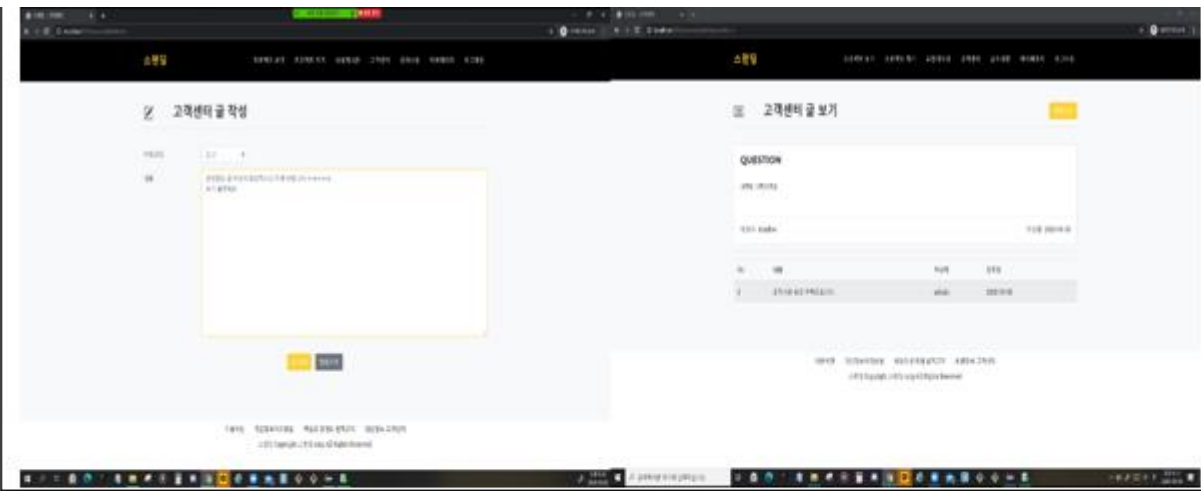
★ 기여도(%로 수치화), 프로젝트 팀 전체 인원수 꼭 기재

- 자신의 기여도와 전체 인원수의 곱이 100% 이상 되도록

\* 프로젝트 참여소감: 자신이 프로젝트를 수행하며 성장하고 느낀 점, 앞으로 어떻게 업무에 임할 것인지 작성  
(‘강사님과 팀원들 너무 감사합니다’ 문장 제외, 자신을 어필하는 항목임)

프로젝트 수행 내용은 면접 필수 질문임!! **꼭 정확하게 기재**

# 4. 입사지원서 작성법 – 수행프로젝트 작성방법



화면설명: 고객센터 게시판 화면

**구현기능설명**

- 분야(SUGGEST, QUESTION, REPORT)를 정한 후 글 내용을 작성하여 SERVICE\_BOARD DB에 저장합니다.
- 댓글은 관리자만 쓸 수 있으며 댓글 보기와 글 보기는 누구나 가능합니다.



- ★ 이미지 : 자신이 직접 개발한 페이지 이미지 캡처하여 추가
- \* 화면설명 : 화면에 대한 간단한 설명
  - 구현기능설명 : 사용한 기술 및 구현 기능에 대한 상세한 설명 기재
- ★ 작성분량: 1개의 프로젝트 경우 최소 1페이지(이미지 2~3개), 최대 3페이지(이미지 3~9개), 중요한 기술 및 기능 위주



#### 4. 입사지원서 작성법 - 수행프로젝트 작성방법

## 프로젝트 보기

제목	작업자	시작일	종료일	상태	비고
△통역 안행과 습자	keyh	2019-11-28	2020-01-23	대기중	□
v2312	client3	2019-11-28	2019-11-30	종료됨	□
△한국어소 초·중·고·대 및인 사자별 '별'	client4	2019-11-14	2019-12-09	대기중	×
수확량 대차 및 대차 사자별 '별'	client3	2019-11-02	2019-11-30	대기중	×
△통역 관리자 KRC1 '별'	client2	2019-11-28	2019-12-07	종료됨	□
이전별본 김사시 프로젝트별 '별'	client1	2019-11-28	2019-11-30	종료됨	□
일정본 한영 프로젝트/이전별 '별'	client1	2019-11-24	2019-11-30	대기중	×

종류	연구대상 소명 및 중 고령 및 장애인 특성	수행한 연구 및 자료 수집 방법	연구결과 요약 분석/검토/결 론
작성 자	class4	class3	class1
시 제 일	11월 14, 2019	11월 2, 2019	11월 24, 2019
종 료 일	12월 9, 2019	11월 30, 2019	11월 30, 2019
상 대	연구용	연구용	연구용

연구

## 구현기능설명

의뢰인이 등록한 프로젝트의 목록을 페이징했으며 프로젝트의 진행 상태를 확인할 수 있게 대기중은 0, 진행중은 1, 완료는 2로 설정하여 구분 짓고, <c:choose>문을 사용하여 변경될 수 있게 하였다.

비교하기 버튼을 누르면 모달창이 활성화되어 `input:checked`로 선택이 된 항목들의 내용을 오른쪽 화면과 같이 보여준다.

화면설명:

- 프로젝트 의뢰 게시글을 확인할 수 있는 프로젝트 보기 페이지

대기중 / 진행중 / 완료됨과 같이 프로젝트의 진행 현황을 확인 할 수 있다.

여러 개의 프로젝트 의뢰 기본 정보를 한눈에 비교해 볼 수 있도록 비교 기능을 추가하였다.

## 4. 입사지원서 작성법 - 서류추천 KH정보교육원 입사지원서 양식

워드패드 X

네이버 오픈문서 X

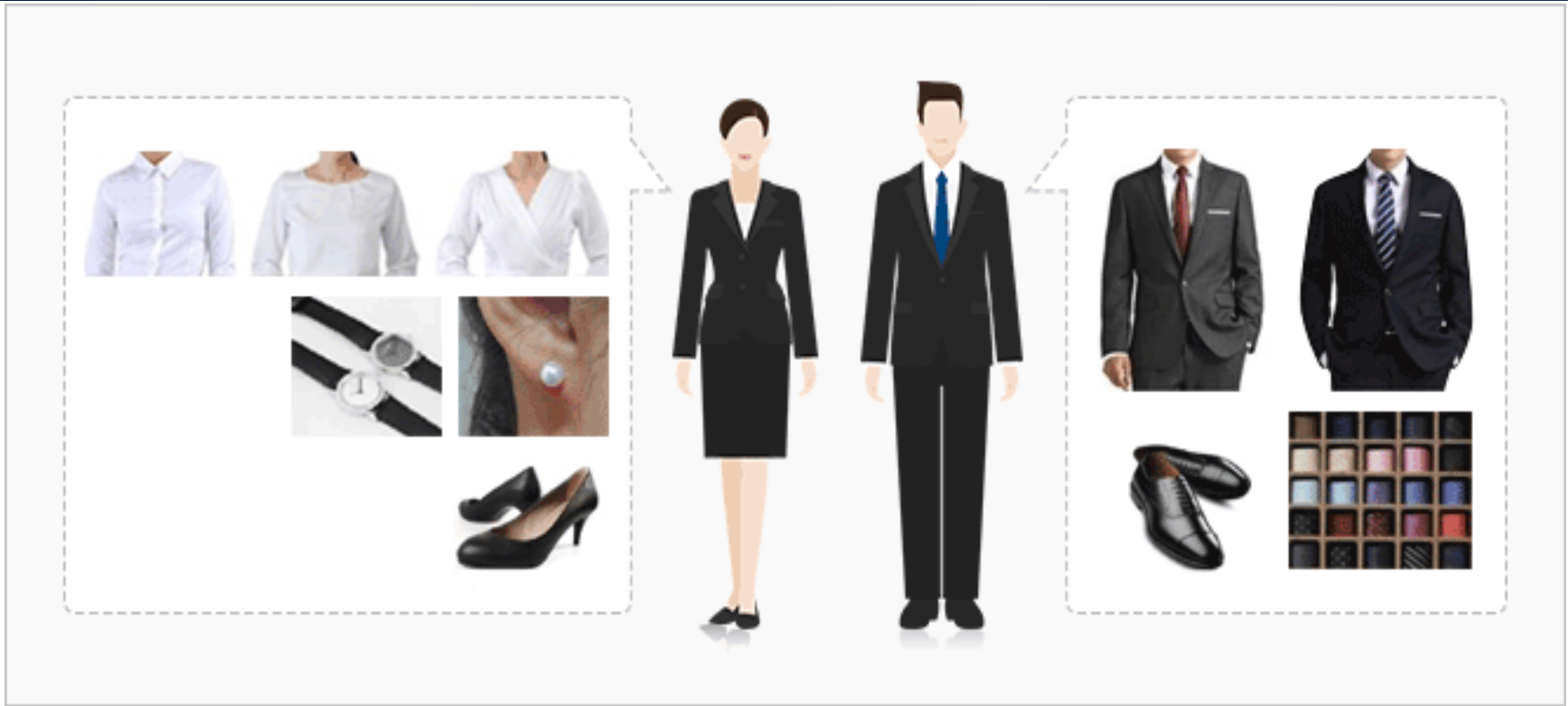
PDF X

MS오피스/MS워드 O

한컴오피스/한컴 O

\* 편집가능하도록 제출

## 5. 면접준비 사항 안내



- 머리 : 이마나 귀가 드러나 보이게 하는 것이 깔끔해 보인다.  
정리되지 않은 머리는 깔끔하게 정돈하는 것이 단정해 보인다.
- 복장 : 일반적으로 흰색 블라우스 & 셔츠에 단색의 정장이 무난하다.  
광택이나 무늬가 많은 복장이나 화려한 액세서리는 삼가한다.
  - 남자 분들 정장/넥타이 착용
  - 여자 분들 상의 블라우스/셔츠, 하의 H라인 치마 또는 정장바지(슬랙스) 가능/가을 이후 스타킹은 살색, 커피색, 검은색이 무난

## 5. 면접준비 사항 안내 – 실전대비 면접

# 실전대비 면접

1. 일시: 11/04(금) 오전 10시 40분 ~ 4시 20분(예정)
2. 장소: 20층 면접실
3. 진행방식:
  - 1) 1(면접관):다수(훈련생)
  - 2) 인성 및 기술 질문
  - 3) 진행 이후 면접참여자 면접피드백 상담 진행  
(자세한 일정 추후 공지예정)

## 5. 면접준비 사항 안내 – 실전대비 면접

# 실전대비 면접의 목표

## 면접 합격률 ↑



## 5. 면접준비 사항 안내 – 실전대비 면접

# 실전대비 면접은

취업을 위해  
나의 면접준비 상황을  
점검하는 시간!!

## 5. 면접준비 사항 안내 – 실제 면접질문 내용

### ▶ 기본(인성) 질문

- **1분 자기소개**(자기소개+지원동기/자기소개+장점or강점)
- 성격의 장단점, 취미, 스트레스 해소법
- 학력 및 전공 관련 질문  
(비전공자라면 직무에 도전한 계기, 전공자라면 학교에서 어떤 과목을 수강했는지/추가 교육을 들은 이유 등)
- **지원동기**(회사 지원이유, 해당 직무 지원이유)
- 팀 프로젝트에서 가장 중요하게 생각하는 것?
- 회사생활/개발자 업무 시 가장 필요한 자세는?
- 최근 가장 힘들었던 일, 프로젝트에서 어려움이 발생했을 때 어떻게 했는지
- 교육받은 내용 중 가장 자신 있는 분야/가장 자신 없는 분야(+노력 방안)
- 회사에 대해 얼마나 알고 있는지?/회사 홈페이지 방문 해보았는지?
- **희망 연봉과 자신이 그 연봉을 받아야 하는 이유**
- **회사가 본인을 채용해야 하는 이유**

## 5. 면접준비 사항 안내 – 실제 면접질문 내용

### ▶ 기술 질문

- 객체지향이란?
- 자바 인터페이스의 정의와 장점
- WebServer & WebApplicationServer 역할
- 아웃조인과 이너조인의 정의와 차이점
- MVC 패턴의 개념
- 스프링 프레임워크란? 프레임워크를 쓰는 이유는?
- 인터페이스란 무엇인가?
- 멀티쓰레드의 장단점은 무엇인가?
- SI/SM, 백엔드와 프론트엔드의 각각 정의는 무엇인가?

그 외 등등 실무에서 사용되는 기술 질문

**TIP!** 모른다고 당황해 우물쭈물 하는 것 보다 "(3초 후)잘 모르겠습니다 " 라고 분명히 대답 후 깔끔히 마무리하는 게 더 좋습니다. ☺



## 6. 취업 시 확인 사항 및 공지사항

### 1. 근로계약서는 반드시 서면으로 작성

→ 필요의 경우 임금을 비롯한 근로조건에 대한 보호를 받을 수 있음

### 2. 4대보험 가입확인

→ 경력 관리(기술자격자 신청서류), 실업급여, 경력증명 가능

#### 정보통신기술자 경력수첩

##### 기술자격자 신청

##### 기술자격자

「국가기술자격법」의 기술자격종목 중 아래의 기술자격을 취득한 자로서 학력 및 경력등의 관리에 필요한 사항을 제출한 자

구 분	자격종목
기술사	정보통신, 산업계획제어, 전자응용, 전자계산기, 정보관리, 전자계산기조직응용, 토목구조, 토목시공, 철도신호
기능장	통신설비, 전자기기
기사	정보통신, 전파통신, 전파전자, 무선설비, 방송통신, 전자, 전자계산기, 반도체설계, 정보처리, 전자계산기 조직응용, 토목, 철도신호
산업기사	정보통신, 전파통신, 전파전자, 무선설비, 통신선로, 사무자동화, 방송통신, 전자, 전자계산기, 전자회로설계, 디지털제어, 반도체설계, 정보처리, 토목, 철도신호
기능사	통신기기, 통신선로, 정보기기운용, 전파통신, 전파전자, 무선설비, 방송통신, 전자기기, 전자계산기, 전자카드, 정보처리, 철도신호

#### 공적증빙서류(택 1) : 세부내용 [별첨] 참조

1. 국민연금가입자 가입증명
2. 건강보험자격득실확인서
3. 건강보험증 사본(현 근무처에 한하며 제출시 원본 제시)
4. 고용보험취득(상실)확인서

## 6. 취업 시 확인 사항 및 공지사항

취업이 되는 사람?

기회가 왔을 때 적극적으로 임하는 사람

수료 후 6개월 취업지원 기간  
: 2022년 11월 18일  
~2023년 05월 17일

## 7. 참고사항 – 우선순위/구직활동계획

### 취업하기 위해선

#### 1. 취업희망시기 설정

11월 21일 출근 희망

12월 01일 출근 희망

12월 19일 출근 희망

#### 2. 대략적인 구직활동 기간

2주~1달

1달 반

2달~2달 반

## 7. 참고사항 – 우선순위/구직활동계획

**취업희망시기에 맞춰  
구직활동(입사지원, 면접준비)을  
시간을 정해 매일 하고**

ex) 하루 1시간 공고 서칭,  
1시간 입사지원,  
★ 2~3시간 면접준비&복습  
(답변정리, 말하는/전달하는 연습)  
**계획 필요!!**

**우선순위에 맞춰  
지원횟수를 늘리고 범위를 넓혀야 함**

## 7. 참고사항 – 우선순위/구직활동계획

직장을 선택할 때  
중요하게 생각하는 **우선순위**를 정하고  
(위치, 업무, 연봉, 복리후생 등)

**수료 후 개월차에 맞춰  
기준을 세워야 함**

\* 취업적기 수료 후 1~2개월  
(3~4개월 차부터 서류 및 면접합격률 ↓)

1개월차: 위치, 업무, 연봉, 복리후생  
2개월차: 위치, 업무, 연봉  
3개월차: 위치, 업무

# 7. 참고사항 – 우선순위/구직활동계획

취업목표시기									
입사지원 기업 리스트									
연번	기업명	주소(위치)	홈페이지 주소	연 봉	기 타	지원일자	지원결과	면접일자	최종결과
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

★ 지원기업 리스트를 작성을 통해  
지원처 및 결과 파악/정리  
→ 구직활동에 반영

## 7. 참고사항 - IT업계 채용 동향

# ‘자바(웹) 개발자’ 신입 평균연봉

고졸: 2500만원~2600만원

초대졸: 2600~2700만원

대졸: 2800~3000만원

+ $\alpha$   
(실력,  
회사내규  
등에 따라  
조금씩 다름)

## 7. 참고사항 - IT업계 채용 동향

### "학위보다 조직 적응력"... 최신 IT 취업 동향 분석

#### 학위보다 '조직에 적응할 수 있는' 사람 선호

채용 담당자는 압도적으로(83%) CIS, 컴퓨터 과학 및 소프트웨어 엔지니어링과 같은 일반적이고 전통적인 학위가 전문적인 혹은 '차세대' 학위보다 더 중요하다고 답했다. 17%만이 데이터 분석, 인간-컴퓨터 상호 작용, 인공 지능 및 게임 개발관련 학위가 (졸업 후 갓 취직한) 초급 직원(혹은 신규 입사자)에게 가치 있다고 말했다.

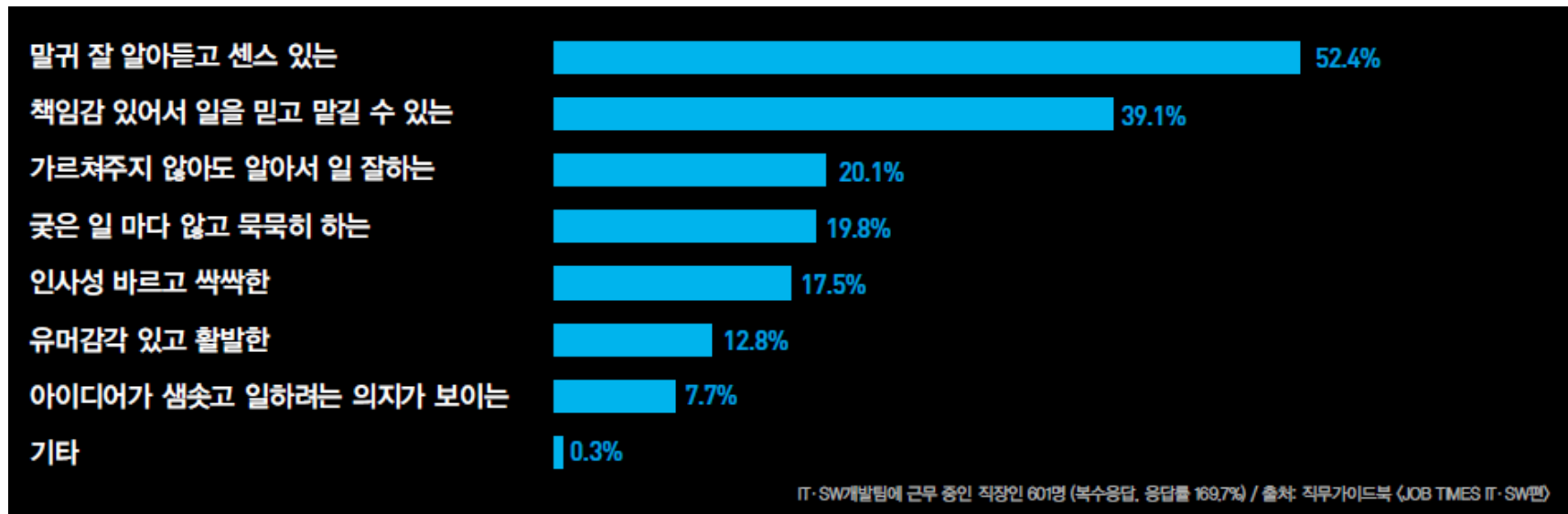
헤이먼은 "기업은 일반적인 학위를 가진 졸업생을 더 선호한다. 구인은 곧 투자이기 때문이다. (평균 인건비로 고용할 수 있는) 일반 학위를 가졌더라도 '능력을 갖춘' 사람이라면 일정 기간의 훈련을 거쳐 기업에서 필요로 하는 특정한 전문성을 갖출 수 있다. 반면 (비싼 인건비의) 전문 인재를 뽑았을 경우, 기대와는 달리 수년간의 추가 훈련 기간이 필요할 가능성이 크다"라고 말했다.

그는 "직원 채용에 있어 전반적으로 기술적인 요건보다 기업 문화에 적응할 수 있는지에 중점을 둔다. 신입 직원의 경우 '입증된 이력'을 갖춘 지원자가 적기 때문에 직장에서의 경험과 지식을 받아들일 수 있는 문화적 적응력이 실질적으로 더 가치 있기 때문이다"라고 말했다.



## 7. 참고사항 - IT업계 채용 동향

### IT·SW직 선배들이 뽑고 싶은 신입사원 유형은?



“

호감 지원자에게 던지는 질문

”

1. 우리 회사를 선택한 이유는 무엇입니까?
2. 입사 후 직무나 기업 문화가 맞지 않으면 어떻게 하겠습니까?
3. 입사한다면 어떤 기여를 할 수 있습니까?
4. 우리 회사에서 언제까지 근무할 생각입니까?

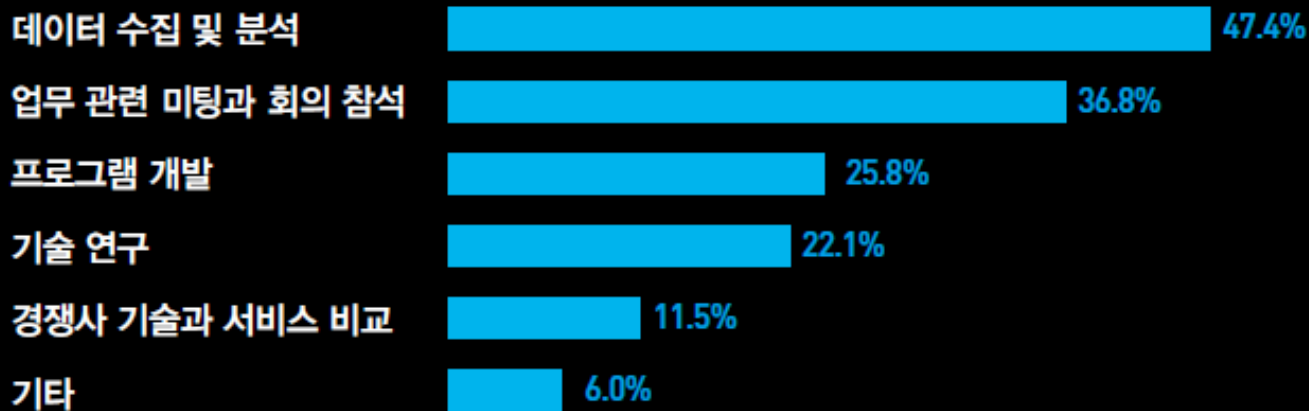
## 7. 참고사항 - IT·SW 업무

### IT·SW직에서 필요한 역량은?

프로그래밍 언어 (C, C++, C#, JAVA, 어셈블러 등)	★★★★★
하드웨어, 소프트웨어 대한 지식 및 이해	★★★★☆
협업 능력 (의사소통능력, 대인관계능력)	★★★★☆
인내심 및 체력	★★★★☆

## 7. 참고사항 - IT·SW 업무

### IT·SW직이 업무 중 가장 많이 하는 일은?



IT·SW개발팀에 근무 중인 직장인 601명 (복수응답, 응답률 149.6%) / 출처: 직무가이드북 <JOB TIMES IT·SW편>

## 7. 참고사항 - IT업계 채용 동향

### IT·SW 자소서 & 면접 핵심 비법

IT·SW직무에서는 진짜 (인성/기술) 실력을 중요하게 생각한다.

#### ✓ 준비한 실력에 대한 전달이 중요하다

프로젝트들을 통해 자신이 다뤄본 프로그래밍 언어(JAVA, C, C++, C# 등)를 자기소개서에 언급하는 것이 기본이다. 또한 프로젝트 작품, 졸업작품들에 대한 내용을 정리해두는 것이 중요하다.

#### ✓ 협업하는 능력을 길러라

개인 프로그램 개발역량도 중요하지만 IT·SW직무는 특성상 회사 동료, 발주업체 직원들과 함께 업무를 해야 하는 경우가 많아 협업 능력을 갖추고 있어야 한다. 프로젝트 경험이나 팀으로 활동한 경험을 통해 자신의 팀워크, 커뮤니케이션 능력 등 협업에 필요한 역량을 충분히 보여주도록 하자.

#### ✓ 기술면접에 대비하라

간혹 지나치게 어려운 문제를 내는 기업도 있지만 대부분 학부 수준의 문제들이 출제된다. 기술면접을 잘 보기 위해서는 꼼꼼히 준비해둬야 한다.

(예) JAVA에서의 오버라이딩과 오버로딩을 설명하고, 이 둘의 차이점에 대해 말해봐라.

기업체 대표님/인사담당자  
& 취업담당자들의 공통의견

: IT 실무분야는  
경력이 직급이자 연봉

내가 선택하기 위해  
경력 쌓는 것이 중요!





(디지털컨버전스)공공데이터 기반 웹 애플리케이션  
개발자 양성과정(2)

**10/13(목) 24시까지**  
**입사지원서 제출**

취업담임 : 조지은 팀장

제출 메일주소: [khjob30@iei.or.kr](mailto:khjob30@iei.or.kr)

TEL : 070-4827-4337  
(문자가능)



감사합니다.