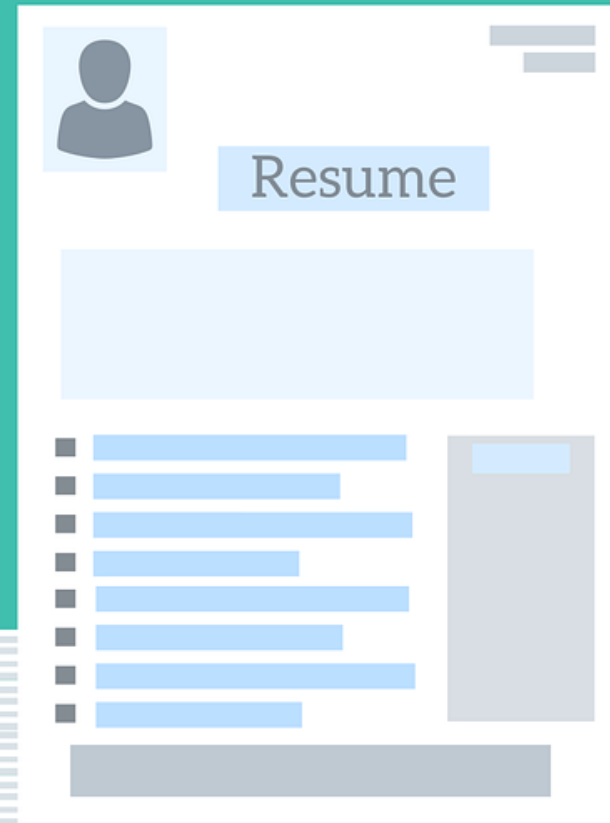


# 가독성을 높이는 입사서류 작성법

김경아 강사





# 이력서 클리닉

## 이 력 서

지원분야	희망연봉
모바일 개발	3000만원

	이름	김 경 아 (한자) 全 知 現 (영문) Kim kyoung a		
	생년월일	1998년04월08일	이메일	babo0909@naver.com
	전화번호	02-000-0000	휴대폰	010-1234-5678
	주소	(449-931) 서울 독산동 123-2		

### □ 학력사항

학 력	재학기간	학교명	전 공 (평점)	졸업여부	소재지
	2017.03 ~ 현재	00대학교	컴퓨터공학(2.7)	졸업	서울
	2014.03 ~ 2017.02	00고등학교	문과	졸업	서울
	2011.03 ~ 2014.02	00중학교		졸업	서울

### □ 자격증 / 컴퓨터 활용

자 격 증	취득년도	종류 및 등급	발행처	컴퓨터 활용	활용 프로그램	활용수준
	2020.7	운전면허자격증			한글, 워드	中
	2019.06	컴퓨터활용능력2급	대한상공회의소		파워포인트	中
					엑셀	下



# 이력서 클리닉

## □ 자격증 / 컴퓨터 활용

자 격 증	취득년도	종류 및 등급	발행처	컴 퓨터 활 용	활용 프로그램	활용수준
	2020.7	운전면허자격증			한글, 워드	中
	2019.06	컴퓨터활용능력2급	대한상공회의소		파워포인트	中
					엑셀	下

## □ 경력사항

경 력 사 항	근무기간	근무처	직 위	담당업무	비 고
	2017.12 ~ 2018.02	00텔레콤	알바	텔레마케터	
	2019.06 ~ 2019.08	00네트웍스	단기인턴	업무보조	

## □ 가족관계

가 족 관 계	관 계	성 명	연 령	근무처(회사명)	직 위	동거/비동거
	아빠	김민수	53세	00중공업	차장	비동거
	엄마	이혜숙	50세		주부	비동거
	동생	김지아	16세		학생	비동거

## □ 병역사항 / 기타사항

병 역 사 항	복무기간		기 타 사 항	구 분	내 용
	역 종			교육이수사항	CS교육
	군별/병과			동아리 활동	
	계 급			해외연수 경험	미국어학연수



# IT/SW 핵심키워드

출처 : 잡코리아

필요역량	의사전달력	PHP	Decision Tree	O2O	오라클
프로그래밍 언어	긍정적 마인드	HTML	Description	PK	프로젝트 경험
하드웨어 지식	스트레스 저항력	어셈블러	Dimension	RFID	포트폴리오
소프트웨어 지식	통찰력	ASP	DTD	Sniffing	사용자 테스트
협업능력	추리력	Python	EAI	SNMP	고객 요구 분석
의사소통능력	꼼꼼함	Javascript	ERP	Text Mining	시스템 테스트
대인관계능력	세심함	Jquery	FFA	Tokenizing1	디버깅
창의력	데이터 이해력	QJSP	Fintech	UML	임베디드
인내심	데이터 분석력	입계용어	GUI	VPN	펌웨어
체력	집중력	API	J2EE	White-box testing	마이크로컨트롤러
끈기	책임감	CDMA	JIT	윈도우	네트워크관리사
논리적 사고방식	프로그램 언어	CORBA	MAC	리눅스	SCNA
영어능력	C언어	DAC	M04	유닉스	OCPQ
강인한 정신력	C++	Data Mining	NAT	기타	SCJP
스케줄 조절능력	C#	CMS	OLAP	CMMI	공모전 경험
코딩능력	JAVA	DBMS	OSI 7 - layer	정보처리기사	인턴경험

## [새로운 세상을 만드는 드림솔루션 개발자]

- 모바일 개발 신입 지원-



성명	손예진	영문	Son Yejin
생년월일	1998년 5월 23일		
이메일	syj00@naver.com	URL	http://syj00.net
전화번호	02-868-5618	HP	010-382-5837
주소	서울 구로구 구로3동 삼성 아파트 9-403		

### ■ 직무역량

- ✓ 야근에도 지치지 않는 체력
- ✓ 업무에 빠르게 집중하는 몰입력
- ✓ 누구와도 협력할 수 있는 팀워크

### 교육 사항

#### 정규교육

- 2014.03 ~ 2017.02 한국예술고등학교 디자인과 졸업
- 2017.03 ~ 2020.02 한국대학 정보통신학과 졸업 (3.7/4.5)

#### 비정규교육

- 2021.08.11 ~ 11.29 클라우드 기반 AI 활용 모바일 개발자 교육 이수(450H)

- ✓ 프로그래밍 : 프로그래밍 개론, 파이썬 프로그래밍 기초와 활용
- ✓ AI 서비스 개발 실무 : 인공지능 기술 개론, 머신러닝 기초와 활용, 데이터 분석과 시각화, 인지 서비스와 챗봇 활용
- ✓ iOS 프로그래밍 실무 : 스위프트 프로그래밍, UIKit, Open API 활용, 장고를 이용한 API 구현, iOS 앱 배포 및 관리
- ✓ 클라우드 기술 : Azure IaaS 핵심 서비스, Azure PaaS 이해와 활용, Azure 서버리스 기술 활용
- ✓ 데브옵스 : Git 및 GitHub 이해 및 활용, Azure DevOps 기반 서비스 배포 자동화

- 2020.02 (NCS)스마트 웹&앱 콘텐츠 제작 온라인 과정 (40시간 이수)

- ✓ 포토샵, 일러스트를 이용한 이미지 작업
- ✓ 웹표준에 대한 이해(HTML5, CSS3), jQuery, JavaScript

### 경력 사항

#### 교내외 활동 사항

- 2017.03 ~ 2019.12 kUC컴퓨터 동아리
  - ✓ 컴퓨터 기본 프로그램 지식
    - : 6번의 프로그램 전시회 기획 및 후배교육 양성 교육 진행
  - ✓ 조직 커뮤니케이션 능력
    - : 35대 회장을 역임하며 멘토링 시스템 도입 및 선후배 팀워크 형성
- 2018.01 ~ 2018.11 00홈쇼핑 TM 주말 아르바이트
  - ✓ 스트레스 감수성
    - : 하루 약 50~100명 고객 문의사항 응대 및 컴플레인 처리

#### 해외경험 사항

- 2018.12 ~ 2019.03 호주 working holiday
  - ✓ 50만원으로 출발, 10여개 아르바이트를 통해 200만원 자금 마련
  - ✓ 농장 생산직, 3job을 통해 다른 나라 친구들과 소통, 끈기 배움

### 기타 사항

#### 자격 사항

- 2019.08.28 GTQ(그래픽기술자격) 1급 (발령처 : 한국생산성본부)
- ✓ 포토샵 上, 일러스트 上, 플래시 中

#### 기타 보유기술

- Office Automation 90% - 기본적인 한글, 파워포인트 등 문서작성 가능
- HTML&CSS 75% - 상황에 맞는 적절한 태그 사용 가능

- 위 내용은 사실임이 분명합니다.

2021. 8. 23 지원자 손예진



## 포트폴리오 구성

1. 자기소개 (간단한 소개 : 개발자로서의 마인드 / 연락처 or url 등)  
: 이력서/자기소개서 제출에 따라 다른 구성
2. 프로젝트 작업 결과물 (중요한 프로젝트 3-4가지 중심)  
: 기여도가 높은 / 퀄리티가 높은 / 지원 분야와 관련성이 높은 결과물 위주  
: 작업기간, 작업 기여도, 활용 프로그램, 문제해결 과정 소개  
: 작업물이 많은 경우 마지막 1-2페이지에 이미지 중심으로 소개
3. 나의 포부 (기타 가능한 작업, 지원회사/분야에 대한 열정 등)

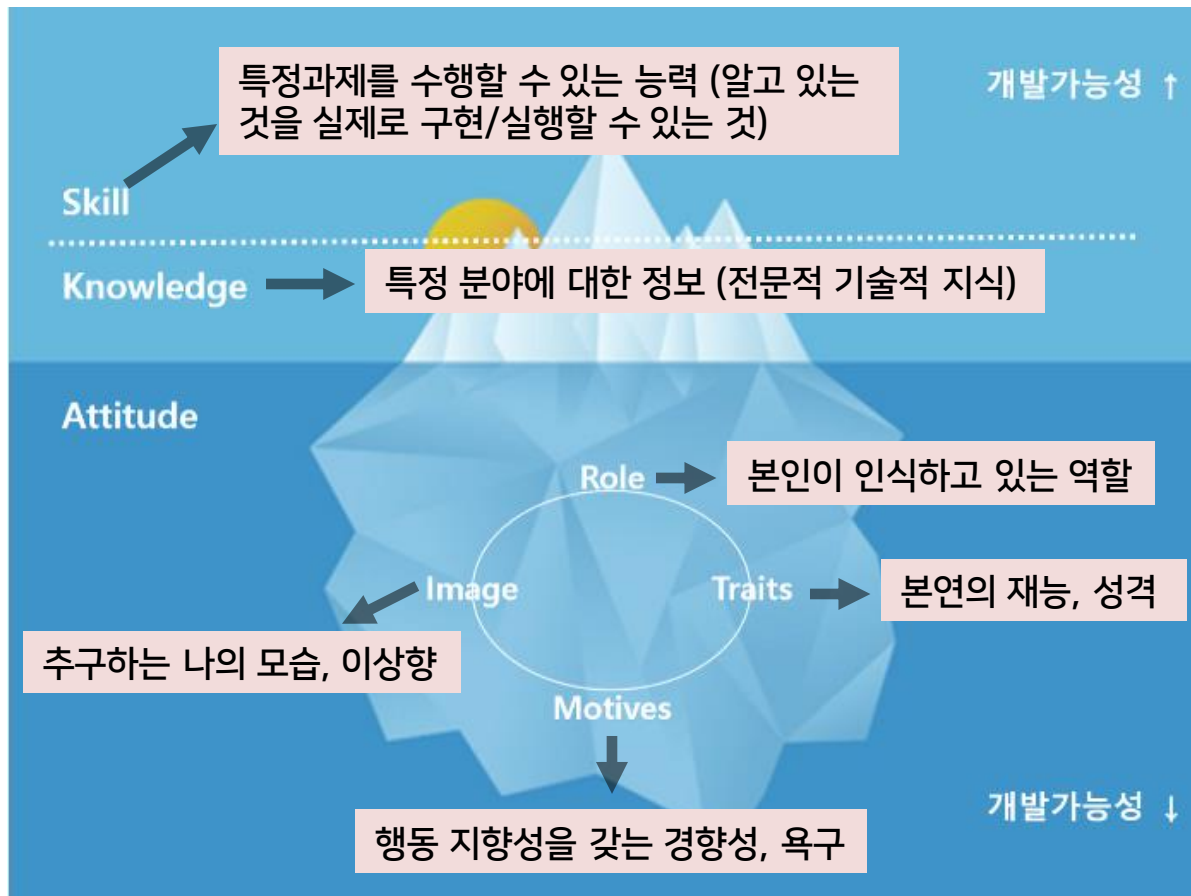


# 포트폴리오 체크리스트

- ☐ 개발자로서 나의 신념(성향)이 포트폴리오에 잘 녹여져 있는가?
- ☐ 면접관의 입장에서 포트폴리오가 구성되어 있는가? (심플하지만 흥미로운 구성, 페이지의 강약조절, 보는 데 불편함이 없도록)
- ☐ 가장 중요한 순서(혹은 스토리 순)로 포트폴리오가 구성되어 있는가?
- ☐ 간결하고 핵심 정보가 잘 갖추어져 있는가?
- ☐ 매력적인 부분(개성)이 잘 드러나 있는가?
- ☐ 자신의 강점이 잘 드러나 있는가?
- ☐ 개발자로서 완성도가 있는 포트폴리오인가?
- ☐ 장식적인 그래픽 요소가 적고 정돈된 포트폴리오인가?
- ☐ 이탈자, 맞춤법에 대한 고려가 잘 되어있는가?
- ☐ 프로젝트 기여도, 작업 기간 등 구성요소가 잘 들어가 있는가?
- ☐ 주변 실무자 등 인맥을 활용하여 포트폴리오의 피드백을 받았는가?
- ☐ 지원하려는 회사에 맞춤화된 포트폴리오를 구성하였는가?
- ☐ 완성된 포트폴리오 파일 용량이 너무 과하지는 않은가?



# 📖 역량에 대한 이해



출처: 브런치 이직스쿨





## 핵심역량이 없는 자소서

[사례] 자신이 살아온 인생이야기와 실패 및 성공 등 특별한 경험이야기를 기술.

유소년시절 축구부에서 성공경험을 한 사례가 있습니다. 11명의 명단에 들기 위해 경쟁해야 했고, 반드시 이겨야 했습니다. 이 과정을 통해 동료와 호흡하는 방법과 팀을 위해 자신이 해야 하는 역할에 대해 터득할 수 있었습니다.

또한 가장 큰 실패 극복 경험은 어렸을 적 덩치가 컸던 저는 친구들의 놀림감이 되었고, 소극적인 성격을 갖게 되었습니다. 어느덧 저의 몸무게는 106kg이라는 지경에 이르렀습니다. 남들에게 열등감을 느꼈던 저는 쉽게 남에게 제 의견을 전달할 수 없었습니다. 더는 안 되겠다는 생각에 다이어트를 해보자고 결심하였습니다. 병원에서 지방연소가 어려울 것이라고 이야기하였지만, 일단 실행에 옮겨 보기로 하였습니다. 식단 및 운동계획을 세우고, 매일 실천하였습니다. 그 결과 몇 번의 실패 후 34kg을 감량할 수 있었습니다.



## 역량경험 스토리텔링 (S + STAR + T)

Summary

나의 직무 강점은 무엇인가? (핵심강점)

Situation

어떤 상황이었나? (배경설명)

Task

그때 역할과 어려움은 무엇이었나? (문제발생)

Action

어떤 마인드와 행동으로 해결했나? (문제해결)  
- 문제 분석, 대안 탐색, 문제해결 마인드 & 행동

Result

그 결과는? 무엇을 느끼고 배웠나? (결과)

Target

그 역량을 통해 어떤 인재가 될 것인가? (목표)



## After Clinic

<똥보 00씨, 제 2의 삶을 살다!>

2016년 34kg의 체중감량으로 능동적으로 행동하는 태도를 기를 수 있었습니다.

어렸을 적 106kg의 몸무게는 친구들의 놀림감이 되었고, 그로 인해 소극적인 성격으로 점차 변하였습니다. 더는 안 되겠다는 생각에 다이어트를 결심하였습니다. 쉽게 체중 감량이 되지 않을 것이라는 병원의 말처럼 3차례 실패를 거듭했습니다. 실패 원인을 분석해보니, 단순히 체중을 감량해야 강박관념만 가지고, 정확한 목표와 실천계획을 세우지 못했던 것에 있었습니다.

그 후, 30kg감량을 목표로 하고, 저에게 맞는 식단 및 하루 6시간 운동계획을 세웠습니다. 그리고 매일 다이어트 일지를 기록하며 반성과 개선 사항에 대해 고민하였습니다. 6개월 노력 끝에 목표로 하는 몸무게 감량은 물론 달라진 외모로 모든 일에 자신 있게 임하게 되었습니다. 변화는 끊임없는 노력에서 이루어진다고 생각합니다. 00기업에서 이와 같이 노력하여 변화를 이끌 수 있는 개발자가 되겠습니다.

## *Best Sample - 자신이 지원한 분야에 대한 자신의 강점*

---

### “모든 일은 시스템으로 시작한다”

저는 항상 모든 일에 있어서 그에 관한 자료를 정리하는 습관이 있습니다.

00편의점 아르바이트를 했을 때, 매장에 없는 상품을 창고에서 찾아 진열해야 했습니다. 그런데 기존에 상품 정리가 제대로 되지 않아 해당 상품을 찾아 정리하는 데에 많은 시간이 소요됐습니다. 이 사실을 점장님께 말씀 드린 후, 근무시간이 아님에도 불구하고 창고에 있는 상품별 위치와 수량을 엑셀에 입력한 데이터를 만들어 창고 문 앞에 붙여놓고 다른 아르바이트생들도 그 데이터를 통해 수량을 체크할 수 있도록 했습니다. 그래서 추후 창고에서 상품을 찾아 진열하는 시간을 줄 일 수 있었습니다.

또한 어학연수 시절, 건축 설계 회사에서 인턴생활을 하며 6년간 설계되었던 도면들을 직접 정리한 적이 있습니다. 도면들을 연도별로 모아서 다시 제목별로 분류, 상자에 담아 제목을 달고 이를 다시 전산화시켜 간편하게 검색할 수 있도록 고안하였습니다. 이런 노력 덕분에 까다롭기로 유명했던 사장님께 추천서를 받는 첫 인턴 사원이 될 수 있었습니다. 이러한 저의 시스템화 습관을 바탕으로 00기업에서 물류조직을 운영함에 있어 편리한 데이터를 통해 효율적인 시스템을 구축할 수 있을 것이라 자신합니다.



## Action 작성 Tip

- 합리적 목적, 의도를 언급해라!

**Before** “관계가 소원해진 동료와 서먹하게 지내는 것이 불편해서 화해를 시도했다.”

**After** “팀 업무의 원활한 추진을 위해서는 팀원으로서 협력관계를 유지하는 것이 중요하다고 생각하여 화해를 시도했다.”

- 행동을 구체적으로 묘사해라!

**Before** “먼저 다가가 대화를 시도했다.”

**After** “박카스 한병과 초콜릿, 직접 쓴 손편지를 전달하며 대화를 시도했다.”



## Action 작성 Tip

- 문제에 대한 생각, 목표를 언급해라!

**Before** “조장으로서 팀원들이 적극적으로 참여하도록 유도했다.”

**After** “조장으로서 먼저 팀원들의 참여가 저조한 이유에 대해 알아보는 것이 중요하다고 생각했다. 그래서 불참 이유, 참여희망 횟수, 건의사항 등의 문항이 있는 설문지를 만들었다. 팀원들의 설문지를 통해 ‘일주일 1회 오프라인 모임, 오후 7시 이후 단체 채팅방에서의 소통’을 목표로 모임을 운영했다.”

*Worst Sample. 성장과정을 통해 본인을 소개(가족, 가치관, 학창시절 등)*

원칙과 소신을 중시하셨던 아버지와 항상 가족을 먼저 챙겨 주시는 어머니 사이에서 책임감을 길렀습니다. 그 결과 지금까지 학교를 다니면서 한번도 지각하지 않았고, 결석도 하지 않았습니다.

또한 어머니는 항상 저에게 인사를 잘하라고 가르치셨고, 동네 어른들이 보이면 먼저 달려가 인사하였습니다. 그 덕분에 어른들 사이에서 저의 별명은 “예의바른 아이”가 되었습니다.

“열정을 가지고 도전하며 실패를 두려워하지 말자”는 제가 가지고 있는 핵심가치입니다. 대학생활을 하면서 이에 걸맞게 학창생활을 보냈다고 생각합니다. 다양한 동아리와 공모전을 하면서 실패했음에도 불구하고, 참 많이 배웠구나 하는 생각이 듭니다. 저의 가치관이 귀사에서 성장의 발판이 되는 것을 자신하며, 반드시 귀사에서 가장 필요로 하는 인재가 될 것입니다.

## Best Sample – 성장과정

---

[마인드맵을 그리는 습관으로 키워진 Logical Thinker]

고등학생 학생 때 프로그래밍이라는 분야에 대해 알게 되었습니다. 그때부터 저의 새로운 인생이 시작되었습니다. C, JAVA, C++, JSP 등 프로그래밍 언어를 알아갔습니다. 그 언어들 사이엔 연계성이 있어 서로 호환 가능하다는 점도 흥미로웠습니다. 스마트폰을 쓸 때도 그 내부를 채우고 있는 것은 모바일 프로그래밍 언어들이라는 것이 강한 관심을 불러일으켰습니다. 나만의 홈페이지부터 간단한 안드로이드 앱들을 만들어보면서 단순히 언어만을 아는 것으로는 제 욕구가 충족되기 어려웠습니다. 그때부터 만들고자 하는 앱의 상세설계를 그려보곤 했습니다. 화면의 UI를 먼저 그려보고 후에 UX를 설계할 때에는 소프트웨어공학이라는 개념을 몰랐기 때문에 저만의 마인드맵을 그려봤습니다. 그 후 대학에서 컴퓨터공학을 공부하면서 제가 여태껏 그려왔던 마인드맵은 알고리즘과 UX 설계였다는 것을 깨닫게 되었습니다. 프로젝트에서는 개발, UI&UX, 기획 등을 해보며 다양한 역할을 맡았습니다. 그 과정에서 개발은 개발만 잘한다고 되는 것이 아니라는 것을 알았습니다. 열린 사고를 가지고 업무 프로세스의 순서를 생각해야 한다는 사실을 깨달았습니다. 이러한 경험을 바탕으로 00기업에서 논리적으로 사고하여 성과를 낼 수 있는 개발자가 되겠습니다.



## *Worst Sample* – 자신의 장단점

---

저는 처음 만난 사람들에게 까칠해 보이기도 하지만, 깊이 친해지면 유머있고 배려심이 많습니다. 그리고 끈기와 집중력이 강해서 한가지 일에 몰두하면 자리를 뜨지 않고 일을 해내는 면도 있습니다. 또한 회사생활을 할 때 성실하고 책임감이 강하다는 말을 많이 들었습니다.

단점은 눈이 매서워 가만히 있으면 화가 나 있는 것처럼 보인다고 지적이 많았습니다. 그 단점을 극복하기 위해서 튼튼한 체력과 온전한 정신에 있다고 생각한 저는 작년 여름 때부터 복싱을 시작했습니다. 그로 인해 건전한 심신으로 항상 웃는 습관을 유지하게 되어 누구든지 쉽게 저에게 말을 걸어왔습니다.

## Best Sample. 자신의 장단점을 기술하시오

### 핵심강점

저에게 주어진 업무에 있어서는 **쉽게 포기하지 않는** 성격을 가졌습니다.

모든 과정이 영어로 진행되는 교양과목을 수강

### 상황+문제발생

부족하던 저에게 강의는 너무 버겁게 느껴졌습니다. **어려울 것 같다며 친구들은 수강 철회를 하자고 했지만 저는 이러한 어려운 과정을 통해 우리가 더욱 성장할 것이라고 설득했습니다. 내용을 이해하고자, 수업 내용을 빠짐없이 녹음하고 매주 핵심 내용을 요약했습니다. 자료는 만드는 과정에서 부족한 지식이나 어려운 부분이 생기면 교수님께 메일로 문의를 드려 반드시 해결하고**

### 행동

학기말에는 5권 분량의 '나만의 강의자료'를 만들었습니다.

이 과정에서 어렵게만 느껴지던 수업이 조금씩 이해

### 결과

저의 강의 노트를 공유하여 **동기들도 수업에 흥미를 느낄 수 있도록 하였습니다.**

## Best Sample. 자신의 성격 장단점을 기술하시오

---

반면, 의사결정을 내리기 전에 많은 사람들의 의견을 듣다 보니 간혹 판단이 늦어질 때가 있습니다. 이를 개선하기 위해 [존 내쉬가 들려주는 의사결정이론 이야기], [전략적 의사결정을 위한 문제해결 툴킷], [평생을 좌우하는 의사결정의 비법]등 10여권의 책을 **보완행동** 사결정의 가이드맵'20시간 특강을 챙겨 듣기도 했습니다.

포기하지 않는 끈기와 빠르고 현명한 의사결정으로 **목표** 100만명의 개발자로서 사용자가 만족할 수 있는 앱을 만들겠습니다.



## '협업, 팀경험' 어떻게 써야 할까?

주도성

헌신

갈등조정

## ◆ 스토리텔링 Process

Summary (요약, 강조)		00경험을 통해 어떤 역량을 향상시킬 수 있었습니다. 어떤 자세(태도)를 지닐 수 있었습니다.
Situation (상황)		언제, 몇 명의 팀원과 함께 어떤 프로젝트를 수행했습니다.
Task (역할, 과제)		저는 어떤 역할을 맡았고, 프로젝트 수행 중 어떤 어려움이 생겼습니다.
Action	생각	우리 팀의 어떤 성과(구체적 목표)를 위하여 팀원으로서 어떻게 하는 것이 좋다고 생각했습니다.
	태도	문제를 해결하기 위해 어떤 방법(자료, 도움 등)을 찾아보았습니다.
	노력	"주도적 or 무엇을 포기하면서 or 갈등을 조정하기 위해 " 어떻게 행동했 습니다.
Result (결과)		그 결과 어떤 성과를 낼 수 있었고, 그 경험을 통해 무엇을 배웠습니다.
Target (목표)		앞으로 00직무에서도 어떻게 행동하는 인재가 되겠습니다. (직무에서 협업이 중요한 이유 강조하는 것도 Good!)



## 진부한 자기소개서 표현은…?

자기소개서에 자주 등장해 진부하게 느껴지는 단어

출처 : 잡코리아 / 대상: 국내기업 인사담당자 358명 (복수응답)





## 구글 -> 역량사전

### 신의/성실

정직하고 일관성 있는 업무처리와 투철한 기업윤리를 발휘하며, 자신의 편의를 위해 편법을 동원하지 않고 정해진 규정과 지침, 절차를 이해하고 이에 따라 공정하고 투명하게 업무를 끝까지 책임지는 자세

#### 행동지표

- 자신의 잘못을 시인할 줄 알며, 실패로부터 배우려고 한다
- 공사를 엄격히 구분하여 업무 시간/예산/자원을 정직하고 투명하게 활용한다
- 손해를 감수하고서라도 신념대로 일관성 있는 행동을 한다
- 객관성/공정성을 유지하며 권한을 남용하지 않는다
- 기업 전반의 업무수행과 관련된 윤리적/도의적 책임을 지려는 자세를 보인다

### 열정

모든 것에 자발적이며 스스로 동기를 부여하고, 할 수 있다는 강한 신념, 프로의식 및 불굴의 의지로 가치를 창출하기 위한 목적의식을 갖고 책임감 있게 최선을 다하는 자세

#### 행동지표

- 프로의식을 가지고 자기 분야에서 최고가 되기 위해 부단히 노력한다
- 새로운 접근법을 학습하고 전문적인 질문에 답하기 위해 노력한다
- 업무관련 최신 정보나 지식 획득, 교육을 위한 기회를 적극적으로 찾는다
- 항상 업무에 대한 자신감을 가지고 있으며 업무에 최선을 다하고 업무를 즐긴다
- 자신의 업무 분야뿐 아니라 연관된 타 분야의 지식을 습득하고 활용한다

## Worst Sample - 지원동기 및 포부

---

미래의 포부라 하면 거창하게 얘기하는 사람도 많지만 저는 먼 미래만을 내다보다가 바로 앞을 못 보는 그런 사람이 되고 싶진 않습니다. 말만을 거창하게 하기보단 내실 있게 자신의 일을 열심히 하고 자기 자신을 열심히 갈고 닦는다면 자신에게도 주위에게도 회사에도 반드시 좋은 결과가 있을 것으로 생각을 하고 있으며 그런 사람에게 미래에 대한 선택권이 주어진다고 생각하고 있습니다.

이미 인정받고 기반이 갖추어진 회사보다는 저도 회사도 같이 발전할 수 있는 성장 가능성이 무한한 회사에 더 많은 관심을 갖고 있으며, 이러한 회사라면 제 꿈을 펼치며 회사와 같이 성장해나갈 수 있는 느낌이 들어 지원을 결심했습니다.

비록 지금은 아는 것 없고 경험도 없는 신입에 불과하겠지만 몇 년 안에 회사에서 없어서는 안 될 중요한 한 구성원이 될 수 있는 실력을 갖추도록 노력하겠습니다.





## 지원동기 및 포부 작성 Tip

### 1. 회사 지원 동기 (전체 분량의 30%)

★ 회사가 하고 있는 사업에 대한 이해 & 해당 분야에 관심 갖게 된 계기

### 2. 직무에 대한 지원동기 (전체 분량의 40%)

★ 현재까지 노력한 직무 관련 경험, 지식, 기술 강조

### 3. 입사 후 포부 (전체 분량의 30%)

★ 최종적으로 어떤 전문가가 되고 싶은가?

그것을 이루기 위해 어떤 태도를 가지고 일할 것인가?

전문성을 쌓기 위해 어떤 지식&기술을 쌓을 것인가?

(Tip. 경력직 채용 공고 우대 사항 & 자격요건 검색, NCS 직무기술서)

## 지원동기 및 포부 샘플

OO회사는 빠르게 변화하는 게임 시장에서 고객의 Needs에 따른 획기적인 게임을 만들어왔습니다. 게임에 있어 가장 중요한 것은 완성도 높은 프로그램 개발이지만, 그에 못지않게 그래픽도 매우 중요하 **지원회사, 직무 언급** 성장에 기여하는 게임 그래픽 디자이너가 되고 싶습니다.

(주)OO 웹개발사업부 웹디자인팀 대리 근무 당시, 일본 OO게임제팬으로 3개월 동안 사이트 제작 업무를 담당하며 게임과 관련된 여러 가지 업무 경험을 쌓을 수 있었습니다.

또한 업무를 하면서 일러스트, 3DMax, 에프터이펙트, 액션스크립트, 프리미어 등의 공부들을 꾸준히 하며 직무 역량을 높이기 위해 노력했습니다.

그리고 출 **이 직무를 잘 할 수 있는 이유 (경험, 기술, 지식 어필)** 부여성인력발전센터 웹콘텐츠 디자인 **Skill을 향상시킬 수 있었습니** 다.

## 지원동기 및 포부 샘플

앞으로 OO회사에서 세대와 시대를 뛰어넘는 **입사 후 장기적 목표** 여 최고  
의 게임 그래픽 디자인 전문가가 되고 싶습니다.

이런 목표를 이루기 위해 게임 신문, 전문지 등을 보며 user들에게 인기 있는  
게임들을 분석하 **구체적 실천 행동** 에서 발전시킬 수 있는 부분에 대해 고민  
하겠습니다.

또한 입사 후 3년 안에 게임그래픽전문가 자격증을 취득하여 보다 전문적인 지  
식과 기술을 업무에 활용하도록 하겠습니다.

마지막으로 기업의 성과는 한 개인의 능력이 아닌 구성원들의 협력으로 이루어  
지므로 게임 **구체적 실천 행동** 을 함께 즐길 수 있는 사적인 모임을 만들고  
싶습니다.



# 무료학습정보 (K-Mooc)



무엇을 배우고 싶으신가요?




K-MOOC란?

강좌찾기

목록강좌

학점은행과정

2019년도 하반기



Quantum Mechanics For IT/NT/BT  
- 고려대 김대만 교수

Quantum Mechanics For IT/NT/BT 김대만 교수

개강예정

Quantum Mechanics for  
IT/NT/BT

| 고려대학교

2019/09/02 ~ 2019/11/17

2019년도 하반기



전기자동차 구동제어

전기자동차 구동제어

이영일 교수

개강예정

전기자동차 구동 제어

| 서울과학기술대학교

2019/09/02 ~ 2019/12/15

2019-1학기



[2019-1학기]  
블록체인의 원리

오세창, 장남수, 박영호, 윤기순, 이광수 교수

종료(청강가능)

블록체인의 원리

| 세종사이버대학교

2019/04/01 ~ 2019/06/02



# 무료학습정보(KOCW)

모두를 위한 열린 강좌  
**KOCW**

로그인

내강의실

서비스  
도움말

대학  
담당자

RISS

KOCW  
college

ACU  
OER

강의분류

공지사항

KOCW란?



인문과학 (8,144)

사회과학 (6,560)

공학 (5,403)

▪ 건축 (203)

▪ 토목 · 도시 (205)

▪ 기계 · 금속 (434)

금속공학 (37)

기계공학 (281)

기계설계공학 (30)

자동차공학 (41)

조선공학 (45)

▪ 전기 · 전자 (516)

▪ 정밀 · 에너지 (233)

▪ 금속공학에 대한 총 37 개의 검색결과가 있습니다.

등록순 | 인기도

1.



## 금속재료I

울산대학교 | 김지순 | 2018년 2학기

금속재료I 과목은 철강재료 중 특수강의 성질에 미치는 합금원소의 영향, 특수강의 제조방법, 종류 및 용도, 초내열합금의 특성, 재료의 표면경화법과 주철 및 특수주철의 특성, 종류 및...

☰ 차시보기 | 📌 강의담기

2.



## 금속재료II

울산대학교 | 김지순 | 2018년 2학기

Al, Cu, Ti, Ni, Mg, Zn, 내화금속, 금속간화합물 등 비철금속재료들을 소개하고, 금속재료의 표면경화 및 표면개질법을 소개한다."





# 무료학습정보 (한국기술교육대학교 온라인평생교육원)

한국기술교육대학교  
온라인평생교육원 e-koreatech

전체과목

학습하기

온라인실습실

고객지원



My page

## 통합검색

e-koreatech의 다양한 과정 및 과목을 검색해보세요.

### 과목검색(4건)



실전에 강해지는 인사노무 A to Z

[경영·회계·사무]

학습기간 : 2019-09-02~2019-09-30



전략적 조직운영을 위한 인사관리 실무

[경영·회계·사무]

학습기간 : 2019-09-02~2019-09-30



실전에 강해지는 인사노무 A to Z

[경영·회계·사무]

학습기간 : 30일



전략적 조직운영을 위한 인사관리 실무

[경영·회계·사무]

학습기간 : 30일



# 무료학습정보 (HRD-Net)



검색어를 입력해주세요



인기검색어 : 바리스타, 컴퓨터, 회계, 미용, 간호조무사

개강임박과정

08 18 일

D-1 [대전CRM센터] 8월19일... < || >

직업훈련정보

일자리·직업정보

지식정보센터

훈련지원안내

HRD 길라잡이

🏠 직업훈련정보 > 구직자훈련과정

## 직업훈련정보

구직자훈련과정 >

근로자훈련과정

기업훈련과정

일학습병행과정

원격(인터넷, 우편) 훈련과정

중장년 특화과정

훈련기관평가정보

## 구직자 훈련과정

인쇄하기



구직자들의 취·창업 지원을 위한 직업능력개발 훈련과정을 간편하게 검색할 수 있습니다.

조건검색

지역검색



어떤 유형의 훈련정보가 필요하신가요?

· 훈련유형

☒ 전체

☒ 내일배움카드(구직자) TIP

☒ 국가기간전략산업직종 TIP



## 무료 온라인 교육 사이트

- 경기도 온라인 평생학습 (지식:Gseek)
- 서울시 평생학습포털
- 국가 평생교육진흥원 (늘배움)
- 에드워드
- 국가정보화기능원 (배움나라)
- 여성 가족부 꿈날개
- 아리바다





# 직무역량 탐색(유튜브)

YouTube

모바일개발

검색

미크로폰

홈

탐색

구독

보관함

시청 기록

내 동영상

나중에 볼 동영상

좋아요 표시한 동영상

구독

한국직업방송

세바시 강연 Sebas...

체인지그라운드

책그림

잡코리아 TV


세바시 인생질문

영상으로 취업하자

9개 더보기


YOUTUBE 더보기

앱개발 완전 처음이신분  
처음부터 천천히  
알려드립니다.  
앱실행까지 20분


  
기술  
18:41

모바일 개발의 미래?

플러터  
리액트 네이티브  
하이브리드  
네이티브

  
11:21


누구보다 빠르게  
남들과는 다르게  
앱 개발자 되는 방법

  
7:15

취미로 앱만드는 공돌이의  
"1인 앱 개발 V-log"



조회수 13만회 · 1년 전

 기술노트with 알렉

앱개발#앱수익#안드로이드\_앱\_만들기 안드로이드 설치부터 처음부터 설명해드립니다. 흐름 중심으로 감을 잡으실 수 있게 말씀 ...

모바일 앱 개발의 현재와 미래 (네이티브, 하이브리드, 크로스 플랫폼 앱 장단점과 전망)


조회수 4.5만회 · 4개월 전

 드림코딩 by 엘리

안드로이드와 아이폰 앱을 만들 수 있는 방법은 여러가지가 있죠, 각각의 종류와 장단점 그리고 현업에서 제가 느끼는 저의 의견을 ...

가장 빠르게 모바일 앱 개발자가 되는 방법 by 10년차 앱 개발자

조회수 3.2만회 · 1년 전

 작은개발자

다른거 공부하지 않고 빠르게 모바일 어플 개발자가 되는 방법을 정리해 보았습니다. 컴퓨터 프로그래밍을 공부할때 모든 것을 공 ...

취미로 앱개발하는 공돌이의 "4시간만에 앱만들기 V-Log"

조회수 1.4만회 · 6개월 전

 Glacier Han

안녕하세요, 취미로 1인 앱 개발을 하고있는 전자공학과 재학중인 대학생입니다. 군대에 있을 때, 무의미하게 흘러가는 시간이 너무 ...



# 직무 멘토링 사이트 (잇다, 코멘토)

itdaa

직무, 회사, 멘토, 제목

명예 멘토

멘토 찾기

콘텐츠

에세이

클래스

온라인 클래스 **NEW**

멘토 지원하기

## 직무 유형

인사/총무/노무

마케팅/MD

홍보/CSR

영업/영업관리

회계/재무/금융

해외/기술영업

유통/무역/구매

전략/기획

IT개발

서비스 기획/UI, UX등

디자인/예술

미디어

서비스

연구/설계

전문/특수

교육/상담/컨설팅

공무원/공공/비영리

생산/품질/제조

기타 사무

## 멘토링 유형

해외취업

직무

진로

스펙

외국어

자소서

면접

회사생활

창업

이직

기타

## 멘토

신규순 ▼



신규 멘토

#진로

#스펙

#자소서

**최영오** 멘토

현대자동차  
전기차성능시험팀

대표 멘토링 분야  
연구/설계 · 면접, 자기소개서에 대한 궁금증 해결

질문하기



신규 멘토

#진로

#면접

#창업

**석혜림** 멘토

NS홈쇼핑  
쇼핑호스트팀

대표 멘토링 분야  
미디어 · 모바일 라이브 방송 진행을 하려는 분들을 멘토링할수 있습니다

질문하기



신규 멘토

#진로

#스펙

#면접

**안희석** 멘토

11번가  
백엔드개발

대표 멘토링 분야  
IT개발 · IT 개발 취업 관련 고민에 대해서 멘토링 해드리겠습니다.

질문하기



# 직무 멘토링 사이트 (잇다, 코멘토)

comento

두 단어 이상 입력하세요.



멘토링

직무부트캠프

직무 VOD

답변하기

대학 제휴 회원가입/로그인

5주 인턴에 선정되었습니다!



취업고민 · 자소서 · 면접

## 어디에도 없던 그 취업정보, 현직자가 알려드려요

현직자 정보 읽기

인기 있는 직무 정보,  
지금 읽어보세요

Q 반도체

Q 공정기술

Q 마케팅

Q 전기

Q 제약

Q 품질

Q 디자인

Q 무역

Q 해외영업

Q 생산관리

Q 회계

Q 인사

Q 데이터

Q 공정설계

Q 환경

Q 기획



# 직무별 실무역량 탐색 (한국생산성본부, 한국능률협회)

kpc 한국생산성본부

검색어를 입력해주세요



KPC소개

고객센터

마이페이지

## 창업의 부담을 덜어드립니다. 생활혁신형 창업지원자 모집

즉시 사업화가 가능한 생활혁신형 아이디어를 보유한 예비 창업자 발굴 및 육성

서울·강원

경기·인천

대전·충청



중소벤처기업부 소상공인시장진흥공단 kpc 한국생산성본부

### 교육부문

전체 교육과정 보기



4차 산업혁명

계층·리더십

비즈니스스킬

경영기획

인적자원

총무·법무

재무

회계

원가

영업·마케팅

CS

생산

품질

R&D

ISO경영시스템

구매·자재

유통·물류·SCM·무역

IT(정보기술)

프로젝트관리(PM)

OA·디자인

최고경영자

지역본부

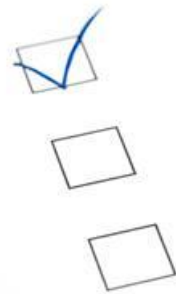
부동산

[광화문살롱]



## 가독성 체크리스트

1. 작성하기 전에 기획부터 했는가?
2. 한 항목만 보더라도 지원분야를 알 수 있는가?
3. 한 항목에 한가지 역량 키워드가 정확하게 보이는가?
4. 결과 보다는 과정(Action) 중심으로 작성되었는가?
5. 두괄식으로 각 항목의 주제(문장)가 표현되어 있는가?
6. 단문으로 읽기 쉽게 되어있는가?
7. 수치화된 표현으로 신뢰성을 주었는가?
8. 읽기 쉽게 구조화 되어있는가?
9. 글자 수를 의식하지 않고 썼는가?
10. 작성 후, 3명 이상에게 피드백을 받았는가?



# 무료 이력서 클리닉

경기도와 여성가족부가 함께하는  
온라인경력개발센터



검색어를 입력해주세요



청년지원센터



진로교육



창업날개

진단센터	직업교육	취업상담	이력서클리닉	모의면접	직장적응상담	지원센터	꿈날개소개
진단센터 안내	나의 강의실	나의 취업상담	나의 이력서클리닉	나의 모의면접	나의 직장적응상담	학습지원센터	꿈날개소개
나의 진단센터	관심과정	취업상담 신청	이력서클리닉 이용안내	모의면접 이용안내	직장적응상담 신청	공지사항	배너달기
직업선호도 검사	온라인과정	취업상담 이용안내	이력서클리닉 신청	화상면접 신청	직장적응상담 이용안내	이벤트	오시는길
취업준비도진단	오프라인과정	취업상담 후기	공개이력서	셀프면접(피드백)	직장적응상담 후기	자주하는 질문	
취업가능성진단	열린과정	취업자료		AI 모의면접	직장생활노하우	1:1 문의	
직업역량진단	테마과정	단기일자리정보		면접 Skill Up	전문가 상담	사이트 이용안내	
직업역량진단NCS						꿈날개 채널	
이전직준비도진단						OPEN API	
창업적성검사							
창업역량진단							

꿈날개랑 오늘부터 1일 ♥



사이트 이용안내



공개이력서



취업가능성진단



직업교육



취업상담



이력서클리닉



모의면접



직장적응상담

추천/인기교육과정 꿈날개 이용자가 가장 많이 수강한 교육과정을 지금 만나보세요!



# AI자소서 무료 분석

## 왜 필요한가요?

- 좋은 자기소개서는 직무 성향에 부합하면서, 주장과 근거가 명확하여 설득력이 높은 글입니다.
- 같은 사람도 성향에 따라 A직무에는 적합하지만, B직무에는 적합하지 않다고 평가받을 수 있기 때문에, 내 자소서를 읽은 인사담당자가 나를 어떤 사람으로 인식하는지 지원 직무에 적합하다고 판단하는지를 아는 것은 중요하며, 자소서의 개요를 수립하는 단계에서부터 확인해야 합니다.

## 분석내용



내 성향 분석



강점과 동기요인



검증이 필요한 점



우수 지원자 비교




자소서 수정 방법



자소서 첨삭







# 취업 Skill 교육2. - 면접 전략

김경아 강사





## 자기소개 Worst sample

1. 경험 & 장점 나열 자기소개 : “저는 대학교 때 어떤 동아리를 하면서 팀워크를 배우고, 아르바이트 무엇을 하면서 책임감을 길렀으며, 봉사활동을 통해 배려심을...”
2. 뻔한 비유법 & 비유 대상 설명: “유재석 같은, 스펀지 같은, 물과 같이 유연한, 00사물은~~~~(설명)”
3. 이력서에서 확인되는 정보 : “00학교 00전공을 졸업한 000입니다.”



# 1분 자기소개 Process

## 도입부

모두가 함께할 수 있는 모바일 세상을 만들고 싶은 개발 지원자 000입니다.

## 사례

교환학생, 여행 경험으로 다른 문화와 다른 언어를 사용하는 사람들을 이해할 수 있는 경험을 쌓았습니다. 또한 학교 과제를 통해 나이, 장애를 불문하는 다양한 사람들과 만나 이야기 하면서 소통의 능력을 갖추었습니다. 그리고 영화, 독서를 취미로 하면서 책과 영화 속의 주인공들의 사고방식과 삶을 이해하려고 노력했습니다.

이러한 경험으로 타인을 더욱 공감할 수 있었고, 그로 인해 누구와도 소통을 잘 할 수 있는 장점이 되었습니다.

## 마무리

00기업에서 구성원들과 소통하고 협업하여 모든 사용자들이 이용하기 쉬운 앱을 만들도록 하겠습니다.



## 자기소개 예시

	능력(강점)	회사에 대한 관심
도입부	시장과 고객의 변화를 읽는 능력을 가지 고자 노력한 지원자 000입니다.	00기업이 글로벌 1위 기업으로 성장함에 있어, 핵심인재가 되고자 지원한 000입니다.
사례	항상 제가 관심을 갖는 분야의 트렌드와 고객의 니즈 변화를 관심있게 공부해왔 습니다. 이를 바탕으로, 한국마케팅 협회에서 주 최한 00마케팅 대회에서 미래 타깃 고객 들의 니즈를 예측하여 새로운 제품 콘셉 트를 제안해서 입상한 바 있습니다. 더불 어 000,000 경험들을 통해 디자이너로 서의 감각을 키울 수 있었습니다.	00기업은 지금까지 어떠한 노력으 로 끊임없이 성장하고 있는 기업입 니다. 항상 안주하지 않고 새로운 것에 도전하는 00기업처럼 저 역 시 새로운 목표에 늘 도전해왔습니 다. 특히 2018년 000프로젝트에 서 어떤 노력을 통해 어떤 성과를 낼 수 있었습니다.
마무리	입사 후 시장에 대한 통찰력을 더욱 같고 뉘아 00회사에 기여하는 인재가 되겠습 니다.	그동안 쌓은 경험을 바탕으로 00 기업이 어떤 비전을 이루는 것에 이바지 하겠습니다.

# 비대면 면접 주의사항

---

출처 : 뉴스핌

인크루트 관계자는 "면접 장소는 깔끔하고 밝은 색의 단색 배경을 갖춘 곳이 좋다"며 "배경에 따라 화면에 보이는 사람의 이미지가 달라 보이기도 하고, 상대방의 집중도에 영향력을 줄 수 있다"고 강조했다.

SK이노베이션은 '언택트 면접 준비사항'으로 "면접 복장을 실제 면접관 앞인 것처럼 깔끔하게 갖춰 입어야 한다"고 설명했다.

예상 질문과 답변을 정리한 메모를 준비해 두는 것도 팁으로 제안했다. 다만 커닝하는 것처럼 보이지 않도록 주의해야 한다.

가장 중요한 부분으로는 '사전 카메라 테스트'를 꼽았다. 웹캠 작동 여부, 마이크 음량, 촬영 각도, 화질 등을 미리 확인해야 한다.

이와 함께 상반기 비대면 면접에서 면접관으로 참여했던 SK하이닉스 김유진 TL은 면접 시 주의사항으로 "긴장하지 말 것"을 조언했다.

김 TL은 "면접은 면접관과 지원자가 소통하는 것"이라며 "긴장을 하면 말을 빨리 하거나 판단력이 흐려지는데, 그런 부분이 없게 말하는 연습을 많이 하면 도움이 될 것"이라고 설명했다.

올해 SK하이닉스의 정기채용 면접의 달라진 점에 대해서는 "피드백이 생긴 것"이라며 "기존에는 면접관들이 질문하고 지원자들이 대답하는 형태인데 일방적이지 않게 서로 소통할 수 있도록 새롭게 마련했다"고 전했다.

# 화상 면접 Tip

---

- 1.면접관의 질문이 명확하지 않다면 재차 질문을 확인
- 2.목소리 체크(음향 미리 확인)
- 3.두괄식으로 간단 명료하게 답변
- 4.미리 자신의 모습을 영상으로 찍어 자세나 시선 처리 등 확인
- 5.시선은 카메라 렌즈를 볼 것.
- 6.인터넷 상황 고려. 서버접속 오류 시, 경우 회사 인사담당자에게 즉시 연락.

# AI 무료 모의면접(꿈날개 청년지원센터)

취업가능성진단

교육훈련

취업상담

이력서클리닉

모의면접

대외활동

탐나는기업



## 모의면접 이용안내

홈 > 모의면접 > 모의면접 이용안내

로그인 ☐ 아이디 저장

아이디

비밀번호

로그인

회원가입

아이디찾기

비밀번호찾기

### 소속정보등록안내

학교 수업연계 및 안내를 통해  
접속하신 분들은 반드시 소속정보를 입력해  
주셔야 합니다.

소속정보 등록하러가기



오랜 경력단절 끝에 힘들게 도전한 취업! 자격증도 따고 열심히 교육도 받아 서류는 통과했는데,

## 마지막 면접 준비는 어떻게 해야 할까?

면접 전문가의 모의면접을 통해 여러분의 면접 스킬을 하나부터 열까지 컨설팅해드립니다.

모의면접을 이용하기 위해서는 **최신 웹브라우저 인 크롬**을 사용하여야 합니다.

▶ 외국어 면접(3개국)

▶ NCS기반 면접 대비

▶ 전문 면접관의 모의 면접

▶ 직종별 기출/예상 면접문항(15만 개 이상)

▶ 1,500여 개의 우수답변사례 제공

▶ PC와 모바일로 쉽게 어디서나 면접 가능

※ "꿈날개 모바일 면접시스템" 앱 설치 후 이용가능

셀프면접 이용방법

화상면접 이용방법



# AI 무료 모의면접(잡플렉스)

JobFlex

채용공고

기업소식

MY대시보드

AI역량검사

기업, 채용공고를 검색해보세요

응시하기

체험하기

360 환경체크

FAQ

합격자 인터뷰

AI역량검사 튜토리얼

## AI역량검사, 공식 튜토리얼로 준비하세요!

AI역량검사는 학습이나 스킬을 요구하지 않습니다.  
준비는 튜토리얼 하나로 충분해요!

튜토리얼 시작하기 >

Interview

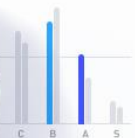


24dB  
Voice Volume

Smile Card Game  
카드 맞추기 게임



Score Distribution  
응시자 점수 분포



85%

Pronunciation  
Very Good

Ability Graph



# AI 무료 모의면접(잡아바)



**잡아바**

당신이 도전할 수 있는 기회, 25만개!

로그인 · 회원가입 · 고객센터

검색어를 입력하세요.

지원정책

취업역량강화<sup>N</sup>

공공일자리

탐나는기업

교육/행사

참여/소통

통합접수시스템

청년통장

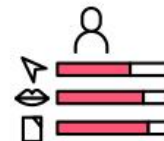
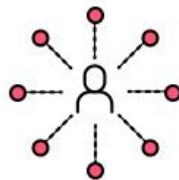
청년지원사업·청년

## AI면 - 접 컨설팅

AI 면접, AI역량검사는 실제 역량검사와 면접 단계의  
동일한 환경을 제공하는 인공지능 기술입니다.

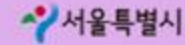
이제 AI 면접 컨설팅을 통해 면접을 완벽하게 준비하세요!

신청하기





# AI 무료 모의면접(서울시 운영)



청년구직자를 위한

## AI 면접체험 · 역량검사

개별 결과분석지 제공!

AI 면접 준비가 고민이라면?

서울시 청년구직자에게만!  
무료로 실제 AI 면접 체험 기회를-

영상  
면접

+

성향  
검사

+

전략  
게임

+

60~70분 소요

전문 컨설턴트의 합격 컨설팅

결과분석 & 취업컨설팅

직무전문가의 1:1 직무 TIP

온라인 직무멘토링

합격으로 안내하는

AI 채용대비 취업역량특강

AI 면접, 한 번에 완벽 준비

대상 만 15~39세 이하 서울거주 청년 누구나  
신청 [www.seoulyouth.co.kr](http://www.seoulyouth.co.kr)  
문의 1577-2561

신청 홈페이지



# 면접 주요 질문 - 회사 지원동기



Q. 많은 동종업계 회사 중 우리 회사에 지원한 이유는 무엇인가요?

## 더 자세히 알아보기

연관된 질문	<p>Q. 우리 회사에 지원한 이유는 무엇인가요?</p> <p>Q. 우리 회사에 대해 어떻게 알고 지원했나요?</p> <p>Q. 인턴은 경쟁사에서 했는데 우리 기업에 지원한 이유는 무엇인가요?</p> <p>Q. 어느 회사에 또 지원했습니까? 동시에 합격하게 되면 어디에 갈 생각입니까?</p>
질문의도	지원 회사에 대한 애착과 관심 및 확고한 입사 의지를 확인하기 위해
예시답변	<p>“00기업이 00분야의 해외진출에 가장 앞서가는 기업이라고 생각했기 때문에 지원했습니다.</p> <p>저는 00분야에서의 전문가를 꿈꾸고 있고, 00분야는 특히 해외시장에서 비전이 있다고 생각하고 있습니다.</p> <p>그래서 저는 이 직무에 대한 전문성을 갖추고 해외 시장에 대한 이해를 넓혀가기 위해 관련 분야에 대한 스크랩을 꾸준히 하고 있습니다. 00기업은 다른 기업에 비해 00분야에 대한 해외진출에 큰 관심을 갖고 투자하고 있는 것으로 알고 있어 00기업에 꼭 입사하고 싶었습니다. -중략-</p> <p>▶ 회사의 사업 방향과 자신의 관심 및 비전을 연결하여 답변</p>

# 면접 주요 질문 - 직무 전문성



Q. 이 직무를 잘 수행할 수 있다고 생각하는 이유는 무엇인가요?

## 더 자세히 알아보기

연관된 질문	<p>Q. 본인을 채용해야 하는 이유는 무엇인가요?</p> <p>Q. 지원 직무를 위해 준비한 것은 무엇인가요?</p> <p>Q. 취업을 위해 준비한 것은 무엇인가요?</p> <p>Q. 직무와 전공이 맞지 않는데 이 직무를 선택한 이유는 무엇인가요?</p>
질문의도	직무를 성공적으로 수행할 수 있는 역량과 차별화된 강점을 확인하기 위해
예시답변	<p>“기술영업에 대한 저의 강점 중 두 가지를 말씀드리겠습니다. 첫째, 저는 기술영업에서 가장 중요한 것은 해박한 전공지식이라고 생각합니다. 그래서 꾸준히 전공 관련 서적을 읽고 관련 분야에 대한 포럼이나 세미나 강연을 찾아다니면서 이 분야에 대한 지식을 쌓기 위해 노력했고 공부한 내용을 정리해서 남겨두었습니다.</p> <p>둘째로, 이 분야는 영업의 특성상 설득능력과 프레젠테이션 스킬도 중요하므로 꾸준히 프레젠테이션 스터디 모임을 통해 프레젠테이션 실력을 향상시키기 위해 노력했습니다.”</p> <p>▶ 단순히 스펙 쌓기를 위한 준비가 아니라 직무에서 꼭 필요한 역량을 파악하고 꾸준히 준비했음을 제시</p>

# 면접 주요 질문 - 장단점



Q. 당신의 장점은 무엇인가요?

## 더 자세히 알아보기

연관된 질문	Q. 당신의 장단점은 무엇인가요? Q. 가장 고치고 싶은 단점은 무엇인가요?
질문의도	지원 회사와 직무에 대한 적합성을 판단하고, 자기 성찰 능력을 확인하기 위해
예시답변	<p>“저는 어떤 일이든 술선수범하려고 합니다. 영화관에서 아르바이트할 때에 일정관리의 경우는 매니저님께서 관리하셨는데 신입 매니저님이 오셔서 미처 아르바이트생들의 스케줄 관리 부분을 꼼꼼히 해주지 못하셨습니다. 이때 제가 먼저 매니저님을 도와 동료 아르바이트생들의 스케줄 관리를 맡아 업무 일정에 차질이 없도록 했습니다. 그 덕분에 매니저님도 업무에 빨리 적응할 수 있었고 동료들도 저의 술선수범에 고마워하는 마음을 전해주어 뿌듯하기도 했습니다.”</p> <p>▶ 자신의 장점을 구체적인 근거 사례를 통해 제시</p>

# 면접 주요 질문 - 발전경험



Q. 실패나 좌절을 통해 더 발전할 수 있었던 경험이 있나요?

## 더 자세히 알아보기

연관된 질문	<p>Q. 실패했던 경험이 있습니까? 그것을 통해서 무엇을 배웠나요?</p> <p>Q. 살면서 가장 힘들었던 일은 무엇인가요? 어떻게 극복했나요?</p>
질문의도	<p>문제를 주도적으로 해결할 수 있는 능력과 정신력을 판단하고, 어려움을 통해 성장할 수 있는 발전적인 사람인지 확인하기 위해</p>
예시답변	<p>“대학 시절 프로젝트 연구에서 교수님의 지시사항을 잘못 이해하여 어려움을 겪은 적이 있습니다. 졸업논문과 관련된 중요한 연구였는데 교수님께서 지도해주신 내용을 잘못 이해하고 확인하지 못한 채 실험이 진행되어 결국 엉뚱한 결과가 나왔고 많은 시간과 노력이 헛수고가 되었습니다. 이때 제가 잘못된 것은 이해하지 못한 부분에 대해 지도교수님의 지시사항을 사전에 질문하여 알아갔어야 했는데, 그동안 제가 했던 것과 비슷할 거라는 생각으로 잘 이해되지 않았던 부분도 확인하지 않고 넘어갔던 것이 실패의 원인이었습니다. 이때의 뼈아픈 기억으로 중요한 일에서는 충분히 이해하고 처리할 수 있도록 질문하고 확인하는 습관을 갖도록 노력하고 있습니다.”</p> <p>▶ 실패경험 속에서 스스로 무엇이 문제였는지 파악하고, 이 경험을 통해 얻은 교훈과 이후 극복하기 위한 노력 제시</p>



## 개발자 주요 질문

- 개발자로서 가장 성장했던 경험
- 공백기 동안 무엇을 했는가
- 개발자로서의 본인의 비전을 이야기 해달라
- 비전공자로서 갖고 있는 콤플렉스가 있는가
- 운영체제같은 컴퓨터공학(cs)에 대한 기초지식이 있는가
- 최근에 관심 갖거나 공부 하고 싶은 개발 기술은 무엇인가
- 프로젝트 협업 과정을 경험한 적이 있는가 (협업 과정에서 장점/단점)
- 개발자가 되기 위해서 어떻게 공부하였는가
- 학습시 주로 이용하는 웹페이지나, 동영상 강좌 페이지는 어디인가
- 최근의 읽은 개발 관련 서적은 무엇인가
- 자주 이용하는 앱 서비스는 무엇인가
- 자신의 프로젝트 중에서 아쉬운 부분



## AI 상황 질문

- 절친한 친구의 연인에게 사귀자는 고백을 받았습니다. 친구와의 우정을 생각하여 거절할 생각이라면, 어떻게 대답하시겠습니까? 실제 친구의 연인에게 이야기한다고 생각하고 말씀해 주십시오.
- 당신은 친구가 입마개 없이 대형 반려견을 산책시킨다는 사실을 알게되었습니다. 잘못된 행동이라고 친구에게 이야기 할 때 어떻게 이야기하겠습니까? 실제로 말한다고 생각하고 말씀해주세요.
- 가족 중 한 사람이 수술을 해야하는 상황에 병원 예약을 하려하니 한달을 기다려야 합니다. 병원 관계자와 가족인 한 친구가 자신이 부탁하면 바로 수술이 가능하다고 합니다. 이때 어떻게 말할지 자신의 의견을 반영하여 실제 이야기하듯 말씀해주세요.
- 유치원생들을 대상으로 하는 스마트폰 개발의 PM을 맡게 되었습니다. 어떤 기능을 가장 핵심적으로 강조하여 기획할 것인지 기획 회의에서 의견을 낸다고 생각하고 말씀해주세요.