

입사지원서 작성법(1차)



1. 이력서 작성 방법



입사지원서 작성법 - 이력사항

입사지원서



★이력서 작성 시 체크사항★

- 응시부문: 공고에 표기된 지원분야 작성
- · 발짜작성방식 통일 (0000년 00월 00일)
- 희망급여: 회사내규에 따름 (회사에서 필수 기재 요청 시에는 기재하여도 무관)
- 증명사진: 정장 착용, 밝고 단정하게!
- 최종학력: 고등학교 포함, 최신 순으로 작성
 (학사/전문학사 졸업 표기)
- 자격증: 직무 연관성 높은 순/최신 순으로 작성
- 사회경험: 6개월 이상 근무한 이력 작성
 (아르바이트 경험도 작성 가능)
- 출석률: 취업담임이 기재함
- 서명란: 성명, 서명 작성
- ★ 해당 내용 없으면 항목 삭제
- ★ 관련 수상내역, 기타 어필요소 있을 시 표 추가하여 작성 가능

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

이름: 000 서명(인)

2. 직무능력 소개서 및 자기소개서 작성 방법



취업준비 - 1. 입사지원서 작성을 위한 자기분석 (경험해본 내용들 정리)





취업준비 - 1. 입사지원서 작성을 위한 자기분석 (경험해본 내용들 정리)

1. 20살 이후의 경험

- 2. 직무와 관련된 경험, 성과를 낸 경험
- 3. 타직무 관련 경험이더라도 보여줄 수 있는 인성적인 '키워드'가 있다면 활용

(입사 후 해당 키워드를 어떻게 활용해볼 것인지 함께 고민)

Ex- 편의점 아르바이트 > '고객응대(의사소통)'



입사지원서 작성법 - 자기소개서

자 기 소 개 서

해당업무에 지원한 본인만의 역량과 강점, 지원동기를 소개해주세요...

본인의 특성, 강점, 가치관, 지원동기 등 이 어필하고자 하는 키워드와 관련 사례 제시 이

자기소개

- ★ 여러 내용 보다 한 가지 키워드, 사례는 구체적으로 작성↔
- ★ 본인의 특성이 업무수행에 있어 어떻게 발휘될 수 있을지 ₽ 업무적용방안으로 연결 지어 작성₽
- ★ 지원동기 작성시₽
 - 지원 직무에 관심/흥미를 가지게 된 계기 또는 직무분석을 통해 직무에 대한 이해와 지원자의 성향과 어떤 부분이 어울리는지를 연결지어 작성.

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

성격의 장/단점 장점, 단점 및 그에 따른 관련 사례 작성# 본인의 장점이 지원직무수행에 적합하며,# 단점을 인지, 보완하려 노력하려는 인재임을 어필#

- ★ 두괄식으로 작성√
- ★ 장점: 긍정적인 결과를 도출한 사례를 구체적으로 제시 ₽ 단점: 단점을 고치기 위한 <u>노력방안</u> 및 행동 제시 ₽ (치명적 단점은 <u>언급자제!</u>!).

★ 작성 시 유의사항★

- 두괄식 작성
- 구체적인 근거/사례/숫자를 제시하라.
- 작성한 경험사항에 대해 맡은 <u>역할, 주요 수</u> <u>행업무, 성과</u> 등 상세히 기술하라. (단순나열X)
- <u>직무와 연관성</u>이 있는 내용인가를 염두하 고 작성하라.

(직무와 같은 경험이 아니더라도 이를 통해 배 운 것을 직무에서 어떻게 활용할 것인지 연결)

- 직무능력소개서는 <u>면접의 중요한 자료</u>이므로 사실과 부합되지 않는 내용은 삼가 한다.
- 일관성 있는 표현을 사용하라.
- 가능하다면, 각 항목별 <u>소제목</u>을 작성하라. (가독성↑)

3. 프로젝트 부분 작성방법



수행프로젝트 작성법

	구 분	항목	주요내용
		프로젝트 명.	학사정보시스템:
		Github 주소:	https://github.com/*****,
		수행 기간:	2020년 **월 **일 ~ 2020년 **월 **일
		개발 목표.	기성 학사정보시스템을 보완한 시스템 개발. 상용화되어 있는 <u>학사정보</u> 시스템의 기본 기 능을 유지하되. 부족하다고 생각되는 기능을 추가하여 좀 더 접근이 용이하고 편리한 사 이트 구축.
수		개발 환경:	운영체제 : Windows OS :
福0		프로젝트 시 활용해본 대표 기술	Servlet / jQuery / Ajax.
프 로 제 트	세 미 프 로 젝 트. ⁻	구현 기능,	● 로그인. 학생, 교직원으로 구분하여 각각 다른 화면이 출력되도록 구현 비밀번호 암호화 적용, 아이디 찾기와 비밀번호 재설정 기능 구현 관리자페이지에서 사용자 추가 및 관리 가능 ● 했산기능 ● 했산기능 본인이 수강한 과목 조회-연도별로 필터 가능 / 성적 확인 및 강의평가, 온라인 성적 정정 요청 기능 / 휴학 신청 / 등록금 및 월급 고지서 출력 / 학생-교육값 온라인상담 ● 전체 페이지 학사일정 캘린더형식으로 출력 / 공지사항 게시판 출력 / 대나문송(학생 익명게시판) 및 대술 top5(랭킹) 기능
		DB 설계:	The control of the

	담당 역할/』 기여도	[담당 역합]. ● 기능 기회, DB설계 및 구현, 과목 조회 및 필터 기능 구현. 프로젝트 상세 기능 기회, 데이터베이스 구현, 수강과목 조회 및 연도별 필터 구현, 프로젝트 진행상황 관리 및 조원 <u>영합보배</u> . [기여도].
		● 기여도: 50% (팀 구성원: 5명). - 프로젝트 진행 관리 및 <u>세부기능</u> 기회 구현 가이드 제시
		원하는 UI나 기능을 다 구현하지 못했던 점, 구현하는데 충분한 시간적 여유를 갖지 못했던 점이 아쉬웠지만 Servlet이나 jQuery, Ajax 등의 기술을 더 잘 사용할 수 있도록
	프로젝트	능력이 향상되었고, 많은 데이터를 저장하고 관리하는 DB 설계의 중요성을 깨달았습니다.
	<u>참여소감</u> ,	또한, 팀원간의 역할분담과 협동이 가장 중요하다는 것도 다시 한번 느낄 수 있었습니다.
		다음에 이러한 프로젝트를 진행하게 된다면 훨씬 더 고급 기능의 기술을 구현할 수 있을
		것이라 생각합니다

[프로젝트 요약 작성 시 체크사항]

세미/파이널 프로젝트 구분하여 프로젝트 명, 수행기간, 개발목표, 개발환경, 구현기능, DB설계도, 담당역할(본인 구현 내용), 기여도(수치화) 정확하게 기재

> 프로젝트 수행 내용은 면접 필수 질문임!!



수행프로젝트 작성법

예시

성적 5 정신 5 과목명 강의평가 데이터베이스 감의평가 강의평가 20504 고급디지털시스템 3.0 강의평가 20525 네트워크기조 2.5 강의평가 네트워크기초 강의평가 강의평가 강의평가 고급디지털신호처 3.0 강의평가 정보화사회와윤리 20523 2.5 강의평가 \$('.btn-primary').click(function(){ var cls = \$(this).parent().parent().children().eq(3).html(); var pnt = \$(this).parent().parent().children().eq(5).html(); \$.ajax({ url : '/semiProject/claimCheck.do', stuno : (%-s.getStudentNo()%), clsno : \$(this).parent().parent().children().eq(2).html() success : function(data){ if(data == 1){ alert("신청한 정정 요청이 처리중입니다.") else{ console.log(cls); console.log(pnt); window.open('/semiProject/views/student/gradeCorrect.jsp?cls='+cls+'&pnt='+pnt '성적정정신청반','width=600,height=800,scrollbars=yes');

3 변기능설명 ↔

회 기능과 유사하다.↓ ↓ 현재 시간을 가져와 버튼을 비활 성화 하는 것은 Servlet을 쓰지 않 고 JSP문서에서 게시판을 생성할 때 if문으로 조건을 걸어 진행하였 다. ↓

테이블 조회 기능은 수강과목 조

값의평가와 성적 정정 신청의 알 라을 띄우는 것은 ajax를 사용하여 구현하였다. 필터에 따라 리스 트의 순서가 바뀌기 때문에 jQuery를 사용하여 해당 화수번호 를 버튼의 위치를 기준으로 부모, 자식요소를 찾아 받아왔다.↩ 해당 신청이나 평가가 존재하는 것은 Servlet을 이용하여 간단히 int형으로 목록이 존재하는지 여부 를 판단하였다.↩

★'본인 ' 이 구현한 내용만 작성

1. 이미지: PPT 슬라이드 캡쳐

★관련 '소스코드' 함께 넣으시면 좋습니다.

(커스터 마이징한/어필하고 싶은/자세히 설명이 가

능한 기술 위주로)

- 2. 화면설명 : 화면에 대한 간단한 설명
- 3. 구현기능설명:

구현한 기술 및 기능에 대한 상세한 설명 기재 (구현한 기술, 기능, 코드에 대한 설명 등)

(*칸 추가 가능 but 핵심 내용으로만)

2

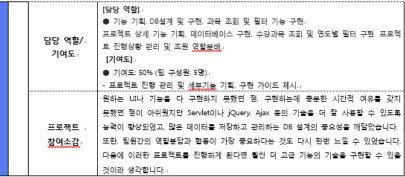
현재 시간을 가져와서 평가/신청기간이 아닐 경우 버튼을 비활성화 한다.~

또한, 이미 평가를 끝낸 강의나 <u>정정신청이</u> 들어간 과목일 경우 버튼을 눌렀을 때 이 미 내역이 있다고 알람창이 팝업된다.*라*



수행프로젝트 작성법(최종 예시)

	구 분·	항목:	주요내용
		프로젝트 명.	학사정보시스템,
		Github 주소:	https://github.com/*****.
		수행 기간:	2020년 **월 **일 ~ 2020년 **월 **일.
		개발 목표.	기성 학사정보시스템을 보완한 시스템 개발. 상용화되어 있는 <u>한사정보</u> 시스템의 기본 기 능을 유지하되. 부족하다고 생각되는 기능을 추가하여 좀 더 접근이 용이하고 편리한 사 이트 구축.
÷		개발 환경:	운영체제 : : Windows OS
행		프로젝트 시 활용해본 대표 기술	Servlet / jQuery / Ajax .
프로젝트	세 미 로 젝 트.	구현 기능,	● 로그인. 학생, 교직원으로 구분하여 각각 다른 화떤이 출력되도록 구현 비밀번호 암호화 적용. 아이디 찾기와 비밀번호 재설정 기능 구현 관리자테이지에서 사용자 추가 및 관리 가능 ● 화사기능 ● 화사기능 본인이 수강한 과목 조회-연도별로 필터 가능 / 성적 확인 및 강의평가, 온라인 성적 정정 요청 가능 / 휴학 신청 / 등록금 및 월급 고지서 출력 / 학생-교소간 온라인상담 ● 전체 페이지 학사일정 캘린더형식으로 출력 / 공지사항 게시판 출력 / 대나무술(학생 역명게시판) 및 대술 top5(랭킹) 기능
		DB 설계·	Table

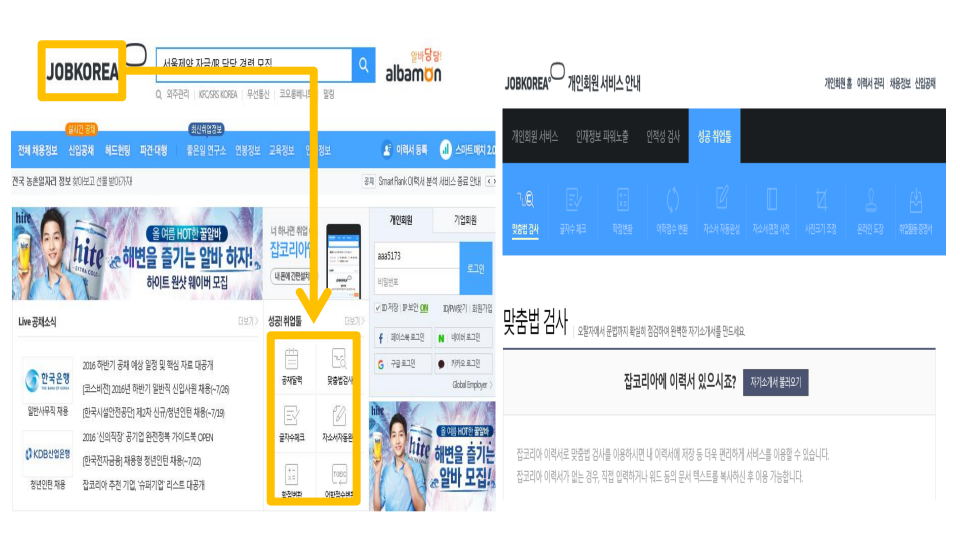






서류 제출 전 반드시 체크!

맞춤법 검사 사이트 : http://hanq.jobkorea.co.kr/SpellCheck





공지사항



10/10 (일요일) 23시까지 입사지원서 제출

2차특강 이후 피드백 파일 전달예정 (변경될 수 있습니다.)

작성 전/후 상담 진행 희망 시 따로 연락/메일주세요~*코로나 상황에 따라 대면상담은 어려울 수 있습니다.



담임 : 윤수빈

제출 메일주소: khjob08@iei.or.kr

TEL: 070-4827-1614 (전화/메일 주세요)