



2017년 하반기

채용설명회 취재기

인크루트는 9월 14일 성균관대학교

경영관에서 열린 SK 이노베이션 채용설명회를 다녀왔습니다.

SK 이노베이션은 채용설명회를 통해 22일 까지 진행되는

서류제출 기간을 포함하여 하반기 채용에 관한

구체적인 내용을 대학생들에게 알리는 시간을 가졌습니다.

또한 SK 그룹 및 SK 이노베이션의 계열사와 직무에 대해

설명하는 시간도 가졌습니다.





Step 1.
기업 핵심 분석

- ✓ 기업소개
- ✓ 자회사 소개
- ✓ 직무소개



Step 2.
하반기 채용

- ✓ 인재상
- ✓ 채용프로세스
- ✓ 채용 특징



Step 3.
합격 정보

- ✓ 합격 Tip
- ✓ Q&A

01. 기업핵심분석 - 기업소개

SK 이노베이션

= 국내 최초 및 최대 에너지 · 화학 기업

사업영역



석유개발

전 세계에서 활발한 석유개발사업을 진행하고 있으며, 대한민국의 에너지 독립과 경제성장에 기여하고 있습니다.



배터리

배터리 생산에 필요한 밸류 체인(Value Chain)을 완성하고 자동차 제조사 협력을 통해 글로벌 입지를 강화하고 있습니다.



정보전자소재

국내 최초로 리튬이온전지분리막(LiBS) 독자 개발에 성공하는 등 국내 정보전자소재 산업의 경쟁력 강화에 앞장서고 있습니다.



정유

정유 자회사 SK에너지는 대한민국 No.1 정유사로서 하루 84만 배럴의 원유 정제능력을 보유한 울산Complex에서 다양한 석유 제품을 생산하여 수출하고 있습니다.



화학

화학 자회사 SK종합화학은 국내 석유화학 산업발전의 기틀을 마련했으며, 끊임없는 연구개발과 사업확장을 통해 선도기업으로서의 위치를 지켜오고 있습니다.



윤활유

윤활유 자회사 SK루브리컨츠는 50여개국에 고품질 윤활기유를, 러시아, 중국, 미국 등 25개국에 윤활유 완제품을 수출하고 있습니다.

국내 최초 정유·화학회사인 대한석유공사로 출범,
대한민국의 경제발전을 견인하였으며,
석유개발·정유·화학·윤활유사업에서
미래에너지 사업까지
대한민국을 대표하는 글로벌 에너지·화학기업!

대한민국 대표 기업을 넘어

Global 일류 에너지·화학기업의 꿈을 향해 전진

기업문화 : SKMS (SK Management System)



이해관계자 행복

기업은 안정과 성장을 지속적으로 이루어 영구히 존속 발전하여야 하며, 이를 통해 고객, 구성원, 주주, 사회에게 더 큰 행복을 창출하여야 합니다. SK와 함께 하는 사람들을 행복하게 함으로써 SK도 행복해지는 것, 이것이 SK가 추구하는 궁극적인 가치입니다.

SUPEX 추구

이해관계자의 행복을 지속적으로 키워나가기 위해 SK는 인간의 능력으로 도달할 수 있는 최고의 수준인 SUPEX, 즉 Super Excellent 수준을 목표로 정하고 이를 달성하기 위해 노력하고 있습니다.

패기

SUPEX 추구는 기업 경영의 주체인 구성원이 최고의 역량을 발휘하여야 하며, 이는 구성원이 자발적(Voluntarily), 의욕적(Willingly)으로 두뇌를 활용(Brain Engagement)할 때 가능하다고 SK는 믿고 있습니다. 구성원이 자발적·의욕적 두뇌 활용을 할 때 나타나는 모습이 '패기'입니다. 패기 있는 구성원은 높은 목표를 과감하게 도전하고, 필요한 역량을 개발하기 위해 노력하며, 팀웍을 발휘하여 더 높은 성과를 냅니다. SK는 패기 있는 사람을 중시하며, 패기 있는 사람이 마음껏 역량을 펼칠 수 있는 환경을 조성하고 있습니다.

조직문화 : Caring Professional

SKMS실천을 위해 자기 분야에서 최고 수준의 역량을 가지고, 맡은 일에 대해서는 끝까지 책임지고 성과를 창출해내는 Professionalism을 바탕으로 서로 존중하고 배려하는 'Caring Professional' 지향



SK 이노베이션

- ✓ 1962.10.13 대한석유공사로 출발
- ✓ 구성원 : 국내 6,079명
Global Staff 764명 ('17년 8월기준)
- ✓ 매출 39조 5,205억 원 ('16년기준)
- ✓ 연봉 : 4,400만원 (성과급 제외)
- ✓ 복리후생 : SK 행복카드, 개인연금 지원,
의료비지원 (배우자, 자녀포함), 주거지원,
어린이집 및 출산,유아휴직, SK 패밀리카드,
장기근속자 포상, 중/석식지원.



소근소근 이야기 in 채용설명회

SK 이노베이션의 경우 작년, 제작년 성과급이 월급의 50% 였다고 합니다!!

그런데

성과급의 최대치가 월급의 60%까지 인상!

복리후생의 행복카드는 연 280만원으로,
어디서든 사용 가능하다고 합니다!

01. 기업핵심분석 - 자회사소개





SK에너지

대한민국 경제 발전을 선도해 온 SK에너지는 국내 시장 지배력 강화, 운영 최적화 등을 통해 지속적으로 경쟁력을 강화하고 있습니다. 현재에 만족하지 않고 사업 구조의 진화와 지속적인 성장을 추진하여 에너지 분야 글로벌 일류 기업으로 자리매김해 나갈 것입니다.

👉 홈페이지 바로가기



SK루브리칸츠

SK루브리칸츠는 1995년 세계 최초로 그룹 III 고급 윤활기유 제조공정을 상용화 한 이래 국내·외 윤활유와 고급 윤활기유 시장을 이끌고 있습니다. 유럽과 아시아에 신규 기유 공장을 건설하여 해외 고급 윤활기유 시장을 공략하고 있으며, 특히 최근 급증하고 있는 친환경·고연비 고급 윤활유 수요를 공략하기 위해 현지 생산 공장을 중심으로 철저한 현지화 전략을 추진하며 시장을 확대하고 있습니다.

👉 홈페이지 바로가기



SK트레이딩인터내셔널

SK트레이딩인터내셔널은 지난 2013년 SK에너지의 트레이딩 사업부를 인적분할하여 독립회사로 설립되었습니다. SK이노베이션의 자회사 중 석유 사업을 운영하는 SK에너지, SK인천석유화학의 원유와 석유제품을 수출입하고, 화학 사업을 운영하는 SK 종합화학에 나프타를 공급하며, 단순 수출입 영역을 넘어 세계 시장에 직접 진출해 생산 및 트레이딩, 마케팅 등을 수행할 수 있는 플랫폼을 본격적으로 구축하고 있습니다.

SK종합화학

SK종합화학은 끊임없는 시설 투자와 연구개발, 기술력 강화를 통해 국내 화학 산업의 발전을 주도해왔습니다. 자동차, 전자, 통신의 첨단 소재에서 생활용품에 이르는 다양한 제품들의 원·부자재를 공급하고 있으며, 미래 수익가치를 극대화하기 위해 기능성 화학제품과 고부가가치 제품 사업을 강화하고 있습니다. 또한, 중국을 중심으로 글로벌 시장에서의 지속적인 성장을 추진하고 있습니다.

👉 홈페이지 바로가기



SK인천석유화학

2013년 SK에너지의 인천 Complex가 인적 분할되어 새롭게 출범한 SK인천석유화학은 수도권 및 국제공항의 안정적인 에너지 공급을 담당하고 있습니다. 2014년 초경질 원유(콘덴세이트)를 바탕으로 PX(파라자일렌)를 비롯한 고부가가치 제품을 생산할 수 있는 설비를 완공하였으며, 중국과 동남아 수출에 유리한 지리적 이점을 활용하여 글로벌 시장을 본격적으로 공략하고 있습니다. SK인천석유화학은 엄격한 공정관리와 환경경영을 통해 세계적 수준의 인당 생산성을 지닌 글로벌 일류 정유 및 석유화학회사로 발돋움할 것입니다.

👉 홈페이지 바로가기



01. 기업핵심분석 - 직무소개

이노베이션_경영지원(재무)

재무는 회계/세무/자금/구매/IR 등의 업무로 구성되어 있으며, 회사의 지속적인 성장 발전을 위해 투자사업에 대한 재무 검토/컨설팅, 기업가치 제고를 위한 Investor Relations, 국내외 자금 조달 방안 수립/실행 및 경영층과 사업의 재무적 의사결정을 지원하는 역할을 담당하고 있습니다.

이노베이션_경영지원(감사)

'감사'는 내부감사 및 윤리경영 등의 업무로 구성되어 있으며, 내부감사를 통해 회사의 위험관리, 내부통제 등에 대한 개선점을 도출하여 회사의 가치를 증대하고, 윤리규범 수립/제도 운영/교육 등을 통해 회사의 윤리경영 수준을 제고하는 역할을 담당하고 있습니다.

이노베이션_경영지원(인사)

인사는 채용/평가/승진/보상/교육/복리후생 등의 업무로 구성되어 있으며, 회사의 전략 실행에 필요한 인력을 확보/육성하고 성과와 연계된 평가/보상 등 인사제도를 설계하여 인력과 조직을 효과적이면서 효율적으로 운영하는 역할을 담당하고 있습니다.

이노베이션_경영지원(CR)

CR의 Mission은 우호적인 대외정책환경 조성입니다. 이를 위해 국회 및 정부가 Buy할 수 있는 합리적인 에너지화학산업정책안(案)을 수립하고 시행을 유도합니다. 또한 공정거래위원회 조사 및 Issue에 최적 대응함으로써 회사의 Compliance Risk 관리자로서 역할도 수행합니다. 에너지화학산업이 국가기간산업인 만큼 에너지화학 분야 Global 일류기업으로 도약하기 위한 정책 환경 조성에 앞장서고 있습니다.

이노베이션_비즈니스(배터리)

전반적인 사업 운영을 위한 기획/관리/지원/마케팅/영업 등의 업무를 통하여 매출 및 수익성을 제고하고 있으며, 또한 사업 Portfolio 다변화 및 미래 신성장 사업 발굴을 위해 사업개발업무를 수행하고 있습니다.

이노베이션_엔지니어(배터리 생산기술)

B&I엔지니어 직군은 전기자동차용 Battery와 정보전자 핵심소재를 생산하는 업무를 수행하고 있으며, 생산제품의 품질 안정화를 위해 전 공정 품질 모니터링을 통하여 원인 분석 및 문제 발생 시 해결 방안 마련 업무도 함께 수행합니다. 미래 핵심 기술인 이차전지 및 핵심소재 분야에서 자동화 및 IT 기술을 활용하여 생산성 향상 및 품질 고도화 업무를 수행하고 있으며, 글로벌 생산기술의 Tech. Center로서 양산 기술 개발 업무를 주도하고 있습니다.

이노베이션_엔지니어(정보전자소재 생산기술)

B&I엔지니어 직군은 전기자동차용 Battery와 정보전자 핵심소재를 생산하는 업무를 수행하고 있으며, 생산제품의 품질 안정화를 위해 전 공정 품질 모니터링을 통하여 원인 분석 및 문제 발생 시 해결 방안 마련 업무도 함께 수행합니다. 미래 핵심 기술인 이차전지 및 핵심소재 분야에서 자동화 및 IT 기술을 활용하여 생산성 향상 및 품질 고도화 업무를 수행하고 있으며, 글로벌 생산기술의 Tech. Center로서 양산 기술 개발 업무를 주도하고 있습니다.



이노베이션_연구개발(윤활유)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (고성능 윤활기유 / 고급 윤활유 / 산업용 윤활유 연구)

이노베이션_연구개발(축매)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (축매 연구)

이노베이션_연구개발(공정)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (공정 연구)

이노베이션_연구개발(석유)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (고급 연료유 / 아스팔트 / 저가유분 고부가화 연구)

이노베이션_연구개발(고분자)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (프리미엄 폴리에틸렌-Nexlene / EPDM / 고부가 PE, PP 연구)

이노베이션_연구개발(배터리)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (전기자동차용 Battery / 에너지 저장 시스템 연구)

이노베이션_연구개발(정보전자소재)

연구개발은 핵심 기술역량의 축적을 바탕으로 기존제품의 품질 및 원가 혁신을 통해 회사의 수익성을 제고하고, 신제품의 개발 및 사업화를 통해 사업영역을 확장시키며, 기술 기반의 미래 신성장동력을 발굴하는 역할을 담당하고 있습니다. (리튬이온전지 분리막 / 연성회로기판 소재 / 광학소재 연구)

에너지_경영지원(Global사업개발)

회사의 전략을 수립/실행하는 업무를 중심으로 구성되어 있으며 회사의 중장기 전략 수립/실행, 단기 성과관리와 투자/운영예산 관리, Global 신규 사업개발, M&A 관련 Valuation 및 Negotiation, IT 전략의 수립/실행/관리 등을 수행하고 있습니다.

에너지_경영지원(홍보)

홍보는 언론홍보/광고/SNS 등의 업무로 구성되어 있으며, 대내외 커뮤니케이션을 통해 회사의 인지도와 이미지를 제고하고 PR Risk를 관리하여 기업 브랜드 가치와 평판을 제고하는 역할을 담당합니다.

에너지_비즈니스(석유제품)

석유제품 비즈니스는 마케팅/영업/기획/물류/신규사업개발 등의 업무로 구성되어 있습니다. 고객 Needs 파악을 통한 석유제품의 B2B/B2C 공급과 고객관리, SK 브랜드 가치를 제고하기 위한 다양한 마케팅 활동과 새로운 사업기회 탐색/발굴 등을 통해 회사의 수익 창출과 성장을 추구하는 석유사업 마케팅 활동을 수행하고 있습니다.

에너지_엔지니어(생산기술)

생산/공정 엔지니어의 업무는 생산공장의 공정설계/운전/생산관리 등으로 구성되어 있으며, 경제적 공정 설계, 안전 운전, 생산 효율 증대, 제품 품질 향상, 생산 Scheduling 및 최적화를 통해 생산 경쟁력을 극대화하고 있습니다. 또한 Operation Excellence를 위해 공정 개선 방안 도출 및 관련 투자사업을 진행하기도 하며, 공정 Monitoring/Trouble Shooting과 현장 기술지원, 신규 Project 수행 업무 등 생산 기지의 핵심 직무로써 다양한 역할을 수행하고 있습니다.

에너지_엔지니어(기계기술)

설비/Utility 엔지니어는 장치산업의 핵심 자산인 생산공장 설비에 대한 기술도입/관리/보수 등의 업무로 구성되어 있으며, 회전기계/고정장치/계기/전기/검사/동력 각 전문 분야의 설비 신뢰도 확보, 유지를 통해 설비 경쟁력을 극대화하는 역할을 담당하고 있습니다.

에너지_엔지니어(전기기술)

설비/Utility 엔지니어는 장치산업의 핵심 자산인 생산공장 설비에 대한 기술도입/관리/보수 등의 업무로 구성되어 있으며, 회전기계/고정장치/계기/전기/검사/동력 각 전문 분야의 설비 신뢰도 확보, 유지를 통해 설비 경쟁력을 극대화하는 역할을 담당하고 있습니다.

루브리컨츠_비즈니스(기유·윤활유)

기유 사업 비즈니스직군은 경영기획/마케팅 및 판매/수급관리/물류운영 및 최적화/합작회사 관리/신규사업개발 등의 업무로 구성되어 있습니다. 시장 조사/분석을 바탕으로 중장기 성장 전략 수립, 글로벌 판매/운영 극대화, 신사업 발굴 등을 통하여 지속적으로 수익을 창출하고 안정적인 사업구조를 확보하고 기유 사업의 경쟁력을 제고하는 데 핵심적인 역할을 담당하고 있습니다.

윤활유 사업 비즈니스직군은 사업본부 전략수립/ZIC Brand 광고 전략수립/성과관리/해외법인 지원/미래성장 신사업 개발/윤활유 마케팅 및 판매/수급 및 물류관리 등의 업무로 구성되어 있으며, 윤활유 사업의 장기적이고 안정적인 성장을 위해 국내외 사업전반에 걸쳐 Lead/Help/Check를 수행합니다.

루브리컨츠_엔지니어(생산기술)

생산/공정 엔지니어의 업무는 생산공장의 공정설계/운전/생산관리 등으로 구성되어 있으며, 경제적 공정 설계, 안전 운전, 생산 효율 증대, 제품 품질 향상, 생산 Scheduling 및 최적화를 통해 생산 경쟁력을 극대화하고 있습니다. 또한 Operation Excellence를 위해 공정 개선 방안 도출 및 관련 투자사업을 진행하기도 하며, 공정 Monitoring/Trouble Shooting과 현장 기술지원, 신규 Project 수행 업무 등 생산 기지의 핵심 직무로써 다양한 역할을 수행하고 있습니다.

인천석유화학_경영지원(홍보)

홍보는 언론홍보/광고/SNS 등의 업무로 구성되어 있으며, 대내외 커뮤니케이션을 통해 회사의 인지도와 이미지를 제고하고 PR Risk를 관리하여 기업 브랜드 가치와 평판을 제고하는 역할을 담당합니다.

인천석유화학_엔지니어(생산기술)

생산/공정 엔지니어의 업무는 생산공장의 공정설계/운전/생산관리 등으로 구성되어 있으며, 경제적 공정 설계, 안전 운전, 생산 효율 증대, 제품 품질 향상, 생산 Scheduling 및 최적화를 통해 생산 경쟁력을 극대화하고 있습니다. 또한 Operation Excellence를 위해 공정 개선 방안 도출 및 관련 투자사업을 진행하기도 하며, 공정 Monitoring/Trouble Shooting과 현장 기술지원, 신규 Project 수행 업무 등 생산 기지의 핵심 직무로써 다양한 역할을 수행하고 있습니다.

인천석유화학_엔지니어(전기기술)

설비/Utility 엔지니어는 장치산업의 핵심 자산인 생산공장 설비에 대한 기술도입/관리/보수 등의 업무로 구성되어 있으며, 회전기계/고정장치/계기/전기/검사/동력 각 전문 분야의 설비 신뢰도 확보, 유지를 통해 설비 경쟁력을 극대화하는 역할을 담당하고 있습니다.

트레이딩인터내셔널_비즈니스(트레이딩)

트레이딩 비즈니스직군은 원유 및 석유제품 Trading을 주 업무로 수행하며, 원유/제품 수출입 업무를 담당하는 Trader 및 선적/운송/통관/하역 등 제품 수출입 과정의 Scheduling 및 운영을 담당하는 Trading 운영원으로 구성되어 있습니다.



종합화학_경영지원(경영기획)

전략은 회사의 전략을 수립/실행하는 업무를 중심으로 구성되어 있으며 회사의 중장기 전략 수립/실행, 단기 성과관리와 투자/운영예산 관리, Global 신규 사업개발, M&A 관련 Valuation 및 Negotiation, IT 전략의 수립/실행/관리 등을 수행하고 있습니다.

종합화학_비즈니스(석유화학)

국내외 석유화학 기업체를 대상으로 석유화학 기초원료(Olefin/ Aromatic 제품) 및 Polymer, EPDM, Performance Chemical 사업의 Marketing 및 Trading을 주 업무로 하고 있으며, 국내외 신규 거래처 개발과 시장 환경(제품 수급 동향, 시황 전망, 전후방 산업 동향 등) 분석 및 예측을 통한 제품별 Marketing 전략을 수립/실행하고 있습니다. 또한, 회사의 성장 기반 마련을 위해 중국을 포함한 Global 신규 투자사업 발굴 및 사업 확장 전략을 수립/실행하고 있습니다.

종합화학_엔지니어(생산기술)

생산/공정 엔지니어의 업무는 생산공장의 공정설계/운전/생산관리 등으로 구성되어 있으며, 경제적 공정 설계, 안전 운전, 생산 효율 증대, 제품 품질 향상, 생산 Scheduling 및 최적화를 통해 생산 경쟁력을 극대화하고 있습니다. 또한 Operation Excellence를 위해 공정 개선 방안 도출 및 관련 투자사업을 진행하기도 하며, 공정 Monitoring/Trouble Shooting과 현장 기술지원, 신규 Project 수행 업무 등 생산 기지의 핵심 직무로써 다양한 역할을 수행하고 있습니다.



02. 하반기채용 - 인재상

SK가 바라는 인재상

경영철학에 대한 확신을 바탕으로 일과 싸워서 이기는 패기를 실천하는 인재입니다.



VWBE를 통한 SUPEX추구 문화로 이해관계자 행복 구현

VWBE

자발적이고(Voluntarily)
의욕적으로(Willingly)
두뇌활용(Brain Engagement)

SUPEX

인간의 능력으로
도달할 수 있는 최고의 수준인
Super Excellent 수준

스스로 동기 부여하여 높은 목표를 도전하고
기존의 틀을 깨는 과감한 실행을 한다.
그 과정에서 필요한 역량을 개발하기 위해 노력하며,
팀웍을 발휘한다.



VWBE 실천

- ✓ 스스로 동기부여하여 높은 목표에 도전
- ✓ 기존의 틀을 깨는 과감한 실행
- ✓ 역량개발
- ✓ Teamwork

02. 하반기채용 - 채용 프로세스 및 특징

* 직무관련 전공 석사이상 학위는 경력 2년으로 인정



서류전형

직무경험을 바탕으로 자기소개서 작성.
SK의 인재상과 패기와 연결되는 항목 Check

Tip! 자기소개서는 인재상과 패기를 바탕으로
매치시켜 작성하기!

필기전형 - SKCT 인적성검사

자신이 생각하는 사회적이고 일반적인 반응이 아닌,
자신 있는 그대로의 모습으로 솔직하게 풀기

Tip! IQ test 같은 문항도 존재
=> 어렵다고 생각될 경우 모두에게 어려운거니
걱정하지 말기

1차면접

전공지식, 실무 수행능력 및 직무능력 측정
팀 과제 면접 및 개인발표 등으로 구성되며,
시기별 직무별로 면접 Tool은 상이합니다.

최종면접

임원이 면접위원으로 참여하는 인성면접으로
제출한 서류와 자기소개서를 바탕으로 이루어집니다.

그룹에 대한 업무, 지식, 기업 파악 그리고 동기에
대한 질문들을 합니다.

03. Q & A

Q : 계열사 별 중복지원이 가능한가요?

A : SK 이노베이션과 SK텔레콤 같이 계열사와의 중복 지원은 불가능 합니다.

그러나, SK 이노베이션 안의 자회사는 직무별로 2지망 까지 지원이 가능합니다.

Q : 자회사 별 채용인가요? 직무별 채용인가요?

A : SK 이노베이션은 직무별 채용을 기반으로 두고 있습니다.

Q : 지원 시, 소위 말하는 스펙(자격증, 어학연수 등)과 출신학교를 적지 않는데

블라인드 채용 및 블라인드 면접으로 진행되는 건가요?

A : SK 이노베이션은 스펙에 관련된 부분들을 직무상 필요하지 않는 이상 요구하지 않습니다.

2017년 하반기

SK 이노베이션 채용설명회 취재기

- 펠낸곳 _ 인크루트 취업학교
- 기획 _ 인크루트 취업학교
- 제작/편집 _ 인크루트 취업학교
- 홈페이지 _ www.incruit.com
- 페이스북 _ www.facebook.com/incruit
- 트위터 _ twitter.com/incruit1
- 직무별 무료 취업강의 _ <http://school.incruit.com>

COPYRIGHT INCRUIT CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED