



'18년 상반기 인턴/신입사원 모집 안내

회사	모집분야	모집직무	전공분야	모집인원
SK이노베이션 SK이노베이션 SK에너지 SK종합화학 SK루브리컨츠 SK트레이딩인터내셔널	신입	SK이노베이션 [엔지니어] 소재 생산기술		00명
		[연구개발] 촉매	[비즈니스] - 석유/석유화학/기유·윤활유 전공무관	
		SK에너지 [비즈니스] 석유제품	[비즈니스] - 트레이딩 상경계열, 산업공학, 화학공학, 화학, 통계, 수학, 컴퓨터공학	
		[엔지니어] 생산기술/기계기술/전기기술	[엔지니어] - 소재 생산기술 전기/전자공학	
		SK종합화학 [비즈니스] 석유화학	[엔지니어] - 생산기술 화학공학, 화학, 고분자	
		SK루브리컨츠 [비즈니스] 기유·윤활유	[엔지니어] - 기계기술 기계공학, 재료공학, 금속공학, 토목공학	
		SK트레이딩인터내셔널 [비즈니스] 트레이딩	[엔지니어] - 전기기술 전기/전자공학	
		※ 근무지 : 서울/충청/대전/울산 ※ SK에너지 생산기술 직무의 경우, 통합 선발 후 일부 SK종합화학/SK루브리컨츠로 배치 검토	[연구개발] - 촉매 화학공학	

회사	모집분야	모집직무	전공분야	모집인원
SK텔레콤	인턴	[마케팅] 마케팅 전략 수립, 판매·영업 기획/운영, B2B 회선·솔루션 Sales [Telco 서비스기획] 마케팅 상품·서비스 기획/개발/설계 및 프로젝트 매니지먼트 [마케팅 Data Analytics] 고객/상품/마케팅 Data 분석 및 Modeling을 통한 Telco Biz. Insight 발굴 [IoT/Data사업] Data/IoT망 기반 사업 추진, Data/IoT Biz. 마케팅, Data/IoT Biz. 컨설팅 [ICT Infra] 유·무선 통신Infra 엔지니어링/구축/운영, 플랫폼Infra 기획/운영, IT Infra 개발/운영	[마케팅] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자) [Telco 서비스기획] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자) [마케팅 Data Analytics] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자) [IoT/Data사업] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자) [ICT Infra] 컴퓨터/통신/통계/통신/전파 등 ICT관련 분야 전공	00명
	Global 인턴	[마케팅] 마케팅 전략 수립, Global 고객 대상 상품/서비스 기획 및 운영 [IoT/Data사업] Data/IoT망 기반 해외 사업 추진 및 마케팅, 해외 고객 영업 지원 ※ 국내 거주 중인 외국 국적 소유자 (재외동포 제외) ※ 국내 취업 및 취업비자 취득에 결격 사유가 없는 자 ※ 한국어 의사소통 가능한 자	[마케팅] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자) [IoT/Data사업] 전공 무관 (직무관련 역량/경험 보유자)	00명
• 직무 및 전형에 대한 자세한 사항은 T-Career Live를 참고하세요! - T-Career Live는 캐주얼한 실시간 페이스북 라이브 설명회로 SK텔레콤 인턴 사원 채용 전형에 대한 궁금증을 해결하고자 준비한 프로그램입니다. 3월 19일(월) SK텔레콤 공식 페이스북(www.facebook.com/sktworld)에서 시청 가능합니다. - www.skcareers.com의 Q&A를 통해 궁금하신 사항을 미리 남겨주세요.				
SK네트웍스	신입	[사업기획/개발] 사업영역 : 에너지리테일/렌터카/Speedmate/ICT Device/생활가전 직무 내용 : - New Biz Model 개발/실행 및 기존 Biz Model 혁신 - DT기술/Customer Trend/경쟁사 정보 수집/분석을 통한 사업화 추진 - Partner와 협력을 통한 투자/재유 검토 - 통합 멤버십 추진 전략 수립 및 상품개발 [마케팅/영업관리] 사업영역 : 에너지리테일/렌터카/Speedmate/ICT Device 직무 내용 : - 경쟁도 제고를 위한 Biz Partner 컨설팅 - 상품/서비스 개발 및 Promotion 기획/운영 - 수요/판매 전망, 판매 정책 운영, RM 및 성과 분석 - 브랜드 제고를 위한 CRM 활동 [Trading] 사업영역 : 철강/화학/자동차/생활가전 * 영어 Speaking 필수	[사업기획/개발] 상경/이공계열 우대 [마케팅/영업관리] / [Trading] 전공무관	00명
SK네트웍스 [워커힐]	인턴	[호텔 & 리조트] IT기획, 경영지원	[호텔 & 리조트] 전공무관, IT기획의 경우 관련 전공 및 직무 경험자 우대	0명



'18년 상반기 인턴/신입사원 모집 안내

회사	모집분야	모집직무	전공분야	모집인원
SK하이닉스	신입	<p>[설계] 회로설계, 배치설계, CAE, SoC설계, MSPD(Memory Solution Product Design) 등</p> <p>[소자] DRAM소자, NAND소자, 양산소자</p> <p>[공정(R&D)] R&D공정, Package(R&D)</p> <p>[양산/기술] 제조공정, Package, Test</p> <p>[양산관리] 양산관리</p> <p>[Solution(Software)] Software개발</p> <p>[Solution(Hardware)] Controller 설계, SoC 검증</p> <p>[System Engineering] System Solution 및 Application 개발</p> <p>[Product Engineering] 제품특성개발 및 평가, Base Line 및 Test Program 개발, 고객지원</p> <p>[IT] IT, 자동화 설비 등</p> <p>[Utility] 건축, 설비, 전기, 공조/배기, 제어</p> <p>[안전] 안전 관리</p> <p>[품질보증] 품질 보증, 품질 분석</p> <p>[전략기획] 경영전략/기획</p> <p>[영업/마케팅/상품기획] 영업, 마케팅, 상품기획 등</p> <p>[홍보] 대외 언론 홍보</p> <p>[회계/재무/IR] 회계/재무/IR</p>	<p>[설계] 전자, 전기, 전파, 반도체, 정보통신, 컴퓨터, 물리</p> <p>[소자] 전자, 전기, 물리, 반도체, 재료금속</p> <p>[공정(R&D)] 전자, 전기, 재료, 화학공학, 물리, 반도체, 기계</p> <p>[양산/기술] 전자, 전기, 재료, 화학공학, 물리, 반도체, 기계, 컴퓨터[Test]</p> <p>[양산관리] 산업공학 [4조 3교대 근무가능자]</p> <p>[Solution(Software)] 전자, 전기, 정보통신, 컴퓨터, 소프트웨어, IT융합 등</p> <p>[Solution(Hardware)] 기계[열역학], 산업공학</p> <p>[System Engineering] 전기, 전자, 전파, 반도체, 전산, 컴퓨터, 정보통신</p> <p>[Product Engineering] 전자/전기전자/컴퓨터 공학</p> <p>[IT] 전산, 컴퓨터, 산업공학, 경영정보학, 전기, 전자, 반도체</p> <p>[Utility] 전기, 기계, 화공, 건축</p> <p>[안전] 안전공학, 관련 전공</p> <p>[품질보증] 전자, 전기, 반도체, 컴퓨터, 소프트웨어, 통신, 산업공학, 통계</p> <p>[전략기획] 경영, 경제, 산업공학, 이학, 공학계열</p> <p>[영업/마케팅] 전자, 전기, 반도체 등 이학, 공학계열, 상경계열</p> <p>[홍보] 언론, 미디어, 상경, 어문, 인문, 사회계열</p> <p>[회계/재무/IR] 경영학, 회계학, IR(영어 가능자 우대)</p>	000명
		<p>[경영지원] HR 전략기획 감사 M&A 구매 재무/회계 ※ 근무지 : 서울 [단, 재무/회계의 경우 울산]</p> <p>[생산관리] 공정관리 엔지니어 ※ 근무지 : 울산, 수원, 진천</p>	<p>[경영지원] 관련 전공자 우대 ※ M&A - 회계사 및 상경계열 학위 소지자 우대</p> <p>[생산관리] 화학, 화학, 고분자공학 등</p>	00명

회사	모집분야	모집직무	전공분야	모집인원
SK건설	인턴	<p>[엔지니어] 건축 시공 토목 설계/시공 기계배관설비 시공 전기계장 시공</p> <p>[품질/안전/현장 관리] 품질 관리 안전 관리 현장 관리</p> <p>[SK TNS] 전기통신 설계/시공</p>	<p>[엔지니어] 건축 시공 토목 공학 및 관련 학과</p> <p>토목 설계/시공 토목 공학 및 관련 학과</p> <p>기계배관설비 시공 기계, 설비 공학 및 관련 학과</p> <p>전기계장 시공 전기 공학 및 관련 학과</p> <p>[품질/안전/현장 관리] 품질 관리 기계, 건축, 토목 공학 및 관련 학과</p> <p>안전 관리 안전 공학 또는 안전기사 자격증 보유</p> <p>현장 관리 전공 무관</p> <p>[SK TNS] 전기통신 설계/시공 전기, 정보통신 공학 및 관련 학과</p>	00명
SK주식회사 C&C	신입	<p>[ICT] New ICT 분야 서비스 개발 및 Data 분석 ① AI, Cloud, Big Data Solution · Platform 개발 ② 신기술 기반 융합보안 솔루션 개발 및 품질 향상</p> <p>Infra · Application · Platform 개발/운영 ① Smart Factory Infra · Application · Platform 개발/운영 ② 디지털 금융서비스 개발/운영 ③ Media Service Platform 개발/운영</p> <p>[ICT(지역)] 자산 - 제조 Battery 사업 공장 자동화/효율화, IT시스템 개발/운영</p>	<p>[ICT] New ICT * AI, Cloud, Big Data 분야 석/박사 전공자 우대 * 수학, 통계학 및 컴퓨터공학, 정보통신, 전기전자 등 ICT 관련 전공자 우대</p> <p>Infra · App. · Platform * 컴퓨터공학, 정보통신, 전기전자 등 ICT 전공자 우대</p> <p>[ICT(지역)] 자산 * 해당 지역 연고자 우대</p>	00명

