



# SK 주식회사 C&C 산학장학생 5기 모집

SK주식회사 C&C는 Digital Transformation에 대한 기술적 전문성과 금융, 제조, 통신, 서비스 등 고객 산업에 대한 이해를 바탕으로 고객의 가치를 극대화하는데 기여하고 있습니다.

# SK주식회사 C&C 소개

## Digital Innovation Leading Company로 도약

SK주식회사 C&C는 Digital 기술을 통한 이해관계자의 가치 제고 및 구성원의 행복 극대화를 위해 Business Model을 지속적으로 혁신하는 기업입니다. 이에 필요한 인적·기술 역량을 지속적으로 확충해 나가고 있으며, 이를 기반으로 고객 Business 혁신을 Enabling하는 Digital 상품·서비스를 발굴·확산해 나가고 있습니다.

## 인재 확보 및 양성

SK주식회사 C&C는 변화와 혁신 속에서 지속가능경영의 근간인 '구성원'이 자발적·의욕적으로 자신의 능력을 최대한 발휘할 수 있도록, 인재 육성 체계를 확립하고 실행 체계를 구축하고 있습니다.

### IDP(Individual Development Program)

#### 기반 육성 강화

IDP를 통해 모든 구성원은 자신의 Career Goal에 맞는 역량개발 Plan을 자기주도적·자발적으로 수립하여 실행하고, 회사는 이를 위한 충분한 Resource를 지원해 줌으로서 구성원의 실력 성장을 위한 육성 체계를 강화하고 있습니다.

### DT(Digital Transformation)

#### 기술 역량 전략적 육성

Business Model 혁신의 가속화를 위하여 고도화된 Digital 기술역량을 보유하고 있는 인재를 육성하고 있습니다. 전략적 육성을 위해 DT 기술 영역 및 Level 별 Target 기반의 집중 육성 프로그램을 시행하고 있습니다.

### 산학 프로그램

SK주식회사 C&C는 미래 지향적 Business Model 혁신을 위한 Digital Transformation 역량을 확보하고자, 2016년부터 산학 연계 프로그램을 운영하고 있습니다.

#### 1) 산학 공동 연구 제도

'딥러닝 기반 한국어 문서 요약 및 질문 자동 생성 기술', '마켓 센싱 및 로보어드바이저 사업(정형 데이터 분석)' 등 대학 연구실과의 공동 연구 프로그램을 통해 주요 기술 및 역량을 확보하였습니다. 사업화·기술 내재화 등 여러 성과를 통해 산학 공동 연구제도에 대한 효과성이 입증된 만큼 당사는 향후 산학 공동 연구 제도를 지속적으로 확대해 나갈 계획입니다.

#### 2) 산학장학생 제도

AI, Cloud, Big Data 등 핵심 기술에 대한 우수 인재를 발굴, 확보하고자 2016년부터 해당 기술을 연구하는 석·박사 인력을 산학장학생으로 선발하고 있습니다. 2019년에는 10명의 산학장학생이 입사하였고, 9명의 4기 산학장학생이 새로 선발되었습니다. 앞으로도 SK주식회사 C&C는 산학장학생 제도를 통해 핵심 기술 우수 인재를 발굴, 확보하는데 집중할 계획입니다.

## 연구 개발 분야

당사는 AI, Big Data, Blockchain 등 Digital Transformation(DT) 기술 분야를 핵심 R&D 영역으로 정의하고 기술 변화와 시장 Needs를 반영한 R&D 투자 포트폴리오를 확대하고 있습니다.

방대한 Data를 쉽고 빠르게 분석할 수 있는 'AccuInsight+', 자연어 기반 AI 솔루션 'Abril', 영상기반 AI 솔루션 'Aiden', 고객의 다양한 Cloud Needs를 수용할 수 있는 멀티 클라우드 플랫폼 'CloudZ', Blockchain 구축·운영 플랫폼 'ChainZ'를 비롯하여 2019년 말 기준 165개의 특허를 보유하는 등 Digital 솔루션·플랫폼의 Line-up을 강화하여 Digital 사업 경쟁력을 키워가고 있습니다.

### AI



AI 기술을 활용하여 의료, 제조, 법률, 마켓, 금융 등 다양한 산업 분야에 적용하고 있습니다. 자체 개발한 AI Studio, AI Runtime, AI Model로 구성된 AI Package 솔루션을 바탕으로, 한국어 자연어 처리 최신기술을 제공하는 Aibril과 객체 인식, 영상 분석 등 Vision 솔루션인 Aiden을 제공하고 있습니다. 2020년 현재 Abril 2.0 'Abril with MRC'를 공개하고 2021년 Aiden 2.0 'Surveillance AI'의 공개를 준비하고 있으며, 최신의 AI기술을 접목한 고도화를 지속적으로 추진해 나가고 있습니다.

### Big data



Big Data 서비스는 대용량 Data 수집, 저장, 처리 및 분석, 운영 등 핵심 기능을 중심으로 제공되고 있으며, 최신 Big Data 기술과 사업화를 통해 축적된 기술을 집약한 솔루션을 개발하고 있습니다.

### BlockChain



Blockchain 플랫폼 브랜드인 'ChianZ'를 기반으로 '사회적 가치 플랫폼'과 '블록체인 메인넷 서비스'를 제공하고 있으며, 고객 Needs에 따라 플랫폼 및 서비스 모듈을 선택하여 최적의 Blockchain Network를 구축할 수 있습니다.

### Cloud



SK주식회사의 Cloud 사업 브랜드인 'CloudZ'는 전세계 Cloud 센터와 자원을 언제든지 이용할 수 있으며, 고객의 어떤 Needs에도 부합하는 IaaS(Infra as a Service), PaaS(Platform as a Service), SaaS(Software as a Service) 등의 Cloud 서비스와 이를 기반으로 ICT New Tech 요소를 결합한 종합 IT 서비스로 기업의 운영 비용을 절감할 수 있습니다.

### 연구 개발 조직

SK주식회사의 Cloud 사업 브랜드인 'CloudZ'는 전세계 Cloud 센터와 자원을 언제든지 이용할 수 있으며, 고객의 어떤 Needs에도 부합하는 IaaS(Infra as a Service), PaaS(Platform as a Service), SaaS(Software as a Service) 등의 Cloud 서비스와 이를 기반으로 ICT New Tech 요소를 결합한 종합 IT 서비스로 기업의 운영 비용을 절감할 수 있습니다.



# SK주식회사 C&C 석·박사 산학장학생 모집 요강

## 모집분야

### AI, Data

- AI : Machine Learning, Deep Learning, NLP, Vision/Speech Recognition
- Data : Big Data Analysis, Big Data Engineering

## 지원자격

- 석사 : 1~3학기
- 박사 : Coursework 수료 이상 ~ 5년차 1학기 (석·박사 통합과정 동일)
- 남자의 경우 병역 필 또는 면제자
- 해외여행에 결격사유가 없는자
- 보훈대상자는 관계 법령에 의거하여 우대

## 지원방법 및 주의사항

- 접수기간 : 12/14(월)~12/27(일)
- SK그룹 채용 홈페이지([www.skcareers.com](http://www.skcareers.com))를 통한 온라인 지원만 가능합니다.
- 각 전형 단계별 합격자에 한하여 개별 통보 드립니다.  
※ 입사지원서 기재내용이 허위임이 판명될 때에는 합격 및 입사를 취소할 수 있습니다.

## 채용절차



서류 지원  
12/14(월)~12/27(일)



필기  
1월 중



면접  
1월 중



최종 발표  
2월 중

## 장학생 혜택

- 학비/연구비 등의 연구지원금
- 국내외 Seminar/Conference 참가 지원
- 사내/외 전문가와의 Network 활동 지원
- 졸업 후 SK주식회사 C&C 입사

## 문의처

- SK주식회사 C&C 산학담당자 ([scholar@sk.com](mailto:scholar@sk.com))

