

LG CNS 해외 석박사 채용 안내

안녕하십니까? LG CNS 인재확보팀입니다.

LG CNS는 30년 동안 대한민국을 대표해 온 IT서비스 전문기업으로서 AI, Big Data, Energy, Block-Chain, Consulting 및 신규 R&D 분야의 해외 우수 석박사 분들을 대상으로 아래와 같이 『2018년 하반기 해외채용』을 진행하오니, ICT 산업분야와 한국취업에 관심있는 분들의 많은 관심과 지원 부탁드립니다.

주요 모집분야

지원분야	수행업무
AI	<ul style="list-style-type: none"> 최신 AI/Deep Learning 선행 연구 및 기술 확보 (R&D) 시각지능, 언어지능, 신호지능 관련 B2B향 서비스 개발 (서비스개발)
Big Data	<ul style="list-style-type: none"> 제조/통신/금융 등 다양한 산업 분야의 빅데이터 분석 서비스 제공 데이터분석 및 AI 플랫폼(DAP) 구축/운영
Smart Energy	<ul style="list-style-type: none"> 해외 에너지 프로젝트(ESS/Micro-grid) 사업 수행
Block Chain	<ul style="list-style-type: none"> 최신 블록체인 기술 선행 연구 및 기술 확보
Consulting	<ul style="list-style-type: none"> 다양한 산업 분야의 Biz/IT 전략 수립, Process Innovation, 디지털기술 기반 컨설팅 * 세부분야 : 최적화, 디지털기술, 마케팅/CRM/커머스, 에너지, 스마트 시티/빌딩, 공공 물류/SCM, 스마트팩토리, 디지털리테일, 경영관리, 금융/FinTech 등 자동차, 에너지, ICT융복합 등 LG 그룹의 성장분야 사업전략 수립
R&D	<ul style="list-style-type: none"> 디지털 신기술 리서치 및 신기술 프로토타이핑 개발 * 세부분야 : Digital Twin, Edge Computing, AR / VR 등

지원자격

- 「해외 석/박사 및 MBA 학위 취득(예정)자」 ('20년 08월까지 졸업 및 입사가 가능하신 분)
- 해외 학사 취득자 중 「2년 이상의 해외근무 경력 보유한 인원」
- 남자의 경우 군필자 또는 병역 면제자에 한함

지원방법 (아래 방법 중 택일)

지원방법 1. LG그룹 채용포털(<http://careers.lg.com>)에서 지원서 작성

- 접속경로 : LG 채용 포털(<http://careers.lg.com>) 접속 > 「Apply LG」 선택
> 회사명에서 「LG CNS」 선택 > 해당 공고 후 지원하기
- 공고명 : 2018년 하반기 해외 석박사 상시채용 (AI/Big Data/Consulting/R&D)

지원방법 2. CV 또는 Resume를 메일 (skaska@lgcns.com)로 제출

- 제출 주소 : skaska@lgcns.com (인재확보팀 원동욱 책임)
- 정확한 서류 전형을 위해 메일 내용에 ① 지원분야(1~3지망), ② 지원분야 관련 강점에 대해서도 간략하게 기술 바랍니다.

※ 지원서 접수마감 : '18.10.31(수), 18시 (한국시간 기준)

- 서류 및 면접 전형은 지원서 접수시기에 따라 개별적으로 진행됩니다
- 11월초 진행 예정인 미국 현지 임원 면접을 희망하시는 경우에는 지원서를 조기에 접수 부탁드립니다.

채용 프로세스 관련 문의처

- 문의처 : LG CNS 인재확보팀 원동욱 책임
(skaska@lgcns.com / +82-10-2599-7875 / 카카오톡ID 'ttang96')
- 메일/카카오톡에 문의를 남겨주시면 빠르게 회신 드리겠습니다.

LG CNS 해외 석박사 상세 모집 분야

AI (연구개발 및 서비스 개발)

구분	상세 내용	우대전공
AI 연구개발	<ul style="list-style-type: none"> 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 최신 AI/Deep Learning 알고리즘 선행 연구 및 기술 확보 - 시각지능, 언어지능, 신호지능 분야 글로벌 수준의 AI/Deep Learning 알고리즘 개발 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - AI, Deep Learning/Machine Learning R&D 경험 보유 - 딥러닝 라이브러리(TensorFlow, PyTorch, Torch, Caffe, Chainer, MXNet, Theano 등) 사용 경험 보유 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - NIPS, ICML, CVPR, ICLR, AAAI 등 글로벌 학회 논문 게재 실적 보유 - ILSVRC, Kaggle, SQuAD 등 글로벌 챌린지에서 상위 수준 성과 보유 - AI, Deep Learning/Machine Learning 관련 실무 프로젝트 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> 컴퓨터 공학/과학 전기/전자 공학 기타 AI관련 전공
AI 서비스 개발	<ul style="list-style-type: none"> 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 실데이터 대상 시각지능, 언어지능, 신호지능 관련 알고리즘 및 B2B형 서비스 개발 - Computer Vision, NLP(Natural language processing) 프로젝트 수행 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - Computer Vision, NLP, 신호처리 관련 석박사 학위 보유 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - Deep Learning Framework(Pytorch, Tensorflow, Caffe 등) 환경 Network Architecture 설계 가능 - 이미지, 영상, Text 기반 실제 서비스 개발 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> 컴퓨터 공학/과학 전기/전자 공학 기타 AI관련 전공

Big Data

상세 내용	우대전공
<ul style="list-style-type: none"> 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 제조/통신/서비스/물류/금융 등 다양한 산업 분야의 빅데이터 분석 서비스 제공 - 통계분석, 데이터마이닝, Machine/ Deep Learning 기반 프로젝트 수행 ex) 제품품질분석, 개인화 추천, 실시간 마케팅/CRM, VoC 분석, 고장예측분석, 수요예측 - 데이터분석 및 AI 플랫폼(DAP) 구축 및 운영 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 데이터 고급분석 경험 보유 - 분석 지원 언어/패키지(SQL, SAS, R, Python, Spark) 사용 가능 또는 관련 자격증 보유 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 제조/서비스/물류/금융분야 빅데이터 관련 S/W개발 및 서비스분석 경험 보유 - Deep Learning Framework(Pytorch, Tensorflow, Caffe 등) 사용 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> 통계학 컴퓨터 공학/과학 산업공학 기타 빅데이터 관련 전공

Smart Energy

상세 내용	우대전공
<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 대형 ESS/Micro-grid사업 제안 및 이행 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 전력 관련 표준화 활동 경험 보유 - 전력 계통 해석 전문가, PS-CAD, PSSE 사용 가능 - 수배전 설비 설계 및 구축 경험 보유 ❑ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 대형 ESS/Micro-grid 설계 경험 보유 - 해외사업 제안 또는 프로젝트 이행 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 전기/전자공학

Blockchain (연구개발)

상세 내용	우대전공
<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - Hyperledger Fabric 기반의 기업용 블록체인 솔루션 개발 - IoT 분야 블록체인 신기술 리서치 및 개발 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 블록체인 기술(Hyperledger, Ethereum 등)에 대한 이해 및 경험 보유 - OSS 기반의 SW 개발 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터공학

R&D

상세 내용	우대전공
<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 기업용 Digital Twin 기술 리서치 및 솔루션 개발 - Edge Computing 신기술 검증 및 솔루션 개발 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 3D 그래픽 엔진 및 IoT에 대한 이해 및 경험 보유 - Edge Computing 디바이스 및 임베디드 SW 개발 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터공학 • 전기/전자공학

Consulting (1/3)

구분	상세 내용	우대전공
에너지 / 스마트시티 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 국내외 에너지 컨설팅 및 사업개발 ex) 에너지사업 전략 컨설팅, 에너지 자립섬 프로젝트, 신재생에너지 융복합 사업타당성 분석 - 국내외 스마트시티/빌딩 사업전략수립 및 사업개발 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 발전/송전/변전/배전 등 Grid영역 프로젝트 경험 보유 - 신재생에너지, EMS 운영 관련 경험 보유 ❑ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 북미 또는 해외 프로젝트 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 전기/전자공학 • 건축,토목, 교통, 도시공학 • 기계공학
컨버전스 전략 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - ICBMA(IoT, Cloud, Big Data, Mobile, AI), 로봇, AR/VR, Digital Twin 등 디지털 기술 기반 사업전략 수립, 서비스 설계 - LG그룹 차원의 디지털 기술 기반 전략 프로젝트 수행 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 유관분야 컨설팅 및 업무경험 보유 ❑ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 유관 프로젝트 경험 3년 이상 	<ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터공학 • 정보공학 • 경영학
SCM/물류 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - SCM/물류 신사업 개발, 물류전략 수립 - 수요/공급/물류관리, SCM/물류 최적화 컨설팅 - SCM/물류 플랫폼&시스템 구축 컨설팅 - AI, Blockchain, Big Data, Deep Learning 등 기술기반 SCM/물류 프로세스 혁신 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 유관분야 컨설팅 및 유관 시스템 구축 경험 3년 이상 ❑ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - CPL(Certified Professional Logistician) 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 산업공학 • 경영학 • 물류학
최적화 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ❑ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 물류 설비, 운송, Smart Factory, 에너지, 교통 등 다양한 산업 영역에 필요한 최적화 알고리즘 설계 및 엔진 구현 - 최적화 Application을 활용한 업무 프로세스 재설계 ❑ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 최적화 모델링 또는 알고리즘 설계 경험 3년 이상 - 최적화 프로젝트(생산계획, 수배송/거점계획, 에너지운영계획, 공급계획, 교통 등) 경험 보유 ❑ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최적화 Solver(ILOG, GUROBI, Xpress 등) 모델링 경험 보유 - 휴리스틱(Heuristic) 알고리즘 구현 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 산업공학(최적화) • 수학(최적화 알고리즘) • 컴퓨터공학

Consulting (2/3)

구분	상세 내용	우대전공
스마트 팩토리 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - LG그룹 계열사 중심으로 제조 영역 전반(개발, 구매, 생산, 품질 등)의 정보화 및 지능화 컨설팅 □ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 공학 계열 전공 석사 이상 □ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 제조산업 현장 업무 경험 3년 이상 - 제조 컨설팅 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 산업공학 • 기계공학 • 화학공학
디지털 리테일 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 유통 사업 디지털 전환 프로젝트 컨설팅 ex) 디지털 비즈니스 Readiness 진단, Transformation 전략 컨설팅 등 □ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 유통/서비스 산업 현업 업무경험 3년 이상 - 유통/서비스 컨설팅 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 경영학 (마케팅, 유통)
FCM/금융 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 경영기획, 경영관리, 재무, 관리회계 컨설팅 - 신기술(Big data, AI, RPA) 기반 금융 컨설팅, Fintech 컨설팅 □ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 유관 업무경험 보유 - 유관분야 전공 석사 이상 □ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 유관 분야 컨설팅 경험 3년 이상 - CPA, AICPA 자격증 보유 - 제조/장치 산업 분야 경영관리 컨설팅 경험 보유 - 디지털 채널,페이먼트, 업무 자동화 컨설팅 등 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 경영학 • 경제학 • 회계/재무학 • 산업공학
디지털 비즈니스 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털서비스 및 비즈니스모델 디자인 컨설팅 ex) 디지털기술 기반 혁신기회 발굴, 서비스/비즈니스 모델 수립, 이행전략 수립 - Cloud 기반 IT 전략/Governance 컨설팅 □ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 유관 업무경험 보유 - 유관분야 전공 석사 이상 □ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - IoT,빅데이터, 모바일, AI기반 서비스 기획 및 컨설팅 경험 보유 - IT전략 및 Governance컨설팅, 클라우드서비스 관련 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 경영학 • 컴퓨터공학 • 정보공학 • 기술경영

Consulting (3/3)

구분	상세 내용	우대전공
마케팅 /CRM 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털마케팅, CRM, 커머스, 고객/유통/채널 등 디지털 서비스 영역 전략수립 및 실행지원 컨설팅 - 빅데이터/AI 기반 마케팅 및 비즈니스 전략 수립, 서비스 설계 컨설팅 □ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 유관분야 컨설팅 및 업무경험 보유 - 유관분야 전공 보유 □ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 유관 프로젝트 경험 3년 이상 	<ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터공학 • 통계학 • 산업공학 • 경영학 (마케팅, 유통)
블록체인 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> □ 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> - 블록체인 기술의 비즈니스 적용 기회 발굴 컨설팅 - 블록체인 기술을 적용한 서비스 및 비즈니스 모델 수립 컨설팅 □ 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> - 블록체인 기술(Hyperledger, Ethereum 등)에 대한 이해 및 경험 보유 - 블록체인기반 Use case 개발 및 신규 서비스/비즈니스 기획 경험 보유 - 블록체인 스타트업 관련 경험 보유 	<ul style="list-style-type: none"> • 전공 무관