

# 2020년 글로벌 핵심인재 채용 분야별 세부 내용

## - TECHNOLOGY / ENGINEERING 포지션

분야로	주요업무	지원자격	우대 사항
<b>Process Engineering (Robot/Automation)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 물류 로봇 및 자동화 설비 기반 프로세스 설계</li> <li>· AGV, 무인 Forklift, 다관절로봇 등 물류로봇 및 자동화 설비의 최적 운영효율을 위한 Automation Process 설계</li> <li>· Auto Sorter, AS/RS 등을 활용한 물류 자동화 설계</li> <li>- 물류자동화 시스템 개발 및 고도화</li> <li>· 선진 자동화 기술 벤치마킹 및 범용 설비 제안 및 실행</li> <li>· 국내외 물류현장 기술 컨설팅 및 자동화 시스템 Integration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석/박사 출신 (기졸업자, 졸업예정자)</li> <li>* 석사는 유관 경력 2년 이상 보유</li> <li>- 로봇 분야 유관 전공자</li> <li>· 기계공학, 전기공학, 컴퓨터공학 전공자 우대</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 로봇 및 자동화 설비 개발 경험 (로봇/자동화 제어 S/W 개발 경험자)</li> <li>- 자동화 Lay out 설계 프로젝트 경험자</li> <li>- 데이터분석 Tool 활용 (MS Power BI, TIBCO, Spotfire, MS-SQL, Oracle, DB II 등)</li> </ul>
<b>System Architecture (Robot/Automation)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 로봇 및 물류 자동화 설비의 Operation System 개발 및 설계</li> <li>· 최적의 운영 효율을 위한 S/W 제어 시스템 개발</li> <li>· 신규 로봇 및 자동화 설비 도입 시 운영환경을 고려한 효율적인 I/F 구현</li> <li>- 물류 신기술 기획 및 개발/도입</li> <li>· 물류장비 및 로봇 융합형 물류 신기술 제안</li> <li>· 자동화 설비 제어 또는 운영시스템 SW 역량 기반의 과제 개발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석/박사 출신 (기졸업자, 졸업예정자)</li> <li>* 석사는 유관 경력 2년 이상 보유</li> <li>- 자동화 기술 유관 전공자</li> <li>· 기계공학, 전기공학, 컴퓨터공학 전공자 우대</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- S/W Engineering 경험자 (시스템 개발 및 현장 적용 경험)</li> <li>- 프로그래밍 언어 활용능력 (JAVA 등)</li> <li>- 분산형 다중 시스템 설계 경험</li> </ul>
<b>Vision Technology</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 물류로봇 비즈니스 모델 구축을 위한 Vision 시스템 설계 및 개발</li> <li>· 로봇팔 기반 Piece Picking을 위한 비전 시스템 설계</li> <li>· 박스 및 날개상품을 대상으로 딥러닝 기반 형상인식 및 피킹 성공률 개선 등 비전 알고리즘 분석 및 개발</li> <li>- 물류 신기술 기획 및 개발/도입</li> <li>· 자동화 설비(DPS/DAS, ITS, Cross Belt 소터 등) 연계 비전시스템 개발</li> <li>· 물류로봇 현장 적용피킹 기술(Picking Robot, Pick by Light) 개발/도입</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석/박사 출신 (기졸업자, 졸업예정자)</li> <li>* 석사는 유관 경력 2년 이상 보유</li> <li>- 비전기술 분야 유관 전공자</li> <li>· 산업공학, 기계공학, 컴퓨터공학 등)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 비전 스템을 활용한 공정 자동화 시스템 개발 및 현장적용 경험자</li> <li>- 로봇 및 비전을 응용한 자동화 System 개발/ System Integration 경험 (2D, 3D Layout 설계 경험)</li> </ul>
<b>Optimization</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 물류 Route 및 Scheduling 최적화 모형 설계 및 시뮬레이션</li> <li>· 알고리즘 기반 물류 네트워크 분석 Tool 개발 및 시뮬레이션, 최적화 설계 (최적 물류거점 선정, 물류 네트워크 및 화물운송망 등)</li> <li>- 물동량 Data 기반의 네트워크 수립 전략 수립 및 운영프로세스 설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석/박사 출신 (기졸업자, 졸업예정자)</li> <li>* 석사는 유관 경력 2년 이상 보유</li> <li>- 수배송 최적화 분야 유관 전공자</li> <li>· 산업공학, 통계학, 컴퓨터공학, 물류, 항공/우주 전공자 우대</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Optimization 수리모형 연구경험 (ALLO, Llama 등 N/W 시뮬레이션 Tool 활용역량 또는 잠재력 보유)</li> <li>- Quest, Automod를 활용한 병목 프로세스 분석 및 개선 경험</li> </ul>
<b>Data Analysis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 물류 빅데이터 분석을 통한 최적화 솔루션 제안</li> <li>· 빅데이터 분석 기반의 프로젝트 기획</li> <li>· 통계 Tool 및 프로그래밍 언어를 활용한 비정형 데이터 처리</li> <li>· 통계 및 기계학습 기법을 활용한 프로젝트별 최적 분석모델 개발</li> <li>· 빅데이터 분석 변수 데이터 생성 및 통계 알고리즘 적용/ 최적화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석/박사 출신 (기졸업자, 졸업예정자)</li> <li>* 석사는 유관 경력 2년 이상 보유</li> <li>- 데이터 분석 분야 유관 전공자</li> <li>· 산업공학, 통계학, 컴퓨터공학, 기술공학, 전공자 우대</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 마이닝 관련 Conference Presenter, Journal paper 저자</li> <li>- Machine Learning/Deep learning 기반의 데이터 분석 경험</li> <li>- 병렬/ 분석 처리에 대한 이해도 보유</li> <li>- SAS/ SPSS/ R 등 통계 패키지 활용</li> </ul>

# 2020년 글로벌 핵심인재 채용 분야별 세부 내용

## - BUSINESS DEVELOPMENT, MARKETING, PLANNING 포지션

분야로	주요업무	지원자격	우대 사항
<b>Business Development</b> (Global)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MNC사업개발전략 고도화</li> <li>- MNC Region HQ 의사결정구조 이해기반 접근전략 고도화</li> <li>- 글로벌 전략구매업무 이해기반 중장기 사업구조 개선전략 고도화</li> <li>- GAM(Global Account Management) 방법론 고도화</li> <li>- MNC 사업확대</li> <li>- MNC 입찰 대응 및 수주 및 선제영업(Tapping)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 학사이상 (경영학, 산업공학, 물류전공 우대)</li> <li>- Sales 및 BD 유관경력 7년이상</li> <li>* 물류 유관 경력은 필수조건이 아님</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- NC 사업개발 및 Sales 업무 경험</li> <li>- 국내 대기업 해외법인 근무 경험 (전략, 구매 업무 경험자 우대)</li> <li>- 물류 유관경력</li> </ul>
<b>Business Strategy</b> (W&D Business)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- W&amp;D 시장 현황 조사(타겟분석) 및 주요 사업자 경쟁력 분석, 벤치마킹</li> <li>- 외부환경(정치, 경제, 환경 등에 따른 사업 대응 전략 수립</li> <li>- W&amp;D Business Portfolio 전략수립, 전략과제 및 실행계획 관리</li> <li>- B/M을 통한 전략적 인사이트 도출</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 학사 이상 (경영학, 산업공학 유관전공)</li> <li>- 총 경력 7년 이상</li> <li>- 물류사업 경험 5년 이상</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사업 기획 및 실행 경험</li> <li>- 사업관리 보고서 작성 경험</li> </ul>
<b>Marketing Planning</b> (Parcel)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경제/산업/물류시장 분석을 통한 Trend Catching</li> <li>- 시장환경 분석 및 선진사 Benchmarking을 통한 전략적 Insight 도출</li> <li>- 물류 Trend(산업, 사업, 지역 등) 분석</li> <li>- 고객사 마케팅 전략 수립</li> <li>- DATA 기반의 고객 Segmentation 고도화</li> <li>- 다양한 고객군 확보를 위한 마케팅 전략 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 석사 이상 (경영학 또는 경영전략 등 유관 전공 우대)</li> </ul>	
<b>eCommerce Business Planning</b> (Parcel)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 이커머스 고객 기반 물류서비스 기획 및 전략 수립</li> <li>- 이커머스 시장 기회요인 분석, 타당성 분석</li> <li>- 사업계획 및 실적 분석을 통한 물류서비스 효율화</li> <li>- 고객 데이터 분석을 통해 물류서비스 고도화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 학사이상</li> <li>- 이커머스 유관경력 5년 이상</li> </ul>	
<b>Global Sales</b> (Forwarding)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 포워딩 거버넌스 통합 Set up 및 사업 개발</li> <li>- 국가별 FF사업 체계 구축 및 프로세스 표준화 기반 사업 개발</li> <li>- 한/중/미/일 기반 유럽, 아시아 지역 거버넌스 확대 시행</li> <li>- Global 수주 극대화</li> <li>- 글로벌 MNC 기업 및 대형 Local 기업 공략 위한 Sales Plan수립</li> <li>- 국제 운송(항공, 해상) 및 통관, Distribution 등 One stop service 제공</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 학사 이상 (무역학과, 국제 물류학 등 전공 우대)</li> <li>- 글로벌 포워딩 경력 7년 이상</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 대형 고객사 영업/운영 경험</li> <li>- 국내외 중대형 고객사 입찰 경험</li> <li>- 글로벌 MNC기업 포워딩 영업 경험</li> <li>- 물류 컨설팅 경험</li> <li>- 해외지역 RHQ 근무 경험</li> </ul>