

# [주]아이센스 신입 및 경력 수시채용



## ☑ 접수방법

- [주]아이센스 채용홈페이지(<https://recruit.i-sens.com/>)를 통한 온라인 접수

채용홈페이지



## ☑ 접수기간

- 접수기간 : 채용 시 종료(적임자 채용 시 전형 마감)
- 접수기간은 부문별 상이할 수 있으며, **자세한 접수기간은 부문별 공고에서 확인바랍니다.**
- 본 공고는 수시채용으로 적격자에 한하여 전형이 상시 진행되며, 적합한 인원이 없을 경우 연장 모집이 진행될 수 있습니다.

## ☑ 공통 자격요건

- 정규 고등학교/대학교/대학원 기졸업자
- 병역 필 또는 면제자로 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 취업보호대상자(보훈/장애인)는 관계법령에 의거 우대
- 컴퓨터 활용능력 우수자 우대

## ☑ 전형절차

- 서류전형 → 인적성검사 → 실무면접 → 임원면접 → 채용검진  
→ 최종합격
- ※ 일부 부문은 절차가 상이할 수 있습니다. 자세한 절차는 **채용홈페이지 내의 직무별 모집공고에서 확인바랍니다.**

## ☑ 문의사항

- [주]아이센스 채용홈페이지 채용문의 게시판 확인



모집부문	업무내용	필수자격 및 우대사항	근무지역	
연구 개발	CGMS 코팅 공정 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· glucose 센서 개발 경험 (필수)</li> <li>· 레이저광학 현미경 사용 경험 (필수)</li> <li>· 전기화학 관련 전공자 (우대)</li> </ul>	서울 서초	
	CGMS 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· MATLAB, Python, C/C++, FORTRAN 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (필수)</li> <li>· 수학, 물리학, 통계학 등 확률 및 수치해석 관련 전공 (우대)</li> <li>· MATLAB 활용 능력 우수자 (우대)</li> </ul>	서울 서초	
	CGMS 데이터 분석 (전기화학전공)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 검증된 프로토콜 개발</li> <li>· 센서 성능 분석</li> <li>· 센서 애러 개발</li> <li>· 임상 데이터 분석/통계처리</li> <li>· 생산 데이터 분석/통계처리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· 전기화학 기반의 센서개발/분석 관련 전공자 (필수)</li> <li>· 통계 분석 능력 우수자 (우대)</li> <li>· MATLAB, Python, C/C++, FORTRAN, Basic 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (우대)</li> <li>· 전기화학을 전공하였으나, 수치처리/통계분석/알고리즘 개발에 관심이 있는 자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	임상 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 임상 준비 및 운영</li> <li>· 병원/시험자 교육 및 현장 대응</li> <li>· 임상 데이터 정리/분석/통계처리</li> <li>· 임상 샘플 제작/분석/관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· 통계 분석 능력 우수자 (우대)</li> <li>· 영어 회화 및 작문 능통자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	CGMS 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 생체신호처리 (데이터 전처리 - noise, outliers, artifact 제거) 알고리즘 개발</li> <li>· 머신러닝/딥러닝 기반 시계열 데이터 분석 및 예측 모델 개발</li> <li>· 알고리즘 고도화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· MATLAB, Python, C/C++ 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (필수)</li> <li>· 논문을 바탕으로 한 선행 알고리즘 실제 구현 경험 (필수)</li> <li>· 시계열 데이터를 이용한 머신러닝/딥러닝 모델 개발 경험자 (우대)</li> <li>· 실시간 데이터 기반 분석 및 예측 모델 개발 경험자 (우대)</li> <li>· 통계분석, 머신러닝, 딥러닝 관련 기술을 활용한 수학/물리학 연구 수행 경험자 (우대)</li> <li>· 머신러닝/딥러닝을 이용한 모델 개발/운영 경험자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	혈당센서 연구개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 전기화학 센서 구조 연구</li> <li>· 용액 조성 연구</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· 화학과 등 관련 전공자 (우대)</li> <li>· 전기화학 센서 개발 경험 보유자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	혈당측정 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 학습 데이터 전처리 및 알고리즘 개발</li> <li>· 1차원 시계열 신호 처리 및 통계 분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· 전자공학, 의공학, 컴퓨터공학, 통계학, 수학 등 머신러닝 관련 전공자 (우대)</li> <li>· 머신러닝(딥러닝, SVM 등 분류/회귀모델) 코딩 경험자 (우대)</li> <li>· Matlab, 파이썬 코딩 경험자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
생산	성능 데이터 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· OA 활용능력 우수자 (우대)</li> <li>· 영어 회화 및 작문 가능자 (우대)</li> </ul>	강원 원주	
	성능 데이터 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>· OA 활용능력 우수자 (우대)</li> <li>· 통계 프로그램 (미니탭, 매틀랩, R 등) 사용 가능자 (우대)</li> </ul>	강원 원주	
	시약제조	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 전문학사 학위 이상 소지자 (필수)</li> <li>· 화학, 화학공학, 생명공학 등 이공계열 관련 전공 (우대)</li> <li>· 6시그마, 통계데이터 관리, 컴퓨터 활용능력 관련 자격증 소지자 (우대)</li> </ul>	인천 송도	



모집부문		업무내용	필수자격 및 우대사항	근무지역
PM	Service PM	<ul style="list-style-type: none"> <li>시장 및 국가별 규제 조사(의료기기, 개인정보, 의료법 등)</li> <li>서비스 기획(기획서 작성)</li> <li>서비스 주요 정책 수립</li> <li>서비스 프로젝트 매니지먼트</li> <li>서비스 파트너십 기획 및 추진</li> <li>서비스 고객 대응안 수립 및 추진</li> <li>서비스 출시 및 전개 방안 수립</li> <li>※ CGMS IT 서비스</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 5년 ~ 12년 (필수)</li> <li>학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>디지털 헬스 서비스 기획 및 프로젝트 관리 경력 (우대)</li> <li>의료기기 제조업 근무 경력 (우대)</li> <li>영어 작문 및 회화 능통자 (우대)</li> <li>PMP 자격증 소지자 (우대)</li> <li>MBA 학위 소지자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	CGMS 코팅 공정 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>코팅막품질 분석</li> <li>코팅막 두께 측정</li> <li>센서제작 및 성능평가</li> <li>센서성능 분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 1년 ~ 7년 (필수)</li> <li>* 코팅 공정 개발 관련 경력</li> <li>석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>glucose 센서 개발 경험 (필수)</li> <li>레이저광학 현미경 사용 경험 (필수)</li> <li>전기화학 관련 전공자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
연구 개발	CGMS 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>임상데이터 및 사용자데이터 관리</li> <li>데이터 처리 코드 개발 및 관리</li> <li>데이터 분석 및 해석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 1년 ~ 7년 (필수) * 데이터 분석 관련 경력</li> <li>석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>MATLAB, Python, C/C++, FORTRAN 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (필수)</li> <li>수학, 물리학, 통계학 등 확률 및 수치해석 관련 전공 (우대)</li> <li>MATLAB 활용 능력 우수자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	CGMS 데이터 분석 (전기화학전공)	<ul style="list-style-type: none"> <li>검교정 프로토콜 개발</li> <li>센서 성능 분석</li> <li>센서 에러 개발</li> <li>임상 데이터 분석/통계처리</li> <li>생산 데이터 분석/통계처리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 1년 ~ 12년 (필수)</li> <li>* 센서개발/데이터 분석 관련 경력</li> <li>석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>전기화학 기반의 센서개발/분석 관련 전공자 (필수)</li> <li>통계 분석 능력 우수자 (우대)</li> <li>MATLAB, Python, C/C++, FORTRAN, Basic 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (우대)</li> <li>전기화학을 전공하였으나, 수치처리/통계분석/알고리즘 개발에 관심이 있는 자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	임상 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>임상 준비 및 운영</li> <li>병원/피험자 교육 및 현장 대응</li> <li>임상 데이터 정리/분석/통계처리</li> <li>임상 샘플 제작/분석/관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 1년 ~ 7년 (필수) * 임상 관리 관련 경력</li> <li>학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>통계 분석 능력 우수자 (우대)</li> <li>영어 회화 및 작문 능통자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	CGMS 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>생체신호처리 (데이터 전처리 - noise, outliers, artifact 제거) 알고리즘 개발</li> <li>머신러닝/딥러닝 기반 시계열 데이터 분석 및 예측 모델 개발</li> <li>알고리즘 고도화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 1년 이상 (필수) * 알고리즘 개발 관련 경력</li> <li>석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>MATLAB, Python, C/C++ 중 1가지 이상의 프로그래밍 가능 (필수)</li> <li>논문을 바탕으로 한 선행 알고리즘 실제 구현 경험 (필수)</li> <li>시계열 데이터를 이용한 머신러닝/딥러닝 모델 개발 경험자 (우대)</li> <li>실시간 데이터 기반 분석 및 예측 모델 개발 경험자 (우대)</li> <li>통계분석, 머신러닝, 딥러닝 관련 기술을 활용한 수학/물리학 연구 수행 경험자 (우대)</li> <li>머신러닝/딥러닝을 이용한 모델 개발/운영 경험자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	헬스케어 서비스 기획	<ul style="list-style-type: none"> <li>헬스케어 서비스 기획</li> <li>서비스 기획 및 타사 서비스 검토</li> <li>서비스 기능 정의 및 구조 설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경력 10년 ~ 17년 (필수)</li> <li>* 서비스 기획 관련 경력</li> <li>학사 학위 이상 소지자 (필수)</li> <li>대용량 서비스 기획 경험 (필수)</li> <li>컴퓨터, 전산, 통계 등 관련 전공자 (우대)</li> <li>글로벌 서비스 기획 경험 (우대)</li> <li>헬스케어 서비스 구축 경험 (우대)</li> <li>서비스 개발 경험 (우대)</li> </ul>	서울 서초

# [경력] 모집부문



모집부문	업무내용	필수자격 및 우대사항	근무지역	
연구 개발	Backend 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 4년 ~ 12년 (필수)</li> <li>* Backend 개발 관련 경력</li> <li>• 학사 학위 이상 소지자 (필수)</li> <li>• REST API 기반 설계 및 구현 경험 (필수)</li> <li>• 데이터베이스 모델링 및 개발 경험 (필수)</li> <li>• 컴퓨터, 전산 등 공학계열 관련 전공 (우대)</li> <li>• 대용량 서비스 개발 경험 (우대)</li> <li>• CI/CD 구현 및 자동화 경험 (우대)</li> <li>• Golang 프로그래밍 경험 (우대)</li> </ul>	서울 서초	
	SW개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android 앱 개발 (분석기 앱, 모바일 앱 등)</li> <li>• Android 플랫폼 POC 분석기 앱 개발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 4년 ~ 8년 (필수)</li> <li>* SW개발 관련 경력</li> <li>* 전문연구요원 전직 가능</li> <li>• 학사 학위 이상 소지자 (필수)</li> <li>• Android 앱 개발 경험자 (필수)</li> <li>• 전산, 컴퓨터, 전기/전자 등 공학계열 관련 전공 (우대)</li> <li>• iOS 개발, 서버 개발 경험자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	혈당센서 연구개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전기화학 센서 구조 연구</li> <li>• 용액 조성 연구</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 1년 ~ 10년 (필수)</li> <li>* 센서 연구개발 관련 경력</li> <li>• 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>• 화학과 등 관련 전공자 (우대)</li> <li>• 전기화학 센서 개발 경험 보유자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
	혈당측정 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학습 데이터 전처리 및 알고리즘 개발</li> <li>• 1차원 시계열 신호 처리 및 통계 분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 1년 ~ 10년 (필수)</li> <li>• 석사 학위 소지자 (필수)</li> <li>* 전문연구요원 전직 가능</li> <li>• 전자공학, 의공학, 컴퓨터공학, 통계학, 수학 등 머신러닝 관련 전공자 (우대)</li> <li>• 머신러닝(딥러닝, SVM 등 분류/회귀모델) 코딩 경험자 (우대)</li> <li>• Matlab, 파이썬 코딩 경험자 (우대)</li> </ul>	서울 서초
생산	공정기술 (원주)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공정 및 설비 밸리데이션</li> <li>• 신제품 생산이관 및 제조방법 설계</li> <li>• 품질 이슈 원인분석 및 공정개선</li> <li>• 공정 위험분석</li> <li>• 해외 생산라인 구축</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 8년 ~ 12년 (필수)</li> <li>* 생산/품질 및 밸리데이션 관련 경력</li> <li>• 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>• 제약 혹은 의료기기 제조업 밸리데이션 경험자 (우대)</li> <li>• 통계 분석 능력 우수자 (우대)</li> <li>• 영어 회화 및 작문 능통자 (우대)</li> </ul>	강원 원주
	코드검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 혈당측정검사지 성능평가</li> <li>• 생산품질, 수입검사 데이터 분석 및 모니터링</li> <li>• 공정, 품질개선 평가 및 데이터 분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 4년 ~ 7년 (필수)</li> <li>• 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>• Matlab 또는 R프로그래밍 사용 가능자 (필수)</li> <li>• 산업공학과, 통계학과, 수학과, 컴퓨터공학과 등 관련 전공 (우대)</li> </ul>	인천 송도
	공정기술 (송도)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공정 validation 계획 수립 및 진행 관리</li> <li>• 제품 이관 업무 수행</li> <li>• 공정 개선 업무 수행</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 6년 ~ 10년 (필수)</li> <li>* 공정기술 관련 경력</li> <li>• 학사 학위 소지자 (필수)</li> </ul>	인천 송도
	디바이스 생산기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공정 문제점 원인 분석 및 개선</li> <li>• 공정 관리 및 공정 최적화</li> <li>• 설비, 계측기, 지그류 제작 및 유지 보수</li> <li>• 공정 변경점 관리 및 유효성 검증</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 경력 1년 ~ 8년 (필수)</li> <li>* 생산기술 관련 경력</li> <li>• 학사 학위 소지자 (필수)</li> <li>• 전자, 전기, 메카트로닉스, 산업공학 등 공학계열 관련 전공 (우대)</li> <li>• 전자기기 혹은 의료기기 제조업 근무 경험자 (우대)</li> <li>• PADS 사용 경험자 (우대)</li> <li>• ISO 13485, GMP 경험자 (우대)</li> </ul>	인천 남동