



지능형나노반도체학과 채용약정기업 현황

(2024. 8. 3.)

순	기업명	약정인원 (명)		반도체 분야	직무내용
		석사	박사		
1	(주)인텍플러스	3	-	패키징	반도체 미드엔드, 후공정 외관검사장비 연구 및 개발
2	비전세미콘(주)	2	2	패키징	장비설계, SW 개발
3	(주)덕인	3	-	패키징	측정 검사 소프트웨어 및 알고리즘 개발, 장비 최적 설계 등
4	(주)포엠일렉트로 옵틱	1	1	메모리, 비메모리	반도체 제조용 공정개발 및 기초기술 연구
5	(주)아이작리서치	3	1	메모리, 비메모리	반도체 장비 및 공정연구개발
6	(주)넥스윌	1	1	기타	신호처리 하드웨어 개발
7	(주)파이칩스	1	1	비메모리	RF/아날로그 반도체 회로설계
8	주식회사 라드피온	3	1	기타	이온빔을 이용한 서비스, 신소재, 장비 개발 및 운용
9	용인전자(주)	1	-	패키징	Automotive 회로 및 부품설계
10	(주)노블디자인	2	-	메모리, 비메모리	반도체 장비 개발 및 설계
11	주식회사 지능	1	-	기타	데이터 파이프라인 개발 및 딥러닝 알고리즘 적용, 스마트팜용 리눅스기반 파이썬 OS개발
12	(주)커미조아	3	-	기타	반도체 장비 및 소재 부품 개발
13	한국에어로(주)	3	-	기타	공기압축기 및 가스압축기 핵심 부품 개발
14	나노스코프시스템즈(주)	1	-	패키징	시스템 연구분석 장치 설계 및 기술 개발
15	(주)웨이브피아	1	1	비메모리	RF GaN 소자 및 모듈 검증, RF MMIC 제작 및 측정
16	주식회사 웰릭스	1	-	기타	장비 개발 및 설계

순	기업명	약정인원 (명)		반도체 분야	직무내용
		석사	박사		
17	(주)단단	1	-	기타	세라믹 코팅 사업 수행 세라믹 소재 설계, 소결, 제작 및 분석
18	(주)엠아이디	1	1	패키징	우주 반도체 소자 패키지 설계 및 기술 개발, 우주 반도체 소자 후공정(패키징)기술 개발
19	(주)엘디스	1	1	비메모리	다이오드, 트랜지스터 및 유사 반도체 소자
20	알에프코어(주)	1	-	패키징	CMOS기반 MMC RF설계/GaN기반 MMC RF설계/ RFC설계
21	(주)뮤텍코리아	2	1	메모리, 비메모리	반도체 검사장비 개발, 광학 설계
22	자이나디스트	2	-	비메모리	FPGA 설계, 고속 데이터 전송 시스템 설계
23	(주)엠에스엘	1	-	비메모리	아날로그 신호 처리, PCB설계, 시스템 설계, 의공학 장비 개발
25	(주)테스	1	-	메모리, 비메모리	반도체 장비 설계 및 제조, 고객사 CS(Maint), 협력업체 관리
24	(주)룩센테크놀로지	1	-	비메모리	저전력 아날로그 반도체 회로 설계
26	(주)큐니온	2	-	비메모리, 기타	전자통신장비 연구 개발
27	(주)디에스전자	5	-	비메모리	비메모리용 및 기타 전자집적회로 연구 개발
28	(주)나노하이테크	3	-	기타	계측 기기, 센서 기기, 측정 시스템 설계 및 개발
29	(주)트루윈	1	-	기타	센서 반도체, IR 센서 및 시스템 설계, 각종 센서 제작
30	(주)스페이스솔루션	3	-	기타	제품 설계, 고급 설계 솔루션 개발
31	(주)알바트레이스	1	-	비메모리	광통신 모듈 및 부품, 연구 개발
32	(주)제이엘텍코퍼레이션	5	-	기타	IoT 융합 제품 개발
합계		61	11		



(주)인텍플러스

기업정보

대표이사	이 상 윤
설립년월일	1995년 10월 13일
주생산품목	반도체 외관검사장비(반도체, 2차전지, 디스플레이)
주 소	대전광역시 유성구 테크노 2로 263 (탑립동)
홈페이지	www.intekplus.com
인증현황	글로벌 강소기업, Inno-Biz 및 Main-Biz지정, 유망중소기업인증, 벤처기업인증, 반도체미드엔드 외관검사 2023 세계일류상품 선정

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	3명	박사	- 명
근무예정지	(주)인텍플러스 본사 개발팀 (대전)					
직무내용	반도체 미드엔드, 후공정 외관검사장비 연구 및 개발					
선택적 근무제도	주 5일 근무 : 월~금 오전 9시~오후 6시 (검사장비, 비전모듈, SW개발직의 경우 유연근무제 시행)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정기검진, 종합검진, 독감예방접종 실시 ○ 사내 차량 등록시 운전자보험료 지원 ○ 매월 두 번째 금요일 오후 일과 시간 내 자유 활동 지원 ○ 점심 및 저녁식사 제공 (간식 제공) ○ 회식비, 경조비, 장학금 및 워크샵 비용 지원 ○ 사외 기숙사 지원 및 휘트니스 센터 운영 ○ 휘트니스, 힐튼남해, 리솜, 한화리조트, 대명리조트 이용 혜택 지원 ○ 사대보험 가입, 상해보험 서비스 운영 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 하이엔드 제품 검사 시장으로서 높은 기술력과 빠르고 정확한 검사품질로 경쟁우위를 확보하여, 현재 삼성전자, 하이닉스, LG이노텍 등 국내외 대기업을 주요 거래처로 확보함 ○ 매출액 증가 및 기업 성장, 직원들의 자긍심이 높으며, 투명 경영과 사회공헌을 중시하는 기업문화를 가짐 					



비전세미콘(주)

기업정보

대표이사	윤 통 섭
설립년월일	1997년 10월 15일
주생산품목	반도체 패키징용 플라즈마 클리너 제조
주 소	세종특별자치시 집현중앙4로 79
홈페이지	www.visionsemicon.co.kr
인증현황	글로벌강소기업, Inno-Biz, ISO 9001, ISO 14001, 대전광역시 스타기업, 유망중소기업, 특허 18건 등

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	2명
근무예정지	세종특별자치시 집현중앙4로 79					
직무내용	장비설계/ SW개발					
근무제도	주5일 (월~금)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○기숙사 운영 ○통근버스 운영 ○중식 및 석식제공 ○회식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○4대보험 가입, 장기근속 및 우수사원 표창 ○체력단련실 및 휴게실 운영 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○세계에서 인정받은 세정분야로 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음 					



(주)덕인

 기업정보

대표이사	김 성 철
설립년월일	1990년 9월 25일
주생산품목	3차원 측정기, ELA결정화 장비, X-ray 검사장비
주 소	대전광역시 유성구 대덕대로748(화암동) / 테크노2로 177(용산동)
홈페이지	www.dukin.co.kr
인증현황	기업부설연구소, Inno-Biz, ISO 9001, ISO 14001, 청년친화강소기업, 소재·부품·장비 전문기업, 일하기 좋은 중소기업 선정, KOLAS 국제공인교정기관 등

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	3명	박사	-명
근무예정지	(주)덕인 연구소					
직무내용	측정 검사 소프트웨어 및 알고리즘 개발, 장비 최적 설계 등					
근무제도	주5일(월~금) 근무 / 근무시간 08:30~17:30					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장기근속 및 우수사원 포상 ○ 체육시설지원(헬스장, 골프연습장 등) ○ 기숙사 운영 ○ 점심 및 저녁식사 제공 ○ 각종 경조사 지원 ○ 리프레쉬 휴가 ○ 단체보험가입 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직원 성장을 위한 부서별 전문화된 직무교육 실시 ○ 3차원 측정기, X-ray 및 디스플레이 장비 사업을 기반으로 전기자동차, 배터리 검사장비분야로 사업 확장중임 					



(주)포엠일렉트로옵틱

 기업정보

대표이사	조 성 일
설립년월일	2012년 3월 5일
주생산품목	반도체 공정 장비
주 소	대전광역시 유성구 테크노2로 187, 506호
홈페이지	www.4meo.co.kr
인증현황	ISO 9001, CLEAN 사업장, 기업부설연구소, 벤처기업, 대전유망중소기업, 특허 및 상표등록 등 10건

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	1명
근무예정지	대전광역시 유성구 테크노2로 187, 506호					
직무내용	반도체 제조용 공정개발 및 기초기술 연구					
선택적 근무제도	주 5일 근무 : 월~금					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○점심 및 저녁식사 제공 ○식비, 경조금 지급 ○워크샵 ○4대보험 가입 ○여름휴가 제공 (3일) ○임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○성장 가능성이 높은 반도체 웨이퍼 제조용 장비 분야로 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음 					



(주)아이작리서치

 기업정보

대표이사	박 형 상
설립년월일	2012년 12월 21일
주생산품목	반도체 박막 증착 장치
주 소	대전광역시 유성구 테크노2로 340
홈페이지	https://www.isacresearch.com/
인증현황	기업부설연구소, 대전유망중소기업, ISO9001, ISO14001, ISO45001, 특허 16건

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	3명	박사	1명
근무예정지	(주)아이작리서치 공정개발부					
직무내용	반도체 장비 및 공정연구개발					
근무제도	주5일(월~금) 09시~18시					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○점심 및 저녁 식사, 음료 제공 ○건강검진 지원 및 단체 상해보험 ○워크샵, 동호회, 경조금 지원 ○외국어 교육 지원 					
기타 정보	고성장 분야 반도체 장비 회사로 개인의 발전 가능성 높음					



(주) 넥스윌

기업정보

대표이사	서 원 기
설립년월일	2005년 5월 30일
주생산품목	디지털 송수신체 보드, 5G 중계기 보드 등
주 소	대전광역시 유성구 덕명로 71번길 20
홈페이지	http://www.nextwill.com
인증현황	AS9100-2016, ISO9001, 벤처기업, Inno-Biz기업, 유망중소기업, 특허 5건 등

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	1명
근무예정지	(주)넥스윌 개발팀 (대전)					
직무내용	신호처리 하드웨어 개발					
선택적 근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한밭대에서 도보 10분 거리 위치, 차량 이용시 5분 내외 ○ 주40시간 근무 ○ 점심 및 저녁식사 제공 (간식 제공) ○ 자율복장 ○ 생일축하금 지급 ○ 회식/ 야유회 ○ 4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○ 차별화된 고속 광대역 기술로 성장 가능성이 높아, 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음 ○ 특히, 현재 방산분야에서 활성화 되어 있음. 					

PHYCHIPS

(주)파이칩스

기업정보

대표이사	고 진 호
설립년월일	2002년 9월 25일
주생산품목	RFID Module
주 소	대전광역시 유성구 테크노2로 187, 104호 (용산동, 미건테크노월드2차)
홈페이지	www.phychips.com
인증현황	벤처기업, Inno-Biz, 기업부설연구소, 글로벌 강소기업 1,000+, 시스템 반도체 SoC 분야 유망기업 선정

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	1명
근무예정지	대전 용산동					
직무내용	RF/아날로그 반도체 회로설계					
근무제도	주5일, 월~금					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출퇴근 유연제 적용 (주40시간) ○ 1시간 단위 자유로운 휴가사용 가능 ○ 연차휴가(15일 + 매2년 1일 추가), 하계휴가(4일) 추가제공 ○ 점심 및 저녁식사 제공 ○ 경조금 지급 ○ 4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보						



주식회사 라드피온

기업정보

대표이사	김 명 진
설립년월일	2017년 12월 21일
주생산품목	반도체 이온빔 응용, 복합제품
주 소	대전광역시 유성구 테크노1로 75, 303호(관평동)
홈페이지	www.radpion.com
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업, 소·부장 스타트업 100, 퍼스트펍권 창업기업, Inno-Biz, 우수기술기업인증, SSQ인증

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	1명
근무예정지	(기업부설연구소, 공장) 대전광역시 유성구 갑천로 361-35, 1층					
직무내용	이온빔을 이용한 서비스, 신소재, 장비 개발 및 운용					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○기숙사 운영 ○출퇴근 유연제 적용 (주40시간) ○점심 및 저녁식사 제공 ○회식비, 경조금, 건강증진비등 지급 ○워크샵 / BS ○4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 ○산업용 대면적/대전류복합(기체/금속)이온빔주입장치 생산 및 이온주입 반도체 고분자/세라믹 제전부품 양산 					



용인전자(주)

기업정보

대표이사	김 기 한
설립년월일	1977년 3월 15일
주생산품목	전자 코일, 자력소멸 장치 부품, 전자부품
주 소	경기도 용인시 처인구 백암면 백암로 79
홈페이지	www.evpart.co.kr
인증현황	기업부설연구소, ISO9001, ISO14001, ISO TS16949, SQ인증서, 특허증 1건 및 디자인등록증 3건 등

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	경기도 용인시 기흥구 중동1033 에이스동백타워1동210호 기업부설연구소					
직무내용	Automotive 회로 및 부품설계					
근무제도	■ 주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 초당역에서 도보 5분 거리에 위치, 차량 이용 시 서용인 IC 10분 내외 ○ 간식 및 음료 무상제공 ○ 해외 전시회 참관 ○ 점심 및 저녁식사 제공 ○ 화식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○ 워크샵 / MT ○ 4대보험 가입 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도, 관리 운영 ○ 국내 iccu 전장부품시장에 80%에 점유를 및 ipo 상장예정. 					



(주)노블디자인

기업정보

대표이사	박진석
설립년월일	2008년 3월 11일
주생산품목	Chiller 등 기타 장비 제조
주소	경기도 용인시 기흥구 서천로 201번길 11 기흥테라타워 T-640
홈페이지	www.noveldesign.co.kr
인증현황	청년친화강소기업, 일자리창출우수기업, 연구개발 전담부서, 성과공유기업, 시스템반도체 설계 인터페이스 시스템 특허 등

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	-명
근무예정지	(주)노블디자인 본사(경기도 용인시)					
직무내용	반도체 장비 개발 및 설계					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영통/망포역에서 대중교통 10분 거리에 위치 차량 이용 시 기흥 IC 10분 내외 ○ 출퇴근 유연제 적용(주40시간) ○ 조식 제공, 점심/석식 식비 지원 ○ 회식비, 경조금, 기념일수당, 건강(건강검진비)수당, 통신비 지원 주택대출 이자 지원 ○ 워크샵, 야유회, 문화행사 등 ○ 4대보험 가입 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1:1 매칭 집중교육 ○ 시스템반도체 설계 전반적인 업무 경험 및 집중관리 					



주식회사 지능

기업정보

대표이사	박 흔 동
설립년월일	2016년 8월 1일
주생산품목	스마트팜 IoT 플랫폼, 농업데이터활용 관제시스템, 센서조회/제어용 모바일앱
주 소	경기도 군포시 고산로148번길 17, A동 1201호
홈페이지	www.jinong.co.kr
인증현황	벤처기업, 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz), 기업부설연구소, 정보통신공사업, 초경량비행장치사용사업, 기상사업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	경기도 군포시 본사					
직무내용	데이터 파이프라인 개발 및 딥러닝 알고리즘 적용, 스마트팜용 리눅스 기반 파이썬 OS 개발					
선택적 근무제도	주 5일 근무(월~금), 출퇴근 시간 유연제(8시~10시)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1호선 군포역에서 도보 15분 거리에 위치 ○ 필요시 탄력근무제, 대체 휴가 운용 ○ 사내 복지포인트(연 100만원), 명절/생일축하 선물, 각종 경조사 지원 ○ 동호회 활동 지원(지원금, 활동비) ○ 무한대 간식 제공 : 음료, 커피, 스넥류 항시 비치 ○ 사내추천채용제도 : 인재 추천 후 3개월 재직 시 채용보상 100만원 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 스마트팜 IoT 플랫폼 현황 (사용자 약 1,200농가, 14개 센서업체 장비 연계 설치 연계 장비수 약 8,000건 누적 데이터 약 20억 건) 					



기업정보

대표이사	민 경 훈
설립년월일	2000년 8월 1일
주생산품목	디지털신호처리장비, 웨이퍼검사장비
주 소	대전시 유성구 테크노2로 314
홈페이지	http://www.comizoa.co.kr
인증현황	기업부설연구소, 유망중소기업인증(대전광역시장) 소재부품장비 전문기업, 벤처기업확인, Inno-Biz기업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	3명	박사	- 명
근무예정지	(주)커미조아 명학사업장 개발팀 (세종시 연동면 명학산단서로 57)					
직무내용	반도체장비 및 소재부품개발					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4대보험 가입 퇴직연금보험 의무가입 ○ 주택자금 및 생활안정자금 대출 지원 ○ 기숙사, 사택 운영(대전 및 세종) ○ 장기근속 포상 및 포상휴가 실시, 근속장려금 지급 (3년이상 근무자) ○ 각종 경조사비 지원 및 경조휴가 실시 ○ 설추석 명절비 및 동하계 휴가비 지원 ○ 생일축하금 및 출퇴근 보조금 지급, 중식대 추가지원 및 환경관리비(미화) 지급 ○ 회사 보유 리조트 이용, 동호회 활동 지원 ○ 휴게실, 샤워실, 회의실, 카페테리아, 체력단련실 운영 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○ 성장 가능성이 높은 반도체 및 웨이퍼 검사장비, 소재부품 분야로 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음 					



한국에어로(주)

기업정보

대표이사	김 왕 환
설립년월일	1994년 1월 6일
주생산품목	공기압축기(AIR COMPRESSOR), 가스압축기(GAS COMPRESSOR) 에너지진단 및 오버홀(ENERGY CONSULTING & OVERHAUL) 등
주 소	대전광역시 유성구 테크노2로 281(탑립동)
홈페이지	http://www.airro.co.kr
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업, Inno-Biz, 메인비즈, ISO9001, ISO14001, 대전시 유망중소기업, 그린뉴딜 유망기업 100

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	3명	박사	- 명
근무예정지	대전광역시 유성구 테크노2로 281(탑립동)					
직무내용	친환경 에너지절약 공기압축기(AIR COMPRESSOR) 및 가스압축기(GAS COMPRESSOR) 성능개선 등 핵심부품 개발					
근무제도	■ 주 5일 근무 : 월~금 근무, 주40시간					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 테크노밸리산업단지 위치, 차량 이용 시 북대전 IC 10분, 대전천변고속화도로 테크노밸리 IC 2분 내외 ○ 점심식사 제공, 출퇴근 보조비 지원, 휴대폰 보조비 지원 ○ 회식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○ 워크샵 / 사우회 활동 ○ 4대보험 가입, 장기근속 포상 외 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○ 성장 가능성이 높은 친환경 에너지 절약 ,저탄소 녹색성장 분야로 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음 					



나노스코프시스템즈(주)

기업정보

대표이사	전 병 선
설립년월일	2006년 2월 20일
주생산품목	3차원 측정용 현미경
주 소	대전광역시 유성구 테크노1로 62-4
홈페이지	http://www.nanoscope.co.kr
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업, 전문연구사업자

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	나노스코프시스템즈(주) 본사 (대전)					
직무내용	시스템 연구분석 장치 설계 및 기술 개발					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한밭대학교 대덕산학융합캠퍼스에서 도보2분거리 위치 ○ 법정 근무시간 적용 (주 40시간) ○ 중식 및 간식, 회식비 제공 ○ 4대 사회보험 및 단체 보험 가입 					
기타 정보						



(주)웨이브피아

기업정보

대표이사	이 상 훈
설립년월일	2014년 09월 17일
주생산품목	GaN Bare-die, GaN TR, GaN/GaAs MMIC, RF Generator
주 소	경기도 화성시 동탄첨단산업1로 27 B동 931호
홈페이지	www.wavepia.com
인증현황	우수 기업부설연구소, 벤처기업, Inno-Biz, 메인비즈, ISO9001, ISO14001, AS9100, 가족친화기업, 성과공유기업, 방산혁신기업, 소부장 으뜸기업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	1명
근무예정지	(주)웨이브피아 본사 연구소 (경기도 화성시 동탄)					
직무내용	RF GaN 소자 및 모듈 검증, RF MMIC 제작 및 측정					
근무제도	주 5일 근무 : 월 ~ 금					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출퇴근 유연제 적용 (주40시간) ○ 점심, 저녁식대 제공 ○ 경조금, 생일/명절/창립기념일 등 선물 지급 ○ 사내근로복지기금 운영 (의료비, 학자금 지원) ○ 퇴직연금, 4대보험/단체보험, 우수사원/장기근속 포상 ○ 수평적 조직문화, 자유복장, 자유로운 연차사용 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ RFIC/mmWave IC Design House로서 국내외 민수/방산 분야에 다양한 RF GaN/GaAs/CMOS 소자를 공급하는 기업으로 미래성장 가능성이 매우 높음 ○ 임직원의 능력향상을 위한 교육 및 지원에 힘씀 					



주식회사 웰릭스

기업정보

대표이사	황 정 희
설립년월일	2018년 11월 1일
주생산품목	반도화재수신기, 화재감지기
주 소	경기도 안양시 동안구 시민대로 248번길 25 안양산업진흥원 902호
홈페이지	www.welix.kr
인증현황	벤처기업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	대전광역시 & 경기도 안양시 (본사) 선택 1					
직무내용	장비 개발 및 설계					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4호선 평촌역에서 도보 5분 거리에 위치 차량 이용 시 평촌 IC 10분 내외 ○ 자율복장 ○ 간식 제공 ○ 워크샵 / MT ○ 4대보험 가입 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	○ 성장 가능성이 높은 MEMS 센서 개발분야로 직원의 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높음					



(주) 단 단

기업정보

대표이사	이 강 호
설립년월일	1999년 11월 5일
주생산품목	세라믹
주 소	대전광역시 유성구 테크노11로 50(탑립동)
홈페이지	http://www.dandan21.com
인증현황	기업부설연구소, Inno-Biz

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	(주)단단 본사 기술연구소(대전)					
직무내용	세라믹 코팅 사업 수행, 세라믹 소재 설계, 소결, 제작 및 분석					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 08:00~17:30(휴게시간 30분 포함)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 테크노밸리 위치, 북대전 IC 10분 거리 ○ 생활지원: 자녀학자금, 주거안정대출, 주거지원수당(해당자에 한함) ○ 보상제도: 추석 상여금, 연 1회 성과 인센티브, 우수사원상, 모범사원상, 장기근속자 포상 ○ 신입사원/역량개발: 사내/사외 직무역량교육, 신입사원 OJT, 청년내일 채용공제, 재직자내일채움공제 ○ 휴식지원: 연차휴가, 여름휴가비, 사내 휴게실, 간식비, 회식비 ○ 경조사지원: 경조휴가, 경조사비, 경조화환, 출산축하선물, 생일 축하 선물 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 근로자의 날/창립기념일(휴무 및 선물지급), ○ 주 1회집중근로시간제, 사내동호회 운영, 퇴직연금 					



(주)엠아이디

기업정보

대표이사	정 성 근 · 서 진 욱
설립년월일	2018년 12월 28일
주생산품목	우주/항공 전자부품, 및 반도체 패키징 제품 제조
주 소	대전광역시 유성구 테크노2로 187, B동 121, 121-1호(미건테크노월드2차)
홈페이지	www.mid-space.com
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업, ISO9001

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	1명
근무예정지	(주)엠아이디 본사 연구 1팀 (대전)					
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 우주 반도체 소자 패키지 설계 및 기술 개발 ○ 우주 반도체 소자 후공정(패키징) 기술 개발 					
근무제도	주 5일 근무 : 월 ~ 금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 점심 및 저녁식사 제공 ○ 워크샵 / MT ○ 4대 보험 가입 ○ 복리 후생비(자기계발비 등) 연 120만원 지원 ○ 임직원들간의 수평적인 조직문화 ○ 자유 복장 ○ 퇴직연금제 운영 ○ 건강검진 비용 지원 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직원들의 발전을 위한 사외 교육 적극 권장 및 지원 ○ 국내 유일의 우주급 특히 인공위성 소자 개발 및 소싱 전문 업체로 우주급 부품 개발에 필요한 NASA 및 ESA 규정 등의 학습이 요구됨, 매우 희소성이 높은 업무 분야로서 업무 능력에 따른 발전 가능성이 매우 높고, 위성 관련 업체들에게서 특히 많이 요구되는 직군임 					



(주)엘디스

 기업정보

대표이사	조 호 성
설립년월일	2006년 5월 3일
주생산품목	통신용 광학소자(레이저다이오드)
주 소	세종특별자치시 남세종로 73, 300호(집현동, 엘디스타운)
홈페이지	www.eldisinc.com
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업, Inno-Biz기업, ISO 9001/14001, 소부장강소기업 100+

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1 명	박사	1 명
근무예정지	(주)엘디스 기업부설연구소 개발팀 (세종시)					
직무내용	통신용 광학소자, 패키징 개발					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 세종시청에서 4km 거리에 위치 ○ 기숙사 운영 ○ 점심 및 저녁 식사 제공 ○ 화식비, 경조금, 설/추석 하계휴가 ○ 워크샵 ○ 4대보험 가입 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 광통신 시장의 기초소자인 광학소자인 레이저다이오드를 개발하여 국내에서 유일하게 양산에 성공하고 납품하는 회사로 5G/6G시대에 발전 가능성 매우 높음 					



알에프코어 주식회사

기업정보

대표이사	전 계 익
설립년월일	1999년 6월 18일
주생산품목	전력증폭기, MMIC, 레이더
주 소	경기도 성남시 분당구 판교로 744, C동 708호
홈페이지	www.rfcore.com
인증현황	기업부설연구소, Inno-Biz, 메인비즈, 벤처기업, 가족친화기업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	-명
근무예정지	알에프코어주식회사 본사 연구소 / 경기도 성남시 분당구					
직무내용	CMOS 기반 MMIC RF 설계 / GaN 기반 MMIC RF 설계 / RFIC 설계					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○야탑역에서 버스 20분 거리에 위치 ○기숙사 운영 ○회식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○생활자금대출 (퇴직금담보) ○4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○CMOS로 멀티채널 세계 최초 구현 (2018년 전파방송기술대상 수상) ○AESA 레이더 등 다양한 활용으로 발전 가능성이 매우 높음 					



(주)유텍코리아

 기업정보

대표이사	임 상 규
설립년월일	2000년 3월 31일
주생산품목	산업용 광학기기, 반도체검사장비
주 소	서울특별시 금천구 가산디지털1로 233, 1113호 (가산동, 에이스하이엔드타워9차)
홈페이지	www.mutechkorea.co.kr
인증현황	벤처기업, Inno-Biz, 부품소재전문기업

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	1명
근무예정지	서울 또는 동탄					
직무내용	반도체 검사장비 개발, 광학 설계					
근무제도	주5일 근무(월~금)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○가산디지털역에서 도보 15분 거리에 위치 ○점심 및 저녁식사 제공(간식 제공) ○회식비, 경조금, 기념일 선물 지급, 동호회 활동비 ○4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보						

XINADIST

XINADIST (자이나디스트)

기업정보

대표이사	LI ZHOXIN
설립년월일	2016년 4월 15일
주생산품목	NAND, RAM, 진단 테스터 장비
주 소	서울특별시 서초구 서초대로74길 51, 602호 (서초구, 강남역 골드로즈)
홈페이지	www.xinadist.com
인증현황	여성기업확인, Intel FPGA training paters

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	- 명
근무예정지	서울특별시 서초구 서초대로74길 51, 602호 (서초구, 강남역 골드로즈)					
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ FPGA 또는 ASIC IP 관련 verilog RTL 디자인 ○ 보드 설계 ○ windows app 					
선택적 근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출퇴근 유연제 적용(주40시간) ○ 점심 및 저녁식사 제공(간식 제공) ○ 회식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○ 워크샵 / MT ○ 4대보험 가입, 장기근속 포상 외 ○ 임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서별 직원의 업무 및 능력이 발전할 수 있도록 관리, 교육, 지도 관리 운영 ○ 삼성전기, 삼성전자, ASML, 삼성 디스플레이등 관련 기업들과 연계하여 프로젝트 수행 					



(주)엠에스엘

기업정보

대표이사	정 연 호 · 최 상 등
설립년월일	2017년 6월 1일
주생산품목	휴대용 심전도계
주 소	대전 유성구 테크노1로 75, 508호 (관평동, 한밭대학교 대덕융합캠퍼스)
홈페이지	http://medsyslab.co.kr
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	대전광역시 유성구 학하로159번길 12, 319호 (복용동, 한밭대학교 지역협력관)					
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생체신호 측정 장치 개발 ○ H/W 설계 및 개발 ○ F/W, 앱개발, 서버 개발 					
선택적 근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출퇴근 유연제 적용(주40시간) ○ 4대보험 가입, 					
기타 정보						



(주)테스

기업정보

대표이사	주 송 일
설립년월일	2002 년 9 월 19 일
주생산품목	반도체, 디스플레이, 화합물반도체 장비(CVD, ALD, Dry Cleaning)
주 소	본사 (우) 17162 경기도 용인시 처인구 양지면 중부대로 2374-36 아산사무소: 충남 아산시 음봉면 월산로 158-7/041-531-0210 청주사무소: 충청북도 청주시 흥덕구 대농로 33 테라스퀘어 629호/043-232-2591
홈페이지	http://www.hites.co.kr
인증현황	경기도 유망중소기업, 벤처기업인증, 수출입안전관리 우수업체, 환경경영시스템, 안전보건경영시스템 인증, 품질경영시스템 인증, 청년친화강소기업, KS Q ISO 9001:2015 / ISO9001:2015, KS I ISO14001:2015 / ISO14001:2015, KS Q ISO45001:2018 / ISO45001:2018, 특허등록 224건, 실용신안 12건, 디자인 및 상표 각 3건

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	본사, 청주 사무소, 아산 사무소					
직무내용	반도체 장비 설계 및 제조, 고객사 CS(Maint), 협력업체 관리					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강검진, 직원대출제도, 각종 경조사 지원, 체력단련실운영, 자녀학자금, 퇴직연금, 인센티브제, 장기근속자 포상, 우수사원포상, 퇴직금, 야근수당, 휴일(특근)수당, 연차수당 ○ 4대 보험 ○ 명절선물/귀향비, 우수사원시상식, 도서구입비지원 ○ 점심식사 제공, 저녁식사 제공 ○ 사내동호회 운영 					
기타 정보	국내 반도체 장비 기업체 중 4~5위 업체로 발전 가능성 높음					



(주)룩센테크놀러지

기업정보

대표이사	소 명 진
설립년월일	2006 년 2 월 3 일
주생산품목	SoC 기반 시스템반도체 설계(팹리스 업체) 및 센서, 디텍 제품 생산
주 소	본사: 전북 정읍시 금구길 29, 한국원자력연구원 RFT 실용화연구동 302A,B호 SoC연구소: 대전 유성구 복용동로 43, 더리브시그니처 403호
홈페이지	http://www.hites.co.kr
인증현황	벤처기업인증, Inno-Biz(기술혁신형)중소기업, , NET 인증, 녹색기술 인증(GT-10-00185, GT-10-00116), 부품소재 전문기업, 특허 10건

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	1명	박사	- 명
근무예정지	대전(기업부설연구소)					
직무내용	저전력 아날로그 반도체 회로 설계					
근무제도	주 5일 근무(월~금)					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○점심 제공 ○연차, 보건 휴가, 경조 휴가 ○4대 보험 가입 ○임직원들이 서로 존중하며 수평적인 소통 문화 					
기타 정보	<ul style="list-style-type: none"> ○아날로그 회로 및 시스템설계 분야의 오랜 경험과 노하우 기반 저전력 저노이즈 회로설계 기술 보유 ○핵심 반도체 칩, 센서, 검출기 등 개발 전문 반도체 전문 회사 ○조기취업형 계약학과 교육 목표 방향과 기업체 업무의 일치성 증대로 취업시 업무 만족도 향상 					



(주)큐니온

기업정보

대표이사	노 상 섭
설립년월일	2000 년 8 월 22 일
주생산품목	전자통신장비, 시스템개발, 컴퓨터 주변 기기
주 소	대전광역시 유성구 죽동로 165(죽동)
홈페이지	http://www.qnion.com
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업인증, 수출유망중소기업 지정 국방품질경영체제 인증, Inno-Biz 및 Main-Biz지정 대전 유망중소기업, 소재 부품 전문기업 인증 KSQ9100:2018/ISO 9001:2015, KSA 9001:2001/ISO 9001:2000

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	2명	박사	- 명
근무예정지	본 사:대전광역시 유성구 죽동 죽동로165 연구소: (군포)					
직무내용	전자통신장비 연구 개발					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강검진, 각종 경조사 지원, 퇴직연금 ○ 장기근속자 포상, 우수사원포상, 퇴직금, 연차수당 ○ 4대 보험 ○ 명절선물/귀향비, 창립일선물지급, 생일선물/파티 ○ 창립일행사, 워크샵, 자기계발비 지원 ○ 구내식당(사원식당), 점심식사 제공, 저녁식사 제공 ○ 사내동호회 운영, 사우회(경조사회) 					
기타 정보	우주, 항공, 국방 관련 전자 부품 생산 업체로 향후 발전 가능성 높음					



(주)디에스전자

 기업정보

대표이사	임 병 옥
설립년월일	2018년 10월 31일
주생산품목	비메모리용 및 기타 전자집적회로
주 소	대전광역시 유성구 죽동로297번길 43, 3층(죽동)
홈페이지	http://www.edevicesolution.com
인증현황	기업부설연구소, 벤처기업확인서, 이노비즈, 한화시스템 1차 협력업체 확인서 외 17 건

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	석사	5명	박사	0명
근무예정지	대전 본사(대전 유성) 또는 경기 지사(경기 오산)					
직무내용	비메모리용 및 기타 전자집적회로 연구 개발					
근무제도	주 5일 근무 : 월~금 근무					
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ Stock Option(2026 상장 목표) ○ 정시 출퇴근 ○ 자유로운 연차 사용, 근로자의 날 휴무, 특별휴가 ○ 4대 보험, 퇴직연금, 시간외 근무 수당 ○ 점심식대 지원, 자녀 교육비 지원, 생일선물, 명절 선물 ○ 간식 제공, 보장 & 포상, 경조사 지원 ○ 지정병원 진료비 할인 					
기타 정보						



(주) 나노 하이테크

(주)나노하이테크

기업정보

대표이사	김 병 순
설립년월일	2001년 2월 22일
주생산품목	특수 목적용 계량 측정 고정밀 자동화 계측 시스템
주 소	대전광역시 유성구 테크노중앙로 113-6 (용산동)
홈페이지	www.nanoht.co.kr
인증현황	스타기업, 유망중소기업, Inno-Biz기업, KOLAS공인 교정기관

채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	협의 중
근무예정지	대전광역시 유성구 용산동		
직무내용	정밀 계측 자동화 시스템 설계, 제작, 성능시험		
근무제도	주 5일 근무 : 월 ~ 금 근무		
근무환경 및 복리후생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체력 단련실, 스크린 골프장, 여직원 전용 휴게실, 남직원 쉼터, 카페테리아 ○ 점심, 저녁식사 및 간식 제공 ○ 회식비, 경조금, 기념일 선물 지급 ○ 전직원 해외 워크샵 ○ 전직원 정규직, 내일채움공제, 4대보험, 장기근속 포상 외 		
기타 정보			



엠텔파운드리(주)
(舊.(주)트루윈)

 **기업정보**

대표이사	남 용 현 · 박 찬 영
설립년월일	2006년 5월 12일
주생산품목	반도체 장비 제조
주 소	대전광역시 유성구 엑스포로 385
홈페이지	https://truwin.co.kr
인증현황	특허 42건, 수상실적 9건

 **채용정보**

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	
근무예정지	대전광역시 유성구 엑스포로 385		
직무내용			
근무제도			
근무환경 및 복리후생	채용 계획 협의 중		
기타 정보			



(주)스페이스솔루션

 기업정보

대표이사	이 재 헌
설립년월일	2000년 9월 1일
주생산품목	벨로우즈 및 특수밸브류, 추진시스템
주 소	대전광역시 유성구 문지로 229
홈페이지	www.spacesolutions.co.kr
인증현황	Inno-Biz, 글로벌강소기업, 벤처기업, 대전광역시 유망중소기업

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	
근무예정지	대전광역시 유성구 문지로 229		
직무내용			
근무제도			
근무환경 및 복리후생	채용 계획 협의 중		
기타 정보			



(주)알바트레이스

 기업정보

대표이사	송장근·곽금철
설립년월일	2019년 1월 25일
주생산품목	광통신 모듈 및 부품
주 소	경기도 수원시 권선구 오목천로 152번길 40, 수원첨단벤처밸리 813호
홈페이지	www.albatrace.com
인증현황	벤처기업인증

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	
근무예정지	경기도 수원시 권선구 오목천로 152번길 40, 수원첨단벤처밸리 813호		
직무내용	광통신 모듈 및 부품, 연구개발		
근무제도			
근무환경 및 복리후생	채용 계획 협의 중		
기타 정보			



(주)제이엘텍 코퍼레이션

 기업정보

대표이사	전 상 순
설립년월일	2008년 8월 18일
주생산품목	전자부품 실장
주 소	대전광역시 유성구 테크노7로 32-16(용산동)
홈페이지	http://jltech.co.kr
인증현황	IPC-A-610 CIT 인증서, ISO 14001인증서, ISO 9001인증서, 벤처기업확인서, 스타기업지정서, 기업부설연구소 인정서 등

 채용정보

참여학과	지능형나노반도체학과	채용인원	
근무예정지	대전광역시 유성구 용산동		
직무내용	IoT 융합 제품 개발		
근무제도			
근무환경 및 복리후생	채용 계획 협의 중		
기타 정보			