

2025년도 7월 별정직(계약직) 직원 모집

한국자동차연구원에서 아래와 같이 별정직(계약직) 직원을 모집합니다.
 다양한 자동차 관련 연구개발 및 기술 습득을 경험할 수 있는 기회가 될 것입니다.
 관심 있는 분들의 많은 지원바랍니다.

1. 채용분야 및 내용

1) 연구분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의 전화
지능형교통제어기술부문	천안	공학 계열	· 자율주행시스템 안전성 고도화 기술 분야 (SOTIF 안전설계, 시나리오 생성 및 시뮬레이션 검증)	학사 이상	041-559-3349
			· 협력자율주행을 위한 CAM 통신 및 보안 기술 (* CAM : Connected Automated Mobility)		041-559-3315
			· 자율주행 AI 연구 관련 (vision 기반 3D detection, occupancy prediction) (3D object detection task 등 자율주행 AI 관련 연구 경험 우대)		041-559-3349
전기동력기술부문	천안	공학 계열	· xEV용 배터리시스템 제어 및 진단 기술 분야 (배터리 상태 진단 및 예측 프로젝트 경험자, 석사 이상 우대)		041-559-3262
			· 모터 설계 및 시험평가		041-559-5932
하이브리드기술부문	천안	공학 계열	· 동력/효율 해석용 1D 차량 모델 개발 및 제어개발 업무 (Simulink, Cruise, Amesim 등 해석 경험자, 석사 이상 우대)		041-559-3267
수소연료전지기술부문	창원	이공 계열	· 수소저장시스템 부품 기술개발 · 수소전기차 연비 측정모드 개발 (새시동력계 운영 경험자 우대)		055-282-8970
		공학 계열	· 연료전지시스템 제어기 개발 및 성능평가 (이공계열 전공자, Simulink 활용 및 제어기 설계 경험자 우대) · 수소모빌리티 동향분석, 기반구축 기획 (기획사업 참여 경력, 석사 이상 우대)		055-286-9370
대체연료동력기술부문	천안	공학 계열	· 과냉각 액화수소 충전소 및 수소 공급모듈, 전산해석 및 설계 실무연구 (CFD/FEM 유경험자,자동차분야 연구개발 경험자, 석사 이상 우대)		041-559-3292
			· 전력변환 장치 개발 및 모터 다이나모 미터 운용 (인버터 개발 유경험자, Micro controller 개발 경험자, 석사 이상 우대)		041-559-3082
	보령		· 친환경 선박 개발 관련 실무연구	041-559-3082	
			· 친환경선박센터 시험 평가 및 전기담당 (전기기능사 이상 우대)		
신소재기술부문	천안	공학 계열	· 화학소재 및 복합소재 평가 및 분석	041-559-3271	
화학소재기술부문	천안	공학 계열	· 자동차 생산 제조 공정 최적화 (기계공학 전공, 석사 이상 우대)	041-559-3137	
			· 이차전지 제조 시험 분석	041-559-3139	
	보령	이공 계열	· 이차전지 전처리 공정 운영 및 전기 안전 관리 (전기안전 자격증 보유자 우대) · 이차전지 재활용 공정 운영 (화학, 신소재, 재료공학 전공자 우대)	041-559-3139	

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의 전화
전파환경기술부문	천안	공학 계열	· V2X 전파환경 및 내구열화의 전자파 영향 연구		041-559-3313
			· 부품 전자기파적합성(EMC) 시험평가 및 완성차 기술용역 대응		041-559-3314
	영광	공학 계열	· 실차/부품 전자기파적합성(EMC) 시험평가		041-559-3314
환경기술연구센터	광주	공학 계열	· 친환경차 부품시험평가 및 충전기술		062-960-9230
미래전장연구센터	광주	이공 계열	· 전장부품 시험분석(성능, 내구 등) 및 장비 관리 지원		062-960-9606
			· 미래차 부품 설계/해석 및 기술지원 (Abaqus, Ansys, LS-Dyna 등 SW 경험자 우대)		
안전부품연구센터	시흥	공학 계열	· 제조장비/부품 평가시스템 운영 및 연구과제 지원		031-365-5576

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

2) 기술지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의 전화
지능형교통제어기술부문	인천	전공 무관	· 사이버보안 기업 컨설팅 및 테스트 지원 관련 수요 조사 (학사이상 우대, 근로기간 최대 2년)	전문 학사 이상	032-715-5788

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

2. 급여수준

- 1) 초임연봉(세전, 군미필, 무경력 기준) 전문학사 3,550만원이상, 학사 3,750만원이상, 석사 3,950만원이상
- 2) 성과급 등 별도 지급

3. 지원자격

- 1) 천안지역 근무 가능자 (별도 근무지역이 명시된 분야는 해당 지역에서 근무)
- 2) 병역필 또는 면제자 (전문연구요원 지원불가)
- 3) 해외여행 결격사유 없는 자
- 4) 국가보훈대상자 및 장애인은 증빙서 제출 시 관련법에 의거 우대함
- 5) 국가공무원법 제33조의 결격사유에 해당되지 않는 자
- 6) 공고에 기재된 전공 및 학위는 주요 업무 수행을 위한 참조사항으로, 타 전공 및 학위자 지원가능
- 7) 채용과정중 인사청탁자는 전형 대상에서 제외함

4. 전형방법

- 1) 서류전형(2025년 6월 중) → 면접전형(6월 중) → 임용발령(7월 초) 순으로 진행됨
 - 서류전형 합격자에 한하여 각 채용부서에서 개인별로 면접전형 일정을 안내할 예정임

- 최종합격 여부는 채용전형이 종료된 후, 채용사이트를 통하여 확인 가능 (6월 중순 이후)
- 2) 기타 자세한 사항은 연구원 채용홈페이지 참조

5. 제출서류

- 1) 입사지원서 및 자기소개서 (하단의 입사지원) : 편입자는 편입전 학력사항도 기재
- 2) 학력 서류 : 졸업증명서(학사), 학위증명서(석사 이상), 성적증명서
 - 학사 : 채용 후 1개월 이내 졸업증명서 제출가능자 (학점이수 완료)
 - 석사이상 : 채용 후 1개월 이내 학위증명서 제출가능자
 - * 2025년 8월 졸업예정자 지원 가능(단, 학위 미취득시 임용을 취소할 수 있음)
- 3) 연구분야 연구실적 목록 및 요약 자료 : A4 용지 2매 이내의 자유서식 (해당자만 제출)
- 4) 경력증명서 또는 재직증명서
 - * 회사에서 발급된 경력 또는 재직증명서만 가능 (단, 폐업한 경우만 4대보험 가입증명서 가능)
 - * **입사지원시 증빙을 제출하지 않은 경력과 연구/업무와 무관한 경력은 향후 경력산정 시 인정되지 않을 수 있음.**
- 5) 국가보훈대상자 및 장애인은 관련법에 의한 증빙서류 1부 (해당자에 한함)

6. 원서접수

- 1) 접수마감 : **2025. 5. 28.(수) 12:00**
- 2) 접수방법 : 연구원 홈페이지 **인터넷 접수 (katech.recruiter.co.kr)**
(한국자동차연구원 인재경영실, ☎ 041-559-3065)

7. 문의처 및 기타사항

- 1) 문의처 : 모집분야 별 자세한 내용은 부서별 문의전화로 연락 요망
- 2) 제출된 서류는 반환하지 않으며 허위사실 발견 시 합격을 취소함
- 3) 각 분야별로 적격자 없을 시 선발하지 않을 수 있음
- 4) 최종합격자는 소정의 수습기간이 있으며 수습기간 종료 후 부적격 시 임용을 취소할 수 있음

2025. 5. 14.

