

# 2025년도 3월 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
주행제어기술부문	천안	공학 계열	· 자율주행 시뮬레이션 검증 기술개발(Matlab/Simulink)	학사 이상	041-559-3102
			· SDV 기반 AP용 Embedded SW 개발 (C++, Adaptive AUTOSAR, Python) (컴퓨터 공학, 리눅스, AUTOSAR, C++ 개발 경험 우대)		041-559-5804
지능형교통제어기술부문	천안	공학 계열	· 협력자율주행을 위한 CAM 통신 및 보안 기술 (*CAM : Connected Automated Mobility)		041-559-3315
	인천	공학 계열	· 침입 탐지 데이터 분석을 위한 AI 기술 개발(AI for Security)		032-715-5788
		공학 계열	· 서비스 시나리오 개발 및 UI/UX 평가		
반도체·센서기술부문	판교	공학 계열	· 전기전자 부품 신뢰성 검증 장비 운영 (dSpace 장비운영 가능자 우대)		031-606-9044
전기동력기술부문	천안	공학 계열	· 차량 및 부품 모델 개발 및 데이터 분석 (Matlab 또는 LABVIEW 사용 가능자 우대)		041-559-3262
수소연료전지기술부문	창원	이공 계열	· 수소저장시스템 부품 기술개발		055-282-8970
			· Ansys Fluent 기반 수소저장 및 충전시스템 유동해석 및 최적설계 (딥러닝 알고리즘 개발 가능자 우대)		055-282-8975
대체연료동력기술부문	천안	공학 계열	· 자동차의 에너지소비효율 개발 및 인증시험 진행 (석사학위 이상 우대)		041-559-3277
	보령	공학 계열	· 친환경선박센터 전기담당기능사 (전기기능사 이상 우대)		041-559-3082
			· 친환경 선박 개발 관련 실무연구		
신뢰성기술부문	천안	공학 계열	· PBV부품 PHM 시험평가 및 해석기술 (석사학위 이상 우대, 충북혁신도시 근무 가능자)		041-559-3145
전파환경기술부문	천안	공학 계열	· 무선통신 및 전자파 신뢰성(EMR)연구		041-559-3314
	영광	공학 계열	· 실차/부품 전자기파적합성(EMC) 시험평가 및 분석		
시험인증기술부문	천안	공학 계열	· AAM(Advanced Air Mobility) 비행제어기술 개발 및 평가		041-559-3113
차량전동화연구센터	대구	공학 계열	· 차량 전동화 시스템 및 부품 시험평가 - 전동화 부품 시험평가 관련 도면설계		053-719-7882
환경기술연구센터	광주	공학 계열	· 친환경차 부품시험평가 및 충전기술		062-960-9230
E-모빌리티연구센터	영광	공학 계열	· 자동차 충돌안전 시험인증 평가 분야		061-350-3411

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

2) 기술지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의 전화
지능형교통제어기술부문	인천	전공 무관	· 국제 협력 업무 (학사이상 우대, 근로기간 최대 2년)	전문 학사 이상	032- 715-5788
소재융합연구센터	광주	공학 계열	· AI 자율제조 공정최적화 지원 · 부품 및 공정 해석, 부품시험평가 지원		062- 960-9261

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

3) 행정지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의 전화
강소특구캠퍼스	아산	전공 무관	· 기술창업지원 및 기업경영지원사업, 비R&D사업 과제실무 (근로기간 최대 2년)	전문 학사 이상	041- 424-7012
기업성장본부	천안	전공 무관	· 기업지원사업 및 부서운영 행정지원 (육아휴직 대체, 근로기간 최대 1년)		041- 559-5892
	천안	전공 무관	· 기술사업화 및 부서운영 행정지원 (육아휴직 대체, 근로기간 최대 2년)		041- 559-3247

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

2. 급여수준

- 1) 초임연봉(세전, 군미필, 무경력 기준) 전문학사 3,400만원이상, 학사 3,600만원이상, 석사 3,750만원이상
- 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 2월 초) → 면접전형(2월 중) → 임용발령(3월 초) 순으로 진행됨
  - 서류전형 합격자에 한하여 각 채용부서에서 개인별로 면접전형 일정을 안내할 예정임
  - 최종합격 여부는 채용전형이 종료된 후, 채용사이트를 통하여 확인 가능 (2월 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 2월 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. 1. 27.(월) 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. 1. 13.

