

# 2025년도 5월 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	문의전화
지능형교통제어기술부문	천안	공학계열	· 협력자율주행을 위한 CAM 통신 및 보안 기술 (*CAM : Connected Automated Mobility)	학사 이상	041-559-3315
	인천	공학계열	· 침입 탐지 데이터 분석을 위한 AI 기술 개발(AI for Security)		032-715-5788
전기동력기술부문	천안	공학계열	· 배터리관리시스템(BMS) SW(SOC/SOH 알고리즘) 및 H/W 개발분야 (석사 이상, Simulink, 파이썬, C언어, 마이컴 경험자 우대)		041-559-3172
하이브리드기술부문	천안	공학계열	· 친환경 상용차 및 국방모빌리티(전기차/수소차) 구동시스템 제어 및 해석 업무 (석사학위 이상 우대)		041-559-3267
			· 무탄소 엔진 및 배기저감 촉매 개발 시험 업무 (석사학위 이상 우대)		041-559-3089
			· 기반구축사업 대형 장비 운용 지원 업무		041-559-3087
수소연료전지기술부문	창원	이공계열	· 수소저장시스템 부품 기술개발 · 수소전기차 연비 측정모드 개발 (새시동력계 운영 경험자 우대)		055-282-8970
		공학계열	· 연료전지시스템 제어기 개발 및 성능평가 (석사학위 이상, Simulink, C/C++, Python, Labview, SW아키텍처 도구, MBD(Model Based Design) 적용 SW 설계 경험자)		055-286-9370
대체연료동력기술부문	보령	공학계열	· 친환경 선박 개발 관련 실무연구		041-559-3082
			· 친환경선박센터 시험 평가 및 전기담당 (전기기능사 이상 우대)		
화학소재기술부문	천안	공학계열	· 자동차 생산 제조 공정 최적화 (석사학위 이상, 기계공학 전공자 우대)	041-559-3137	
신뢰성기술부문	천안	공학계열	· 미래차 전장품 전기/전자적 분석 및 고장원인 분석	041-559-3378	
전파환경기술부문	천안	공학계열	· V2X 전파환경 및 내구열화의 전자파 영향 연구	041-559-3313	
	영광	공학계열	· 실차/부품 전자기파적합성(EMC) 시험평가	041-559-3314	
튜닝부품연구센터	대구	공학계열	· 모빌리티 구동시스템 해석 및 시험평가	053-719-7861	
환경기술연구센터	광주	공학계열	· 친환경차 부품시험평가 및 충전기술	062-960-9230	

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

## 2) 기술지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의전화
지능형교통제어기술부문	인천	공학계열	· 국제 협력 업무 (학사이상 우대, 근로기간 최대 2년)	전문학사 이상	032-715-5788

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

## 3) 행정지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의전화
경영전략본부	천안	전공무관	· 복무관리, 제증명 관리 지원 업무	전문학사 이상	041-559-3065
경영전략본부	천안	전공무관	· 네트워크, PC관리 등 전산업무 지원		041-559-3036

※ 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 4월 중) → 면접전형(4월 중) → 임용발령(5월 초) 순으로 진행됨
  - 서류전형 합격자에 한하여 각 채용부서에서 개인별로 면접전형 일정을 안내할 예정입니다
  - 최종합격 여부는 채용전형이 종료된 후, 채용사이트를 통하여 확인 가능 (4월 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
- 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. 4. 2.(수) 12:00

2) 접수방법 : 연구원 홈페이지 [인터넷 접수 \(katech.recruiter.co.kr\)](http://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. 3. 19.

