

2025년도 9월 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	공학계열	· 자율주행 정밀 항법(측위,맵핑,경로) 기술		041-559-3316
반도체센서기술부문	판교	공학계열	· 반도체 집적회로 설계 및 시스템 개발 · 차량용 통신 (CAN,LIN,이더넷) 분석 및 검증 지원 (집적회로 설계 경험, C++, Matlab 활용 경험자 우대)		031-606-9011
전기동력기술부문	천안	공학계열	· 배터리 상태 예측 및 검증 평가 기술 (배터리 시험평가, 상태예측 알고리즘 경험자, 석사 이상 우대)		041-559-3262
하이브리드기술부문	천안	공학계열	· 동력/효율/연비 해석용 1D 차량 모델 개발 및 효율 최적화 제어 개발 업무(Simulink, Cruise, Amesim 등 1D 해석 경험자 우대, 석사 이상 우대)		041-559-3267
수소연료전지기술부문	천안	공학계열	· 선박용 연료전지 스택 평가 기술 개발		041-559-3398
		공학계열	· 연료전지시스템 제어기 개발 및 성능평가 (이공계열, Simulink 활용 및 제어기 설계 경험자 우대)		055-286-9370
	창원	이공계열	· 수소저장시스템 부품 기술개발		055-282-8970
		이공계열	· 수소충전 및 저장시스템 관련 시험평가 (관련분야 자격증 소지자, 밀양 근무 가능자 우대)		055-282-8970
대체연료동력기술부문	보령	공학계열	· 친환경 선박 개발 관련 실무연구		041-559-3082
신소재기술부문	천안	공학계열	· 경량비철금속 주조 해석/공정 연구, 소성가공재 공정 해석, 평가 및 데이터 분석 업무 (석사 이상 우대)		041-559-3377
		공학계열	· 고분자복합소재 제작 및 분석, 실차 환경 평가(주행 테스트) (석사 이상 우대)		041-559-3368
전파환경기술부문	천안	공학계열	· V2X 전파환경 및 내구열화의 전자파 영향 연구		041-559-3313
	영광	공학계열	· 실차/부품 전자기파적합성(EMC) 시험평가		041-559-3314
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	전공 무관	· 사이버보안 기업 컨설팅 및 테스트 지원 관련 수요 조사 (학사이상 우대, 근로기간 최대 2년)	전문 학사 이상	032- 715-5788
수소연료전지기술부문	창원	전공 무관	· 정부과제 및 부서 연구운영 지원 (근로기간 최대 2년)		055- 286-9370

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

3) 행정지원분야

모집부서	지역	전공	주요 업무	학위	문의전화
강소특구지원실	아산	전공 무관	· 기술창업지원 및 기업경영지원사업, 비R&D사업 과제실무	전문 학사 이상	041- 424-7012

※ 근로계약은 1년 단위로 진행하며, 근로기간 최대 2년

2. 급여수준

- 1) 초임연봉(세전, 균미필, 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 8월 중) → 면접전형(8월 중) → 임용발령(9월 초) 순으로 진행됨
 - 서류전형 합격자에 한하여 각 채용부서에서 개인별로 면접전형 일정을 안내할 예정임
 - 최종합격 여부는 채용전형이 종료된 후, 채용사이트를 통하여 확인 가능 (8월 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. 7. 30.(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. 7. 16.

