

2024년도 11월 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 | · 자율주행 정밀 항법(측위, 맵핑, 경로) 기술 | 학사 이상 | 041-559-3316 |
| | 인천 | 공학계열 | · 보안 인증 가상화 모빌리티 플랫폼 기술 개발 | | 032-715-5788 |
| | | | · 자동차 융합 보안 위협 분석 기술 개발 | | |
| | | · 서비스 시나리오 개발 및 UI/UX 평가 | | | |
| 수소연료전지기술부문 | 창원 | 이공계열 | · 고압수소부품 기능부품 평가 기술 개발 (고압가스분야 경력자 우대) | | 055-282-8970 |
| | | | · 수소압축기 부품의 내구성 테스트 및 최적설계 (구조 및 유동해석 가능자 우대) | | 055-282-8975 |
| 대체연료동력기술부문 | 천안 | 공학계열 | · 연근해 소형 선박 개발 관련 실무연구 | | 041-559-3082 |
| | 보령 | 공학계열 | · 친환경선박센터 전기담당기능사 (전기기능사 이상 자격증 소지자 우대) | | |
| 플랫폼안전기술부문 | 천안 | 공학계열 | · 차량 구동계 및 회전부품 관련 시험평가 | | 041-559-3085 |
| 신소재기술부문 | 천안 | 공학계열 | · 차량용 고기능성 신소재 및 부품평가 | | 041-559-3206 |
| | | | · 알루미늄 주조/소성가공 공정, 시험 분석 | 041-559-3377 | |
| 화학소재기술부문 | 천안 | 공학계열 | · 미래 자동차 부품 개발 및 평가 | 041-559-3137 | |
| | | | · 이차전지 분석 및 평가 | 041-559-3139 | |
| 전파환경기술부문 | 천안 | 공학계열 | · 전자기파적합성(EMC) 검증 및 분석 | 041-559-3314 | |

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

2) 기술지원분야

| 모집부서 | 지역 | 전공 | 주요 업무 | 학위 | 문의전화 |
|----------|----|------|--|----------|--------------|
| 미래전장연구센터 | 광주 | 이공계열 | · 미래차 부품 설계/해석 및 기업지원 (Abaqus, Ansys, LS-Dyna 등 SW 경험자 우대) | 전문 학사 이상 | 062-960-9206 |
| | | | · 시험분석 및 기업지원 | | |

※ 근로계약은 1년 단위로 진행

3) 행정지원분야

| 모집부서 | 지역 | 전공 | 주요 업무 | 학위 | 문의전화 |
|---------|----|-------|--|----------|--------------|
| 산업정책연구소 | 천안 | 전공 무관 | · 미래차 정책/제도/산업 현황 조사, 주요 통계 데이터 정리 및 행정지원 (학사 및 관련 전공자 우대) | 전문 학사 이상 | 041-559-3115 |
| 기업성장본부 | | | · 기술사업화 및 부서운영 행정지원 | | 041-559-3247 |

※ 근로계약은 1년 단위로 진행하며, 근로기간 최대 2년

4) 기술지원분야(육아휴직 대체 계약직)

| 모집부서 | 지역 | 전공 | 주요 업무 | 학위 | 문의전화 |
|---------|----|------|-------------------------|---------|--------------|
| 신소재기술부문 | 천안 | 이공계열 | · 사업관리 지원, 연구개발 및 시험 지원 | 전문학사 이상 | 041-559-3271 |

계약기간 : 8개월 (2024. 11. 1 ~ 2025. 6. 30)

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(2024년 10월 초) → 면접전형(10월 중) → 임용발령(11월 초) 순으로 진행됨
 - 서류전형 합격자에 한하여 각 채용부서에서 개인별로 면접전형 일정을 안내할 예정임
 - 최종합격 여부는 채용전형이 종료된 후, 채용사이트를 통하여 확인 가능 (10월 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 : 2024. 09. 25.(수) 12:00
- 2) 접수방법 : 연구원 홈페이지 인터넷 접수 (katech.recruiter.co.kr)
(한국자동차연구원 인재경영실, ☎ 041-559-3015)

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

2024. 09. 11.

