

# 충남대학교 철도연구소 전문연구원 채용 공고

충남대학교 철도연구소에서는 국가 R&D 과제를 함께 수행할 역량있는 연구원을 다음과 같이 공개모집하오니 유능한 인재의 많은 지원 바랍니다.

2022년 3월 28일

충남대학교 철도연구소장

## 1. 연구분야 및 업무내용

연구 분야	업무 내용	근무처
<ul style="list-style-type: none"><li>탄소 소재(graphene) 기반 표면 코팅 공정 기술 개발</li><li>유리섬유 보강근(GFRP) 적용 방호시설 개발</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>실험 및 연구과제 수행</li><li>연구와 관련된 부가적 업무</li></ul>	충남대학교 철도연구소 (대덕캠퍼스)
<ul style="list-style-type: none"><li>재료 분야 (탄소소재/콘크리트/강재 등) 연구 유경험자 우대</li></ul>		

## 2. 모집인원 및 자격 요건

구분	내 용
모집 인원	<ul style="list-style-type: none"><li>전임연구원(0명) : 공학계열 석사학위 취득자</li><li>박사후연구원(0명) : 공학계열 박사 학위 취득자</li></ul>
전공 분야	<ul style="list-style-type: none"><li>전공 무관(석사 이상의 공학계열 전공자)</li><li>재료(탄소소재/콘크리트/강재 등) 분야 전공자 및 유 경험자 우대</li></ul>
자격 요건	<ul style="list-style-type: none"><li>국가공무원법 제33조에 의한 결격사유가 없는 자</li><li>남자인 경우 병역의무를 필한 자 또는 면제된 자</li><li>아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제56조(취업제한 등)에 해당 안되는 자</li><li>고용일로부터 근무 가능한 자</li></ul>

## 3. 근무 조건

가. 계약기간 : 채용 시 ~ 2024. 12. 31.(연구과제 종료까지)

※ 1년 단위 계약 갱신

※ 연구과제 종료 후 타 연구과제로 계약 갱신 가능

나. 보수

- 전임연구원 : 연봉 4,000만원 이내 (4대보험 포함, 퇴직금 포함)

- 박사후연구원 : 연봉 5,000만원 내외 (4대보험 포함, 퇴직금 포함)

※ 경력에 따라 변동될 수 있음.

※ 박사급은 협의 후 결정.

다. 근무시간 : 월~금 9:00~18:00 (주5일/40시간 근무)

라. 인사 및 복무에 관한 사항은 교내 취업규칙 등 인사 관련 규정에 따름

#### 4. 전형 방법

가. 1차 서류전형

나. 2차 면접전형(1차 서류전형 합격자에 한하여 개별통보)

다. 최종합격자에 한하여 개별통보

#### 5. 응시원서 접수

가. 접수기간 : 상시(채용 시 종료)

나. 접수방법 : jjhan0917@cnu.ac.kr 이메일 접수  
(제출서류 스캔하여 첨부)

다. 제출서류 (※제출된 서류 일체 반환하지 않음)

1) 응시원서 <서식1>

2) 자기소개서 <서식2>

3) 개인정보 수집·이용에 관한 안내 및 동의서 <서식3>

4) 최종학위증명서 1부

5) 경력증명서 1부(해당자에 한함)

6) 관련 자격증 사본 1부(해당자에 한함)

라. 문 의 처

1) 채용 관련 문의 : 철도연구소(042-821-7749)

2) 연구내용 관련 문의 : 박종찬 박사과정(010-2930-2659), 한정진 연구원(010-5159-3033)

3) 충남대학교 철도연구소 홈페이지 : <https://crri.modoo.at/>

#### 6. 유의사항

가. 응시원서 등에 허위 기재 또는 기재착오, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 합니다.

나. 응시원서나 각종 증명서의 기재내용이 사실과 다르거나 시험에 관한 규정을 위반한 자는 시험을 정지 또는 무효로 하며, 합격을 취소할 수 있습니다.

다. 응시원서 접수결과 응시자가 선발예정인원수와 같거나 미달하더라도 적격자가 없는 경우 선발하지 않을 수 있습니다.

응시원서 (2022년도 충남대학교 전문연구인력 채용)

응시구분		전임연구원 박사후연구원 택1		응시분야				접수번호			
성명		한글(한자) ( )				영문명:					
생년월일		년 월 일									
주소						연락처		자택			
E-mail								휴대폰			
학력	고등학교	년 월 일		고등학교 졸업						평점	
	학사	년 월 일		대학교(학과: 학과) 졸업						/4.5	
	석사	년 월 일		대학교(전공: ) 졸업						/4.5	
	박사	년 월 일		대학교(전공: ) 졸업						/4.5	
연구(또는 근무) 경력		기간	기관명			담당업무			사진 (3cm×4cm) 최근6개월이내 촬영한 탈모 반명함판 컬러		
개인 능력		관련 자격증:									
		기타 자격증 :									
		기타 : 기타 경험이나 능력에 대한 기술									
<p>위 기재사항은 사실과 다름이 없으며 만일 시험 결과에 부당한 영향을 끼칠 목적으로 허위사실을 기재하였을 때에는 관계법령에 의하여 당해 시험이 정지 또는 무효가 되어도 이의를 제기하지 않겠습니다.</p> <p>2022년 월 일</p> <p>성명 : (인)</p> <p>충남대학교 철도연구소장 귀하</p>											

## 자기소개서

연구 분야 및 경력
<p>※ 자유롭게 작성</p> <p>※ 연구 기간, 분야와 내용을 구체적으로 기술</p> <p>※ 추후 요청 시 실적 증빙자료 제출 (예- 논문 표지, 특허)</p>
자신의 강점과 약점
연구자로서 커리어 방향 및 계획
<p>※ 연구자로서의 커리어 방향 및 계획에 대해 구체적으로 작성</p>

< 개인정보수집·이용에 관한 안내 및 동의서 >

□ 개인정보 수집·이용

1. 개인정보 수집·이용 목적

- 충남대학교 철도연구소 연구원 채용 심사 자료

2. 수집하는 개인정보 항목

- 필수항목: 성명, 주소, 휴대전화, 최종학력
- 선택항목: 경력, 개인능력(어학능력 및 자격증 등)

※ 자격증 및 경력서류 등 제출서류 일체는 주민등록번호를 감추고 제출

※ 선택항목을 작성 또는 제출하지 않아도 채용심사 진행에는 제한 받지 않음

3. 개인정보의 보유 및 이용기간: 5년

- 근거: 「공공기록물 관리에 관한 법률」

※ 불합격자의 서류 : 3개월 이후 즉시 파기

- 근거: 「채용절차의 공정화에 관한 법률」

4. 동의를 거부할 권리가 있다는 사실과 동의 거부에 따른 불이익 내용

- 본 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 수 있으나,  
이 경우 채용 시 불이익이 발생할 수 있음을 알려드립니다.

위 사항을 숙지하고 개인정보 수집·이용에

☐동의 ☐부동의 합니다. (☐에 체크)

2022년      월      일

성명: (서명)

충남대학교 철도연구소장 귀하