

[RIST 연구인력 모집]

기술이 지배하는 21세기...

끊임없는 변화와 혁신의 중심에서 신기술의 다리를 놓는 사람들...

젊은 꿈, 젊은 도전으로 World Top Class 실용화 기술 전문연구기관으로 도약하는 RIST가 미래를 함께할 인재를 모집합니다.

1. 채용분야 및 지원자격

채용분야	관련전공	지원자격
에너지 절약 (연소/열유체)	기계/화공	박사
촉매 및 반응공학	화학공학 * 화학합성/석탄화학 분야 우대	박사
바이오 연료	생물화학공학/화학공학 * 바이오디젤/에탄올 공정 경험자 우대	박사
마그네슘 판재 표면처리	화학/화공/표면분석/ 부식/표면처리	박사
금속재료 평가	재료·금속공학/기계공학 * 금속재료 물성 분석 및 해석 관련 업무 경험자 우대	박사
초고층엔지니어링	건축재료/건축구조/ 건축시공	박사 (석사 후 건축구조 조실무 5년 이상)
해상풍력발전시스템 (유체해석/공력해석/발전기 해석 등)	유체 (조선, 기계 등)	석사이상
WSN H/W, Embedded H/W * WSN: Wireless Sensor Network	전기전자공학/컴퓨터공학	박사
고성능 기초	지반공학	석사이상

* 해외여행에 결격사유가 없으며 남자는 병역필 또는 면제자

* 어학자격: TOEIC 기준 800점 이상 (박사학위자는 영어구술Test로 대체)

2. 전형절차

가. 1차전형: 서류심사

나. 2차전형: 인터뷰세미나(전공능력심사) 및 영어구술 Test

* 영어권학위자 영어구술 Test 면제

다. 3차전형: 면접, 신체검사

3. 지원방법 및 제출서류

가. 홈페이지(www.rist.re.kr)에서 온라인 입사지원

- 홈페이지 > 온라인채용 > 'RIST 연구인력 모집' 공고문
- 채용공고문 우측상단의 지원분야 선택후 "입사지원하기" 클릭
- 온라인 입사지원서 작성, 제출 후 기타 제출서류 등록
 - * 입사지원서 작성시 사진 입력 요망

나. 제출서류

- 연구수행실적: 첨부양식 의거 작성 - 파일등록
- 자기소개서(자유양식: MS Word, 아래한글 등) - 파일등록
- 성적/졸업증명서(대학이상 전학력) - 스캔파일 등록
- 기타 자격관련 증명서 사본 - 스캔파일 등록
- * 지원서 부실기재 또는 제출서류 미등록시 1차 서류심사 제외

4. 접수기한: 2010.6.10(목) ~ 2010.7.7(수)

5. 기타사항

가. 1차 서류전형 결과는 e-Mail로 개별 통보해 드립니다.

나. 담당자: RIST 행정지원실 이정우

(Tel: 054-279-6272, e-Mail: woya74@rist.re.kr). 끝.