

SAMSUNG

SAMSUNG SDI

Charging the Future

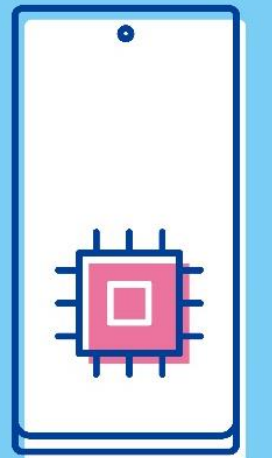


2021 삼성SDI

박사 장학생 채용

문의

sdi.recruit@samsung.com / +82-31-8006-3224



지원대상

2022 ~ 2024.2월 이내 졸업예정자

※ 남자의 경우, 병역필 또는 전문연구요원 복무中

지원기간

2021.4.26(월) ~ 5.9(일)

모집분야

화학, 화공, 재료, 기계, 전기전자, 컴퓨터 및 관련 전공

- 배터리 Cell 설계 (원형, 파우치, 각형)
- 배터리 Module/Pack 설계 (자동차용, ESS용 등)
- 모델링/시뮬레이션/해석 (소재해석, 공정해석, 열해석, 안전성 등)
- LIB용 소재 개발 (양극, 음극, 전해액)
- 전고체 전지 등 차세대 전지 개발
- 선행 극판 및 극판 소재/조성 개발 (코팅, 유변학)
- 영상처리 알고리즘 설계 (AI검사, 영상 데이터 처리)
- Big Data 분석 및 로직 개발 (공정 분석, AI기법 도입)
- 반도체 및 디스플레이 소재 개발 (합성, 중합, 표면 개질 및 분석 등)

근무지역

수원, 기흥

전형절차



※ 전형 일정 및 결과는 지원자별 개별안내

지원방법

이력서 또는 별도 지원서 양식 Email 접수

접수처

Email sdi.recruit@samsung.com

Tel [+82-31-8006-3224](tel:+82-31-8006-3224)

지원서 다운로드

삼성SDI홈페이지 수시채용 페이지

<https://www.samsungsdi.co.kr/career/application-list.html>

유의사항

- 박사 채용 시에는 GSAT/외국어 성적이 필요하지 않습니다.
- 기재 내용에 허위사실이 있는 경우 합격이 취소될 수 있습니다.
- 각종 증빙서류 제출은 별도로 안내 드립니다.