

(주)LG화학 첨단소재사업본부 신입사원 수시채용

WeConnectScience, 화학을 넘어 과학으로!

첨단소재사업본부의 제품들은 이미 모두의 삶과 함께하고 있습니다. 배터리로 구동하는 제품에는 첨단소재의 양극재가 사용되며, 자동차에 적용된 경량화 플라스틱과 우리 주변에 보이는 거의 모든 플라스틱들도 첨단소재의 EP소재입니다. 또한 세상과 소통하는 디스플레이에는 첨단소재의 OLED 소재가 적용되어 있습니다. 이런 첨단소재의 핵심 기술들을 융합하여, E-모빌리티와 Sustainability 라는 큰 틀에서 기술을 축적발전시키고 있습니다. 첨단소재사업본부는 이러한 공유와 연결을 통해, 축적된 기술로 고객을 위한 Specialty 소재를 공급하고자 합니다.

모집분야

사업부문	직무	근무지	모집학위	모집전공
첨단소재 사업본부	개발	마곡, 오창, 청주, 대전, 익산	학사 / 석사	화학공학 계열 (화학, 화학공학, 고분자, 무기재료, 재료 등)
	생산	청주, 익산, 여수		화학공학 계열 (화학, 화학공학, 고분자, 무기재료, 재료 등) 기계공학계열, 전기전자공학계열, 환경공학계열
	품질	청주, 익산, 여수		화학공학 계열 (화학, 화학공학, 고분자, 무기재료, 재료 등)
	환경안전	익산		화학공학, 안전공학계열, 환경공학계열, 기계공학계열, 전기공학계열 *안전 관련 자격증 소지자 우대 (산업안전기사, 가스기사, 위험물 산업기사 등)

※자세한 직무 설명은 <http://careers.lg.com> → Apply LG → 오른쪽 전체메뉴 → 직무소개를 참고 바랍니다.

※ 중복지원 제한

동일 기간 동안 진행 중인 LG화학 채용 공고에 중복 지원은 불가합니다.

진행 중인 전형 단계에서 불합격한 경우, 다른 공고에 지원 가능합니다.

※ 개발 직무 지원자에 한해 채용사이트내 전공 요약 발표 자료(PDF본) 제출 필수 (공고 마감 이후 제출 불가)

- 본 파일은 1차 면접(전공) 시 발표 자료도 사용되므로 참고하셔서 작성해 주시기 바랍니다.

- 석사: 연구 주제 기반 발표 / 학사: 관심 가지고 배운 전공 분야, 학위 기간 진행한 Project 경험 발표

- 지원서 작성 시, 연구분야 입덕 칸에 공고에 첨부된 전공 요약 Template은 표지 포함 5장 이내로 작성하여 PDF도 업로드.

지원자격

- 정규 4년제 대학교(학사 및 석사) 2021년 2월 졸업예정자 또는 기졸업자 (2021년 1월 ~ 2월 중 1개월 인턴십 진행 가능한 자)
- 해외여행에 결격사유가 없는 자, 군필 혹은 면제자(남성)

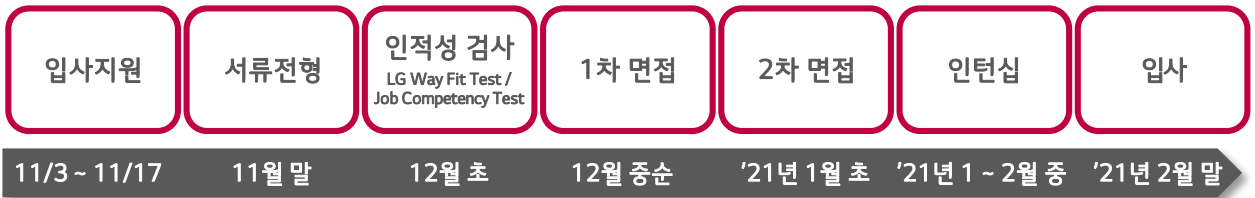
※ 직무별 특화 인턴십 (최대 1개월) 진행 후 인턴십 평가결과에 따라 즉시 입사할 수 있는 Program입니다.

- 직무별 특화 인턴십은 각 직무의 특성에 맞게 구성된 Program을 통해 지원자의 직무적합성과 잠재성을 판단하는 전형으로, 2차 임원면접 합격자를 대상으로도 진행되며 직무별 특화 인턴십 평가를 통해 최종 합격 여부가 결정됩니다.
- 인턴실습비 제공, 지방 사업장 숙소 제공(해당 근무 지역 연고자 제외)

※ 인턴십 전형 결과와 배치 면담을 통해 최종 직무 및 배치 부서가 결정됩니다.

※ 모든 전형은 국내에서만 진행됩니다.

전형일정



※ 면접 전형은 1차 온라인 화상 면접, 2차 오프라인 대면 면접으로 진행 됩니다.
(전형 일정/방식은 코로나19 상황에 따라 변경 될 수 있습니다.)

※ 1차 면접 합격자중 생산 직무 일부 지원자에 한하여 외국어 면접(영어, 중국어 중 선택)이 진행됩니다.
평가 받으실 외국어 선택은 1차 면접 종료 후 선택 할 수 있도록 안내드릴 예정입니다.

지원방법

- 1) 서류접수 : LG그룹 채용사이트 (<http://careers.lg.com>) 내 LG화학 모집공고에서 On-line 지원
- 2) 제출서류 : 채용사이트 내 입사지원서
※ 졸업증명서, 성적증명서, 공인어학성적표, 자격증 등은 면접 합격자에 한하여 제출 (추후 안내)
- 3) 접수기간 : 2020. 11. 3(화) ~ 2020. 11. 17(화) ⇨ 최종 마감일은 오후 2시까지 지원이 가능합니다.
- 4) 문의사항 발생 시
 - 채용관련문의 : LG Careers 내 1:1 질문하기 또는
LG화학 인재확보팀 (02-3773-3264), 첨단소재.HR.인사지원팀 (02-6924-3698)
 - 비밀번호 분실, 지원서 수정 및 오류발생 문의
 - ① LG Careers Site 내 상단 “채용문의”에서 1:1 질문하기를 통해 문의
 - ② E-mail 및 비밀번호 분실 시 “로그인”에서 이메일 주소 및 비밀번호 찾기를 통해 확인하여 주시기 바랍니다.

기타사항

- 1) On-line 접수만 가능합니다. (우편접수, E-mail 접수 및 방문접수는 받지 않습니다.)
- 2) 허위기재 사실이 발견될 시에는 즉시 불합격 혹은 입사 취소합니다.
- 3) 국가보훈대상자 및 장애인은 관련법규에 의거 우대합니다.
- 4) 각 전형결과 및 동보는 E-mail을 통해 진행되오니, E-mail주소를 정확하게 기재하여 주시기 바랍니다.
※ 공고마감일은 지원서 제출 및 문의사항이 많으므로, 되도록 마감일 이전 제출을 완료하시기 바랍니다.
등록마감 이후, 추가등록 및 수정이 불가하므로 반드시 등록관련 문의는 마감 3일 전까지 요청 완료하여 주시기 바랍니다.
- 5) 아래의 주소를 방문하시면 채용과 관련한 다양한 정보들은 만나보실 수 있습니다.
 - LG화학 공식 홈페이지 (<https://www.lgchem.com>)
 - LG화학 공식 Blog 케미도피아 (<https://blog.lgchem.com>)
 - LG화학 Youtube 채널 (Youtube에서 'LG Chem'을 검색하세요.)
 - LG그룹 채용사이트 Meet LG (<http://careers.lg.com>)