

2022년 이차전지 전문인력 멘토링 개최 안내

□ 행사 개요

- 행사 명 : 이차전지 전문인력 멘토링
- 개최 일시 : '22. 11. 3(목) ~ 4(금)
- 개최 장소 : 부산 BEXCO 제2전시장
- 신청 대상 : 이차전지분야 전문인력
- 참가 기업 : 이차전지산업 기업 8개사
 - LG에너지솔루션, 삼성SDI, SK온, 포스코케미칼, 엘앤에프, 엔켐, 리베스트, 트리니티 엔지니어링
- 주요 내용 : 직무 상담, 채용 정보 등 전문인력 멘토링

□ 멘토링 부스 세부정보

- 참가기업별 멘토링 부스현황

기업명	부스명	멘토링 분야
LG에너지솔루션	LG_01	전지 공정기술
	LG_02	CTO (전지, 셀, BMS(이차전지 관리시스템), 팩 개발 등)
	LG_03	제조지능화 (자동보정, 예지보전)
삼성SDI	삼성_01	석·박사 채용 프로세스
	삼성_02	차세대 배터리, 배터리 소재 개발, 박사급 채용 상담
	삼성_03	배터리 제품 개발 및 석사급 채용 상담
SK온	SK_01	연구개발 (리튬이온배터리)
	SK_02	연구개발 (차세대 전고체 배터리)
	SK_03	기업소개, 산학장학생, 계약학과, 석박사 채용상담 등
포스코케미칼	포스코_01	채용 프로세스, 면접, 경력개발 등
	포스코_02	양극재, 음극재(천연흑연, 인조흑연)
엘앤에프	엘앤에프_01	기업소개, 채용 프로세스, 면접, 경력개발 등
	엘앤에프_02	연구개발 (양극활물질)
엔켐	엔켐_01	연구개발(전해액), HR분야(기업소개, 면접), CS(고객사 대응) 등
리베스트	리베스트_01	기업소개, 연구개발팀 구성현황, 주요 업무 등
트리니티 엔지니어링	트리니티_01	3차원 이미지 데이터 및 CAE를 활용한 이차전지 내 구조 및 성능 분석

○ 멘토링 진행시간

- 멘토링 참여 개인 또는 팀별 20분 할당
- 11월 3일(목) 10:00 ~ 12:20 7회, 13:40 ~ 17:00 10회 진행
 - LG에너지솔루션(전 부스 13:40~17:00 운영), 삼성SDI, SK온, 포스코 케미칼, 엘앤에프, 엔캠, 리베스트 참여
- 11월 4일(금) 10:00 ~ 12:00 7회, 13:00 ~ 16:00 9회 진행
 - LG에너지솔루션(LG_01, 02만 운영), 삼성SDI, SK온, 포스코케미칼, 엘앤에프, 리베스트, 트리니티 엔지니어링 참여

□ 멘토링 신청 방법

- 전기화학회 사전등록 : 멘토링 행사는 전기화학회 전시장에서 진행하므로, 멘토링 참여를 위해서는 전기화학회 추계학술대회 사전 등록자만 가능
 - 등록 주소 : <https://www.kecs.or.kr/>
- 부스 신청 (네이버 예약)
 - 주소 : <https://booking.naver.com/booking/12/bizes/763933>
 - 신청 마감 : 10월 25일(화) 17시까지
- 이력서 제출
 - 상담 기업에 사전 제공되는 이력서를 작성하여 제출해야 최종 참가 신청 접수 완료
 - 이력서 양식에 부스 신청 정보가 포함되므로 부스 신청 필수
 - 여러 기업의 멘토링을 진행할 경우, 각 기업별 이력서 제출
 - 제출 이메일 : 한국전지산업협회 정현욱 전임, hwjeong@k-bia.or.kr
 - 제출 기한 : 10월 25일(화) 17시까지
- 참고 사항
 - 한 부스에는 한 번만 신청 가능하며, 최대 2명까지 입장할 수 있고, 2명 입장할 경우에는 2명 모두 이력서 제출 필요
 - 해당 행사는 '이차전지산업 전문인력양성사업'의 일환으로 개최가 되어 사전에 해당 사업 수혜자들의 수요를 먼저 반영한 상황

붙임 : 이차전지 석·박사급 전문인력 멘토링 이력서