

2024년 특화단지 재직자 교육 모집 공고

"OLED 및 발광 신소재.소재(양자점) 공정실습" (QD 발광 소재)

모집안내

- 신청 기간 ~24.08.16
- 신청 대상 관련기업 재직자
- 수강료 무료
(책자제공-Soft copy자료제공불가)
- 운영 기간 24.08.28-08.30
- 선정 안내 24.08.16
- 신청 방법 온라인 접수
QR 코드 온라인 신청서 작성



프로그램안내

날짜	시간	난이도	내용	강사
8/28 수	9시~12시	레벨2 관련직무경력 2년이상~ 4년미만	디스플레이 트렌드	KETI 이찬재 수석
	12시~13시30분		중식	
	13시30분~16시30분		양자점 소재의 정의 및 특성	KETI 이찬재 수석
8/29 목	9시~13시		Photolithography 공정 실습	순천향대 문대규 교수
	13시~14시30분		중식	
	14시30분~18시30분		양자점 발광재료 합성 및 발광 실습	순천향대 문대규 교수
8/30 금	9시~13시		양자점 발광재료를 이용한 소재 실습(1)	순천향대 문대규 교수
	13시~14시30분		중식	
	14시30분~18시30분		양자점 발광재료를 이용한 소재 실습(2)	순천향대 문대규 교수

※ 프로그램 운영은 사정에 따라 조정 될 수 있습니다.

문의처

041-530-1723
chlaligus@sch.ac.kr
<https://blog.naver.com/displaysch>

