

연수 제안서

연구 분야	고품질 고분자 시트 개발
연구 과제명	차세대 확산판 기술개발
연수 제안 업무	확산판 개발 공정, 고분자 분산 기술 개발
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : Post-Doc : 2022.11.01.~2023.10.31., 인턴 : 2022.11.01.~2023.07.31</p> <p>- 연수 내용 : 평판디스플레이의 고기능화 및 고성능화에 따라 적용부품들의 성능향상에 대한 요구가 증가하고 있음. 본 연구에서는 현재 LCD 디스플레이의 핵심부품인 확산판(diffuser plate)의 생산성 향상과 차세대 디스플레이에서 요구되는 성능을 개발하기 위한 연구와 개발을 수행함.</p> <ul style="list-style-type: none">- 고확산성 recipe 개발- 내열성 recipe 개발- 신뢰성 recipe 개발(치수안정성, 내후성)	
소속 부 서 : 소프트융합소재연구센터	
연수 책임자 : 홍 재 민	