

## 2023년도 제2차 파인세라믹스산업 상생협력 교류회(안)

○ 기술·인적·정보 교류협력체제를 구축하여 다양한 의견 교환을 통한 파인세라믹스산업의 활성화(미래먹거리창출) 및 육성발전을 위한 상생협력방안 도출과 회원업체, 유관기관간의 친목교류 강화

### 1

### 행사개요

- 일 정 : 2023. 9. 12.(화) 14:00 - 9. 13.(수) 12:00
- 장 소 : 강릉 세인트존스호텔 카리브(Carib) 회의실(파인타워 지하1층)
- 공동주최 : (사)한국파인세라믹스협회, (재)강릉과학산업진흥원, (재)강원TP신소재사업단

### 2

### 세부 추진 내용

#### 1. 공동 관심분야 및 최근 이슈에 대한 산업동향 세미나

일자	시간계획	내 용	비고	
9/12 (화)	13:40~14:00	20'	○ 행사등록 및 안내	
	14:00~14:10	10'	○ 인사말씀 - 개회사 및 인사말	
	14:10~15:10	60'	○ Session / 첨단세라믹산업 유관기관 사업내용 발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 강릉과학산업진흥원,                      ● 강원TP신소재사업단</li> <li>● 대구TP나노공정기술센터,                ● 전남TP세라믹산업센터</li> </ul>	
	15:10~15:30	20'	BREAK TIME	
	15:30~16:00	30'	○ Session 1 / 주제발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 조선산업과 첨단세라믹 소재부품 동향(II)</li> </ul> / 한국조선해양 김도윤 책임연구원	
	16:00~16:30	30'	○ Session 2 / 주제발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 미래 모빌리티용 고방열 세라믹 필러 소재기술</li> </ul> / 한국재료연구원 한병동 본부장	
	16:30~17:00	30'	○ Session 3 / 주제발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 이차전지의 기술 및 산업동향과 정책방향</li> </ul> / 한국산업기술평가원 이정두 PD	
	17:00~17:30	30'	○ Session 4 / 주제발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 첨단세라믹 원료산업 동향과 문제점 및 발전방안</li> </ul> / 강릉원주대학교 박상엽 교수	
	17:30~18:00	30'	○ Session 5 / 간담회 및 기술정보인적교류회 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 생산, 기술인력 확보방안(인력양성)</li> <li>● 신규 시장창출을 위한 마케팅 협력방안</li> <li>● 규제개혁, 산업계의 애로 및 건의사항 등</li> </ul>	
	18:30~20:00	90'	○ 간담회	
9/13 (수)	08:00~09:00	90'	○ 조식	
	09:00~11:30	150'	○ 상생협력 방안 관련 간담회 및 폐회	

## 2. 간담회

### ○ 발표 주제에 대한 상생협력 방안 논의

- 주제 발표에 대한 질의응답 및 발전 방향 논의
- 첨단세라믹산업 활성화를 위한 신규 R&D사업 발굴 및 상생협력방안 논의

### ○ 산업계의 애로사항 및 기업지원을 위한 다양한 상생협력 방안도출

- 기술인적정보교류체제강화 및 신규 수요시장 창출을 위한 방안마련
- 산업계의 애로사항 및 건의사항

## 3. 참가 신청기간 : 2023. 9. 4.(월)까지 (선착순 50명 접수)

성명	소속	직위	전화번호	비고(참석 일정)		
				9.12 (당일)	9.12 (석식)	9.12-9.13 (숙박)

\* 문의 및 접수처 : 한국파인세라믹스협회

(TEL: 02-512-0323, FAX: 02-3445-6847, E-mail : [kfca88@hanmail.net](mailto:kfca88@hanmail.net))