



사단
법인

한국펄프·종이공학회

수신 : 전회원(사)

(참조) 각 업체 실무교육담당자

제목 : 2019년 제55차 제지기술자 정기교육 참가신청 안내

1. 귀 사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 본 학회에서는 제지산업에 종사하는 기술인 여러분에게 변화, 발전하는 기술을 소개하고 미지의 문제점에 대한 해결능력을 고양하기 위해서 2001년부터 다양한 내용의 제지기술자 정기교육을 실시하고 있습니다.
3. 본 학회에서는 지속적으로 변화하고 있는 산업 환경에 부응할 수 있도록 교육내용을 지속적으로 업데이트 하고 있으며, 이번에 실시될 "생산성 및 품질 향상을 위한 코팅 기술의 원리와 실제"란 주제의 『제55차 제지기술자 정기교육』은 이러한 노력의 일환이라 자부할 수 있습니다.
4. 본 학회에서는 새로운 내용의 "생산성 및 품질 향상을 위한 코팅 기술의 원리와 실제"를 다음과 같이 실시할 예정이오니 제지기술인 여러분의 많은 참여 부탁드립니다.

- 다 음 -

- (1) 교육주제명 : 생산성 및 품질 향상을 위한 코팅 기술의 원리와 실제
- (2) 일 시 : 2019년 9월 25일(수) 09:00 ~ 9월 27일(금) 15:00 (2박 3일)
- (3) 장 소 : 대전광역시 유성구
- (4) 교 육 비 : 정회원 50만원 / 비회원 60만원
- (5) 정 원 : 50명(선착순) ※ 참가인원이 30명이 넘어야 교육실시

- <첨부> 1) 교육내용소개 1부
2) 일정표 1부
3) 참가신청안내 1부
4) 참가신청서 1부. 끝.

사단법인 한국펄프·종이공학회장



기안 : 사무국장

사무국장 : 한보람 교육위원장8/16 : 윤혜정 관리위원장8/16 : 이지영 회장8/16 : 김형진

시행 : 한공 2019-51 (2019.08.16)

우 07333 서울특별시 영등포구 여의대방로 69길 7 충무빌딩 701호(여의도동)

전화 : 02-786-8620 / 팩스 : 02-786-8621 / <http://www.ktappi.or.kr> / E-mail : ktappi@ktappi.or.kr

Korea Technical Association of the Pulp and Paper Industry

교육내용소개

주제 : 생산성 및 품질 향상을 위한 코팅 기술의 원리와 실제

우리 제지산업은 코팅기술에 관한 오랜 연구개발 및 생산기술을 바탕으로 세계적인 수준의 도공지 및 도공판지를 생산해 왔으며, 이러한 기술력은 국제시장에서 도공지가 우리 제지산업의 주된 수출품으로 성장하는 기틀을 마련해 왔습니다.

하지만 날로 심화되고 있는 국제경쟁 속에서 우리 제지산업이 살아남기 위해서는 지금까지의 노력을 바탕으로 남과 차별화될 수 있는 제품과 생산성을 확보하는 길이라 생각됩니다. 또 종이를 대신하여 정보전달매체로서 그 영역을 확대하고 있는 정보통신 기술에 대응하기 위해서는 종이만이 가진 특유의 가능성을 더욱 크게 할 수 있는 사고의 전환이 필요한 시점이라 생각됩니다.

이러한 변환기에 있어 새로운 돌파구를 찾기 위해서는 먼저 기본에 충실해야 할 것이며 새로운 시야로 기존의 기술을 재평가하고 변화시키기를 주저하지 말아야 할 것입니다.

이런 관점에서 이번 제55차 제지기술자 정기 교육은 「**생산성 및 품질 향상을 위한 코팅 기술의 원리와 실제**」로 교육주제를 정하였습니다. 무엇보다도 본 교육은 코팅기술의 기본을 철저히 이해함으로써 새로운 제품설계에 필요한 지식을 확고하게 제공하고, 제품개발과 현장조업에 있어서 기본적 지식이 어떤 의미를 가지고 있는지 또 새로운 코팅기술의 개발 동향과 미래 전략을 논의하는 자리가 되도록 준비하였습니다.

본 교육은 제지업계의 코팅 기술자 뿐 아니라 관련업체 기술자들에게도 유익한 교육의 장이 될 것으로 확신합니다. 부디 많이 참석하셔서 제지산업의 새로운 돌파구를 모색하는 자리가 될 수 있도록 지혜를 나누는 시간이 되기를 기원합니다.

교육 일정표

▶ 첫째날 (9월 25일 수요일)		
시간	강의 주제	강사
09:00-09:20	등 록	
09:20-09:30	개회식, 과정 및 강사 소개	교육 팀장
09:30-10:50	제지산업의 미래와 전망	이복진 박사 (전 한국제지)
10:50-11:00	휴 식	
11:00-12:10	도공개론 및 품질향상과 원가절감	이용규 교수 (강원대학교)
12:10-13:10	점심식사	
13:10-14:30	원지와 도공작업성 및 도공품질	윤혜정 교수 (서울대학교)
14:30-14:50	휴 식	
14:50-16:20	도공소재와 도공액의 최신 기술동향	이용규 교수 (강원대학교)
16:20-16:30	휴 식	
16:30-18:00	도공파지 재활용과 화이트피치 제어방안	류정용 교수 (강원대학교)
18:00-	질의 토의 및 저녁식사	
▶ 둘째날 (9월 26일 목요일)		
시간	강의 주제	강사
07:30-08:30	아침식사	
08:30-09:00	휴 식	
09:00-10:20	도공 안료와 필러의 최근 개발 동향	유성종 박사 (태경산업 기술연구소)
10:20-10:30	휴 식	
11:00-12:00	도공액의 정선, 탈기, 운송 및 보관 공정	박시한 박사 (무림피앤피)
12:00-13:00	점심식사	
13:00-14:30	고농도 도공과 도공액의 레올로지	유성종 박사 (태경산업 기술연구소)
14:30-14:40	휴 식	
14:40-16:00	도공층 구조와 인쇄품질	이학래 교수 (서울대학교)
16:00-16:10	휴 식	
16:10-17:30	SP와 MSP의 기술동향과 과제	이학래 교수 (서울대학교)
17:30 -	저녁식사 및 자유토론	

▶ 셋째날 (9월 27일 금요일)		
시간	강의 주제	강사
07:30-08:30	아침식사	
08:30-09:00	휴 식	
09:00-10:20	블레이드 코팅기술과 문제 해결	남기영 박사 (전 한국제지)
10:20-10:30	휴 식	
10:30-11:50	Layer(Curtain) Coater의 이론과 실제 조업경험	김진두 부사장 (아진피앤피)
11:50-12:00	휴 식	
12:00-13:20	특수기능성코팅 및 소재 개발동향	이해성 상무 (한솔제지)
13:20-14:20	점심식사	
14:20-15:00	질의 및 종합토론	팀장, 강사
15:00-15:30	수료증 수여 및 폐회식	

참 가 신 청 안 내

1. 일시 및 장소

- (1) 일 시 : 2019년 9월 25일(수) 09:00 ~ 9월 27일(금) 15:00 (2박 3일)
- (2) 장 소 : 대전 호텔인터시티 5층 사파이어룸 (대전광역시 유성구 온천로 92) ☎ 042-600-6000



- 유성 IC에서 호텔인터시티까지 10분내 거리입니다.
- 대전광역시 유성구 온천문화길 13
- 문의전화
TEL : 042-600-6006~7

고속버스 이용시

- 대전고속버스터미널 : 택시 (호텔까지 약 25분소요)
- 유성고속버스터미널 : 택시 (호텔까지 약 5분소요) 도보 20분
- 대전정사고속버스터미널 : 택시 (호텔까지 약 10분소요)

기차편 이용시

- 서대전역 : 택시 (호텔까지 약 20분소요)
- 대 전 역 : 택시 (호텔까지 약 25분소요)
- 지하철 (호텔까지 약 30분소요, 도보 10분 포함)

항공편 이용시

- 대 한 항 공 : 청주공항 이용
- 아시아나항공 : 청주공항 이용

지하철 이용시

- 지하철 이용시 유성온천역 하차 7번출구

2. 교육비

- (1) 정회원 50 만원 (특별회원사의 경우 비회원 2명까지 정회원으로 인정)
- (2) 비회원 60 만원
 - ※ 숙박 및 식사비 포함
 - ※ 비회원의 경우 참가 신청 시 신입회원으로 가입하면 정회원으로 인정 (년회비 3만원)
 - ※ 숙박은 3인 1실이 기본
 - ※ 1인 1실 사용을 희망하실 경우 교육비에 10만원 추가
 - ※ 2인 1실 사용을 희망하실 경우 교육비에 5만원 추가

3. 참가인원

- 선착순 50명
- ※ 참가인원이 30명 이상인 경우 교육 실시

4. 참가신청방법 및 등록마감

- (1) 『2019년 제55차 제지기술자 정기교육 참가신청서』를 각 기관별로 작성하여 학회 사무실로 메일 송부
- (2) 학회 계좌로 교육비 무통장 입금
 - ※ 계좌번호 : 국민은행 387-25-0009-190 (예금주 : 사)한국펄프종이공학)
- (3) 등록마감 : **2019년 9월 6일까지.** (등록인원 50명이 되면 조기마감 될 수 있습니다.)

5. 참가신청 문의

사단법인 한국펄프·종이공학회 사무실 전화번호 (02)786-8620 팩스 (02)786-8621
 홈페이지 <http://www.ktappi.or.kr> e-mail : ktappi@ktappi.or.kr

2019년도 제55차 제지기술자 정기교육 참가신청서

접수번호	*등록시 각 기관당 참석자1명이상 핸드폰 번호 필수 기재 요청 바랍*								
회 사	회사명	(공장)							
	주 소								
	대표자	(공장장)							
	연락처	전화 : (필수)				팩스 :			
	사 업 자 등록번호	등록번호 :				※ 계산서 발행 시 필요			
	사업의종류 : 업태 -				종목 -				
교 육 참가자	성 명	부 서	직 위	생년월일 (ex123456-1)	이 메 일	회원구분	1인1실	2인1실	
		※ 회원구분은 정회원/비회원/특별회원으로 구분하여 표기하여 주세요. 특별회원은 각 회사별로 2명까지입니다. ※ 숙박은 3인1실이 기본입니다. ※ 1인1실(10만원 추가) 또는 2인1실(5만원 추가)을 희망하시는 분은 표기하여 주세요. ※ 미숙박 시 5만원 할인 ※ 교육 개최 일 전날까지 사전입금 엄수 해 주시기를 부탁드립니다.							
개인정보 수집 및 이용 목적	제55차 제지기술자 정기교육 참가신청서 관련 개인정보 수집·활용 및 제공에 대한동의								
	제공대상 : 사)한국펄프·종이공학회								
	수집항목 : 성명, 부서, 직위, 생년월일, 이메일 이용목적 : 제55차 제지기술자 정기교육 참석 및 본인확인, 수료증 제작								
「개인정보보호법」 등 관련 법규에 의거하여 상기 본인은 위와 같이 개인정보 수집 및 이용에 동의함. 성명 : (인) (신청자가 대표로 작성)									
담당자	성 명	부 서	직 위	전 화			팩 스		
사전질의	* 현장에서 애로사항 또는 해결해야할 문제를 교육 전에 사전 질의하여 교육 때 해당 강사를 통해 답을 드립니다. (사전질의가 없으면 작성하지 않으셔도 됩니다.) (사전질의가 너무 광범위하거나 프로젝트 수준의 것은 답변이 부족할 수 있음)								
본사는 2019년도 제55차 제지기술자 정기교육에 참가할 것을 신청합니다. 2019년 월 일 신청회사 인 신 청 인 직위 성명 인 <b style="font-size: 1.2em;">사단법인 한국펄프·종이공학회장 귀하									