

Nov 9-10, 2017

organized by

**CMRI**  
화학경제연구원  
Chemical Market Research Inc.

제5회 CMRI 석유화학 컨퍼런스

# CMRI Petrochemical Conference

©Copyright Chemical Market Research Inc.

## 일시

2017년 11월 9일(목) - 10일(금)

## 장소

여의도 전경련회관 3층 다이아몬드홀

## 주최

화학경제연구원 컨설팅사업부

**프로그램**

한글버전

11 월 09 일(목)

11 월 10 일(금)

10:00	<b>제 2 차 세일혁명은 무엇이 다른가?</b> · 제 2 차 세일혁명과 에너지 시장현황	10:40	· 북미 세일 회사들의 생존 전략 · 개발단가 낮추기 · 세일과 최첨단 IT와의 만남 및 신기술 연구개발 · 제 2 차 세일혁명을 이끈 성공인자 <b>한국석유공사    진우성 팀장</b>
10:50	<b>미국 에탄 크래커 시장현황 및 아시아 석유화학에 미치는 영향</b>	11:30	· 미국의 에탄 크래커 증설 현황 · 대규모 ECC 증설이 아시아 석유화학 시장에 미치는 영향 · 석유화학 기업 경쟁력 전망 <b>ICIS    Chow Bee Lin</b>
11:40	<b>중국 CTO 및 MTO 산업현황 및 전망</b> · 중국 정부의 석유화학 산업 개발계획 및 이슈	12:20	· CTO·MTO 산업현황 및 전망 · CTO·MTO의 기술현황 및 경쟁력 분석 전망 <b>아주대학교    허려화 교수</b>
12:30	점심식사		
14:00	<b>중국 석유화학 산업 개발 현황 및 전망</b> · 중국 경제 현황 및 미래 조명	14:40	· 중국 정유 및 화학산업 개발 동향 · 한-중 무역현황 및 시장 여건 분석 <b>CNCIC    Peter Hwang</b>
14:50	<b>아시아 올레핀 시장 전망</b> · 범용 제품의 지속가능성장을 위한 기회분석 및 시장전망	15:30	· 신흥 글로벌 투자 환경 및 시사점 · 석유화학 산업의 미래 기술 분석 <b>Nexant    Chommanad Thammanayakatip</b>
15:40	<b>2018 아시아 아로마틱 시장 전망</b> · 중국 공급량 증가와 이에 따른 톨루엔 산업 변화	16:20	· SM은 벤젠의 수요를 계속 리드할 것인가? · PTA의 확대가 2018년 PX 가격을 상승시킬 것인가? · MX: 중국 공급량의 증가와 시장 영향 분석 <b>S&amp;P Global Platts    Serena Seng</b>
16:30	<b>PPG 시장동향 및 다운스트림(PU) 제품 전략</b> · 폴리올 Overview	17:10	· 폴리우레탄 원료(MDI·TDI· PPG) 생산동향 · 다운스트림 제품개발 전략 및 전망 <b>금호석유화학    허승무 팀장</b>

<b>정유산업의 글로벌 환경변화 및 대응 시사점</b> · 글로벌 정유산업 분석 · 동아시아 정유산업 분석 · 한국 정유산업 분석 · 한국 정유산업의 대응 시사점 <b>SK 에너지    김동호 상무</b>	
<b>글로벌 석유·가스 자원개발 동향 및 전망</b> · 세계 석유·가스 가격 추이 · 석유·가스 자원개발 동향 및 주요 특징 · 석유화학산업에 미치는 영향 <b>한국수출입은행    성동원 선임연구원</b>	
<b>한국 석유화학 산업 진단 및 전망</b> · 한국 석유화학, 3 가지 환경에 따른 산업 진단 · 新 원료 다양화 시대 NCC 경쟁력 · 中 시장, 제 2 의 내수에서 경쟁자로 전환 · 油 미들스트림→다운스트림으로 확장 · 한국 석유화학, 패러다임 변화에 따른 전망 · 규모의 경제, 경쟁심화, I4.0, 화평법·화관법 등 <b>화학경제연구원    김은진 수석연구원</b>	
점심식사	
<b>화학산업 M&amp;A 및 구조조정을 통한 경영혁신 전략</b> - To be updated <b>베인앤컴퍼니    최정수 파트너</b>	
<b>글로벌 합성고무 산업 개요 - 수급 중심으로</b> · 세계 주요 합성고무시장(부틸, BR, SBR 등)의 수급동향 · 동북아 합성고무 산업의 위치 · 합성고무 사업의 글로벌 환경 <b>ARLANXEO    김주상 부사장</b>	
<b>폴리스티렌 산업의 이해 및 전망</b> · PS 시장동향 및 전망 · EPS 시장동향 및 전망 · ABS 시장동향 및 전망 <b>LG 화학    정선기 수석부장</b>	
Closing	

\* 프로그램의 주제 및 일정은 연사의 사정에 의해 일부 변경될 수 있습니다. \* 한·영, 영·한 동시통역은 11월 9일(목)에만 지원됩니다.

# Program

English Ver.

Nov 9 (Thu)		Nov 10 (Fri)	
10:00 - 10:40	<p><b>The 2<sup>nd</sup> Shale Revolution, What is different?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 2<sup>nd</sup> shale revolution and energy market status</li> <li>- Recent global energy market changes</li> <li>- Development trends of shale oil in North America</li> <li>· Survival strategy of shale companies in US</li> <li>· Success factors of leading 2<sup>nd</sup> shale revolution</li> </ul> <p style="text-align: right;">Wooseong Jin    KNOC</p>	<p><b>Changes in the global environment of the oil refining industry and its implications</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Global refining industry analysis</li> <li>· West Europe·Japan·Australia refinery industry analysis</li> <li>· Korean oil refining industry analysis and implications for latest trend</li> </ul> <p style="text-align: right;">Dongho Kim    SK Energy</p>	
10:50 - 11:30	<p><b>US Ethan cracker Market Status and its Impact on Asia Petrochemical Market</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ethan crackers in the IS</li> <li>· Influence of large-scale ECC expansion on Asian market</li> <li>· Competitiveness forecast of petrochemical companies</li> </ul> <p style="text-align: right;">Chow Bee Lin    ICIS</p>	<p><b>Global Upstream Oil &amp; Gas Industry Trends and Outlook</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· World oil and gas price trend</li> <li>· Development trends and key features of oil and gas resources</li> <li>· Impact on petrochemical industry</li> </ul> <p style="text-align: right;">Dongwon Sung    Korea Eximbank</p>	
11:40 - 12:20	<p><b>Current Situation and Outlook of China CTO · MTO industry</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· China's petrochemical industry development plan and issues</li> <li>· CTO·MTO industry status and forecast</li> <li>· CTO·MTO technology trend and competitive analysis</li> </ul> <p style="text-align: right;">Xu Lihua    Ajou University</p>	<p><b>Korea Petrochemical Industry Analysis and Forecast</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Market analysis following three issues                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Feedstock diversification</li> <li>2)China market</li> <li>3)Industry changes to Middle stream → Downstream</li> </ol> </li> <li>· Korea petrochemical outlook by paradigm changes</li> </ul> <p style="text-align: right;">Eunjin Kim    CMRI</p>	
12:30	Lunch	Lunch	
14:00 - 14:40	<p><b>Development status of Chinese Petrochemical Industry</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· China economic status and future development focus</li> <li>· Development of the Chinese Refinery and chemical base</li> <li>· Overview of the environmental market</li> <li>· Landscape of trading between China and Korea</li> </ul> <p style="text-align: right;">Peter Hwang    CNCIC</p>	<p><b>Innovations Strategy of Chemical Industry</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· To be updated</li> </ul> <p style="text-align: right;">Jeongsoo Choi    Bain &amp; Company</p>	
14:50 - 15:30	<p><b>Outlook of Asia Olefin Market - Growth, Opportunities &amp; Threats</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Market outlook and drivers for sustainable growth in commodity chemicals</li> <li>· Review of emerging global investment landscape and implications</li> <li>· Analysis of the future technology on the petrochemical business</li> </ul> <p style="text-align: right;">Chommanad Thammanayakatip    Nexant</p>	<p><b>Global synthetic rubber industry overview focusing on supply and demand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Review of major synthetic rubber market in terms of global supply and demand</li> <li>· Positioning of synthetic rubber industry in North East Asia countries</li> <li>· Global environment of synthetic rubber business</li> </ul> <p style="text-align: right;">JooSang Kim    ARALNXEO Singapore</p>	
15:40 - 16:20	<p><b>Aromatics outlook in Asia 2018 and beyond</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Toulene: Growth in Chinese supply &amp; changes</li> <li>· Benzene: Will SM continue to drive benzene demand?</li> <li>· Paraxylenes: PTA expansions to boost PX prices in 2018?</li> <li>· Mixed xylenes: The rise of Chinese supply &amp; its impact</li> </ul> <p style="text-align: right;">Serena Seng    S&amp;P Global Platts</p>	<p><b>Polystyrene Industry Overview and Outlook</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Industry overview</li> <li>· PS market trend and forecast</li> <li>· EPS market trend and forecast</li> <li>· ABS market trend and forecast</li> </ul> <p style="text-align: right;">Sun-Key Jeong    LG Chem</p>	
16:30 - 17:10	<p><b>PPG Market Status and Downstream Development Trends</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Polyol overview</li> <li>· Trend of production of polyurethane raw materials (MDI/TDI /PPG)</li> <li>· Development trend of product based PU and outlook</li> </ul> <p style="text-align: right;">Seungmoo Huh    KUMHO PETROCHEMICAL</p>	<p><b>Closing</b></p>	

## Conference Speaker



**진우성 팀장**  
기술개발팀  
한국석유공사



**Chow Bee Lin**  
ICIS  
Head of Asia Market



**허려화 교수**  
에너지시스템학과  
아주대학교



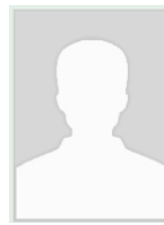
**Peter Huang**  
CEO  
China National Chemical  
Information Centre



**Thammanayakatip  
Chommanad**  
Energy & Chemicals  
Nexant Asia Limited



**Serena Seng**  
Senior Editor  
S&P Global Platts



**허승무 팀장**  
PPG연구팀  
금호석유화학



**김동호 상무**  
SK 에너지



**성동원 선임연구원**  
한국수출입은행



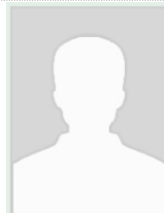
**김은진 수석연구원**  
컨설팅사업부  
화학경제연구원



**최정수 파트너**  
Bain & Company



**김주상 부사장**  
Tire and Specialty Rubber  
ARALANXEO Singapore



**정선기 수석부장**  
ABS사업부  
LG화학

## 등록안내

### 참가비

구분	신청시기	금액	그룹 할인
Early Bird	09/25-10/13 (18 시 마감)	50 만원(VAT별도)	· 3 인이상 신청 시 전체금액의 10% 할인 * 홈페이지 일괄신청 시 할인적용 가능 (개별 신청시 할인적용 불가)
일반등록	10/16-11/07 (18 시 마감)	55 만원(VAT별도)	
현장등록	11/08-11/10 * 선착순 마감될 경우 현장등록 불가	60 만원(VAT별도)	

· 세금계산서는 참가신청 당일 발행되며, 참가비는 **5 영업일 내** 입금을 원칙으로 합니다.

### 신청방법

- 인터넷 신청 (<http://www.cmri.co.kr/>)  
홈페이지 접속 → 무료회원가입 → 로그인 → 원하는 프로그램 클릭 → 신청하기 → 온라인결제 → 접수완료

### 취소 및 환불 규정

- **세미나 10 일 전까지(~ 10/31 18:00) 100% 전액 환불 가능하며, 11/1 일부부터는 환불되지 않습니다.**
- 계좌이체를 통해 결제된 경우 이체일로부터 9 일 내에만 환불가능하며 거래 수수료는 환불되지 않습니다.

### 문의

- 세미나 관련 문의: 세미나팀 (02-6124-6660~8 ext. 504, seminar@chemlocus.com)
- 세금계산서 관련 문의: 총무팀 (02-6124-6660~8 ext. 204, chemj@chemlocus.com)

### 기타

- 한정된 좌석 수로 인하여 조기 접수마감 될 수 있습니다.
- **일반등록 기간 내라 하더라도 현장결제를 선택한 경우 현장등록 참가비가 적용됩니다.**
- 현장결제 선택 후 사전 고지 없이 불참하는 경우, 향후 화학경제연구원이 제공하는 서비스 이용에 불이익이 있을 수 있습니다.
- 모든 참가자에게는 책자형 자료집, 전자형 자료집(PDF), 점심식사가 제공됩니다.
- 주차는 무료이나 당일 교통혼잡이 예상되오니 가급적 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.
- **사전 등록자라 하더라도 행사 시작 2 시간 이후 도착 시 좌석 이용에 불편함이 있을 수 있습니다.**

## 장소안내

- 서울시 영등포구 여의대로 24 전경련회관 3층 다이아몬드 홀

전경련회관 교통 안내

