

일시

2019 년 11 월 08 일(금)

장소

여의도 전경련회관 3층 다이아몬드홀



프로그램

Time	Contents	Speaker
09:30 - 10:10	석유화학 산업에서의 순환 경제 – 플래스틱 재활용을 통한 기회	
	(Creating a circular economy in petrochemicals – Opportunities in plastics recycling)	
	- 재활용 플래스틱 현황	맥킨지
	- 재활용 플래스틱이 석유화학 산업에 미치는 영향	마르코 모다
	- 석유화학 기업들의 재활용 플래스틱 사업 모델 적용방안	
	2019 통상환경 변화에 따른 석유화학 시장 동향	
10:20 - 11:00	(Petrochemical market trends due to changes in trade environment in 2019)	
	- 글로벌 통상이슈 점검 — 미중분쟁, 일본수출통제, 수입규제 확산 등	한국무역협회
	- 석유화학산업의 통상환경 변화	제현정 연구위원
	- 석유화학산업의 통상 전략	
	2020 국제유가 동향 및 전망	
	(Global oil price trends and forecasts)	
11:10 - 11:50	- 국제 유가 변동 추이	에너지경제연구원
	- 국제 유가 변동의 원인	이달석 선임연구위원
	- 향후 국제 유가 전망	
12:00 - 13:30	점심식사	
	글로벌 LPG 시장 전망	
	(Global LPG outlook with focus on Asia)	
13:30 - 14:10	- 글로벌 LPG 공급&수요 전망	S&P Platts
	- 아시아 LPG 공급&수요 전망	Sejwal Manish
	- 주요 이슈 및 트렌드	
	중국 정유산업이 아시아 아로마틱 시장에 미치는 영향	
	(China refinery and its implications for Asia aromatics)	
14:20 - 15:00	- 중국 정유산업 개발 동향 (BTX 리포머 및 통합 신증설 포함)	ICIS
	- 아시아 방향족 무역 흐름 및 영향력	Jean Zou
	글로벌 올레핀 시장 전망	
	(Global Olefin Market Outlook)	
15:10 - 15:50	- 세계 올레핀 시장 전망	Nexant
	- 아시아 올레핀 시장 전망	Johan Vandebeek
	- Mixed Cracker 신증설에 따른 파급효과	
	무역전쟁 장기화에 따른 중국석유화학 시장 전망	
	(Outlook of petrochemical industry in China following the prolonged trade war)	
16:00 – 16:40	- 중국경제 Overview (경제, 환경, 무역 등)	CNCIC
	- 중국 석유화학 시장 전망 (산업 트랜드, 석유화학 기업 발전 현황 등)	Peter Huang
	- 미중 무역전쟁 현황과 영향	
	한국 석유화학 산업 성장 등력 진단	
	(Downturn of super cycle, Turnaround strategy for the recession)	
16:50 - 17:30	- 2020 석유화학산업 전망	화학경제연구원
	- 한·일/중·미 무역전쟁 속 한국 석유화학 산업 경쟁력	김은진 수석연구원
	- 미래 첨단산업 기반 석유화학 성장 전략	

Programs

Time	Contents	Speaker
09:30 - 10:10	Creating a circular economy in petrochemicals – Opportunities in plastics	
	recycling	
	- Recycled Plastics Trends	McKinsey & Company
	- Impact of Recycled Plastics on the Petrochemical Industry	Marco Moder
	- Application of Recycled Plastics Business Model to	
	Petrochemical Companies	
	Petrochemical market trends due to changes in trade environment in 2019	
	- Global trade issues – US-China disputes, Japanese	KITA
10:20 - 11:00	export control, import regulations	KIIA
	- Change of Trade Environment in Petrochemical Industry	Hyunjung JE
	- Trade Strategy of the Petrochemical Industry	
	2020 Global oil price trends and forecasts	
44.40 44.50	- Change in international oil prices	KEEI
11:10 - 11:50	- Causes of international oil price fluctuations	Dalsuk Lee
	- Future oil price forecast	
12:00 - 13:30	Lunch	
	Global LPG outlook with focus on Asia	
10.00 11.10	- Global LPG supply and demand outlook	S&P Global Platts
13:30 - 14:10	- Asia LPG supply and demand outlook	Sejwal Manish
	- Things to keep an eye on	-
	China refinery and its implications for Asia aromatics	
	- China's refinery industry development	
14:20 - 15:00	(including reformer expansions and integrated projects)	ICIS
	- Impact on Asian aromatics trade flows	Jean Zou
	Global Olefin Market Outlook	
15:00 – 15:40	- Global olefin market analysis and forecast	Nexant
10.00 - 10.40	- Asia olefin market analysis and forecast	Johan Vandebeek
	- Impact of new capacity wave with mixed feedstock	
	Outlook of petrochemical industry in China following the prolonged trade war	
15:50 10:00	- China Economy Overview (economy, environment, trade, etc.)	CNCIC
15:50 - 16:30	- Chinese Petrochemical Market Forecasts	Peter Huang
	- China-US trade war status and impacts (high-level insights)	
16:40 – 17:20	Growth Engine Diagnosis of Korea Petrochemical Industry	
	- 2020 Petrochemical Industry Outlook	CMRI
	- Competitiveness Analysis of the Korean Petrochemical industry	Eunjin Kim
	- Growing strategy based on Emerging advanced industries	
17:20 ~	Q&A and Closing	

Conference Speaker



Marco Moder McKinsey & Company



제현정 연구위원 한국무역협회



이달석 선임연구위원 에너지경제연구원



Sejwal Manish NGL Analyst S&P Global Platts



Jean Zou Senior Analytics Asia ICIS



Johan Vandebeek Chemicals and energy **Nexant Asia Limited**



Peter Huang CEO China National Chemical Information Centre



김은진 수석연구원 컨설팅사업부 화학경제연구원

등록안내

참가비

구분	신청시기	금액	그룹 할인
Early Bird	09/25-10/11 (18 시 마감)	35 만원(VAT별도)	· 3 인이상 신청 시 전체금액의 10% 할인
일반등록	10/12–11/06 (18 시 마감)	40 만원(VAT별도)	* 홈페이지 일괄신청 시 할인적용 가능
현장등록	11/07–11/08	45 만원(VAT별도)	(개별 신청시 할인적용 불가)
	* 선착순 마감될 경우 현장등록 불가		

[·]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(~ 10/29 18:00) 100% 전액 환불 가능하며, 10/30 일부터는 환불되지 않습니다.
- · 계좌이체를 통해 결제된 경우 이체일로부터 9일 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.(선착순으로 간이좌석이 마련될 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

