

석유화학 입문교육 (I)

석유화학 산업과 시장특성의 이해



©Copyright Chemical Market Research Inc.

일시

2025년 1월 23일~24일 (목~금)

장소

여의도 전경련회관 3층 에메랄드홀

주최

화학경제연구원

석유화학 입문교육(I) - 석유화학 산업과 시장특성의 이해 (2025)

Day1	1월 23일 (목)	Day2	1월 24일 (금)
10:00 - 11:30	<p>석유화학 제품의 이해 - i. 방향족제품</p> <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 방향족 시장 수급 동향 및 전망 - 글로벌 방향족 시장 수출입 동향 및 전망 - 방향족 제품 시장의 이해 - 실물 및 페이퍼 시장 소개 (BZ/PX/PTA) <p>Argus, Mr. Toong Shien Lee Associate Editor, Chemicals</p>	10:00 - 11:20	<p>세계 천연가스/LNG 시장 Dynamics 및 국내 LNG 시장 이해</p> <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 LNG 및 천연가스 시장을 움직이는 주요 Driver 및 국내 LNG 도입 현황 - 러-우 전쟁 이후 변화된 글로벌 LNG 및 천연가스 Dynamics 이해 - 트럼프 당선이 글로벌 LNG 시장에 미치는 영향 이해 <p>SK가스, 김지은 PL</p>
11:40 - 13:00	<p>석유화학 제품의 이해 - ii. 올레핀 제품</p> <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 올레핀 시장 수급 동향 및 전망 - 글로벌 올레핀 시장 수출입 동향 및 전망 - 올레핀 제품 시장의 이해 <p>Argus, 신수정 매니저</p>	11:30 - 12:50	<p>통상환경 변화에 따른 석유화학 시장 전망</p> <ul style="list-style-type: none"> - 트럼프 정부 출범에 따른 통상 무역 전망 - 석유화학 시장 변화와 산업 영향 - 2025년 국제 석유화학 시장 흐름 전망 <p>한국무역협회</p>
11:40 - 13:00	<p>국제유가의 이해 및 분석</p> <ul style="list-style-type: none"> - 원유의 정의 및 구분, 시장 - 세계 석유시장 구조와 원유거래 형태 - 국제 원유가격의 결정요인 결정 방식 - 국제 원유가격 전망 <p>前 한국석유공사 석유정보센터장 / 고려대학교 에너지정책담당, 이준범 교수</p>	11:30 - 12:50	<p>13:00 - 14:00 점심식사</p>
14:00 - 15:20	<p>석유화학 산업의 이해</p> <ul style="list-style-type: none"> - 석유화학 정의 및 특징 - Steam Cracking Center의 이해 - Olefin 시장의 환경과 전망 <p>YNCC, 류원희 전문위원</p>	14:00 - 15:20	<p>정유산업의 이해와 환경변화 · 대응방안</p> <ul style="list-style-type: none"> - 정유산업의 이해 - 정유산업의 환경변화 및 트렌드 현황 - 국내 정유/석유화학 산업의 탄소감축 현황 - 국내 정유사별 대응방안 <p>GS칼텍스 도현수 상무</p>
15:30 - 16:50	<p>석유화학 가격 결정요인 분석</p> <ul style="list-style-type: none"> - 한국 석유화학 산업현황 및 진단 - 석유화학 가격 결정 매커니즘 - 석유화학 가격 결정요인 <p>화학경제연구원, 김은진 수석연구원</p>	15:30 - 16:50	<p>글로벌 석유화학기업의 지속성장 전략 및 미래 화학산업 트렌드 전망</p> <ul style="list-style-type: none"> - 산업 불황장기화 속 석유화학기업 대응전략 및 계획 - 석유화학 시장의 원료 다변화 및 지속성장 전략 - 미래 화학소재 트렌트 전망 <p>LG화학, 김종필 팀장</p>

◆ 프로그램 주제 및 일정은 연사의 사정에 따라 변경될 수 있습니다. ◆

장소 안내

- 서울특별시 영등포구 여의대로 24 전경련회관 컨퍼런스센터

[전경련회관 교통 안내 페이지 >](#)

