

# 고효율 중소형 GTL 플랜트 상용화 기술 개발 기획 공청회

안녕하십니까?

신규 기획되는 국토교통부 [고효율 중소형 GTL 플랜트 상용화 기술 개발 기획] 내용을 공유하고 추진전략을 수립하기 위해 정부기관 및 산·학·연 전문가 여러분을 모시고 기획 공청회를 개최하오니 바쁘시더라도 부디 참석하시어 자리를 빛내주시면 감사하겠습니다.

<b>일시</b>	2017년 12월 1일 (금) 14:00 ~ 17:00
<b>장소</b>	섬유센터 2층 컨퍼런스홀 (서울 강남구 테헤란로 518)
<b>주최</b>	국토교통부, 국토교통과학기술진흥원
<b>주관</b>	한국화학연구원
<b>참석자</b>	국토교통부, 국토교통과학기술진흥원, 화학연구원 및 관련 연구기관, 해당분야 산·학·연 전문가 등

일정	구분	세부내용
13:30-14:00	등록	참석자 등록
14:00-14:05	개회사	전기원 (한국화학연구원)
14:05-14:15	인사 말씀	국토교통부/국토교통과학기술진흥원
14:15-15:00	기획내용 발표	기획취지 및 기획결과 공유 전기원 (한국화학연구원)
15:00-15:10		휴식
15:10-16:00	패널 토의	진행자: 강석환 (고등기술연구원 수석연구원) 김석화 (한국플랜트건설연구원 부원장) 조원준 (㈜바이오플랜즈 대표) 김철현 (㈜현대오일뱅크 연구개발팀 팀장) 문길호 (㈜백상엔지니어링 전무) 최 상 (DK컨설턴트 전무) 김용헌 (한국석유공사 기술개발처 차장)
16:00-16:50	질의 응답	청중질의 및 답변
16:50-17:00		맺음말

## 오시는 길



## 주소

도로명 주소	서울특별시 강남구 테헤란로 518 섬유센터빌딩 2층 컨퍼런스홀 (서울특별시 강남구 대치동 944-31)
전화번호	02) 528-3355
팩 스	02) 528-3357

## 교통정보

지하철	지하철 2호선 삼성역 4번 출구 선릉역방향으로 200m 지점 (약 5분거리)	
버스	정류장명 - 무역센터 삼성역	파란버스 146 / 333 / 341 / 360 / 740
		녹색버스 4434
		광역버스 1100 / 1700 / 2000 / 7007 / 8001 / 9414