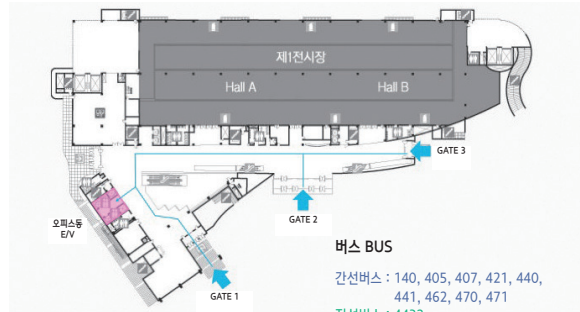


▣ 찾아오시는 길



버스 BUS

간선버스 : 140, 405, 407, 421, 440,
441, 462, 470, 471
지선버스 : 4432
광역버스 : 9404, 9408, 9500, 9501

도보 및 지하주차장 이용 시

1층에서 오피스동 E/V 이용하여 5층 행사장 이동
(지하주차장 및 전시동 E/V 5층 이동불가)

지하철 SUBWAY

신분당선 "양재시민의숲"역 하차 후
4번출구에서 약 50m 직진

- ※ 등록비는 무료이며 사전등록 하신 참가자분들께는 자료집과 기념품을 드립니다.
- ※ 사전등록은 11월 6일(화)까지, 이메일(choijh@hyundai-steel.com)로 성명, 소속, 연락처를 기입하시어 신청해 주시기 바랍니다.
- ※ 교육 이수확인증이 필요할 경우 행사 당일 안내데스크에 문의바랍니다.
- ※ 주차비는 개인부담이오니, 가급적 대중교통을 이용하시기 바랍니다.



현대제철주식회사 신수요개발1팀

서울시 서초구 강남대로 573 (잠원동)

전화 : (02)772-2182, 2472 팩스 : (02)772-2210

홈페이지 : <http://www.hyundai-steel.com>

INVITATION

2018 강재이용기술 발표회

내진설계 기술의 실현

주 관 : **현대제철주식회사**

후 원 : 한국강구조학회, 한국건축구조기술사회

일 시 : 2018년 11월 13일 (화) 13:00 ~ 17:00

장 소 : 양재 aT센터 5층 그랜드홀



모시는 글

최근 건축 구조물의 대형화 현상이 두드러지게 나타남에 따라 재료의 고강도화 및 설계 제작의 현대화, 건설 안전 문화 정착이라는 숙제가 필연적으로 대두되고 있습니다.

이러한 사회적 요구에 부응하고자, “내진설계 기술의 실현”이라는 주제로 강구조 내진설계와 관련된 최신 동향을 소개하고, 내진성능을 보다 효과적으로 발현해 낼 수 있는 최적화 강재에 대해 함께 논의하는 자리를 마련하였습니다.

금번 “2018 강재이용기술 발표회”를 통해 건설 품질 확보와 국민 안전 실현에 기여할 수 있는 계기가 되었으면 합니다.

여러모로 바쁘시겠지만 참석하시어 자리를 빛내주시기 바라며 아울러 많은 관심과 조언을 부탁드립니다.

감사합니다.

2018. 11

현대제철주식회사

대표이사 부회장 우 유 철

행사일정

“내진설계 기술의 실현”

13:00 ~ 13:30 참석자 등록

13:30 ~ 14:00 환영사 / 축사

SESSION I 내진용강재를 적용한 지진저항시스템 설계

14:00 ~ 14:30 강구조 중간모멘트골조 내진설계 절차 및 프로그램 개발 김선규 전무
(주)마이다스아이티

14:30 ~ 14:45 내진용강재 적용사례와 적용효과 정상영 부장
(주)마이다스아이티

14:45 ~ 15:00 질의·답변 / Coffee Break

SESSION II KS개정에 따른 건축물 성능기반 내진설계

15:00 ~ 15:30 개정된 KS를 반영한 성능기반 내진설계지침 및 모델링 가이드 김태완 교수
강원대학교

15:30 ~ 15:45 내진용철근을 적용한 성능기반 내진설계 사례 김대호 대표
(주)한울구조

15:45 ~ 16:00 질의·답변 / Coffee Break

SESSION III 건설용 강재의 개발 동향

16:00 ~ 16:15 내진 최적화 강재(**H(CORE)**) 소개 이현옥 과장
현대제철(주)

16:15 ~ 16:30 사회 안전망 확보를 위한 건축구조용 안전강재 개발 현황 염성호 차장
현대제철(주)

16:30 ~ 16:45 내진내화 복합성능강 개발 현황 김 인 과장
현대제철(주)

16:45 ~ 질의 / 답변