

Special Lecture
Seoul National University
Dept. of Architecture &
Architectural Engineering



실무 엔지니어를 위한 구조동역학 기초이론 및 내진/내풍설계 응용

일시 | 2019년 7월 12일 (금)
02:00 PM ~ 05:30 PM

장소 | 서울대학교 38동 422호
글로벌공학교육센터(GECE)

주관 | 서울대 공학교육혁신센터
서울대 건축학과

강연자 |

강현구 교수, Ph.D., P.E., F.ACI, F.PTI

서울대학교 건축학과 교수

서울대학교 공학교육혁신센터 센터장

강의 소개 |

이 강의는 실무 엔지니어를 위한 구조동역학 기초이론 강의로 건축, 토목 분야에서 발생 가능한 지진과 같은 동적하중과 그 응답을 이해하기 위해 단/다자유도 운동 방정식, 하중에 의한 진동, 내진설계의 배경 등을 살펴본다. 또한 이론을 바탕으로 내진/내풍설계의 응용에 대해 다룬다.

* 수강료 : 무료

주차할인권과 강의자료(제본)는 유료 - 예약 필수

Tel : 02) 880-8303

E-mail : ahnbu419@snu.ac.kr



Department of Architecture
& Architectural Engineering