

건설연구소/세미나

이 문서는 [건설연구소](#)가 개최한 세미나를 기록한 문서입니다. 한양대학교 백서 2005-2008, 2009-2012

□

목차

- [1 2005](#)
- [2 2006](#)
- [3 2007](#)
- [4 2009](#)
- [5 2010~](#)

2005

- 2005.03.23 콘크리트중의 철근 부식 임계치에 영향을 미치는 인자등에 대한 고찰, 안기용, 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2005.03.23 GIS Application to flood Survey, Dr. C.Lankshumanan, 한양대학교 [토목관](#) 5층 사이버강의실
- 2005.04.20 토양/지하수 오염복원기술, 김영훈, 한양대학교 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.05.11 투과증발 멤브레인을 이용한 유기용매의 수분함량 측정 및 조절과 수분함량이 효소반응 속도 및 수율에 미치는 영향, 강인중, 한양대학교 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.06.15 탄화수소 섭취기작에 의한 유류분해 미생물 조합 및 청정대량 생산기술, 고성환, 한양대학교 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.06.21 Modem Measurement Technics For Coastal Study In A Laboratory, 장광안, 한양대학교 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.06.27 LATERAL LOAD ANYLYSIS OF INGLE PILES IN SAND AND LATER PILE LOAD TEST, SANJEE KUMAR, 한양대학교 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.09.09 Numerical Modeling of 3D Wave breaking, Pengzhi Lin, 토목관 5층 사이버강의실
- 2005.10.26 Emerging Issues in Environmental Engineering, 박중훈, 토목관 3층 멀티미디어실

2006

- 2006.01.17 강합성 구조물의 해석과 설계 기법에 관한 세미나, Gianluca Ranzi(University of Sidney), 토목관 사이버 강의실
- 2006.04.12 On the Temporal Design of the Architecture and the Environment, Yoichi ANDO(고베대학), [HIT](#) 6층 대회의실
- 2006.06.22 Inverse Analysis in Geotechnical Engineering Youssef M.A., Hashash(University of Illinois), 대학원 세미나실
- 2006.08.01 Fuctionally Graded Metarial Material 이라는 신 재료의 개념을 균열학적인 면에서 응용 현

황에 관해 최근의 연구현황, 김정호(University of Connecticut, US), HIT 310호

- 2006.08.03 객체지향 CAD의 활용 및 기대효과, 이은영(아키탱) 외, [박물관](#) 세미나실
- 2006.09.28 토목건설현장에서 대절토암 반사면의 활동 사례, 송치용(대림산업), 대학원 416호
- 2006.10.19 기능성 분리막을 활용한 수처리 공정 개발, 김종오(강릉학교), 토목관 사이버강의실
- 2006.11.01 Chemical Compatibility of Bentonitic Liners, 조호영(고려대),
- 2006.11.30 국내 풍수해로 인한 건설재해 현황 및 대책방안, 안상로(한국시설안전공), 대학원 416호
- 2006.12.26 특허출원은 어떻게 하는가?, 이봉진, 한양대학교 대학원 3층 멀티미디어실
- 2006.11.22 Research and Application on Sismic Technology in China, YAN WEI-MING (북경공업대학교) 외, HIT 210호

2007

- 2007.05.17 Preferential Flow, 김영진(서울대), 토목관 5층 사이버강의실
- 2007.07.19 국내파일기초의 현황 및 문제점, 조천환(삼성건설), 대학원 3 층 멀티미디어실
- 2007.11.19 영국과 EU의 소음규제, Jiag Kwang(University of Sheffield), [과학기술관](#) 604호
- 2008.02.14 연약지반 시공관리 기법, 남순성(이제이텍), [제성토목관](#) 704호

2009

- 2009. 3. 19. 한국형 도로포장 설계법 개발(박희문), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2009. 7. 31. 우기 시 사면붕괴사례와 사면안정대책(강인규), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2009. 9. 17. 개인과 법인의 절세 절약(권오윤/도원세무회계사무소), 한양대학교 대학원 416호 강의실

2010~

- 2010. 4. 7. High Rate and Frictional Effects in Wear of Metal Using Strain Gradient Plasticity(Dr. George Z. Voyiadjis/Louisiana State University), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2010. 12. 14. 한국건설산업의 국제진출을 위한 준비(김수삼 원장/한국토지주택공사 토지주택연구원), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2011. 6. 17. Estimating Seismic Demands for Performance-Based Engineering of Buildings(Prof. Anil K. Chopra/University of California at Berkeley), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2012. 4. 9. A Nonlocal Refined theory for Bending, Buckling and Vibration of Micro-/Nano-scale Plates(Dr. Huu Tai Thai), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2012. 4. 10. Mechanical Self-Assembly(Prof. Xi Chen/Columbia University), 한양대학교 대학원 416호 강의실
- 2012. 5. 22. The History of Concert Hall Development(Prof. Michael Barron), 한양대학교 대학원 416호 강의실