テーマ:

建築設計における 構造力学の果たす役割

ながのやすゆき

講師: 永野 康行 氏

【兵庫県立大学大学院 シミュレーション学研究科 教授】

日 時:11月15日(木) 16:50~18:20

場 所:関西学院・神戸三田キャンパス

Ⅲ号館 101教室

主催:総合政策学部研究会・総合政策研究科リサーチ・コンソーシアム

【※建築構造力学Ⅱ(担当:鬼丸・客野)の振替授業とします】

講師紹介

【略歴】

1992年 大阪大学大学院工学研究科建築工学専攻修士課程 修了

【修士論文題目】位相差入力を考慮した偏心構造物・地盤連成系の

弹塑性地震応答解析

2003年 京都大学大学院工学研究科建築学専攻博士後期課程 修了

【博士論文題目】非単調変位応答スペクトル特性を有する設計用

入力地震動に対する建築構造物の性能指定設計

1992~2005年 株式会社 竹中工務店 設計部

2005~2011年 福井工業大学工学部 准教授

2011年~ 兵庫県立大学大学院シミュレーション学研究科 教授

お問い合わせ先:関西学院大学総合政策学部(神戸三田キャンパス事務室) 三田市学園2丁目1番地 TEL. 079-565-7601