

地盤—構造物
相互作用 (SSI)
解析プログラム

SASSI 2010

Workshop on SASSI and SSI

地盤—構造物の動的相互作用解析

講習会のお知らせ

地盤-構造物相互作用 (SSI) 解析プログラムに対する理解を深めて頂くため、解析プログラム SASSI2010 の理論及び使用方法に関して、解析事例を踏まえた講習会を実施いたします。

■開催概要

日時：平成 30 年 6 月 25 日・26 日 (2 日間) 9:00~17:00

場所：新宿エルタワー サンスカイルーム 1F C 室

(東京都新宿区西新宿 1-6-1)

主催：Isatis, LLC

講師：SASSI 開発者の一人である Farhang Ostadan 氏

参加費：5,000 円/一人

※ 2 日間の参加費用です。(1 日のみ参加でも参加費用は変わりません)

※ 昼食込み

※ 参加費は当日ご持参ください。

参加希望の方は下記 URL よりお申込みください。

URL：<http://www.flush.co.jp/seminar.html>

事務局：株式会社 地震工学研究所 (TEL：03-3226-8733)

※ 定員に限りがありますので、お早めにお申し込みください。

※ 複数人で参加される場合でも、お申し込みは一人ずつ行ってください。

■内容

<1日目>

○講師（Farhang Ostadan 氏）の紹介

○SSI 解析の理論的背景

○SASSI を用いた SSI 解析のためのステップとモデル化

a. サイト応答問題

b. インピーダンス問題

c. 構造物のモデル化

d. 解析プログラム SASSI について

e. 杭基礎の解析

f. 例題を用いたデモンストレーション（入出力）

○ディスカッション

<2日目>

○SASSI の応用・解析事例の紹介

○今後の展望（SASSI2015 予告）

○ディスカッション

※ 内容は変更されることもありますので、ご了承ください。

※ Ostadan 氏による発表は英語で行われ、日本語による通訳を行います。

■会場案内図

新宿エルタワー サンスカイルーム 1F C室 (東京都新宿区西新宿 1-6-1)

◆新宿駅西口地下街地図



小田急エース北館を右手に見ながら進み、つきあたり（スバルビル）を右に曲がる。エスカレーターで1階へ。A17 出口。

◆エルタワー1F 地図

