



tij 地盤解析研究所

〒464-0856 名古屋市千種区吹上1丁目1-8 Sophia Izumo 706
((株)地域 地盤 環境 研究所 名古屋事務所内)

代表 中井 照夫

Tel: 052-734-4426

E-mai: nakai@geor.co.jp

nakai.teruo@nitech.ac.jp

tij 地盤解析研究会(第54回)のご案内

令和8年4月

各位

最近暑い夏や寒い冬が長く続き、日本の特徴である四季の感覚の薄れてきたように思います。これも気候変動によるものでしょうか、皆さんにおかれましてはお変わりありませんか。Webで開催した2026年度の総会も終わり、本年度の事業計画を含め各事業が承認されました。本年度もよろしく願いいたします。

現在カナダ Calgary 大学の Richard Wan 先生が京都大学に滞在されているので、特別講演をお願いしました。同先生はミクロ・マクロ的観点からの地盤材料の構成モデルの研究から斜面崩壊等の解析まで幅広く精力的に研究されています。私も長い間公私にわたりお付き合いさせていただいています。聴講者が実務の解析や設計に携わっている方が中心だとお伝えしたところ、案内に示したタイトルで講演していただくことになりました。今回から、Zoomに日本語・英語の同時通訳のテロップを示す機能を追加しましたので、講演の理解はもとより、質疑も言葉の壁を越えて出来ますので、onsite, onlineに拘わらず活発な議論をしていただければと思います。

本研究会では、定期的な研究会・セミナーの他に、より身近に実務で Subloading tij model を使っていただくとともに、地盤の解析の信頼性を上げるため、3つのワーキンググループを立ち上げています。

WG1: 材料パラメータの決め方を含め、モデルおよびプログラムの改良

WG2: 盛土および支持力問題への適用

WG3: 山留め・トンネル等の掘削問題への適用

今回は、WG2の活動に関して IMAGEi Consultant の磯部さんに泥炭性軟弱地盤の盛土解析について報告していただく他、話題提供として地域地盤環境研究所の山内さんに場所打ち杭掘削時の地盤挙動の解析について話していただきます。

今回も onsite と online を組み合わせた hybrid での開催となります。折角の機会ですので、できれば onsite で参加ただただければ議論も活発になると思います。勿論 online でも活発な議論を期待しています。

本研究会のホームページでは会則、入会申込書を含め、本研究会の情報を掲載しています(随時更新しています)。興味のある周りの方にも紹介いただければと思います。詳細は、下記のサイトをご覧ください。

Web: <https://geo-tij.jp/>

敬具

中井照夫

記

- 日時 : 2026年5月15日(金) 14:00 ~ 16:30
- 場所 : AP 東京八重洲 ROOM Y2 [地図](#)
および オンライン(Zoom)を併用したハイブリッド開催
- 費用 : 会員の方 現地・オンラインいずれも無料
非会員の方 現地・オンラインいずれも参加費 2,000 円
※非会員で参加をご希望の方は申込受付後、参加費のお支払い方法についてお知らせいたします。
- 申込方法 : 下記申込フォームよりお申込みください。【回答期限:5/12(火)】
<https://geo-tij.jp/tijapplication/>
※事務作業簡素化のため、フォームによる回答にご協力ください。

- プログラム :
- 14:00 ~ 15:00 A New Paradigm for Analyzing Instabilities in an Unsaturated Slope under Rainfall
— Prof. Richard Wan (University of Calgary)
- 15:00 ~ 15:10 質疑・議論
- 15:10 ~ 15:30 (休憩)
- 15:30 ~ 15:55 泥炭性軟弱地盤の盛土解析
— 磯部 ((株)IMAGEi Consultant)
- 15:55 ~ 16:20 場所打ち杭掘削時の影響解析方法の妥当性確認
— 山内 (株)地域 地盤 環境 研究所)
- 16:20 ~ 16:30 tij 地盤解析研究会からのお知らせ
— 譽田 (tij 地盤解析研究会)

万が一、上記回答フォームにアクセスが出来ない場合は、現地、オンラインどちらでの参加をご希望かを記載の上、5/12(火)までに tij 地盤解析研究会事務局(伊庭)宛にメールでお送りください。

- E-mail : office@geo-tij.jp
Tel : 06-6943-9706
Fax : 06-6943-9709
緊急連絡先 : 080-1503-8981(譽田携帯)

【tij 地盤解析研究会 会場案内地図】



【AP 東京八重洲】ROOM Y2(10階)

〒104-0031 東京都中央区京橋 1-10-7

KPP 八重洲ビル

交通アクセス

<JR 各線をご利用の場合>

「東京駅」八重洲中央口より徒歩 6 分

<東京メトロ銀座線をご利用の場合>

「日本橋駅」徒歩約 5 分

「京橋駅」徒歩約 4 分

<都営浅草線をご利用の場合>

「宝町駅」徒歩約 4 分