

研究会会告

第5回

オーガナイズド・テラメカニックス・ワークショップ の開催要領および研究発表の募集

テラメカニックス研究会

本年は7月に京都市にて開催されるアジア太平洋地区 ISTVS 会議を第39回テラメカニックス研究会と共催開催いたします。そのため、国内の研究会会員の皆様には日本語で日頃考えることや思うところを発表していただく場として、第5回オーガナイズド・テラメカニックス・ワークショップ(OTW)を下記のように企画いたしました。第4回までのOTWは東北の鄙びた温泉地に泊り込みで開催され、途中で容易に抜け出せ(逃げ出せ?)ない場所がほとんどでしたが、今回は横浜国大の尾崎先生にお世話いただき、神奈川県横浜市みなとみらい地区で開催します。中華街や赤レンガパークなど誘惑が多いのが少々気がかりですが、奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

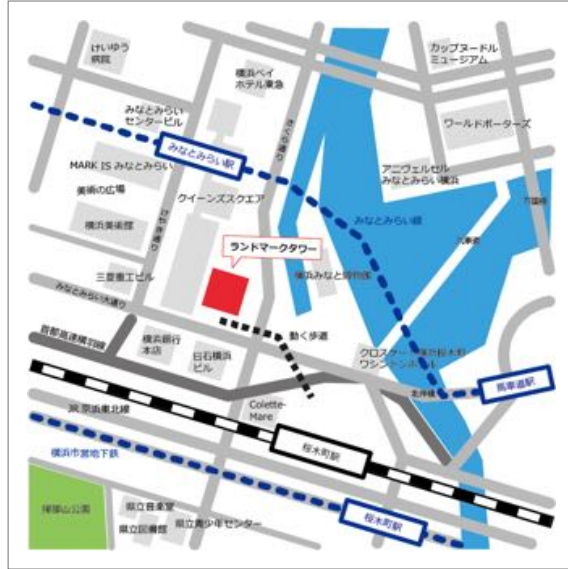
記

1. 会期： 2018年11月8日(木)～9日(金)
2. 場所： 横浜国立大学みなとみらいキャンパス
横浜国立大学ビジネススクール(YBS)1809室
〒220-0012
神奈川県横浜市西区みなとみらい2丁目2-1
横浜ランドマークタワー18F



ランドマークタワー写真(引用: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/03/Yokohama_Landmark_Tower_201507.JPG)

ランドマークタワー近辺図



JR 桜木町駅から動く歩道を歩き、ランドマークタワーのオフィスエントランスから入り、エレベーターC に乗り18階で降りてください。

ランドマークタワー内



ランドマークタワーへのアクセス
 ・桜木町駅 (JR・市営地下鉄) から動く歩道で徒歩5分。
 ・みなとみらい駅 (みなとみらい線) から徒歩3分。

問い合わせ先 (経営学務係・大学院担当)
TEL: 045-339-3684

(引用: http://www.b.ynu.ac.jp/ybs/access/ybs_access.pdf)

3. 日程: (予定; 決定次第研究会 web 等にてお知らせします)

11月8日(木) 特別講演/研究発表/懇親会

- 9:00 受付
- 9:25 開会挨拶
- 9:30 特別講演: 慶應義塾大学准教授 石上玄也氏 (演題未定)
- 10:30 研究発表
- 11:30 昼食 (幹事会)
- 13:00 研究発表
- 18:00 懇親会 (JR 桜木町駅付近)

11月9日(金) 研究発表

- 9:00 研究発表
- 11:50 閉会挨拶
(解散後, APISTVS2018 最終組織委員会)

4. 内容：

1) 研究発表：

- テーマセッション：今回は「テラメカニックスとせん断帯」と題して、特に土への走行装置や作業機械の作用の結果土中に発生するせん断帯をどう考えるかに関する実験的、理論的、数値解析的な研究発表を歓迎いたします。特に、若手研究者技術者や大学院生諸氏の発表を期待しています。
- 一般セッション：幅広くテラメカニックス関連の発表も受け付けます。

なお、発表内容は、既に他学会などで発表されたもの、研究途上のものや問題提起的なものでも結構です。発表時間は件数にもよりますが、議論を深めるといふ OTW の趣旨より通常の研究会より長めの発表 20 分程度、質疑応答 5 分程度の予定です。 なお、発表者は非会員でも構いませんが、共同発表者には少なくとも 1 名の正会員が含まれることを原則とします。

2) 特別講演：

テラメカニックスを適用した月惑星探査ローバの走行性の予測などでご活躍中の新進気鋭の慶應義塾大学理工学部機械工学科准教授の石上玄也先生に講演をいただきます。講演題目等詳細が決まり次第研究会 web 等でお知らせいたします。

3) 懇親会：

会場の最寄り駅 JR 桜木町駅付近の居酒屋で 11 月 8 日 (木) 午後 6 時より開催の予定です。なお、懇親会場の詳細は当日ご案内します。研究会に参加されるほとんどの方が懇親会に参加され、賑やかな会となっておりますので、是非ご参加頂きますようご案内申し上げます。

4) 発表・投稿予定：

原則として研究会で発表された内容は、研究会の会誌テラメカニックス第 39 号に投稿していただくこととなります。投稿の手順は、発表(11月8日, 9日)⇒原稿提出(2月末)⇒テラメカニックス第 39 号発行(4月下旬)を予定しております。経費節減および時間短縮のため、投稿は原則として版下原稿 pdf を web にて提出していただきます。版下原稿が準備できない場合は、概略のレイアウト原稿+ワード形式の CD を事務局へ送付いただいても構いません。

5) 参加費：

OTW 参加費：4,000 円（正会員, 学生会員, 非会員）【当日お支払い下さい】

懇親会費：4,000 円【当日お支払い下さい】

非会員の方も同額ですが、できるだけ入会して頂きますようお願い申し上げます。

5. 申し込み方法：

項目	申込内容	方法	支払方法	申込先	締切
研究発表	発表申込	web	なし	研究会 web	9月15日
講演要旨	原稿	web	なし	研究会 web	9月15日
参加	参加申込	web	当日	研究会 web	9月15日
懇親会	参加申込	web	当日	研究会 web	9月15日

今回より研究会 web 経由の申し込みとなります。ご注意ください。研究会の web は、<https://www.terramech.org/> です。

a) 研究発表の申し込み：

テラメカニクス研究会 web の「研究発表申込」のリンクによりお申し込みください。締め切りは2018年9月15日です。

b) 講演要旨の送付：

研究発表をされる場合は約1200字の要旨(題目, 所属および氏名, ただし講演者に○をつけて下さい)をワード形式もしくはテキスト形式にてテラメカニクス研究会 web の「要旨送付」よりアップロードしてください。締め切りは2018年9月15日です。

c) 研究会／懇親会参加申し込み：

テラメカニクス研究会 web の「参加申込」のリンクによりお申し込みください。締め切りは2017年9月15日です。研究発表の申し込みをされた方も別途参加申し込みが必要です。

期日を過ぎた場合も可能な限り受け付けますが、準備の都合上できるだけ早くお願いします。

6. 宿泊について：

参加者各自で会場周辺のホテルを予約して下さい。

7. 研究会幹事会ならびに APISTVS2018 最終組織委員会の開催：

OTW 行事に合わせて8日昼にテラメカニクス研究会幹事会, また9日昼(閉会后)に APISTVS2018 国際会議の最終組織委員会を開催します。研究会幹事, 国際会議組織委員の皆様には事務局より別途詳細のご案内とともに出欠確認をいたします。

8. OTW 関係の申込みに関する問い合わせ先

申込方法などでご不明な点があれば下記の事務局へ E-mail で連絡ください。

〒 606-8502
京都市左京区北白川追分町
京都大学大学院農学研究科
地域環境科学専攻農業システム工学分野内
テラメカニックス研究会事務局
電話：075-753-6178 (宮坂)
E-mail：office@terramech.org

[新] テラメカニックス研究会 web：

<https://www.terramech.org/>