

2012年11月12日

ダンピング研究会会員 各位

ダンピング研究会 主査 佐伯暢人

幹事 松岡太一

## 第53回ダンピング研究会のご案内

拝啓 時下益々ご清勝のこととお喜び申し上げます。

本年第3回目となります第53回ダンピング研究会を、湘南工科大学工学部機械工学科 西田先生のご厚意で、湘南工科大学で開催させていただくことになりました。

皆様、万障お繰り合わせの上、是非ともご参加くださいますようよろしくお願い申し上げます。なお、出欠のご返事は12月10日(月)までに、研究会ホームページ(下記記載)にて回答して下さい(従来通りのメール、Faxでも可)。また、研究会に参加されない方で講演会配布資料をご希望の方は同ホームページにて会終了後にご覧下さい。

研究会ホームページ：<http://www.isc.meiji.ac.jp/~matsuoka/jsme-damping.htm>

敬具

— 記 —

1. 日時：12月17日(月) 13:30 ~ 17:40

2. 場所：湘南工科大学

神奈川県藤沢市辻堂西海岸1-1-25 工学部機械工学科

担当者：西田英一 教授 (TEL: 0466-30-0320)

3. プログラム：

13:00~13:30 受付

13:30~13:40 開会挨拶 芝浦工業大学 佐伯暢人 氏

13:40~14:30 講演 管群気柱共鳴における渦放出同期化現象のモデリング  
湘南工科大学 西田英一 氏

14:30~14:40 休憩

14:40~15:30 講演 東京スカイツリーRの建設 大林組技術研究所 吉田治 氏

15:30~15:40 休憩

15:40~16:30 講演 機能維持性を高めるための建物制振 慶應義塾大学 小檜山雅之 氏

16:30~16:40 休憩

16:40~17:30 講演 不減衰多自由度系の強制振動応答解析より算出した各種共振曲線・固有モード線図  
東海大学 尾崎晃一 氏

17:30～17:40 連絡事項

4. 連絡先：〒214-8571 神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1

明治大学理工学部機械情報工学科 松岡太一（機械力学研究室 4号館 1階 4110室）

TEL：044-934-7365 FAX：044-934-7907 E-mail：matsuoka@meiji.ac.jp

5. アクセス：講演室は後日ご連絡致します

JR「辻堂」駅下車、徒歩約15分。藤沢駅からバスあり。

キャンパスアクセス URL：

<http://www.shonan-it.ac.jp/contents/outline/access>



6. 懇親会：講演会終了後、懇親会を予定しています。

辻堂駅もしくは藤沢駅界限にて

時間：18:00～20:00 会費：3,000円程度（学生は無料）

7. 連絡事項：

2012年度の会費を未納の方は下記の口座にお振り込みくださいますようお願いいたします。  
今期から振込口座が変更しましたのでご注意ください。領収書は後日郵送させていただきます。

年会費： 個人会員：3,000円 法人会員：5,000円

三井住友銀行 生田支店（841） 普通預金

口座番号：1454417 口座名：ダンピングケンキユウカイ

# JR 辻堂駅から

## 徒歩：約 15 分

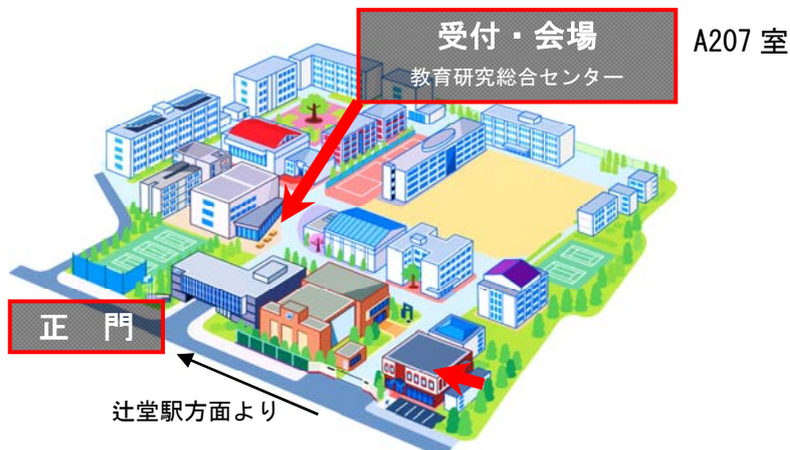
東改札南口から左（藤沢方面）へ約 250 メートル進む。静岡銀行の角を右折し、海へ向かって約 10 分歩き、浜見山交差点を約 200 メートル過ぎた右側。[地図]

## バス

- 「浜見山(湘南工科大学前)」下車徒歩 2 分 （乗車時間：約 5 分、片道 170 円）

バスのりばのご案内

- 南口 1 番のりば：「鵜沼車庫」、「鎌倉駅」行き ※「浜見山降車場」下車徒歩 1 分（降車場のため乗車はできません）
- 南口 2 番のりば：「鵜沼車庫前」、「藤沢駅」行き
- 南口 3 番のりば：「辻堂団地」「辻堂駅（循環）」「茅ヶ崎駅南口」行き



### 【お問合せ先】

 **湘南工科大学** 事務課  
〒251-8511 藤沢市辻堂西海岸 1-1-25  
TEL 0466-30-0271  
E-mail syomuka@center.shonan-it.ac.jp