

騒音・振動研究会

委員長 戸井 武司
副委員長 廣江 正明
幹事 上田 麻理, 富田隆太, 森原 崇

日時 平成30年2月9日(金) 13:00~18:00
場所 中央大学 後楽園キャンパス2号館2階2215室
〒112-8551 東京都文京区春日1-13-27

http://www.chuo-u.ac.jp/campusmap/kourakuen/pdf/kourakuen_01.pdf

世話役: 戸井 武司 氏 (中央大学)

参加費: 無料, 資料代: 1,000 円 (騒音・振動研究会資料の年間購読会員の方も 1,000 円。ただし, 発表者の方については, 資料代は無料。)

議題 —— 一般 ——

—— 13:00~15:20 ——

1. 環境騒音に対する苦情反応の要因に関する検討
○横島潤紀 (神奈川県), 森長 誠 (防衛施設協会), 矢野 隆 (熊本大学)
2. Social Survey on community response to road traffic noise in Kinshasa, Democratic Republic of the Congo
○Junior Nzelengenge Tambiki and Keiji Kawai (Kumamoto University)
3. 低周波数純音成分を含む騒音の聴感評価に関する基礎的検討
— 可聴性および大きさ感に関する評価実験 —
○米村美紀, 佐々木奏子 (東大大学院), 辻村壮平 (茨城大学), 李 孝珍, 坂本慎一 (東大生研)
4. Convolutional Neural Network によるジェット航空機の機種識別
○森長 誠 (防衛施設協会), 森 淳一 (防衛施設協会), 山元一平 (防衛施設協会), 松井孝典 (大阪大学), 川瀬康彰 (成田空港振興協会), 花香和之 (成田空港振興協会)

—— 施設見学及び休憩 15:20~16:15 ——

—— 16:15~18:00 ——

5. パラメトリックスピーカを用いた建築音響特性の計測 —超音波の低減に関する検討—
○菅原彬子 (東大大学院), 李 孝珍, 坂本慎一 (東大生研), 武岡成人 (静岡理工科大)
6. タイヤの振動エネルギー伝搬モデル
○山崎 徹, 中村弘毅 (神奈川大学), 亀山陽平, 澤田克人 (神奈川大学大学院), 北原 篤 (ブリジストン)
7. 動力と音響出力 (雑観)
○久野和宏 (フリーランス)

◎研究会終了後, 懇親会を予定しています。

◎本年度から, 発表者の方には, 講演申込料として 3,000 円 (年間購読会員の方は 1,000 円) をご負担いただくことになりました。なお, 別刷りとして, ご自分の原稿を PDF ファイルでお渡しします。

☆騒音・振動研究会今後の予定 [] 内発表申込/原稿締切日

3月9日(金) しいのき迎賓館(金沢) [1月20日/2月23日] (防災放送及び一般)

4月休会

☆騒音・振動研究会の情報は下記のホームページに掲載しています。是非, ご覧下さい。

<http://asj-ncom.acoustics.jp/>

◎騒音・振動研究会の発表申込・問合せ先

E-mail : asj-ncom-info@acoustics.jp

森原 崇 Tel:(076)288-8185

富田 隆太 Tel:(03)3259-0463

廣江 正明 Tel:(042)321-2841