

騒音・振動研究委員会

委員長 横島 潤紀

副委員長 富田 隆太

幹事 林 健太郎, 山内 源太, 横山 栄

日時 2024年1月12日 (金) 13:00~17:20

場所 ・実会場/オンライン並行開催

・実会場：神戸大学 六甲台第2キャンパス 「瀧川記念学术交流会館」2階大会議室
(神戸市灘区六甲台町1-1)

・世話役：佐藤逸人 先生 (神戸大学)

・会場参加・オンライン参加いずれも、事前申込をお願いいたします。参加申込URLは、騒音・振動研究委員会ホームページ (<https://asj-ncom.acoustics.jp/>) に掲載いたします。参加申込締切：1月9日 (火)。実会場・オンライン研究会への入室時には申込者名と照合して入室許可しますので、部署単位などではなく、必ず個人ごとに参加申込をお願いいたします。

参加費 無料

資料代 無料 (資料はセキュリティ設定されたPDFファイルとなります)

議題 —— 一般 ——

—— 13:00~15:00 ——

1. 実住宅における道路交通振動を対象とした窓開閉時での振動感覚評価に関する実験的検討
○佐藤勇輝 (日本大・院), 富田隆太, 岡庭拓也 (日本大)
2. 屋外での執務活動における環境騒音への寛容さ
○矢入幹記, 星野嗣人 (鹿島技研), 村上由衣, 辻村壮平 (茨城大・院)
3. 最短経路と交差経路による回折計算値の差異について
○一木智之, 福島昭則 (ニューズ環境設計), 安田洋介 (神奈川大・建築)

—— 休憩 ——

—— 15:20~17:20 ——

4. 歯科診療室におけるエアロゾル感染対策と音環境の検討
○山田朋美 (大阪大・歯), 野崎一徳, 南部恵理子 (大阪大・歯病院), 桑野園子 (大阪大), 林美加子 (大阪大・歯)
5. プロ野球チームの優勝に伴って生じた雑踏音の調査 -災害時の避難誘導の観点で-
○山名一輝, 栗栖清浩 (TOA)
6. 無人観測ステーションを用いた屋外拡声音の長期観測 -音響伝搬特性の季節変動に関するケーススタディー-
○佐藤逸人 (神戸大), 栗栖清浩, 松石遼太 (TOA)

◎騒音・振動研究会では、発表者の方にご負担いただいていた講演申込料を、オンライン並行で開催される研究会では無料とします。なお、別刷りとして、ご自身の原稿をPDFファイルでお渡します。

☆騒音・振動研究会 今後の予定 [] 内発表申込 / 原稿締切日

・2月28日 (水) オンライン並行開催, 実会場：鉄道総合技術研究所 国立研究所 AV会議室 (東京都国分寺市) [12月18日 (月) / 2月9日 (金)] 議題：機械音・一般 <共催：日本機械学会 環境工学部門>

・3月29日 (金) オンライン並行開催, 実会場：東京大学 生産技術研究所 総合研究実験棟An棟3階大会議室 (東京都目黒区) [1月19日 (金) 一般講演なし / 3月11日 (月)] 議題：道路交通騒音の予測モデル “ASJ RTN-Model 2023”

・4月 休会

☆研究会の内容修正を含む最新の情報は、騒音・振動研究委員会ホームページ (<https://asj-ncom.acoustics.jp/>) をご確認ください。

◎騒音・振動研究会の発表申込・問合せ先

富田隆太（日本大学） e-mail: asj-nvcom-secre@acoustics.jp（今年度から申込・問合せ先が変更となりましたのでご注意願います）