

建築音響研究委員会

委員長 上野 佳奈子  
副委員長 豊田 恵美, 星 和磨  
幹事 會田 祐, 笠井 祐輔, 米村 美紀  
幹事補佐 丸山 直也

騒音・振動研究委員会

委員長 松本 泰尚  
副委員長 土肥 哲也, 森長 誠  
幹事 尾崎 徹哉, 黒木 拓, 松田 貫, 横山 栄

日時 2025年10月7日 (火) 12:45～17:35

場所 ・実会場/オンライン並行開催  
・実会場：近畿大学 東大阪キャンパス 33号館 1F Active Learning Commons  
(大阪府東大阪市小若江3丁目4-1)  
・世話役：平栗 靖浩 先生 (近畿大)

参加方法 ・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、9月上旬頃に両研究委員会のホームページ (建築音響 <https://asj-aacom.acoustics.jp>, 騒音・振動 <https://asj-ncom.acoustics.jp>) に掲載いたします。  
・現地／オンライン参加の申込締切：9月30日 (火)  
・実会場および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 1,000円 (税込)  
希望者のみ。研究会の数日前にPDF資料をお送りいたします。年間購読会員は無料です。

議題 —— 一般 ——

—— 12:45～14:45 ——

1. 【環境音響研究賞受賞記念講演】鉄道駅・車内・トンネルにおける音環境に関する研究  
下倉良太 (大阪大), 添田喜治 (産業技術総合研究所)
2. 実際に使用される信号を用いた音環境の測定について—信号安全化と巨大高速フーリエ変換に基づく再標準化の応用—  
河原英紀 (和歌山大／電気通信大), 水町光徳 (九工大), 榊原健一 (北海道医療大),  
北村達也 (甲南大), 矢田部浩平 (東京農工大)
3. 積層した気泡緩衝材の吸音特性—共鳴周波数の推定—  
杉江聡, 豊田恵美 (小林理研)

—— 休憩 14:45～14:55 ——

—— 14:55～17:35 ——

4. 出口方向を示す音響誘導設備が避難行動に与える影響に関するマルチエージェントシミュレーション～先導・探索・追従行動を考慮した検討～  
平井健太郎, 菅原彬子, 平栗靖浩 (近畿大)
5. 快音化技術を用いた工事騒音の不快感低減システムの開発  
原澤悠, 阿部将幸, 江川隼太 (フジタ)
6. 広帯域ノイズおよびバンドノイズのラウドネス評価実験—Stevensの冪法則に基づく検討—  
米村美紀 (前工大), 荒木真帆, 菅原彬子 (近畿大), 森長誠 (大同大), 坂本慎一 (東大生研)

## 7. 西太平洋地区諸国の騒音規制・指針

矢野隆（熊本大），グエン・ツ・ラン（大阪公立大），森長誠（大同大）

### ■建築音響研究会に関するご案内

☆建築音響研究会 今後の予定 [ ] 内発表申込 / 原稿締切日

・11月 6日（木）議題：ホール音響・一般 [9月18日／10月23日]

会場：福岡市民ホール

・12月休会

☆建築音響研究委員会HP <https://asj-aacom.acoustics.jp/>

◎研究会幹事団への各種問合せ先 e-mail: [asj-aacom-exec@acoustics.jp](mailto:asj-aacom-exec@acoustics.jp)

### ■騒音・振動研究会に関するご案内

☆騒音・振動研究会 今後の予定 [ ] 内発表申込 / 原稿締切日

・11月18日（火），オンライン並行開催，実会場：七王工業 本社（香川県善通寺市）[9月18日（木）／10月29日（水）] 議題：一般 <見学会開催予定>

・12月9日（火），オンライン並行開催，実会場：福岡空港（福岡市博多区）[10月18日（土）／11月18日（火）] 議題：航空機騒音 <見学会開催予定>

☆騒音・振動研究委員会HP <https://asj-ncom.acoustics.jp/>

◎研究会幹事団への各種問合せ先 e-mail: [asj-nvcom-secre@acoustics.jp](mailto:asj-nvcom-secre@acoustics.jp)