

騒音・振動研究委員会

委員長 横島 潤紀

副委員長 富田 隆太, 森長 誠

幹事 林 健太郎, 山内 源太, 横山 栄

日時 2024年11月25日（月）13:00～18:00

場所 ・実会場/オンライン並行開催  
・実会場：ヤクモ 東京本社B1F ショールーム  
（東京都品川区大崎5丁目4-18 東京オフィス地下1階）  
・世話役：崔 井圭 氏（ヤクモ）

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、10月中旬頃に研究委員会のホームページ（<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：11月18日（月）（現地は定員あり）  
・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 1,500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 ——

—— 13:00～14:00 <見学会>\* ——

ヤクモ 振動体感装置の見学

\*現地のみ。オンライン配信は行いませんので予めご了承ください。

—— 14:20～15:40 ——

1. 思考発話法を用いた風景の評価語に関する検討

○青野正二（大阪大），橋爪佳那（丸亀少女の家（法務省））

2. 木造軸組壁の隣戸間遮音性能に関する検討

○富永大祐，室裕希，會田祐（長谷工コーポレーション）

—— 休憩 ——

—— 16:00～18:00 ——

3. 建設工事における空溝の地盤振動低減効果に関する検討

○小林秀彰，赤尾伸一（三井住友建設）

4. 地盤改良による振動対策WIB工法について

○竹宮哲士（E&Dテクノデザイン）

5. 床振動計測の事例における振動伝搬経路の考察 — 躯体伝搬と空気伝搬について —

○深津遼貴，坂本正次，崔井圭（ヤクモ）

☆騒音・振動研究会 今後の予定 [ ] 内発表申込 / 原稿締切日

・11月25日（月），オンライン並行開催，実会場：ヤクモ 東京本社B1階 ショールーム（東京都品川区） [一 / 11月8日（金）] 議題：振動・一般 <見学会開催予定>

・12月20日（金），オンライン並行開催，実会場：大同大学 X棟304教室（愛知県名古屋市） [10月20日（日） / 12月3日（火）] 議題：一般

・1月15日（水），オンライン並行開催，実会場：沖縄県男女共同参画センター（ていりる） 研修室1（沖縄県那覇市） [★11月20日（水） / 12月19日（木）] 議題：一般

★講演申込件数が多数の場合，講演受付を早期終了いたします。予めご了承ください。

☆騒音・振動研究委員会HP  
◎幹事団への各種問合せ先

<https://asj-ncom.acoustics.jp/>  
e-mail: [asj-nvcom-secre@acoustics.jp](mailto:asj-nvcom-secre@acoustics.jp)