

## 10月度建築音響研究会

委員長 杉江 聰

副委員長 穴井 謙, 平光 厚雄

幹事 井上 尚久, 奥園 健, 竹林 健一

幹事補佐 小泉 穂高

### ■プログラム

日 時 令和3年 10月26日（火） 13:30～17:00 ごろ

場 所 （一財）日本建築総合試験所 本部 3階講堂  
(世話役：日本建築総合試験所 田中様)

大阪府吹田市藤白台5-8-1

(阪急／北千里駅からバス5分、地下鉄／千里中央駅からバス20分。いずれも、最寄りバス停「藤白台五丁目」で下車、徒歩3分)

アクセス情報：<https://www.gbrc.or.jp/access/honbu/>

\*新型コロナウィルス感染拡大抑制のため、上記会場とオンラインでの並行開催とし、会場参加・オンライン参加いずれも事前申し込み制といたします。申込方法は建築音響研究会 HP (<http://asj-aacom.acoustics.jp/>) をご確認ください。申し込み開始は10月初旬を予定しています（締め切り10/22）。

参 加 費 無 料

資 料 代 1,000円（建築音響研究会の年間購読会員の方は無料）

議 題 —— 一般 ——  
—— 13:30～14:20\*<sup>1</sup> ——

1. 小規模オフィスにおけるスピーチプライバシーの測定事例

原行浩（OTO技研）、佐藤逸人（神戸大）

—— 14:20～15:10\*<sup>1</sup> ——

2. MPPを用いたエッジ効果抑制型遮音壁

豊田政弘（関西大）

—— 15:10～15:35 ——

3. CLT遮音実験棟の設計概要と音響・振動特性

田中学（日総試）、川中彰平（三井ホームCLT）

河野友弘（大和ハウス工業）、河合誠（日本CLT協会）

—— 15:35～16:25\*<sup>1</sup> ——

4. CLT遮音実験棟における床衝撃音対策の検討 その1：乾式二重床および二重天井による効果

笠井祐輔（日総試）、田中学（日総試）

河野友弘（大和ハウス工業）、河合誠（日本CLT協会）

—— 16:25～17:05\*<sup>2</sup> ——

CLT遮音実験棟見学会（オンライン併用）

\*1 各発表後の10分間休憩を含みます。ただし、題目3、4間の休憩はありません。

\*2 題目4の発表・質疑の後、10分休憩をはさみCLT遮音実験棟の見学会（オンライン併用）を予定しております（約40分間）。

☆ 研究会の中止・延期・変更の場合

新型コロナウィルス感染拡大の影響や、その他やむを得ない理由により、研究会の中止・延期・プログラムの変更となる場合があります。その際は建築音響研究会のメーリングリストや建築音響研究会 HP にて情報を発信いたします。来場予定の方はお手数ですが下記 URL からメーリングリストの登録をお願いします。

☆ 建築音響研究会の今後の開催予定 [ ] 内発表申込／原稿締切日

- ・ 11月9日（火）九州大学（福岡） テーマ：一般 [9月20日／10月26日]  
現地とオンラインの並行開催を予定しています。騒音・振動研究会との共催となります。

☆ 建築音響研究会の情報は、右記のホームページをご覧下さい。 <http://asj-aacom.acoustics.jp/>

また建築音響メーリングリストでも適宜情報を発信しています。 <http://asj-aacom.acoustics.jp/aaml.html>

☆ 建築音響研究会の発表申込・問合先

井上 尚久（前橋工科大学）	Tel: 027-265-7314, E-mail: <a href="mailto:inoue@maebashi-it.ac.jp">inoue@maebashi-it.ac.jp</a>
奥園 健（神戸大学）	Tel: 078-803-6577, E-mail: <a href="mailto:okuzono@port.kobe-u.ac.jp">okuzono@port.kobe-u.ac.jp</a>
竹林 健一（鹿島建設）	Tel: 090-3137-6041, E-mail: <a href="mailto:takebayk@kajima.com">takebayk@kajima.com</a>