

6 月度建築音響研究会

委員長 佐久間 哲哉
副委員長 大谷 真, 杉江 聡
幹事 朝倉 巧, 星野 康, 山内 崇
幹事補佐 井上 尚久

■プログラム

日時 平成 31 年 6 月 28 日 (金) 13:30~17:10
場所 福岡大学 七隈キャンパス 4 号館・多目的ホール (福岡) (世話役: 福岡大学 穴井先生)
(会場は下記 URL キャンパスマップの 45 番の 1 階)
福岡市城南区七隈八丁目 19-1 (地下鉄七隈線 福大前駅 または七隈駅 徒歩 10 分)

交通アクセス: <https://www.fukuoka-u.ac.jp/help/map/>

キャンパスマップ: <https://www.fukuoka-u.ac.jp/pdf/aboutus/facilities/20180508map.pdf?180720>

共催 日本音響学会九州支部
参加費 無料 (事前申込不要)
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 ——
—— 13:30~14:50 ——

1. 多群会話空間における音環境的快適性 - BGM 音量に着目した現場実験 -
丸山直也 (熊本大), 平栗靖浩 (近畿大), 川井敬二 (熊本大), 上田麻理 (神奈川工科大)
2. 保育室で話を聴く子どもの集中度に対する吸音の効果の検証

山根竜之介, 川井敬二 (熊本大)

—— 休憩 (20 分) ——
—— 15:10~17:10 ——

3. アンサンブル平均を用いた吸音特性測定法による岩綿吸音板の吸音特性に関する実験的研究
岡本則子, 堀池信芳 (北九州市立大学), 大鶴徹, 富来礼次 (大分大学)
4. 曲面を含む音場の有限要素解析
富来礼次, 大鶴徹, 衛藤逸平 (大分大学), 岡本則子 (北九州市立大学)
5. 家庭用ヒートポンプ給湯機に対するアクティブ騒音制御技術の適用
- 実物大模型実験における音響インテンシティによる制御効果の把握 -

穴井 謙 (福岡大)

・ 研究会終了後、懇親会を予定しています。

☆ 研究会の中止・延期・変更の場合

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を連絡手段としてお知らせしますので、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

- ・ 7 月 16 日 (火), 17 日 (水) 札幌市民交流プラザ (北海道) テーマ: 一般 [5 月 10 日/6 月 25 日]
<電気音響研究会, 聴覚研究会, 音響教育委員会, 電子情報通信学会応用音響研究会との共催>
- ・ 8 月 9 日 (金) 東京大学・柏キャンパス (千葉) テーマ: 一般 [6 月 20 日/7 月 26 日]

☆ 建築音響研究会の情報は、右記のホームページをご覧ください。 <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・問合せ先

朝倉 巧 (東京理科大学)

Tel:04-7122-1413, E-mail: t_asakura@rs.tus.ac.jp

星野 康 (日本板硝子環境アメリィ)

Tel: 03-5421-7525, E-mail: Yasushi.Hoshino@nsg.com

山内 崇 (戸田建設)

Tel: 029-864-2961, E-mail: takashi.yamauchi@toda.co.jp