

12 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 30 年 12 月 20 日 (木) 13:30~16:30
場所 神奈川大学 横浜キャンパス 1 号館 3 階 1-301 室 (神奈川)
(世話役: 神奈川大学 安田先生)
横浜市神奈川区六角橋 3-27-1 (東急東横線「白楽駅」または「東白楽駅」下車 徒歩 13 分)
アクセス情報: <https://www.kanagawa-u.ac.jp/access/yokohama/>
<https://www.kanagawa-u.ac.jp/aboutus/facilities/yokohama/> (キャンパスマップ)

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 —— 吸音の測定・解析 ——

—— 13:30~14:50 ——

1. 8 マイクロホンによる広帯域垂直入射吸音率測定について

真田 明 (岡山県工業技術センター), 中川 博 (日本音響エンジニアリング)

2. 薄型チャンバーを用いた斜入射吸音率測定法の開発

坂吉佑太 (日本板硝子環境アメニティ), 井上尚久, 佐久間哲哉 (東京大学・新領域)

—— 休憩 (20 分) ——

—— 15:10~16:30 ——

3. F パラメータによるヘルムホルツ共鳴器と音響管の新等価回路

中井孝芳 (静岡大学)

4. BEM による室内音場解析における反復解法の収束判定値が解析結果や音響指標値に与える影響

- 吸音面の偏在や音場の拡散の観点から -

齋藤昂太、関根秀久、安田洋介 (神奈川大・工)

・ 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

・ 1 月 23 日 (水) 東京理科大学 森戸記念会館 (東京) (共催: 騒音・振動研究会)

テーマ: 一般 [11 月 20 日/1 月 9 日]

・ 2 月 休会

☆ 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ニティ)

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