

## 建築音響研究会

委員長 羽入 敏樹  
副委員長 富来 礼次, 矢入 幹記  
幹事 小林 正明, 佐藤 逸人, 星 和磨  
幹事補佐 辻村 壮平

### ■プログラム

日時 平成 26 年 6 月 24 日 (火) 13:30~17:05

場所 一般財団法人 小林理学研究所 会議室 (東京) (世話役: 小林理研 杉江氏)  
東京都国分寺市東元町 3 丁目 20 番 41 号 (国分寺駅から徒歩約 10 分)  
アクセス情報:

[http://www.kobayasi-riken.or.jp/home\\_page\\_top/Frame\\_set\\_sonota/Frame7\\_top\\_map.htm](http://www.kobayasi-riken.or.jp/home_page_top/Frame_set_sonota/Frame7_top_map.htm)

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 ——

—— 13:30~15:30 ——

1. 固体伝搬音を対象とした FDTD 解析—梁構造の影響を考慮した検討—

朝倉 巧, 石塚 崇、宮島 徹 (清水建設技研), 豊田 政弘 (関西大)

2. オクターブバンド測定による A 特性床衝撃音レベルの測定および算出方法に関する検討 (その 2)

漆戸 幸雄, 阿部 将幸 (フジタ環境エンジニアリングセンター)

3. 乾式二重床の固体伝搬音低減効果に関する検討

野島 僚子, 河原塚 透, 濱田 由記子 (大成建設技術センター)

—— 休憩 (15 分) ——

—— 15:45~17:05 ——

4. 矩形室の残響特性に関する研究—理論と模型実験との対応について—

土屋 裕造 (戸田建設開発センター), 佐久間 哲哉 (東大新領域)

5. 粒子速度センサを用いた吸音率の現場測定—折り紙インパルス音源による短時間測定—

杉江 聡, 豊田 恵美, 吉村 純一 (小林理研)

・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(水) キャンパスプラザ京都 [5月20日(火)/7月2日(火)]

・8月7日(木) サテライトキャンパスひろしま [6月18日(金)/7月24日(木)]

☆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

小林 正明 (戸田建設) Tel: 029-864-2961, E-mail: [masaaki.kobayashi@toda.co.jp](mailto:masaaki.kobayashi@toda.co.jp)

佐藤 逸人 (神戸大学) Tel: 078-803-6052, E-mail: [hayato@kobe-u.ac.jp](mailto:hayato@kobe-u.ac.jp)

星 和磨 (日本大学) Tel: 047-469-5263, E-mail: [hoshi@arch.jcn.nihon-u.ac.jp](mailto:hoshi@arch.jcn.nihon-u.ac.jp)