

## 建築音響研究会

委員長 阪上 公博  
副委員長 羽入 敏樹, 池上 雅之  
幹事 豊田 恵美, 豊田 政弘, 矢入 幹記  
幹事補佐 星 和磨

### ■プログラム

日時 平成23年10月11日(火) 13:15~16:45

場所 キャンパス・イノベーションセンター(東京)2階多目的室1(世話役:日大星先生)  
東京都港区芝浦3-3-6。(都営三田線三田駅, JR山手線田町駅徒歩3分)  
アクセス情報は, <http://www.cictokyo.jp/access.html>

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 ——

—— 13:15~15:15 ——

1. ANCを用いた建設機械騒音の低減

○小林正明, 松岡明彦, 鈴木信也, 半田雅俊(戸田建設)

2. FDTD音響解析で媒質間の境界における媒質定数はどう与えればよいのか

~ディリクレ・ノイマン混合境界条件に基づく音響数値計算のためのインピーダンス境界の取り扱い~

○大久保 寛(首都大学東京)

3. 動吸振器を用いた音響放射パワ低減 —加振力放射モードによる検討(第2報)—

○山口善三(神戸製鋼/神戸大院・工学研), 松岡秀俊, 阪上公博, 森本政之(神戸大院・工学研),

J. Stuart Bolton (Purdue Univ.), 山極伊知郎(神戸製鋼)

—— 休憩(10分) ——

—— 15:25~16:45 ——

4. 音楽練習室に求められる環境性能 —演奏家の意識—

○中島章博(東大院), 辻村壮平, 横山栄, 坂本慎一(東大生研),

田中亜美, 司馬義英(日建設計)

5. 聴感変化に基づいた室内インパルス応答の必要長さの考察

○中島麻友子(新潟大・院), 岩瀬昭雄(新潟大・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

11月4日(金) 東工大大岡山キャンパス(予定)

テーマ: 東日本大震災と音支援(音バリアフリー調査研究委員会, 騒音振動研究委員会と共催)

### ☆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://wwwsoc.nii.ac.jp/asj/AA/index.html>

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://www.asj.gr.jp/link-ml/asj-ml-aaml.html>

### ☆建築音響研究会の発表申込・問合先

豊田 恵美(小林理研) Tel:042-321-2841, E-mail:toyoda@kobayasi-riken.or.jp

豊田 政弘(関西大学) Tel:06-6368-1121, E-mail:toyoda@kansai-u.ac.jp

矢入 幹記(鹿島建設) Tel:0424-89-7123, E-mail:yairi@kajima.com