

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

日時 平成22年10月20日(水) 13:00~17:20

場所 キャンパスプラザ京都 第4講義室(世話役:京大・豊田先生)
京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る(JR京都駅ビル駐車場西側)。アクセス情報は、
http://www.consortium.or.jp/contents_detail.php?co=cat&frmId=585&frmCd=14-3-0-0-0

共催 日本建築学会近畿支部音環境部会

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 ——

—— 13:00~15:00 ——

1. 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—

○松岡秀俊(神戸大院・工学研), 山口善三(神戸製鋼/神戸大院・工学研),
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)

2. 2重微細穿孔板空間吸音体(DLMPP)の空気層に通気性膜を付加した場合の効果

○福谷優作, 阪上公博, 森本政之(神戸大院・工学研), 矢入幹記(鹿島技研)

3. 有限要素法による室内音場解析 —修正積分則を用いた音響要素の精度と計算効率—

○奥園健, 大鶴徹, 富来礼次, 岡本則子, 丸山一成, Musli Nizam(大分大)

—— 休憩(20分) ——

—— 15:20~17:20 ——

4. 反射面と吸音面が周期的に配置された平面の音響特性に関する検討

○竹林健一, 矢入幹記, 古賀貴士(鹿島技研)

5. 公共空間のインパルス応答測定のための Swept-Sine 信号がミックスされた音楽信号

○佐藤史明(千葉工大), 古田龍太, 小林知尋(千葉工大・院), 矢野博夫(千葉工大)

6. 聴覚フィルタを用いた音場評価の試み

○松本悠希, 尾本章(九大芸工)

・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22日(月) 東大本郷キャンパス(東京) テーマ:一般

[9月21日(火)/11月8日(月)]

☆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・問合せ先

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

豊田 政弘(京都大学) Tel:075-383-2121, E-mail:masahiro.toyoda@kupru.iae.kyoto-u.ac.jp

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