

■プログラム

日 時 平成24年7月31日(火) 13:00~17:50

場 所 キャンパスプラザ京都(京都)(世話役: 京都大学 堀之内先生)
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 ——

—— 13:00~15:40 ——

1. 陽的でコンパクトな高精度 FDTD 法による音空間レンダリング

土屋隆生, 石井琢人(同志社大), 大久保寛(首都大学東京)

2. スプライン要素を用いた有限要素法による音場解析のための分散誤差低減法

奥園健, 大鶴徹, 富来礼次(大分大), 岡本則子(有明高専)

3. 壁面の拡散性を考慮した矩形室の残響理論

佐久間哲哉(東京大・新領域)

4. 円筒型 MPP 空間吸音体の吸音特性に関する実験的研究—内部に円筒状の芯を入れた場合—

藤田翔太, 阪上公博(神戸大), 矢入幹記(鹿島技研), 豊田恵美(小林理研), 森本政之(神戸大)

—— 休憩(10分) ——

—— 15:50~17:50 ——

5. 背後空気層が一樣でない膜構造の吸音特性—数値解析による検討—

遠藤一真, 堀之内吉成, 高橋大次(京都大)

6. [招待講演] 微細穿孔板(MPP)を利用した空間吸音体の提案とその音響特性

阪上公博(神戸大, 平成24年環境音響研究賞受賞)

7. [招待講演] 建築の音場予測と境界積分方程式

河井康人(関西大, 平成24年環境音響研究賞受賞)

・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

・ 8 月 休会

・ 9 月 休会

・ 10 月 13 日(土) 東京電機大学(東京) テーマ: 一般 [8 月 10 日(金)/9 月 28 日(金)]

・ 11 月 15 日(木) 建築研究所(つくば) テーマ: 一般 [9 月 14 日(金)/11 月 1 日(木)]

・ 12 月中旬 旭川(北海道)

☆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

土屋 裕造(戸田建設)

Tel: 029-864-2961, E-mail: yuzo.tsuchiya@toda.co.jp

平光 厚雄(建築研究所)

Tel: 029-864-6668, E-mail: hiramitu@kenken.go.jp

廣田 誠一(北方建築総合研究所)

Tel: 0166-66-4224, E-mail: hirota@hro.or.jp