

建築音響研究会

委員長 佐藤 史明

副委員長 阪上 公博

幹事 池上 雅之, 上野 佳奈子, 岡本 則子

日時 平成20年12月10日(水) 13:00~15:00 (~19:00 見学会等)

場所 東北大学 電気通信研究所 (宮城県仙台市青葉区片平2-1-1)

(詳細会場は調整中につき、建築音響研究会ホームページにて適宜お知らせします)

JR 仙台駅前から (<http://www.riec.tohoku.ac.jp/~www/access/index-j.shtml>)

a. 徒歩約20分

b. 駅前西口バスプール11番より仙台市営バス・霊屋橋経由に乗車 または 12番より宮城交通バス・動物公園経由長町ターミナル行に乗車し、東北大正門前で下車徒歩約7分

c. 地下鉄に乗車し五橋駅で下車、北2番出入口より徒歩約8分

共催 東北大学電気通信研究所 鈴木・岩谷研究室

費用 参加費無料 (資料代1000円 (必要な方のみ))

議題 —— 一般 ——

—— 13:00~15:00 ——

1. 東北大学百周年記念会館 (川内萩ホール) の音響設計

○山田祐生、日高孝之(竹中技研)、齋藤文孝、鈴木陽一(東北大通研)

2. 模型実験と幾何シミュレーションを用いたハイブリッド可聴化

-東北大学百周年記念会館 (川内萩ホール)への適用-

○大谷真、岩谷幸雄、齋藤文孝、鈴木陽一(東北大通研)、山田祐生、日高孝之 (竹中技研)

3. 折り紙インパルス音源の音響特性

○豊田恵美、杉江 聡、吉村純一 (小林理研)

◎研究会終了後、東北大学電気通信研究所鈴木・岩谷研究室(本研究会後援)による以下のようなイベントが企画されております。研究会にご参加の皆様はこちらも奮ってご参加下さい。

—— 15:10~17:00 ——

東北大学電気通信研究所等の施設見学や東北大学百周年記念会館 (川内萩ホール)への移動

—— 17:00~19:00 —— (プログラムは変更になる場合があります)

1. 講演: 東北大学電気通信研究所 鈴木陽一教授

・川内萩ホールの音響設計について

・音響測定 of 趣旨説明

2. 実験: ホールの音響計測 (満席時の残響時間の計測)

3. スペシャルコンサート: 出演 野平一郎 (ピアノ), 漆原啓子 (バイオリン)

☆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(金) 新潟大学(新潟県)

[11月20日(木)/1月9日(金)](騒音振動研究会と共催)

2月 未定

☆建築音響研究会の情報は下記のホームページに掲載しています。是非ご覧下さい。

<http://wwwsoc.nii.ac.jp/asj/AA/>

☆建築音響研究会の発表申込・問合先

池上 雅之（大林組） Tel:042-495-1104, E-mail:ikegami.masayuki@obayashi.co.jp

上野 佳奈子（明治大学） Tel:044-934-7273, E-mail:uenok@isc.meiji.ac.jp

岡本 則子（大分大学） Tel:097-554-6406, E-mail:nokamoto@cc.oita-u.ac.jp