## 騒音・振動・アコースティックイメージング研究会

騒音・振動研究会

委員長 矢野隆

副委員長 横島 潤紀

幹 事 上田 麻理, 大島 俊也, 平栗 靖浩

アコースティックイメージング研究会

委員長 坂本慎一

副委員長 長谷川 英之

幹 事 大内 康裕, 平田 慎之介

日 時 平成 27 年 10 月 16 日 (金) 13:00 ~ 17:15

場 所 八戸工業大学 メディアセンター

2. デッキプレート合成スラブの振動特性

(青森県八戸市妙字大開 88-1 世話役:橋本典久先生)

(参加費:無料,資料代:1,000円(騒音・振動研究会資料の年間購読会員の方は無料)

議 題 ――可視化・可聴化技術とその応用――

— 13:00~15:00 —

- 1. 鉄骨造デッキプレートスラブの振動性能に関する数値解析 ○會田 祐(長谷エコーポレーション), 橋本 典久(八戸工大)

○坂口 紳一 ((株)イチケン)

- 3. 航空機騒音の可視化 -日本及び海外の情報公開システムの現状-
  - ○上田 麻理 (航空環境研)
- **休憩**(15分) —
- 15:15**~**17:15 —
- 4. 小中学校を対象とした音環境に関するアンケート調査 −その3 GIS による検討− ○西川 嘉雄, 折井 愛美, 古本 吉論 (長野工業高専)
- 5. Green's Function Parabolic Equation 法における音源指向性の取り扱いについて
  ○坂本 慎一(東大)
- 6. 空中超音波の反射特性による路面の表面形状の計測 ○上田 将人、孫 権,平田 慎之介,蜂屋 弘之(東工大)
- ◎研究会終了後, 懇親会を予定しています。
- ☆騒音・振動研究会今後の開催予定 [ ] 内発表申込/原稿締切日 11月27日(金)金沢市 石川県政記念しいのき迎賓館 [9月20日/11月13日]
- ☆騒音・振動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://asj-ncom.acoustics.jp/
- ◎騒音・振動研究会の発表申込・問合先

e-mail: asj-ncom-info@acoustics.jp

上田 麻理 (空港環境研) Tel. 03-3747-0175

大島 俊也 (リオン株式会社) Tel. 042-359-7844

平栗 靖浩 (徳山工業高専) Tel. 0834-29-6323

☆アコースティックイメージング研究会今後の予定

- ・12 月未定 テーマ: 医用超音波, 一般 <日本超音波医学会基礎技術研究会共催>
- ・2月未定 テーマ:非破壊検査,一般 <超音波研究会,日本非破壊検査協会共催>
- ☆最新の情報はホームページでご確認下さい。http://asj-aicom.acoustics.jp/
- ◎アコースティックイメージング研究会に関する問合先

大内康裕(早稲田大) Tel. 03-3200-2046, e-mail:y-ouchi@aoni.waseda.jp