

2015年11月 騒音・振動研究会

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

日時 平成27年11月27日(金) 12:30~16:50

場所 石川県政記念 しいのき迎賓館

〒920-0962 石川県金沢市広坂2丁目1番1号

アクセス方法: JR金沢駅バスターミナル 兼六園口(東口)3, 6, 8, 9, 10, 11番, 金沢港口(西口)5番乗り場よりバスにて「香林坊(アトリオ前)」下車(所要約10分), 徒歩約5分
交通案内は, <http://www.shiinoki-geihinkan.jp/about/access.html> を参照して下さい。

世話役: 森原 崇氏(石川高専)

(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 —— 一般 ——

—— 12:30~14:30 ——

1. 新幹線鉄道騒音の暴露反応関係に関する二次分析

○横島 潤紀(神奈川県環境科学センター), 森原 崇(石川高専),
川井 敬二, 矢野 隆(熊本大), 太田 篤史, 田村 明弘(横浜国大)

2. 新幹線騒音と振動に対する複合被害感モデルの構築に向けて

○森原 崇(石川高専), 横島 潤紀(神奈川県環境科学センター),
矢野 隆, 川井 敬二(熊本大)

3. 鉄道と道路による複合騒音曝露が及ぼす住民意識・生活への影響

—2004-2006年神奈川調査のロジスティック回帰による再分析—

○田村 明弘(横浜国大), 横島 潤紀(神奈川県環境科学センター), 太田 篤史(横浜国大)

—— 休憩(20分) ——

—— 14:50~16:50 ——

4. 嘉手納飛行場周辺における各種騒音コンターの推定

○松井 利仁(北大・工)

5. 在来鉄道からの騒音伝搬に対する2.5次元解析の適用

○廣江 正明(小林理研), 石川 聡史(ジェイアール東日本コンサルタンツ(株)/東大・新領域)
加藤 格(JR東日本フロンティアサービス研究所)

6. ヴァイオリン駒構造の振動伝搬解析

○山崎 徹(神奈川大), 今津 卓, 伊東 圭昌(神奈川産技セ)

◎研究会終了後, 懇親会を予定しています。

☆騒音・振動研究会今後の予定 [] 内発表申込/原稿締切日

12月19日(金) 大濱信泉記念館 [10月20日/12月4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・問合せ先

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

上田 麻理 Tel: (03)3747-0175

大島 俊也 Tel: (042)359-7844

平栗 靖浩 Tel: (0834)29-6323