

2010年8月 騒音・振動研究会

委員長：加来 治郎，副委員長：尾本 章，幹事：横田 考俊，森長 誠

日時：平成22年8月20日（金）13:00～16:40

場所：金沢工業大学 八束穂キャンパス

（石川ソフトリサーチパーク内：石川県白山市八束穂3丁目1番地）

アクセス方法

- ・タクシーでJR金沢駅前より30～45分、小松空港より30分～35分。
- ・扇が丘キャンパスからシャトルバスで約30分（1時間に1本弱）。扇が丘キャンパスまではJR金沢駅東口からバスで30分。32，33，35路線でいずれも工大前行き乗車。（バスの便は多くありませんので御注意下さい。）

（大学案内・交通案内：<http://www.kitnet.jp/access/index.shtml> 世話役：土田 義郎 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 —— 一般 ——

—— 13:00～15:00 ——

1. 成田空港におけるエスカレータバリアフリー化に関する検討

○井出孝明，金谷英生，田代敏雄（成田国際空港株式会社），
伊藤祐治郎（NAA エレテック），落合博明（小林理学研究所）

2. エスカレータへの音声案内装置設置に係る検討

○落合博明，牧野康一，横田考俊，田矢晃一（小林理学研究所），
井出孝明，金谷英生，田代敏雄（成田国際空港株式会社），伊藤祐治郎（NAA エレテック）

3. （仮）鉄道駅舎における誘導音の実態調査 —横浜駅を事例として—

○太田篤史，船場ひさお（横浜国大）

—— 休憩（20分） ——

—— 15:20～16:40 ——

4. 頭首工部における低周波音対策について

○辰橋 浩二，澤 康雄（株式会社国土開発センター），坂下 明俊（福井県総務部人事企画課）

5. 地域防災環境科学研究所の無響室と6方向收音・再生システムの導入

○池田篤郎，甲斐智鶴（株式会社ソナ），土田義郎（金沢工業大学）

◎研究会終了後、同キャンパスで地域防災環境科学研究所による公開セミナー（無響室の見学会）が開催されます。＊研究会の出席者は無料で参加できます。時間：17:00～18:00

◎地域防災環境科学研究所による公開セミナー終了後、騒音振動研究会の懇親会を予定しています。

☆今後の開催予定 [] 内発表申込／原稿締切日

・9月 休会

・10月15日（金）北海道大学 [8月20日（金）／10月1日（金）]

☆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://wwwsoc.nii.ac.jp/asj/N/>

◎ 騒音・振動研究会の発表申込・問合せ先

E-mail：nv-info@kobayasi-riken.or.jp

横田 考俊（小林理研）：Tel. 042-321-2841，森長 誠（防衛施設協会）：Tel. 03-3452-9527