

騒音・振動研究会

委員長 土田 義郎

副委員長 大嶋 拓也

幹事 森原 崇, 李 孝珍, 小林 知尋, 辻村 壮平

日時 2019年6月14日 (金) 13:30～17:50

場所 日本大学理工学部駿河台校舎 タワー・スコラ 7階 S706室

東京都千代田区神田駿河台1-11

アクセス方法: JR中央・総武線「御茶ノ水」駅 下車徒歩3分

東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 下車徒歩3分

東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 下車徒歩5分

交通案内は, <https://www.est.nihon-u.ac.jp/campus/surugadai/> を参照して下さい。

世話役: 富田 隆太 氏, 星 和磨 氏

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も1,000円。ただし, 発表者の方については, 資料代は無料。)

議題 —— 一般 ——

—— 13:30～15:30 ——

1. Highly annoyedのカットオフ値に関する基礎検討 ～ICBENの5段階および11段階尺度による比較～
○森長 誠 (防衛施設協会), グエン ツ ラン (島根大学), 下山晃司 (航空環境研究センター),
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 (熊本大学)
2. ミュージックサイレンの歴史と現状～浜松の事例から
○兼古勝史 (立教大), 上野正章 (京都市立芸大)
3. 二本のカーディオイドマイクロホンと音響管による垂直入射吸音率の測定法に関する検討
○星 和磨, 羽入敏樹 (日大・短大)

—— 休憩 (20分) ——

—— 15:50～17:50 ——

4. 表面波探査法に基づく地盤応答予測の精度向上に関する研究
○田中 彩, 峯村敦雄, 岩本賢治, 緒方誠二郎 (鹿島技研)
5. 車両振動を対象とした振動感覚に及ぼす音の影響
○松田 礼, 町田信夫 (日大理工)
6. 防振ゴムを利用したカーペット床の環境振動測定方法の検討
○富田隆太, 後藤佑太 (日本大学)

◎研究会終了後, 懇親会を予定しています。

◎発表者の方には, 講演申込料として3,000円 (年間購読会員の方は1,000円) をご負担いただきます。なお, 別刷りとして, ご自分の原稿をPDFファイルでお渡します。

☆騒音・振動研究会今後の予定 [] 内発表申込/原稿締切日

7月11日(木) 小野測器 [5月20日/6月27日] (一般)

8月 休会

☆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

李 孝珍 Tel: (03) 5452-6425

小林 知尋 Tel: (042) 321-2841

辻村 壮平 Tel: (0294) 38-5290

森原 崇 Tel: (076) 288-8185