

2008年3月 建築音響 騒音・振動研究会

建築音響研究会

委員長 吉村 純一  
副委員長 古賀 貴士  
幹事 佐藤 洋, 杉江 聡

騒音・振動研究会

委員長 吉久 光一  
副委員長 木村 和則  
幹事 一木 智之, 岡田 恭明

日時 平成20年3月11日(火) 10:00~17:45

場所 沖縄産業支援センター

(那覇市字小禄1831-1, TEL:098-859-6231, アクセス方法:那覇空港からモノレールに乗車“小禄駅”下車, 徒歩約15分, 空港からの所要時間約20分。詳細は,  
<http://www.okinawa-sangyoushien.co.jp/modules/tinyd01/index.php?id=4>をご覧ください。世話役:渡嘉敷健先生)

議題 —— 一般 ——

—— 10:00~12:30 ——

1. 壁式構造実験室における乾式二重床の床衝撃音低減性能について  
○田中 学(日本建築総合試験所), 大脇雅直(熊谷組技研), 三室敬史, 佐藤英規(三菱地所)
2. 集合住宅における重量床衝撃音レベル予測法に関する研究-スラブ端部拘束によるインピーダンス上昇量について-  
○大脇雅直, 財満健史(熊谷組技研), 石丸岳史, 久米智史, 高倉史洋(泰成電機), 山下恭弘(信大工)
3. 多孔質材料の音響特性による軽量2重壁の遮音性能への影響について  
○岩瀬昭雄(新潟大工), 室塚 悠(新潟大院), 杉江 聡(小林理研/新潟大院), 吉村純一(小林理研)
4. 住宅における騒音の音源対策と建物側対策および性能の維持  
○安岡博人(ベターリビング), 岩瀬昭雄(新潟大工)
5. 局部作用の仮定に関する考察  
○河井康人(関西大環境都市工)

—— 昼食 ——

—— 13:30~15:30 ——

6. インターネット及びGISを用いた交通騒音に係る社会調査手法  
○加来治郎, 横田考俊, 難波精一郎(小林理研), 緒方正剛(交通安全研), 山田一郎(空整協)
7. バイク排気音に関する音質評価-ライダーと非ライダーの意識の違い-  
○渡邊正智, 岩宮眞一郎(九州大)

8. 育児中の母親は選挙時の街宣車放送をどのように聞いているか

○有永由子, 永幡幸司 (福島大)

9. 虫による初秋の音環境について

○柴山秀雄 (芝浦工大)

—— 休憩 (15分) ——

—— 15:45~17:45 ——

10. 人体振動規格の国内外の動向

○前田節雄, 柴田延幸 (安衛研)

11. 防振手袋関連規格 JIS T 8114 の ISO 整合化と国内防振手袋の対応状況

○柴田延幸, 前田節雄 (安衛研)

12. 指先振動感覚閾値測定に用いる装置の変遷

○岡本伸久, 近藤幸弘, 吉川教治 (リオン), 柴田延幸, 前田節雄 (安衛研)

13. 波動方程式のこと (Ⅲ) -1次元の音波-

○久野和宏 (愛工大)

◎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 [ ] 内は発表申込/原稿締切日

・4月 休会

・5月30日 (金) 名城大学 [3月20日 (木) /5月16日 (金)]

・6月20日 (金) 小林理学研究所 [4月20日 (日) /6月6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/>