

(社)日本騒音制御工学会平成 23(2011)年春季研究発表会プログラム

開催期日: 平成23年4月27日(水)
会場: 東工大蔵前会館(〒152-0033 東京都目黒区大岡山2丁目12-1)
 第1会場:ロイヤルブルーホール(1F) 、 第2会場:手島精一記念会議室(3F)

基調講演:

Noise Policy の現状と課題	内田英夫(エヌエス環境)
社会調査データアーカイブの設立と有用性	矢野 隆(熊本大)
集合住宅の床衝撃音の現状と課題	漆戸幸雄(フジタ技術センター)

参加費: 参加費, 論文集の頒布価格は次の通りです。

区 分	参加費	論文集頒布価格
正会員 学生会員 団体会員 賛助会員	1,500円	2,500円
会 員 外	2,500円	3,500円

懇親会:

平成23年4月27日(水)17:30~19:30
 会場: 東京工業大学百年記念館4F レストラン「角笛」 Tel:03-3729-7762
 会費:6,000円 (懇親会当日は満席になる可能性があります。ご出席ご希望の方はお早めに事務局までご予約下さい。会費は当日正午までに総合受付に納入して下さい。)

実行委員会:

(委員長) 内田 季延	飛島建設(株)技術研究所
(委員) 矢野 隆	熊本大学大学院
石橋 雅之	千葉県環境研究センター
漆戸 幸雄	(株)フジタ技術センター
廣江 正明	(財)小林理学研究所
町田 信夫	日本大学理工学部
松本 泰尚	埼玉大学大学院
渡辺 充敏	(株)大林組技術研究所

発表時間など

- 発表時間は、質問・討論を含めて1件18分以内とします。講演時間は15分、時間厳守願います。
- 発表者氏名のうち、○印は講演者、◎印は研究奨励賞受賞対象者、☆印は認定技士、△印は会員外です。
- 座長は都合によって変更されることがあります。

第1会場	10:00~11:20	11:30~12:30	13:30~15:00	15:10~16:10
(1F)ロイヤルブルーホール	ノイズポリシー(1)	ノイズポリシー(2)	騒音の社会調査データアーカイブの設立と利用(1)	騒音の社会調査データアーカイブの設立と利用(2)
第2会場	10:20~11:20	11:30~12:30	13:40~15:00	15:10~16:30
(3F)手島精一記念会議室	集合住宅の床衝撃音(1)	集合住宅の床衝撃音(2)	地盤を伝わる振動の調査・測定、評価、予測(1)	地盤を伝わる振動の調査・測定、評価、予測(2)

第1会場	ロイヤルブルーホール(1F)
-------------	-----------------------

ノイズポリシー(1)

10:00~11:20 座長:石井 貢(神奈川県環境科学センター), 石橋雅之(千葉県環境研究センター)

- 1-1-1 基調講演 Noise Policy の現状と課題
(40分) ○内田英夫(エヌエス環境)
- 1-1-2 招待講演 環境省の騒音施策について
○木村仁美(環境省)
- 1-1-3 招待講演 ノイズポリシーと音環境 デザイン
○土田義郎(金沢工大)
- (10分休憩)

ノイズポリシー(2)

11:30~12:30 座長:石橋雅之(千葉県環境研究センター), 石井 貢(神奈川県環境科学センター)

- 1-1-4 我が国の騒音施策
○末岡伸一(末岡技術士事務所)
- 1-1-5 アイミッションとエミッション
○石井貢(神奈川県環境科学C)
- 1-1-6 大型車両の重量と騒音レベルに関する一検討
○吉田元臣, 野口英司, △森飛翔, 井上淳平, 石川賢一((株)オリコン)

騒音の社会調査データアーカイブの設立と利用(1)

13:30~15:00 座長:矢野 隆(熊本大), 横島潤紀(神奈川県)

- 1-2-1 基調講演 社会調査データアーカイブの設立と有用性
(30分) ○矢野 隆(熊本大)
- 1-2-2 招待講演 社会調査データアーカイブの概要
○横島潤紀(神奈川県), 矢野 隆, 川井敬二(熊本大), 森長誠(防衛施設協会)
- 1-2-3 招待講演 社会調査データアーカイブにおけるデータの扱いと管理
○川井敬二(熊本大)
- 1-2-4 招待講演 社会調査データアーカイブの公開と利用
○森長誠(防衛施設協会), 大石弥幸(大同大)

(10分休憩)

騒音の社会調査データアーカイブの設立と利用(2)

15:10~16:10

座長:川井敬二(熊本大),森長 誠(防衛施設協会)

- 1-2-5 招待講演 社会調査データアーカイブのデータセットの適用
○太田篤史(横浜国大),森長誠(防衛施設協会),矢野 隆(熊本大),
佐藤哲身(北海学園大),横島潤紀(神奈川県),森原 崇(石川高専)
- 1-2-6 招待講演 アジアのデータアーカイブ構築を目指してーベトナムでの社会調査事例ー
○佐藤哲身(北海学園大),矢野 隆,川井敬二(熊本大),西村強(崇城大),
橋本頼幸(岡山理科大),森原 崇(石川高専)
- 1-2-7 招待講演 交通騒音に対する社会反応のばらつきに関するISOでの議論
○山田一郎(空環協),森長 誠(防衛施設協会),後藤恭一(空環協),
加来治郎(小林理研)

第2会場

手島精一記念会議室(3F)

集合住宅の床衝撃音(1)

10:20~11:20

座長:大脇雅直(熊谷組),藤橋克己(前田建設工業)

- 2-1-1 基調講演 集合住宅の床衝撃音の現状と課題
○漆戸幸雄(フジタ技術センター)
- 2-1-2 乾式二重床を用いた集合住宅の床衝撃音遮断性能
ーその1:最近の測定データの傾向についてー
○山本耕三(東洋建設),河原塚透(大成建設),村石喜一(音・環境研究所),
☆宮尾健一(住環境総合研究所)
- 2-1-3 乾式二重床を用いた集合住宅の床衝撃音遮断性能
ーその2:性能に影響を及ぼす要因についてー
○田中 学(日総試),藤澤康仁(大林組),漆戸幸雄(フジタ技術センター),
大脇雅直(熊谷組)

(10分休憩)

集合住宅の床衝撃音(2)

11:30~12:30

座長:平光厚雄(建築研究所),中森俊介(小林理研)

- 2-1-4 実衝撃による床衝撃音の検討
ーその1 標準重量衝撃源と歩行による床衝撃音の対応ー
○松岡明彦(戸田建設),藤橋克己(前田建設工業),漆戸幸雄(フジタ),
山本耕三(東洋建設)

- 2-1-5 実衝撃による床衝撃音の検討
 -その2 歩行による床衝撃音の個人差と再現性-
 ○藤橋克己(前田建設工業), 松岡明彦(戸田建設), 漆戸幸雄(フジタ),
 山本耕三(東洋建設)
- 2-1-6 床衝撃音レベル等級とA特性床衝撃音レベルの対応に関する検討
 ○中澤真司(鉄建), 稲留康一(奥村組)

地盤を伝わる振動の調査・測定、評価、予測(1)

13:40~15:00

座長:松本泰尚(埼玉大), 平尾善裕(小林理研)

- 2-2-1 招待講演 振動防止行政の現状と課題
 ○上田浩之(環境省)
- 2-2-2 盛土・切土道路の交通振動予測式作成のための検討
 その1 試験車等を用いた現場実験方法と地盤振動伝搬加振実験の結果
 ○佐野泰之(ベネック), 内田季延(飛鳥建設), 深田宰史(金沢大),
 横田明則(リオン), 成瀬治興(愛知工業大)
- 2-2-3 盛土・切土道路の交通振動予測式作成のための検討
 その2 試験車走行ユニットパターン実験結果からの考察
 ○内田季延(飛鳥建設), 横田明則(リオン), 佐野泰之(ベネック),
 深田宰史(金沢大), 成瀬治興(愛知工業大)
- 2-2-4 プロフィールメータによる計測路面と実路面との平坦性評価の違いについて
 ○深田宰史(金沢大), △松本剛也(西日本高速道路エンジニアリング関西),
 △岡田裕行(フジエンジニアリング), △樫山好幸(西日本高速道路エンジニアリング関西)

(10分休憩)

地盤を伝わる振動の調査・測定、評価、予測(2)

15:10~16:30

座長:内田季延(飛鳥建設), 佐野泰之(ベネック)

- 2-2-5 環境振動評価への応用を目的とした水平振動に対する人の知覚閾および心理量に関する一検討
 ○松本泰尚(埼玉大), 国松直(産総研)
- 2-2-6 招待講演 ZigBee無線計測システムを用いた建設工事振動の計測例
 ○△バスタンファード・オミド, △高橋翼, 濱本卓司(東京都市大),
 平尾善裕(小林理研), 国松直(産総研)
- 2-2-7 地盤振動による家屋振動計測のための無線計測システム
 ○平尾善裕(小林理研), 国松直(産総研), 松本泰尚(埼玉大),
 濱本卓司(東京都市大)
- 2-2-8 洋上風力発電装置の水中音と海底振動
 -漁業に悪影響はないと考えられる位小さい-
 ○☆中野有朋(中野環境クリニック)

会場案内

発表会場：東工大蔵前会館（〒152-0033 東京都目黒区大岡山2丁目12-1）

第1会場(1F)：ロイヤルブルーホール、第2会場(3F)：手島精一記念会議室

懇親会場：東京工業大学 百年記念館4階 レストラン角笛（東工大蔵前会館の隣）

発表会場への行き方

1. JR 東京駅より

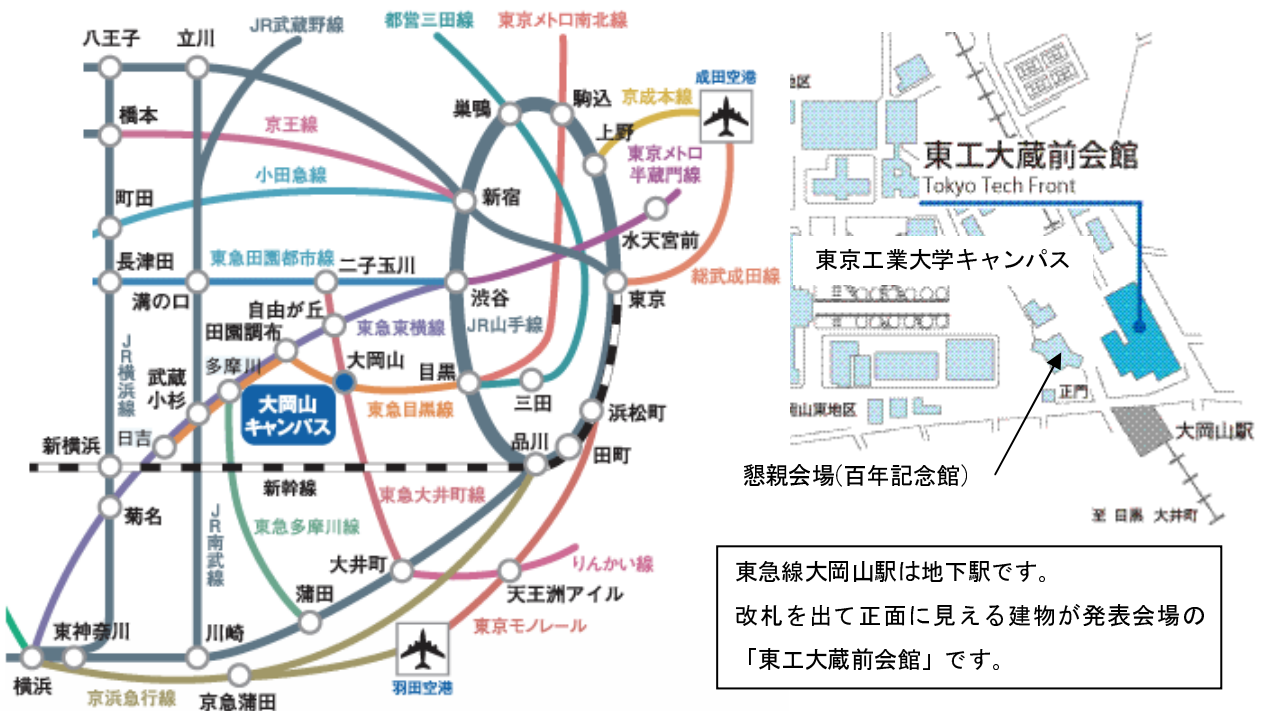
JR 京浜東北・根岸線乗車 大井町駅で東急大井町線乗換 大岡山駅下車（31分）

JR 山手線外回り乗車 目黒駅で東急目黒線乗換 大岡山駅下車（33分）

2. 羽田空港より

東京モノレール乗車 天王洲7仏駅でりんかい線、大井町駅で東急目黒線乗換 大岡山駅下車（53分）

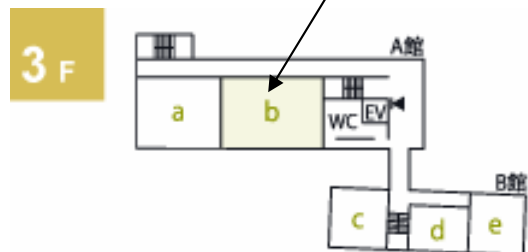
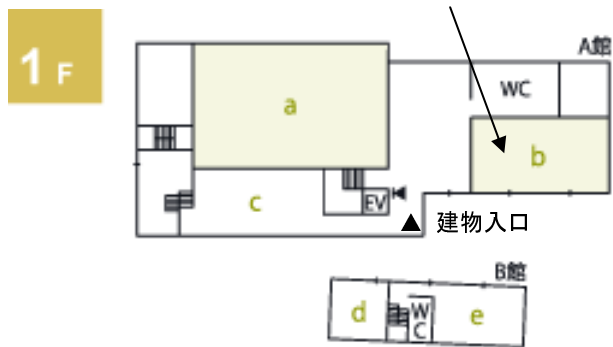
京急線乗車 品川駅でJR 山手線、目黒駅で東急大井町線乗換 大岡山駅下車（56分）



東急線大岡山駅は地下駅です。
改札を出て正面に見える建物が発表会場の「東工大蔵前会館」です。

第1会場：ロイヤルブルーホール

第2会場：手島精一記念会議室



1階平面見取図

3階平面見取図