

# NEWSLETTER

2013年 4 月号

No.163

# RIEMAM

日本環境管理学会 会報

目次

<1頁>平成25年度大会（平成25年度通常総会・第26回研究発表会）のご案内～とき＝5月24日～25日、  
ところ＝江戸川区総合区民ホール（タワーホール船堀）～ <2～3頁>平成25年度日本環境管理学会大会プログラム <4頁>「第26回研究発表会」参加申込書

ANNOUNCEMENT

平成 25 年度日本環境管理学会大会のご案内

## 平成25年度 通常総会 | 第26回 研究発表会

と き 5月24日(金)～25日(土) ところ 江戸川区総合区民ホール（タワーホール船堀）

平成25年度日本環境管理学会大会を、来る5月24日(金)・25日(土)の2日間、東京都江戸川区の江戸川総合区民ホール（タワーホール船堀）にて開催いたします。大会は、初日10時から平成25年度通常総会を行った後、10時55分から第25回研究発表会を開催します。

今回の研究発表会では、環境管理、水管理、音、熱とエネルギー、廃棄物、首都圏マンション、津波被害といった多様な研究領域のテーマとともに、清掃品質、故障不具合

などのビルメンテナンスに関するテーマなど、合わせて9セッションで33題の研究結果が報告される予定です。

また記念講演では、首都大学東京・都市環境学部戦略研究センターの山本康友特任教授に「公共におけるPRE（公共不動産）戦略」をテーマにご講演をいただく予定です。皆様お誘いあわせのうえ、ぜひご参加をお願いします。

**!** 本学会会員の皆様には、同封のハガキにて平成25年度総会の出欠のご連絡をお願いいたします。

### 平成25年度日本環境管理学会大会開催概要

#### ◇日程◇

平成25年5月24日(金)・25日(土)

#### ◇会場◇

江戸川区総合区民ホール「タワーホール船堀」(江戸川区船堀4-1-1)

#### ◇行事◇

5月24日(第1日目)

9:20～ 理事会  
10:00～ 通常総会  
10:55～ 研究発表会  
16:35～ 特別セッション  
18:10～ 懇親会

5月25日(第2日目)

9:15～ 研究発表会

(詳細はプログラムを参照してください)

#### ◇後援◇

(公社)全国ビルメンテナンス協会

#### ◇参加費◇

研究発表会

会員2,000円 非会員4,000円

学生1,000円

出題申込金1,000円

懇親会

会費5,000円(学生1,000円)

#### ◇申し込み方法◇

4頁の参加申込書に必要事項を記入し、5月20日(月)までにFAXでお申し込みください。(当日受付もできます)

#### ◇振込先◇

本学会の銀行口座に参加費をお振り込みください。事務手続きの都合上、5月22日までをお願いします。

三井住友銀行 三田通支店 普通預金 日本環境管理学会  
店番号623 口座番号6533120

(学会会費等の振り込み先と異なりますので、ご注意ください)

#### 会場案内図

電車 都営新宿線船堀駅下車・徒歩1分

都バス船堀駅前下車

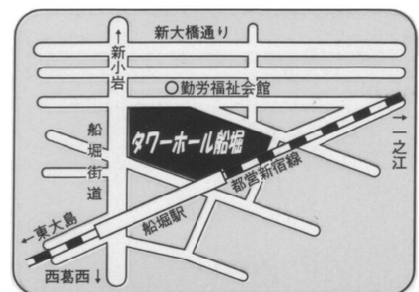
バス 新小21系統(新小岩～西葛西間)

葛西24系統(葛西～船堀間)

錦25系統(錦糸町～葛西間)

車 首都高速中央環状線

船堀橋出口より5分



#### 問い合わせ

日本環境管理学会事務局

TEL 03-3802-7050 FAX 03-3802-7051

HP <http://www.riemam.org> E-mail [info@riemam.org](mailto:info@riemam.org)

1 日目 5 月 24 日 ( 金 )

10 : 00 ~

## 平成 25 年度通常総会

### 【議題】

- |                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| 1. 平成24年度事業報告について | 1. 平成25年度事業計画 (案) について |
| 1. 平成24年度決算報告について | 1. 平成25年度収支予算 (案) について |
| 1. 平成24年度監査報告について | 1. その他                 |

10 : 55 ~

## 第 26 回研究発表会

発表は 1 研究課題につき 20 分 (発表 15 分、討論 5 分)

<開会挨拶> 久保猛志会長

11 : 00 ~ 12 : 00 <セッション A> 音

【司会】久保猛志 / 庭田茂

- |                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| A-1 サウンドトラップに関する実験研究     | 関口正男 (前橋工科大学)、川瀬仁実、土田和沙       |
| A-2 高断熱材料の音響透過損失に関する実験研究 | 土田和沙 (ヤマト)、関口正男、川瀬仁実          |
| A-3 省エネ用高性能壁体の実験研究       | 川瀬仁実 (前橋工科大学)、関口正男、三田村輝章、土田和沙 |

13 : 00 ~ 14 : 00 <セッション B> 研究委員会報告と廃棄物

【司会】関口正男 / 藤原紀沙

- |  |  |
|--|--|
| B-1 建築と設備の不完全性事例研究小委員会報告 2013<br>その 9 建築と設備の不完全性事例<br>永峯章 (東洋大学)、関口正男、井上清明、金子岳夫、金子誠、坂下祥一、瀬川昌輝、古橋秀夫 |  |
| B-2 宮城県における災害廃棄物処理の物流ネットワークに関する研究<br>齊藤伊智朗 (日本大学)、古橋秀夫、宮原俊介、宮崎隆昌、中澤公伯                              |  |
| B-3 建築解体事例における構造躯体別建設副産物の静脈物流に関する研究<br>宮原俊介 (日本大学)、宮崎隆昌、古橋秀夫                                       |  |

14 : 05 ~ 15 : 05 <セッション C> 水管理

【司会】湯浅和博 / 坂下祥一

- |  |  |
|--|--|
| C-1 都市計画と都市域内水管理 (第一報) 都市水文モデル Infoworks を用いた溢水防御計画<br>原田茂樹 (宮城大学)、遠藤一貴            |  |
| C-2 都市計画と都市域内水管理 (第二報) 都市水文モデル Infoworks を用いた重金属捕捉型マンホールの効果の算定<br>原田茂樹 (宮城大学)、佐藤伊紀 |  |
| C-3 都市計画と都市域内水管理 (第三報) 水域食物連鎖モデル<br>原田茂樹 (宮城大学)、青木敏晃                               |  |

15 : 10 ~ 16 : 30 <セッション D> 熱とエネルギー

【司会】久保猛志 / 堀口弘

- |   |  |
|---|--|
| D-1 北海道の現代住宅における主空間の形状と温熱環境特性<br>藤原紀沙 (東京工業大学)、安田幸一、湯浅和博、村田涼  |  |
| D-2 庁舎建築を拠点とする建物間熱融通の導入に関する研究<br>金子修正 (東京工業大学)、朴省俊、湯浅和博       |  |
| D-3 戸建住宅の断熱性能に対する居住者意識とエネルギー消費量の関係<br>高田祐介 (東京工業大学)、矢田麻衣、湯浅和博 |  |
| D-4 エネルギー抑制計画に関する研究 エネルギー抑制計画がまとまらない場合のリスクの算定<br>石塚義高 (明海大学)  |  |

16 : 35 ~ 18 : 00

## 特別セッション

## 地方公共団体における PRE 戦略

講師 ● 山本康友 (首都大学東京・都市環境学部戦略研究センター特任教授)

18 : 10 ~ 懇親会

9 : 1 5 ~ 1 0 : 3 5 < セ ッ シ ョ ン E > 津 波 被 害

【司会】久保猛志 / 下平智子

- E-1 南海トラフ巨大津波被害の想定と対策に関する研究  
(第一報) 浜松市の大津波被害と対策に関する研究 石塚義高 (明海大学)
- E-2 南海トラフ巨大津波被害の想定と対策に関する研究  
(第二報) 土佐清水市と黒潮町の大津波被害と対策に関する研究 石塚義高 (明海大学)
- E-3 南海トラフ巨大津波被害の想定と対策に関する研究  
(第三報) 土佐市と四万十町の大津波被害と対策に関する研究 石塚義高 (明海大学)
- E-4 南海トラフ巨大津波被害の想定と対策に関する研究  
(第四報) 高知市の大津波被害と対策に関する研究 石塚義高 (明海大学)

1 0 : 4 0 ~ 1 2 : 2 0 < セ ッ シ ョ ン F > 環 境 管 理

【司会】久保猛志 / 堀口弘

- F-1 居室環境検査へのATP手法等の実用化 (その2)  
庭田茂 (足立区)、河野通泰、高橋太郎、森島陽平
- F-2 東京の賃貸事務所ビルの維持管理に関する調査・研究 ~維持管理費からみる企画段階での  
LCC考慮の重要性 梶山健一 (大成温調)、倉田智史 (新日本空調)、永峯章
- F-3 ごみ管路収集輸送施設の防災管理について 橋本治 (東京都環境整備公社)、三橋博巳、横内憲久
- F-4 GPS温度計による都市の気温分布の計測 -熊本市と八代市の気温分布図の作成-  
石原修 (尚綱大学)、斉藤郁雄、村田泰孝
- F-5 明地・空地を有する江戸時代後期の江戸町人地における熱・風環境の評価  
高田真人 (東京工業大学)、梅干野晃、中崎恵未

1 3 : 2 0 ~ 1 4 : 2 0 < セ ッ シ ョ ン G > 首 都 圏 マ ン シ ョ ン

【司会】石原修 / 高田真人

- G-1 首都圏における主要路線主要駅の間接マンションの価格動向 (第一報) JR線 石塚義高 (明海大学)
- G-2 首都圏における主要路線主要駅の間接マンションの価格動向 (第二報) 私鉄線 石塚義高 (明海大学)
- G-3 東京23区における各路線主要駅の間接マンションの価格動向 (第二報) 西北部と西南部  
石塚義高 (明海大学)

1 4 : 2 5 ~ 1 5 : 4 5 < セ ッ シ ョ ン H > 清 掃 品 質

【司会】永峯章 / 下平智子

- H-1 有料老人ホームにおける顧客評価による清掃品質管理手法に関する基礎的研究  
その1 評価基準の構築 杉田洋 (広島工業大学)、関口正男、足立尽、大西祐太
- H-2 有料老人ホームにおける顧客評価による清掃品質管理手法に関する基礎的研究  
その2 品質管理手法の適用 関口正男 (前橋工科大学)、杉田洋、足立尽、大西祐太
- H-3 建物内のカーペットの汚れに関する実態調査 垣鏑直 (名城大学)、正田浩三
- H-4 床用樹脂ワックスの剥離洗浄における廃液処理方法に関する調査  
芦野太一 (全国ビルメンテナンス協会)、下平智子、坂上恭助、  
栢森聡、岸正、高原健一、正田浩三、八木孝之介

1 5 : 5 0 ~ 1 7 : 1 0 < セ ッ シ ョ ン I > 故 障 不 具 合

【司会】石塚義高 / 杉田洋

- I-1 T病院 (仙台) の建物・設備における故障・不具合に関する調査研究  
その1 調査対象概要と全体的分析 須藤美音 (名古屋工業大学)、酒井祐貴、須田翔吾、高草木明
- I-2 T病院 (仙台) の建物・設備における故障・不具合に関する調査研究  
その2 故障・不具合の発生件数に関する分析 酒井祐貴 (東洋大学)、須田翔吾、高草木明、須藤美音
- I-3 T病院 (仙台) の建物・設備における故障・不具合に関する調査研究  
その3 故障・不具合の修復時間に関する分析 須田翔吾 (東洋大学)、酒井祐貴、高草木明、須藤美音
- I-4 病院施設における修復期間の長い故障・不具合の現象面と原因からの特徴に関する調査研究  
千明聡明 (東洋大学)、高草木明、須藤美音

< 閉会挨拶 > 石塚義高専務理事 (学術委員長)

NEWSLETTER RIEMAM

2013年4月号 第163号

発行=日本環境管理学会

(Research Institute of Environmental Management, Administration and Maintenance of JAPAN)

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-23-8 KSビル3階

TEL: 03-3802-7050 FAX: 03-3802-7051

ホームページ: <http://www.riemam.org> Eメール: [info@riemam.org](mailto:info@riemam.org)

