

第 38 回

愛知県建築物環境衛生管理研究集会

ー より快適な建築物の環境をめざしてー

日 時 / 令和8年2月5日（木）
午後1時から午後4時30分まで

場 所 / 名古屋市教育センター 講堂
名古屋市熱田区神宮三丁目6番14号

共 催 / 公益社団法人愛知県ペストコントロール協会
公益社団法人全国建築物飲料水管理協会中部支部
愛知県飲料水水質管理協会
愛知県管工事業協同組合連合会
一般社団法人愛知ビルメンテナンス協会
一般社団法人名古屋ビルディング協会
愛知県
名古屋市
豊橋市
岡崎市
一宮市
豊田市

参 加 料 / 無 料
事前申込 / 不 要

問合せ先：愛知県保健医療局生活衛生部生活衛生課
電話 052-954-6299（ダイヤルイン）

プ ロ グ ラ ム

○ 開会のことば

共催者挨拶

13:00～13:10

川 合 智 之	公益社団法人愛知県ペストコントロール協会会長
加 藤 直 之	岡崎市保健部生活衛生課課長

○ 特別講演

13:15～14:20

「建築物におけるねずみ衛生害虫 IPM の動向」

橋 本 知 幸

一般財団法人日本環境衛生センター 環境生物・住環境部部長

○ 研究発表

14:25～15:05

座 長 長 谷 明 彦 一般社団法人愛知ビルメンテナンス協会

1. 設備管理におけるリスクアセスメント

高 橋 直 樹 日本空調システム株式会社

2. T-B u b b l e システムについて

松 本 恵 介 大成株式会社

3. グリース阻集器の適正な維持管理に向けた啓発活動について

山 内 大 輝 名古屋市上下水道局給排水設備課

4. 360° カメラの簡易専用水道検査への活用

高 島 佑 一般財団法人中部微生物研究所

○ 休 憩

15:05～15:15

○ 研究発表

15:15～15:55

座 長 横 井 学

公益社団法人全国建築物飲料水管理協会中部支部

5. 飲料水分析における精度管理「フッ素及びその化合物」について

前 田 拓 磨

愛知県飲料水水質管理協会

6. 災害時の水確保～直結給水方式に貯水機能付給水管を～

土 谷 輝 男

森松工業株式会社

7. ユスリカ（不快害虫）対策と快適な環境づくり

岡 本 朋 樹

名鉄ビルサービス株式会社

8. セアカゴケグモの生息状況調査

内 竹 英 文

株式会社フジ環境サービス

○ 研究発表

15:55～16:25

座 長 稲 熊 一 英

愛知県保健医療局生活衛生部生活衛生課

9. アルデヒド類の室内発生源に関する検討

青 木 梨 絵

愛知県衛生研究所

10. コロナ禍における各種集客施設等に対する空気環境測定について

陶 山 尚 史

豊橋市保健所生活衛生課

11. 建築物環境衛生管理技術者の兼務状況について（第一報）

和 賀 陽 祐

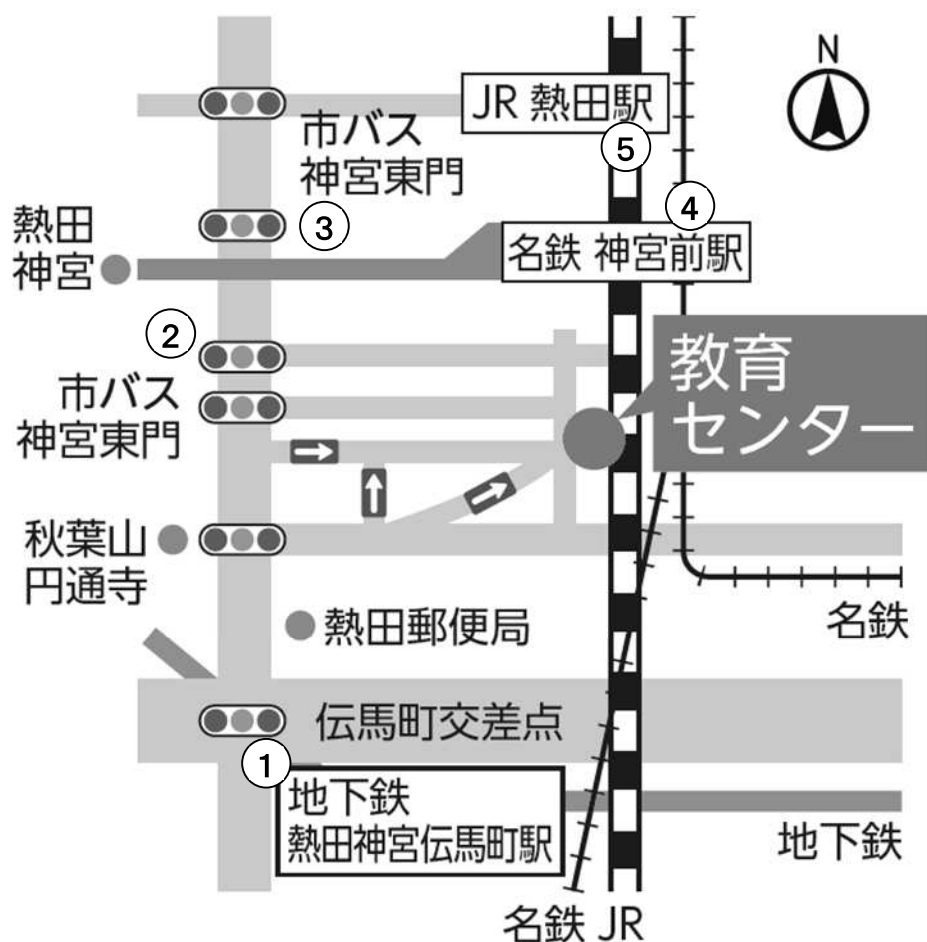
名古屋市保健所中保健センター

○ 閉会のことば

山 口 義 浩

公益社団法人全国建築物飲料水管理協会中部支部支部長

◇ 名古屋市教育センターへのご案内



<最寄り駅>

- ①地下鉄「熱田神宮伝馬町」下車 2番出口北東へ約5分
- ②市バス「神宮東門」北行き下車 南東へ約5分
- ③市バス「神宮東門」南行き下車 南東へ約5分
- ④名 鉄「神宮前」下車 南へ約5分
- ⑤J R「熱 田」下車 南へ約10分

※ ご来場には、公共交通機関をご利用ください。

※ 建物内、敷地内は全面禁煙です。