

第53回 建築物環境衛生管理 全国大会

メインテーマ

「社会変化と建築物衛生」

会期 令和8年1月22日(木)・23日(金)

会場 日本教育会館一ツ橋ホール

行 事**第1日目 1月22日(木) 9:00開場**

- 研究発表……… 9:20～12:00
- 大会式典……… 13:00～14:00
- 特別講演……… 14:15～15:45
- 研究発表……… 16:00～17:00

第2日目 1月23日(金) 9:00開場

- 研究発表……… 9:30～11:30
- センター報告……… 13:00～13:20
- 専門講座……… 13:30～14:30
- シンポジウム……… 14:45～16:30

式 典**厚生労働大臣表彰**

(建築物環境衛生功労者)

(公財)日本建築衛生管理教育センター会長表彰

(建築物の環境衛生管理事業功労者)

第52回大会研究集会優秀発表表彰

※事前の参加予約は必要ありません。当日会場で受付をされてご入場ください。



所在地／東京都千代田区一ツ橋2-6-2

交通／●地下鉄都営新宿線・東京メトロ半蔵門線神保町駅(A1出口)下車徒歩3分

●地下鉄都営三田線神保町駅(A8出口)下車徒歩5分

●東京メトロ東西線竹橋駅(北の丸公園側出口)下車徒歩5分

●東京メトロ東西線九段下駅(6番出口)下車徒歩7分

●JR総武線水道橋駅(西口出口)下車徒歩15分

駐車場／駐車場施設はありませんので、公共交通機関をご利用ください。



公益財団法人 日本建築衛生管理教育センター本部

<https://www.jahmec.or.jp>

〒100-0004 東京都千代田区大手町1丁目6番1号 大手町ビル7階743室 TEL 03-3214-4627(代表) FAX 03-3214-8688

○分室 〒108-0073 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル1階 120室 TEL.03-5765-0505

○関西支部 〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町1-4-1 阪急千里中央ビル9階 TEL.06-6836-6605

1月22日(木)

特別講演 14:15~15:45

演題「新型コロナウイルス感染症対策 - 総括とこれから -」

演者:岡部 信彦 氏(元 内閣官房新型コロナウイルス感染症対策分科会構成員/川崎市健康安全研究所 参与)

大会行事

1月23日(金)

専門講座 13:30~14:30

講座名「ネット・ゼロ・ウォーターの概念と最新給水原単位」

講師:大塚 雅之 氏(関東学院大学 建築・環境学部 教授)

シンポジウム 14:45~16:30

テーマ「IoTを活用した建築物衛生管理の可能性」

座長:林 基哉 氏(宮城学院女子大学 名誉教授/北海道大学 客員教授/国立保健医療科学院 客員研究員)

- ①「建築物衛生法の基本とデジタル化に向けた状況」 井上 栄貴 氏(厚生労働省健康・生活衛生局生活衛生課 生活衛生調整企画官)
 ②「建築物衛生管理におけるIoT技術の展望」 本間 義規 氏(国立保健医療科学院 建築・施設管理研究部 部長)
 ③「PCOにおけるIoT技術の活用-ねずみ等の遠隔監視の実例と普及の課題-」 谷川 力 氏((公社)日本ベストコントロール協会 理事・技術委員長/イカリ消毒(株))
 ④「空気環境の確保とIoT導入の可能性と課題」 金 熱 氏(国立保健医療科学院 建築・施設管理研究部 上席主任研究官)

1/22(木)

調査研究 事例報告

9:20~10:00 [清掃・廃棄物]

座長 正田 浩三 氏(東京美装興業(株) 顧問)

- 01.清掃に関するデジタル化技術の適用課題の検討(その2) 杖先 寿里 氏((一財)建築物管理訓練センター)
 02.清掃管理業務に関する調査論文の収集・データベース化 渡辺 貴之 氏((一財)建築物管理訓練センター)
 03.ノンワックス床材の清掃管理方法(その2) 北山 克己 氏((公社)東京ビルメンテナンス協会)

10:00~10:50 [ねずみ等]

座長 武藤 敦彦 氏((一財)日本環境衛生センター 技術顧問)

- 04.新開発の窓用防虫フィルムのハエ・コバエに対する飛来抑制効果 木村 恒朗 氏(イカリ消毒(株))
 05.大型商業ビルにおけるIPMによるネズミ防除への取り組み 佐々木 健 氏(アベックス産業(株))
 06.感染症発生時における連絡体制の整備 渡邊 徹 氏((公社)東京都ベストコントロール協会感染症委員会)

10:50~12:00 [空気環境]

座長 柳 宇 氏(工学院大学建築学部 教授)

- 07.連続測定から考えるビルの衛生管理 山根 啓佑 氏(東京都健康安全研究センター広域監視部建築物監視指導課)
 08.アースピットで発生した真菌菌種の同定 その3 異臭・汚染防止対策工事の検証 松鶴 さとみ 氏(鹿児島大学)
 09.各種節水形大便器の洗浄方法等と換気条件がエアゾル発生に及ぼす影響 木村 彩芳 氏(東京電力ホールディングス(株))
 10.2025年日本国際博覧会における建築物の室内空気環境 杉本 啓介 氏(大阪市保健所西部生活衛生監視事務所兼環境衛生監視課 会場衛生監視センター)
 11.病棟における空気環境の実態調査:建築物環境衛生管理基準との比較 田中 雄 氏(北海道大学)

16:00~17:00 [給排水]

座長 坂上 恭助 氏(明治大学 名誉教授)

- 12.節水形大便器が設置された業務用排水横枝管システムでの搬送性能と課題 菊地 亮太郎 氏(関東学院大学)
 13.超高層集合住宅の既存排水立て管の更新に伴う調査 相澤 幸司 氏(関東学院大学)
 14.都市型防災戸舎における排水再利用システムを用いたネットゼロウォーターへの可能性 石渡 健斗 氏(関東学院大学)
 15.集合住宅の排水管清掃に関するアンケート調査 難波 晴紀 氏((一社)全国管洗净協会)

1/23(金)

9:30~11:00 [省エネ・改善]

座長 飯塚 宏 氏(日建設計コンストラクション・マネジメント(株) シニアエキスパート)

- 16.大阪府の建築物飲料水水質検査業における外部精度管理-定量精度に影響を及ぼす要因の解析- 吉田 仁 氏((地独)大阪健康安全基盤研究所)
 17.宿泊施設における水使用行為ごとの設計用単位給水給湯量の提案 小島 邦晴 氏((株)共立エステート)
 18.リゾートホテルにおける給湯同時使用率の調査 嵐田 成二 氏((株)ユニ設備設計)
 19.JR熊本駅ビルにおけるバイオフィックデザインの実現 西本 真道 氏((株)日建設計)
 20.温泉施設の源泉湯量変動・原水温度上昇に対応したシステム事例 滝沢 公成 氏((株)ダイレオ
 21.飲料水貯水槽等維持管理状況報告のデジタル化 浜崎 美奈 氏(東京都健康安全研究センター広域監視部建築物監視指導課)

11:00~11:30 [健康影響]

座長 相澤 好治 氏(北里大学 名誉教授)

- 22.大阪府内特定建築物の冷却塔の用途別維持管理とレジオネラ属菌検出状況 柳本 有理 氏(大阪府健康医療部生活衛生室環境衛生課)
 23.モバイルリアルタイムPCRを用いた冷却塔水からのレジオネラ属菌検出 小池 真生子 氏((地独)大阪健康安全基盤研究所)

13:00~13:20 [センター調査・研究報告] 「建築物室内における微小粒子状物質の測定に向けた評価手法の検討」 藤田 遼介 氏((公財)日本建築衛生管理教育センター 調査研究部検査課)

主催

•(公財)日本建築衛生管理教育センター

後援

- 厚生労働省
- (一社)日本ビルヂング協会連合会
- (一財)日本公衆衛生協会
- (一社)全国ビルメンテナンス協会
- (一財)日本環境衛生センター
- (公財)日本環境整備教育センター
- (公財)日本空気清浄協会
- (公社)全国不動産協会
- (公社)日本建築物飲料水管管理協会
- (公社)日本ベストコントロール協会
- (公社)ロングライフル推進協会
- (公社)日本空調システムクリーニング協会
- (一社)日本環境調和学会
- (一社)日本衛生学会
- (一社)日本環境管理学会
- 全国管工事業協同組合連合会
- (一社)日本空調システムクリーニング協会
- (一社)一般社団法人、(一財)一般財団法人
- (公財)公益社団法人、(公財)公益財団法人
- (公社)全国ハウスクリーニング協会
- (順不同)