

都市有害生物管理学会 第46回大会 一般講演プログラム

2025年3月28日(金) 一般講演<10:05-11:04、14:40-17:04>

講演時間 14分 (発表 12分・質疑応答 2分)

No.	演 題	発 表 者	所 属
1 10:05 ～ 10:19	コイン精米所の甲虫相	○角野 智紀 ¹⁾ 野崎 翼 ²⁾ 塚田 森生 ³⁾ 吉田 貴大 ⁴⁾	1) アース製薬株式会社 2) 九州大学 3) 三重大学 4) 東京都立大学
2 10:20 ～ 10:34	都内におけるチャドクガの調査結果 (2016～2024年)	○井口 智義 秦 和寿 伊賀 千紘 高橋 久美子 山口 綾太 川崎 大志 木下 輝昭 猪又 明子	東京都健康安全研究センター
3 10:35 ～ 10:49	抗凝血性殺鼠剤によって路上で 死亡したクマネズミの事例	○小松 謙之 ¹⁾ 秦 和寿 ²⁾	1) 株式会社シー・アイ・シー 2) 日本有害生物研究会
4 10:50 ～ 11:04	奈良県のアルゼンチンアリ発生地域の 特定エリアにおけるハイドロジェル ベイト剤による防除	○富岡 康浩 ¹⁾ 菅田 裕希 ¹⁾ 高橋 雄太 ¹⁾ 木村 悟朗 ¹⁾ 山原 美奈 ²⁾ 砂村 栄力 ³⁾ 寺山 守 ⁴⁾	1) イカリ消毒株式会社 2) 奈良県環境森林部 3) 森林総合研究所 4) 東京都立大学大学院理学 研究科

		11:10 ~ 12:10	総 会
		12:10 ~ 13:20	昼食休憩
		13:20 ~ 14:30	特別講演
		14:30 ~ 14:40	休 憩
No.	演 題	発 表 者	所 属
5 14:40 ~ 14:54	小公園におけるアオドウガネ成虫の 目視観察(2008-2023年)	○中野 敬一	東京都港区
6 14:55 ~ 15:09	個別住宅におけるトフシアリ <i>Solenopsis japonica</i> とヒメアリ <i>Monomorium intrudens</i> のハイドロ ジェルベイト剤による防除事例	○谷川 力 ¹⁾ 富岡 康浩 ¹⁾ 田中 和之 ¹⁾ 木村 悟朗 ¹⁾ 寺山 守 ²⁾	1) イカリ消毒株式会社 2) 東京都立大学大学院理学 研究科
7 15:10 ~ 15:24	ニホンナマズのアメリカザリガニ捕食 実験	○伊藤 洸 味口 祐仁 小松 謙之	株式会社シー・アイ・シー
8 15:25 ~ 15:39	愛媛県今治市にて認められた アライグマの斃死体	○中村 有加里 ¹⁾ 野村 耕二 ²⁾ 相馬 武久 ²⁾ 深瀬 徹 ¹⁾	1) 岡山理科大学獣医学部 2) 株式会社エム・エル・ティー
15:39 ~ 15:50 休 憩			

No.	演 題	発 表 者	所 属
9 15:50 ～ 16:04	低濃度プロフラニリド FL 剤で選抜したチャバネゴキブリ (<i>Blattella germanica</i>) に対する各種殺虫剤の効力について	○菊池 寛 ¹⁾ 山口 光 ¹⁾ 荻野 和正 ²⁾	1) 株式会社サニックス 2) 産業医科大学免疫学寄生虫学講座
10 16:05 ～ 16:19	トコジラミ駆除用携帯型熱処理機、「ZappBug Heather™」の性能評価	○山口 光 ¹⁾ 菊池 寛 ¹⁾ 芝生 圭吾 ²⁾	1) 株式会社サニックス 2) 鵬凶商事株式会社
11 16:20 ～ 16:34	ノシメダラメイガは水田に飛来するか？	○宮ノ下 明大 ¹⁾ 畠田 尋人 ²⁾	1) 農研機構食品研究部門 2) 富山県農林水産総合技術センター農業研究所
12 16:35 ～ 16:49	ヒトスジシマカの CDC トラップによるマストラッピングの効果	○木村 悟朗 ^{1) 2)} 菅澤 颯人 ³⁾ 佐藤 雪太 ³⁾ 尾崎 煙雄 ¹⁾	1) 千葉県立中央博物館 2) イカリ消毒株式会社 3) 岩手大学
13 16:50 ～ 17:04	一般資材を用いた餌の着色によるゴキブリ糞の蛍光とその利用の検討	○遠藤 拓也	株式会社日本保健衛生協会
17:05 ～ 17:15 閉会挨拶			