
第29回日本ペストロジ－学会 岐阜大会 大会日程

| | | | |
|----------------|-------------|-------------|-------------------------|
| 第1日目 11月14日(木) | ポスター展示 | 13:00~17:00 | 2F 研修室6 |
| | 協賛企業展示 | 13:00~17:00 | 2F ホワイエ |
| 9:00 ~ | 参加・登録受付 | | |
| 9:30 ~ 11:50 | 若手談話会 | 5F | 小会議室1 |
| 10:00 ~ 12:30 | 評議員会 | 5F | 小会議室2 |
| 13:00 ~ 13:10 | 開会挨拶 | 2F | ホール |
| 13:10 ~ 14:50 | シンポジウム | 2F | ホール |
| 14:50 ~ 15:00 | 休憩 | | |
| 15:00 ~ 17:00 | 一般講演 1~10 | 2F | ホール |
| 18:00 ~ | 懇親会 | | ホテルグランヴェール岐山 3F 「鳳凰」 |
| 第2日目 11月15日(金) | ポスター展示 | 9:00~15:35 | 2F 研修室6 |
| | 協賛企業展示 | 9:00~15:35 | 2F ホワイエ |
| 8:30 ~ | 参加・登録受付 | 2F | ホール |
| 9:00 ~ 10:48 | 一般講演 11~19 | 2F | ホール |
| 10:48 ~ 11:48 | コアタイム(ポスター) | 2F | 研修室6 |
| 11:48 ~ 12:50 | 昼食 | | |
| 12:30 ~ 13:00 | 総会 | 2F | ホール |
| 13:00 ~ 13:10 | 表彰式 | 2F | ホール |
| 13:10 ~ 13:20 | 休憩 | | |
| 13:20 ~ 15:32 | 一般講演 20~30 | 2F | ホール |
| 15:35 ~ 15:45 | 閉会挨拶 | 2F | ホール |

【大会事務局】

〒501-6121 岐阜県岐阜市柳津町上佐波西 1-168

第29回日本ペストロジ－学会岐阜大会事務局

TEL 058-279-1181 FAX 058-279-1183

《第 29 回日本ペストロジー学会 岐阜大会 会場案内》

【大会会場】 じゅうろくプラザ（岐阜市文化産業交流センター）

岐阜市橋本町 1 丁目 10 番地 11（TEL 058 - 262 - 0150）

◆交通のご案内



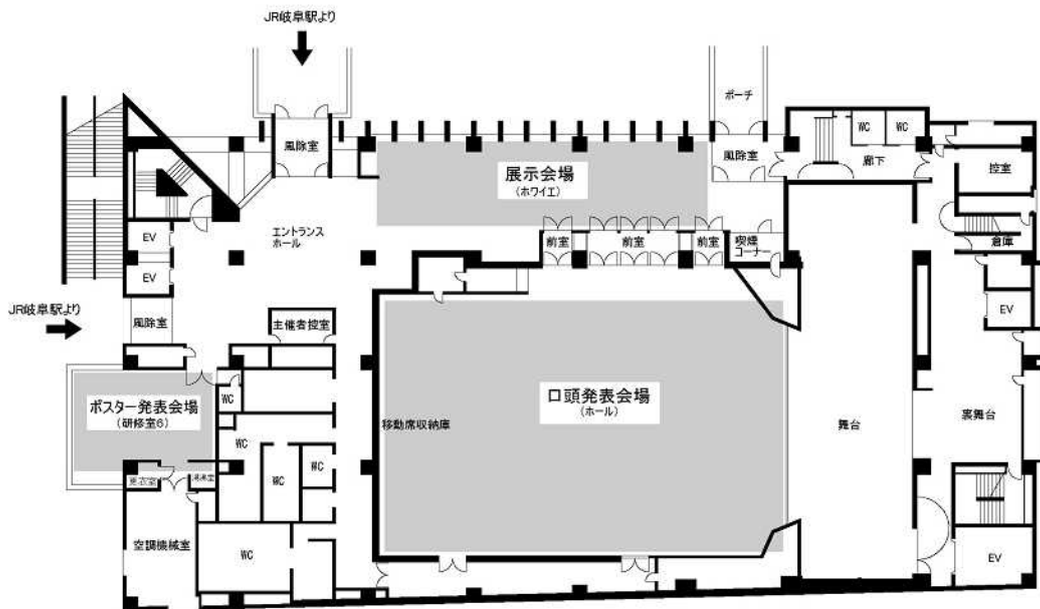
| 交通のご案内 | |
|--|---------|
| JR 岐阜駅隣接 | 徒歩約 2 分 |
| 名鉄岐阜駅より | 徒歩約 7 分 |
| 岐阜各務原 I.C. より | 車約 15 分 |
| 岐阜羽島 I.C. より | 車約 20 分 |
| 駐車場のご案内 | |
| 有料駐車場 58 台収容。ただし、一部の車種についてはスペースの関係上お断りする場合があります。 | |

【主要アクセス】

中部国際空港よりお越しの場合

中部国際空港 名鉄快速特急にて 60 分 名鉄岐阜 徒歩約 7 分 会場

会場図面 じゅうろくプラザ2階 (1/200)



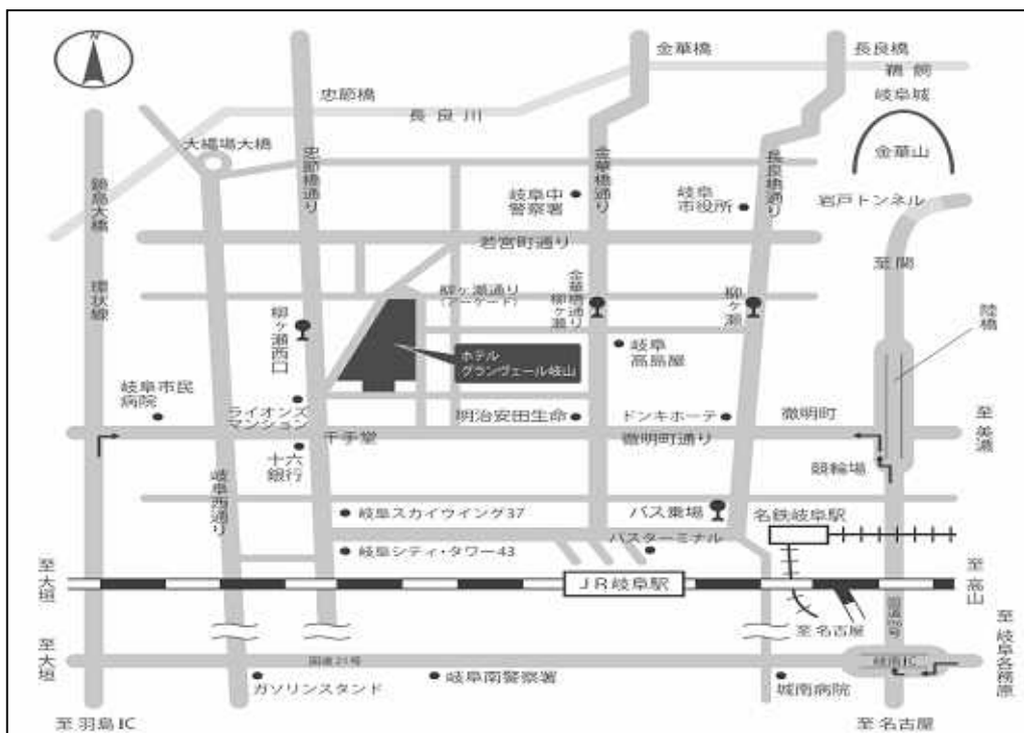
若手談話会会場…小会議室1(5階)
 評議員会会場…小会議室2(5階)

【懇親会会場】 ホテルグランヴェール岐阜

岐阜市柳ヶ瀬通6丁目14番地 (TEL 058-263-7111)

大会会場から徒歩15分。

当日はシャトルバスをご用意する予定です。



大会参加者へのお願い

【参加登録】

参加費前納の方 : 「前納受付」で名札ケースを受け取って下さい。

参加費当日納入の方 : 「当日受付」で参加費を支払の上、名札ケースを受け取って下さい。

大会参加費 6,000 円 懇親会参加費 9,000 円

【一般講演（口頭発表）演者と座長の方へ】

円滑な進行を図るため、次演者は次演者席に、次座長は次座長席にお着き下さい。

講演時間は1題12分（発表10分、質疑2分）

予鈴は1鈴8分、2鈴10分、3鈴12分です。

発表資料は、別紙一般講演（口頭発表）注意事項に従い作成の上、CD-R（またはUSBメモリー）に写したものを11月1日までに大会事務局へ送付して下さい。

発表時のパソコン操作は演者自身が行うこととします。

お預かりしましたCD-R（またはUSBメモリー）は講演当日大会受付にて返却致しますのでお立ち寄り下さい。

【一般講演（ポスター発表）演者の方へ】

ポスターは必ず発表者が会場まで持参して下さい。

各発表者について、縦210cm横90cmの展示パネルを準備します。展示パネル最上部左端には、約5cm四方の演題番号が貼付されます。

ポスター貼付に必要な画鋏および演題番号は事務局で準備します。

掲示および撤去は、原則として発表者側で行って下さい。申し出があれば、事務局がお手伝いします。

掲示作業は大会1日目（11月14日）9：00から可能です。発表者は、13：00の開場までに展示を完成させて下さい。

撤去は大会2日目（11月15日）16：15までに行ってください。16：15以降も掲示されたままのポスターは事務局で破棄しますのでご注意ください。

事前に事務局にご連絡いただければ、ノートPCなどの補助機材を持ち込んで使用することができます。テーブル、電源などは事務局でご用意します。

ポスター発表の集中時間帯として、大会2日目（11月15日）10：48～11：48にコアタイムを設けています。ポスター発表者は、この時間帯はポスター前に常時待機して下さい。

【懇親会のご案内】

懇親会場は、『ホテルグランヴェール岐山 3 階 「鳳凰」』にて、11 月 14 日（木）午後 6 時からの宴を予定しています。

【ご注意】

名札は領収書を兼ねています。名札を付けていない方は大会場、懇親会場には入場出来ません。

大会場では携帯電話の電源をお切りになるか、マナーモードに切り替えて下さい。

大会場内では、飲食は出来ません。また、喫煙は指定された場所をご利用下さい。

第 29 回日本ペストロジ－学会 岐阜大会

第 1 日目 11 月 14 日 (木)

13:00 ~ 13:10 **開会挨拶**

浅野 玄 (第 29 回日本ペストロジ－学会岐阜大会 大会長)

シンポジウムプログラム

13:10 ~ 14:50

シンポジウム「野生鳥獣害対策の現状とその市場性」

座長 浅野 玄 (第 29 回日本ペストロジ－学会岐阜大会 大会長)

基調講演

演題「わが国における野生鳥獣管理の現状と課題」

講師 鈴木正嗣 (岐阜大学応用生物科学部附属野生動物管理学研究センター)

講 演

演題「岐阜県の野生鳥獣管理における課題 (行政からの視点)」

講師 横田隆博 (岐阜県環境生活部自然環境課)

講 演

演題「野生鳥獣管理に民間として関わってきた事例と注意すべき点」

講師 興膳健太 (猪鹿庁 NPO 法人メタセコイヤの森の仲間たち)

14:50 ~ 15:00 **休憩**

一般講演 (口頭発表) プログラム

15:00 ~ 17:00 **一般講演 1 ~ 10**

座長 武藤敦彦 ((一財)日本環境衛生センター)

15:00 1. 横浜市蚊媒介感染症サーベイランス事業における蚊成虫捕獲成績 (2011 ~ 2012)

伊藤真弓・小曾根恵子・林 宏子・宇宿秀三 (横浜市衛生研究所)・

金山彰宏 (元横浜市衛生研究所)

15:12 2. 新規トコジラミ用製剤の効力評価

鈴木優八・岩切 涼・宮地隆太・阿南鋭三郎・野崎耕作・新 幹彦・

山口正永 (アース製薬株)

15:24 3. 玄米乾燥調製・貯蔵施設における玄米ベイトトラップによる貯穀害虫
とその天敵の採集
今村太郎・宮ノ下明大・古井 聡（農研機構 食品総合研究所）・
宮武和史・平井佑佳・田井裕子（国際衛生株）・中北 宏（つくば防虫協議会）

15:36 4. 日本産クロゴキブリおよびワモンゴキブリ腸内に寄生する *Thelastomatid*
科線虫
小澤壮太¹・Claudia SL Vicente¹・吉賀豊司²・神崎菜摘³・長谷川浩一¹
（¹中部大学 応用生物学部,²佐賀大学 農学部,³森林総研）

座長 菅野格朗（環境機器株）

15:48 5. 新潟県におけるニホンザル対策について
山村則子（有栄工業）

16:00 6. クマネズミにおける日齢推定のための体重・頭胴長に関する基礎的研究
小松謙之（株シー・アイ・シー研究開発部）・
川上 泰・坂西梓里（麻布大学寄生虫学研究室）・内田明彦（ヤマザキ学園大学）

16:12 7. 日本ペストロギー学会 東日本大震災関連事業
平成 25 年 被災地におけるネズミ調査
矢部辰男（ラットコントロールコンサルティング）・石川善大（環境機器株）

座長 平林公男（信州大学）

16:24 8. 横浜市港湾地区のアカイエカ群の亜種判別
小曽根恵子・伊藤真弓・林 宏子（横浜市衛生研究所）・
金山彰宏（元横浜市衛生研究所）

16:36 9. 散布機器および処理量の違いによるヒトスジシマカ成幼虫およびイエバエ
成虫に対する効果の変動
皆川恵子・武藤敦彦・数間 亨（(一財)日本環境衛生センター）・
池田文明・渡辺登志也（日本防疫殺虫剤協会）・
宮本和代（住化エンピロサイエンス株）・芳村健治（日本液炭株）・
足立雅也（鵬図商事株）・栗原 岳（ケルヒャージャパン株）

16:48 10. 被災地において何故ハエ類と蚊類の多量発生が起こったのか？

渡辺 護（感染研・昆虫医科学、酪農学園大学）・渡辺はるな（富山市）

18:00～20:00 **懇親会**

ホテルグランヴェール岐山 3F 「鳳凰」

第 29 回日本ペストロジ－学会 岐阜大会

第 2 日目 11 月 15 日 (金)

一般講演 (口頭発表) プログラム

9:00 ~ 10:48 一般講演 11 ~ 19

座長 元木 貢 (アベックス産業株)

9:00 11. セアカゴケグモの耐寒性と発育

上村 清 (丸三製薬)・松瀬俱子 (東興薬品工業)・
吉田政弘 (いきもの研究社)

9:12 12. シフルトリン製剤を用いたセアカゴケグモのフィールドにおける駆除方法に関する検討

前田浩志・菅野格朗・石川善大 (環境機器株)

9:24 13. カベアナタカラダニの生態に関する 2 つの新しい知見

大野正彦・関 比呂伸・花岡 聡 (元東京都健康安全研究センター)

9:36 14. タカサゴキララマダニ刺症の自験例

藤曲正登 (千葉県)・竹村明浩 (千葉県衛研)

座長 新庄五郎 ((一財)日本環境衛生センター)

9:48 15. 札幌市内で初夏 (6,7 月) に捕獲したヤマトゴキブリ

Periplaneta japonica(Karny)の産卵鞘数、孵化率、越冬後の生存率
青山修三 (株)青山プリザーブ)

10:00 16. 都市屋外に生息するゴキブリの消化管内容物の分析

中野敬一 (東京都港区)

10:12 17. Propetamphos MC 剤を処理した 5 種材質のチャバネゴキブリ 2 系統に対する効力持続性

川口侑子・牛頭夕子・名護ほたる・安藤真奈美・
田原雄一郎 (株)フジ環境サービス)

- 10:24 18. 線虫 *Leidynema appendiculata* はクロゴキブリに運ばれ世界中に拡散している？
長谷川浩一¹・小澤壮太¹・Philip G. Koehler²
(¹中部大学 応用生物学部, ²Dept. Entomol. Nematol., Univ. Florida.)
- 10:36 19. ベイト剤によるチャバネゴキブリ防除における清掃の有効性
富岡康浩¹⁾・木村悟朗¹⁾・福田聡²⁾・谷川 力¹⁾
(¹⁾イカリ消毒(株)技術研究所 ²⁾イカリ消毒(株)首都圏事業部)
- 10:48 ~ 11:48 **コアタイム (ポスター展示会場 2F 研修室6)**
- 11:48 ~ 12:50 **昼食**
- 12:30 ~ 13:00 **総会**
- 13:00 ~ 13:10 **表彰式**
- 13:10 ~ 13:20 **休憩**

一般講演 (口頭発表) プログラム

- 13:20 ~ 15:32 **一般講演 20 ~ 30**
- 座長 平尾素一 (環境生物コンサルティング・ラボ)
- 13:20 20. トコジラミ終齢幼虫個体から検出された(E)-4-Oxohehex-2-enal について
白銀健太郎 (有)三共衛研 愛知県ペストコントロール協会所属)
- 13:32 21. トコジラミの飢餓状態での生存日数の経過報告
谷口敬敏 (株)谷口美装)・渡辺 護 (株)谷口美装、感染研)
- 13:44 22. トコジラミに対するI P M手法 (物理的防除) 天日熱による駆除効果
田中豊一・村井章浩 (株)ダスキン)
- 13:56 23. 給水がゼオライト粉剤の殺虫効果に及ぼす影響
木村悟朗・富岡康浩・谷川 力 (イカリ消毒(株)技術研究所)

座長 谷川 力 (イカリ消毒(株))

14:08 24. 犬走りの防虫効果の検証とその改善策

林 豊¹⁾・富岡康浩²⁾・谷川 力²⁾

(¹⁾清水建設(株)技術研究所 (²⁾イカリ消毒(株)技術研究所)

14:20 25. 医薬品工場のエレベーターピットにおける昆虫相

角野智紀・荒川正樹・水原寛美 (株)帝装化成・技術研究所)

14:32 26. イエバエが発生する有機質の要件

竹中 淳 (無所属)

14:44 27. 工場におけるクロバネキノコバエの発生事例

吉永 悠 (株)フジ環境サービス)

座長 田中康次郎 (株)フジ環境サービス)

14:56 28. 新コバエ捕り「コバエカカール」の効果試験 3. オナジショウジョウバ

エ *D. simulans* に対する効果

渡辺洋介 (有)生物環境研究所)・三浦雅典 (有)生物環境研究所)・

渡辺錬平 (有)生物環境研究所)・塩原雅美 (根本特殊化学(株))

15:08 29. ライトトラップの反射光が昆虫類の誘引に及ぼす影響 (2)

和栗伸伍^{1,2}・金澤友和²・大野竜徳²・神戸隆²・江川和宏²

(¹株)フジ環境サービス, ²NTG / ニューテクノグループ)

15:20 30. 電池式 LED ライトトラップの可能性

林 枝里香・大野竜徳 (東洋産業(株))

15:35 ~ 15:45 閉会挨拶

故金正司 (第 29 回日本ペストロジ-学会岐阜大会 実行委員長)

一般講演 (ポスター発表) プログラム

P-31. 横浜市内で捕獲されたアカイエカ群雄成虫の外部生殖器形態による亜種分類

金山彰宏 (元横浜市衛生研究所)・

伊藤真弓・小曾根恵子 (横浜市衛研・医動物担当)

P-32 . 長野県南信地方における蚊相の研究

武田昌昭¹・瑞慶覧光¹・平林公男¹・二瓶直子²・小林睦生²・沢辺京子²
(¹信州大学繊維学部 ²国立感染症研究所 昆虫医科学部)

P-33 . 3種のゴキブリの腹部，胸部あるいは頭部に Propetamphos 20% MC の希釈液を接種した場合の効力変動

牛頭夕子・川口侑子・名護ほたる・安藤真奈実・
田原雄一郎 (株)フジ環境サービス)

P-34 . 都内建築物の地下水槽におけるコワモンゴキブリの防除事例

佐々木 健 (アベックス産業(株))

P-35 . 富山県の市街地に生息するマダニ類

山内健生¹・名古屋真弓¹・渡辺 護²・稲崎倫子¹・滝澤剛則¹
(¹富山衛研, ²感染研・昆虫医科学)

P-36 . 工場内でみられる歩行虫の立体活動性

恩田翔太 (株)フジ環境サービス)

P-37 . 床置き式粘着トラップの高密度設置データから推定される最適なトラップ密度の検討

北嶋康樹 (茨城大・農・応動昆)・和栗伸伍 (フジ環境サービス・名古屋)・
大野竜徳 (東洋産業)

P-38 . ノラバト忌避剤 “バードリペル” について

水原寛美¹⁾・角野智紀¹⁾・荒川正樹¹⁾・小林智紀²⁾・小島良人²⁾・新庄五朗³⁾
(¹⁾(株)帝装化成、²⁾三和インセクティサイド(株)、³⁾日本環境衛生センター)

P-39 . 定温倉庫施設におけるカビの繁殖量がチャタテムシの発生に及ぼす影響

菅谷侑太郎・榊原富夫・高藤晃雄 (中部環境サービス(株))