

## ワークショップ（小集会）

ワークショップ（小集会）1 9月3日(土) 17:30~19:30

### W1A みんなでクワガタムシを語ろう！ - クワガタムシ研究の最前線と今後の展望

(A会場)

世話人 上木岳（信州大院） ・ 後藤寛貴（静岡大理，静岡大院）

W1A1 荒谷邦雄（九州大）「クワガタムシ科の多様性進化」

W1A2 ○上木 岳<sup>1</sup>・ 東城幸治<sup>2</sup>・ 久保田耕平<sup>3</sup>

（信州大学大学院 総合医理工学研究科<sup>1</sup>・ 信州大学理学部<sup>2</sup>・

東京大学大学院農学生命科学研究科<sup>3</sup>）「クワガタムシ科における共生酵母との共進化」

W1A3 ○張勝男・久保田耕平（東京大院）「ルリクワガタ属とその共生微生物に対する気候変動のインパクト」

W1A4 ○海野太一<sup>1</sup>・湯本景将<sup>2</sup>・後藤寛貴<sup>3</sup>・津田吉晃<sup>4</sup>（筑波大学大学院・山岳科学学位プログラム<sup>1</sup>・筑波大学大学院・生物学学位プログラム<sup>2</sup>・静岡大学・総合科学技術研究科<sup>3</sup>・筑波大学・生命環境系/山岳科学センター菅平高原実験所<sup>4</sup>）「遺伝子汚染の実態把握に向けた国内クワガタムシ集団の遺伝構造の評価」

W1A5 ○大津樹<sup>1</sup>・山内花音<sup>2</sup>・後藤寛貴<sup>1,2</sup>（静大院・総科<sup>1</sup>・静大理・生物<sup>2</sup>）「クワガタムシにおけるメス化遺伝子 transformer の解析」

W1A6 ○後藤寛貴<sup>1</sup>・萩原仁<sup>1,2</sup>・野澤怜温<sup>1</sup>（静大理・生物<sup>1</sup>・阪大院・生命機能<sup>2</sup>）「クワガタムシにおける「ピン留め&退縮」による形態形成」

### W1B 第23回昆虫の季節適応談話会

(B会場)

世話人：田中 一裕（宮城学院女子大学）・後藤 慎介（大阪市立大学）

W1B1 吉村 英翔（農研機構・東北農業研究センター） 「温帯アシナガバチのカースト決定に及ぼす日長の影響」

W1B2 小川 浩太（九州大学 比較社会文化研究院） 「ツマベニチョウの環境依存的な蛹休眠：台風による環境攪乱がもたらす進化的影響」

W1B3 塩見邦博（信州大学学術研究院繊維学系） 「カイコの温度依存的休眠誘導」

### W1C ハチ目研究者の集い

(C会場)

世話人：青山悠（京都府立大・院） 岡安樹璃也（北大・農学院）

- W1C1** 大松勇司 (愛媛大) 「日本産ヒメバチ科キバラアメバチ亜科の分類」
- W1C2** 阿部純大 (九大院・生資環・昆虫) 「日本産シリボソクロバチ科の概要と今後の展開」
- W1C3** ○水野 理央<sup>1</sup>・Jaitrong Weeyawat<sup>2</sup>・Suttiprapan Piyawan<sup>3</sup>・Hashim Rosli<sup>4</sup>・Ashikin Nurul<sup>4</sup>・Nguyen Dac Dai<sup>5</sup>・伊藤 文紀<sup>1</sup> (香川大学<sup>1</sup>・タイ自然史博物館<sup>2</sup>・チェンマイ大学<sup>3</sup>・マラヤ大学<sup>4</sup>・ベトナム科学技術アカデミー<sup>5</sup>) 「アリを食べるアリ、クビレハリアリ類の餌保存行動の多様性」
- W1C4** 前藤薫 (神戸大) 「ギンケハラボソコマユバチの無性生殖：分かったこと、分からないこと」

ワークショップ (小集会) 2 9月4日(日) 17:30~19:30

## W2A 昆虫分類学若手懇談会シンポジウム「活用される標本を作る」

(A 会場)

世話人： 外村俊輔 (九大院・生資環・昆虫, 昆虫分類学若手懇親会事務局)

**W2A2** 大島康弘 (三重県立総合博物館) 「地域博物館における昆虫資料の収集と管理 - 三重県総合博物館の事例から -」

**W2A3** 渡辺恭平 (神奈川県立博物館) 「決して小さくない！ 標本調査のもつ意義」

**W2A4** 中濱直之 (兵庫県立大学, 兵庫県立博物館) 「Museomics のすすめ-標本から DNA 情報を取り出し活用する-」

## W2B 昆虫の家族をめぐる進化生態学

(B 会場)

世話人： 鈴木誠治 (北海道大学) 工藤慎一 (鳴門教育大)

**W2B1** ○鈴木 智也<sup>1</sup>・大庭 伸也<sup>2</sup>・東城 幸治<sup>3</sup> (京都大学 地球環境学堂<sup>1</sup>・長崎大学 人文社会科学域 (教育学系)<sup>2</sup>・信州大学 学術研究院 理学系<sup>3</sup>) 「親子判定から見えてきたコオイムシの繁殖戦略」

**W2B2** ○依田 剛明<sup>1</sup>・大庭 伸也<sup>2</sup>・佐藤 幸恵<sup>3</sup> (筑波大学大学院・生物学学位プログラム<sup>1</sup>・長崎大学 人文社会科学域 (教育学系)<sup>2</sup>・筑波大学・山岳科学センター<sup>3</sup>) 「コオイムシの卵保護行動のコストについて」

**W2B3** ○大庭 伸也<sup>1</sup>・鈴木 智也<sup>2</sup>・東城 幸治<sup>3</sup> (長崎大学 人文社会科学域 (教育学系)<sup>1</sup>・京都大学 地球環境学堂<sup>2</sup>・信州大学 学術研究院 理学系<sup>3</sup>) 「コオイムシの Paternal care と性選択」

## W2C 日本半翅類学会小集会 (C 会場)

世話人：伴 光哲 (千葉県立中央博物館)

W2C1 奥田恭介 (株式会社CTI リード)「一般企業で働きながらカメムシを研究するーその楽しさと困難ー」

## 小中高生ポスター発表

9月4日(日) コアタイム 12:30~14:00 表彰式 14:00~ J会場

PJ01 長井丈 (神戸市立井吹東小学校)「アゲハの過齢幼虫の大発見」

PJ02 大島梓沙 (宇都宮市立富士見小学校)「セミの声とぬけがらの数は、どこでもいっしょ？」

PJ03 西脇怜央 (岐阜県立岐阜高等学校)「ギフチョウの生態調査と遺伝子解析による地理的個体群の分析」

PJ04 小田侑季 (釧路湖陵高校)「自然林再生地域における地表性昆虫の生態と指標としての役割」

## 昆虫じまん

9月4日(日) コアタイム 12:30~14:00 表彰式 14:00~ J会場

展示1 齋田裕音 (三重大学教育学部附属中学校)

展示2 中根佑太 (三重大学教育学部附属中学校)

## 特別企画展

9月3日(土)~9月5日(日) 中央図書館 1階ギャラリー

北 杜夫「憂行日記」をたどる：作品に息づく信州の自然

\*昆虫学会の名札装着にて図書館への入館が可能です