一今年度の

大会は講演が充

# 2023 年度会員総会・大会

### ◆大 会

時】2023年12月9日(土) ◎午前の部 10:20~12:00 ◎午後の部 14:00~17:15

**所**】東京大学理学部2号館4階大講堂(東京都文京区本郷)

【参加費】総会・大会:会員は無料、会員外(ただし学生を除く)は1,000円(要旨集代)。

※なお**学生は会員外でも無料**です。是非お越し下さい(ただし**懇親会は有料**です!)。

## ◆会員総会

時】2023年12月9日(十)13:00~14:00

【場 所】東京大学理学部2号館4階大講堂(東京都文京区本郷)

※基本的に会員対象です(入会希望者は参考に聴講いただいても構いません)。

## ◆懇親会

時】2023年12月9日(土) 18:00~20:00

所】山上会館(東京大学本郷キャンパス内)

【会 費】会員・非会員とも一般7,000円 学生3,000円

※当日会場にて徴収します。

※諸物価高騰の折、赤字にならぬよう値上げさせていただきました。ご容赦下さい

## 《参加申し込み》

以下の要領に従って必ず事前にお申し込み下さい。懇親会の出欠も必ずお知らせ下さい。

## 締め切りは12月1日(金)17時です!

- 1. メール…E-mail; bsj@shobix.co.jp 2023年度日本蝶類学会総会・大会事務局 ※メールでお返事いただいた方は、こちらで登録して今後ニューズレターの配 信等、学会からの連絡に使わせていただきます。お名前をお忘れなく!
- 2. 郵便の場合は···〒113-0001 東京都文京区白山1-13-7 アクア白山ビル5F 勝美印刷 (株)内「日本蝶類学会」事務局 宛て
- 3. 電話/FAX 申し込み···TEL 03-3812-5223 (平日10時~17時) FAX 03-3816-1561 (何時でもOK)

「日本蝶類学会」事務局まで

4. Google Forms での申し込み・・・右の2次元コードから参加申込みできます 公式サイト、ブログ、X(旧Twitter)に申し込みフォームの入り 口があります。そちらからどうぞ。



お酒はほとんど飲み放題!

売予定ですので、 でも蝶に絞ってご講演いただきま 石のチョウの新種を発表され 坂爪氏の御著書は会場で 題は、 ぜひお買い 日本初の化 た相

会理事兼運営委員長の斎藤基樹氏

年以来16 このほかにも次ペ して当会の事務を担当し、 ことし刊行したの 西山保典氏の追 も亡くなられ

今年度は招待講演が2題あ

国内に生息する昆虫の

中で

って

の

◎324ページ ◎136名による追悼集

【地図】 ● 地下鉄出口 ● バス停 〈懇親会〉 山上会館 本郷キャンパス 〈総会·大会〉 理学部2号館 弥生キャンパス

(越佐昆虫同好会)

としてまとめ

た坂爪真吾氏

百名虫の中

のプロ

多岐にわた ますので是

後に懇



▲去年の大会:ことしも多くの皆様にお会いできるのを役員・委員一同楽しみにしております!!





#### 【大会・午前の部】

**09:30**- 開場・入場受付

10:20- 開会あいさつ (菱川法之会長)

10:30-10:45 楠本優作(順天堂大学)

「ニューカレドニア固有の一属一種、

ナンヨウウラナミジャノメAustroypthima petersi の再発見とその生態」

**10:45—11:00** • Chris Müller (Australian Museum) • John Tennent (Natural History Museum London)

"Book Promotion: The Jewel Butterflies, A monograph of the genus *Hypochrysops*"

11:00-11:15 ● 牧田習·伊藤勇人·勝山礼一朗 (東京大学)· 二町一成(鹿児島昆虫同好会)·徐堉峰 (台湾師範大学)· 矢後勝也 (東京大学)

> 「フタオチョウにおける奄美個体群の起源推定、分類学的再検討 および生息適地予測:形態・遺伝子解析・食草分布・気候変数を 用いたアプローチ」

11:15-12:00 〈学会賞受賞記念講演〉 斎藤基樹 (日本蝶類学会) 「西山保典追悼集 •編纂余話」

#### 12:00-13:00 《昼休憩》

昼食は各自ご検討下さい。会場近くにはコンビニ・外食店舗が多くありますので、そこでお求めください。キャンパス内には学生食堂(中央食堂)もありますが、会場からやや離れています。

#### 【会員総会】

13:00-14:00 定時会員総会(会員のみの参加となります)

#### 【大会・午後の部】

14:00-14:15 ●網野海(東京大学)・平川翼(中部大学)・矢後勝也・松尾隆嗣(東京大学) 「深層学習を利用したチョウ類擬態形質の定量化-捕食者の反応を模倣する試みについて-」

**14:15-14:30 ●**阪内香·大瀧丈二(琉球大学)

「ヤマトシジミにおける福島原発事故後3年間の野外採集調査: 形態異常の詳細分析」

14:30-14:45 ●矢後勝也(東京大学)・谷尾崇(対馬博物館)・平井規央(大阪公立大学)・ 伊藤勇人(東京大学)・佐々木公隆(九産大付属九産高校) ほか 「ツシマウラボシシジミの持続可能な保全を目指して

-自然保護助成基金活動を中心に-」

**14:45-15:00** ●佐藤陽・安藤秀俊(北海道教育大学) 「ヒメチャマダラセセリ生息域外保全の確立に向けた研究」

15:00-15:15 写真撮影

15:15-15:30 休憩

15:30-16:15 〈招待講演①〉 坂爪真吾(越佐昆虫同好会) 「私の百名虫」のススメ

16:15-17:00 〈招待講演②〉

相場博明(慶應義塾幼稚舎)

「群馬県上部鮮新統本宿層群からの新種のタテハチョウ科化石」

17:00-17:15 閉会あいさつ(増井暁夫副会長)

18:00- 懇親会@山上会館



