## 応用統計学会 2023 年度年会のご案内

2023 年度応用統計学会年会を下記の要領で開催します. 今年も感染状況を踏まえまして, 現地およびオンラインでのハイブリッド開催とすることと致しました. 一般講演の募集に加えて, ポスターセッションでの発表も広く募集します. また本年度も学生による一般講演において表彰いたします. 会員のみなさまの積極的なご参加をお願い致します.

- 1. 日時:2023年4月22日(土)
- 2. 開催方式:ハイブリッド開催(現地開催+ライブ配信) (予定)
- 3. 現地会場:北海道大学 学術交流会館講堂
- 4. 定員:現地参加 150 人, Zoom Webinar 1000 人
- 5. 参加費:

本学会員 3,000 円 日本計量生物学会員 3,000 円 非会員 5,000 円 学生(会員・非会員とも) 1,000 円

※ 予稿集は、参加者に対して pdf にて後述の 2023 年度応用統計学会年会特設 HPより参加登録後ダウンロードできるようにする予定です。別途費用がかかりますが、紙媒体の予稿集が必要な場合には申し込み時にお申し出ください。申込みは 3 月 24 日(金)までに事前登録及びお支払いをお願いいたします。それ以降のお申し込みは講演日以降に講演集が届きます。

## 6. 特別講演:

- ① 菅澤翔之助(東京大学)「ベイズ的予測統合の理論と応用」
- ② 魚住龍史(東京工業大学)「医療の進歩に伴う生存時間解析の発展」
- 7. 一般講演・ポスター発表の募集
- (1) 申し込み方法:

2023 年度応用統計学会年会特設 HP(https://applstat.ywstat.jp/)よりお申込みください.また,発表申し込み時に,一般講演またはポスター発表のどちらをご希望されるかお申し出ください.

なお、 $\underline{$ 今年度もポスター発表に加え、学生による一般講演においても表彰</u>を行います(下記ご参照ください). 各賞の詳細については別途応用統計学会  $\mathrm{HP}$  (https://www.applstat.gr.jp/) もご覧ください.

優秀ポスター発表賞について

ポスターセッションでの講演は, **応用統計学会 優秀ポスター発表賞**の表彰 対象となります. 発表者が発表時に 35 歳以下で応用統計学会の会員であるこ とが条件です. ただし, 現在非会員であっても, 発表当日までに入会手続きを 済ませた方も対象となります.優秀ポスター発表賞へのエントリーを希望する方は、講演申込時にその旨選択してください.

・最優秀発表賞・優秀発表賞について

学生が登壇者となって行う一般講演(口頭発表)は,**応用統計学会 最優秀発表賞・優秀発表賞**の表彰対象となります.発表時に応用統計学会の学生会員または学生の身分を有する正会員であることが条件です.ただし,現在非会員であっても,発表当日までに入会手続きを済ませた方も対象となります.最優秀発表賞・優秀発表賞へのエントリーを希望する方は,講演申込時にその旨選択してください.

- (2) 発表申し込み締切: 2023年3月17日(金)
- (3) 予稿原稿締切:2023年3月31日(金)
- 8. その他:
- (1) 年会当日に応用統計学会総会をハイブリッド(現地+オンライン)にて開催します.
- (2) 同会場 (+オンライン) にて日本計量生物学会年会 (4月20日(木)~21日(金)) が予定されております.
- (3) 4月21日(金)午後にチュートリアルセミナーを計画しています. 詳しくは別紙を御参照ください.
- ※チュートリアルセミナーは日本計量生物学会との合同主催で実施され、年会は日本計量生物学会の後援で行われます.

## 9. 照会先:

2023 年度年会実行委員会

e-mail: applstat\_event@applstat.gr.jp