

# 水草研究会第43回全国集会（新潟）の御案内（第2回）

水草研究会第43回全国集会の研究発表プログラム等を更新しましたので、ご案内いたします。先日発送しました第1回御案内でもお伝えしたとおり、今大会はこれまでとは異なり、研究発表会、エクスカージョンへの参加を会員のみに限らせていただいております。また、当日参加も受け付けないこととしております。事前に申し込みをいただくよう、よろしくお願いいたします。

## 1. 大会中止の判断基準と新型コロナウイルス感染防止対策

本大会は、大会運営全般において新型コロナウイルス感染防止対策を徹底したうえで、開催を予定しております。ただし、新潟県内および上越市に対して、非常事態宣言・まん延防止等重点措置が出され、本大会会期中に解除される可能性が無い場合には、大会を中止いたします。また、新潟県および上越市がこれらに相当する独自措置を講じた場合にも大会を中止いたします。中止が決定した場合には速やかに参加者にご連絡いたします。

参加者間での感染拡大を防ぐため、参加される皆様には会期2週間前からの健康チェックをお願いいたします。発熱等、体調に不調がみられた場合には参加を見合わせていただくようお願いいたします。

その他、詳しくは本案内添付の別紙1『水草研究会第43回全国集会の新型コロナウイルス感染防止対策（第2回案内版）』をご参照ください。なお、第1回案内でお送りした感染防止対策より更新した点がございます。必ず、お読みいただいた上で、ご登録・ご参加いただきますよう、お願い申し上げます。

## 2. 日時：2021年8月28日（土）～29日（日）

- 8月28日（土） 研究発表会・総会
  - 12:00～ 全国集会受付
  - 13:00～13:30 総会
  - 13:30～17:00 研究発表会（口頭発表）
  - 17:10～17:40 研究発表会（ポスター発表）
  - 18:00 終了
- 8月29日（日） エクスカージョン
  - 8:30 センチュリーイカヤ前出発
  - 9:00～13:00 頸城湖沼群（長峰池・坂田池）（昼食時間含む）
  - 13:30～15:30 東頸城丘陵のため池巡り
  - 16:30 上越妙高駅 着
  - 17:00 直江津駅 着

- \* 研究発表会の詳細（演題・発表者・タイムスケジュール）は別紙2をご参照ください。
- \* 懇親会は実施しません。
- \* 予定は変更になる場合があります。
- \* 当日参加は受け付けません。事前に必ずお申し込みください。
- \* エクスカージョン途中での昼食等購入は困難です。各自予めお弁当などをご用意いただくか、ご希望の方には実行委員会がお弁当を一括して注文いたします（「4. 大会参加費」を参照）。

## 3. 会場

- 研究発表会・総会：  
上越市レインボーセンター 多目的ホール

〒942-0001新潟県上越市中央1丁目16-1（電話：025-544-2112）  
（えちごトキめき鉄道 直江津駅から徒歩5分）  
<https://www.city.joetsu.niigata.jp/soshiki/shiminka/sisetu-syukai-reinbou.html>

#### 4. 大会参加費（当日、会場受付でお支払ください）

- ・ 研究発表会参加費 一般¥3,000、学生¥1,000（※受付で学生証を提示）
- ・ エクスカーション参加費 一般・学生¥5,000（※参加者数により変動）
- ・ お弁当代 28・29日各¥1,000（お茶付き）

- \* コロナウイルス感染防止対策にかかる経費のため、例年よりも割高となっております。
- \* お弁当は、ご希望の方のみ一括して事前注文いたします。

#### 5. 宿泊

宿泊施設は直江津駅周辺に何軒かありますが、実行委員会ではセンチュリーイカヤの客室70室を水草研究会参加者用に仮予約しています（朝食付き¥6,500）。可能な限り、こちらをご利用いただきますようお願いいたします。なお、本予約は参加者自身によって行っていただきますようお願いいたします。

懇親会を実施しないため、28日の夕食は各自とっていただきます。駅周辺の飲食店での食事が心配な方のために、センチュリーイカヤの大広間で十分な距離をとっての夕食の提供をお願いしました。大広間での夕食（宿泊費に加えて¥2,500必要）を希望される方は、宿泊予約時にお申し込みください。

前泊・後泊（27日と29日）も同様の条件でセンチュリーイカヤに宿泊していただくことが可能です。考えておられる方は、お申し込みの際にその旨をお伝えください。

宿泊費は各人にお支払いいただきます。宿泊日当日、フロントでの受付時にお支払ください。なお、当日のキャンセル以外ではキャンセル料金は発生しないとのことでした。

- \* センチュリーイカヤ 〒942-0001 新潟県上越市中央1-2-7（直江津駅北口前）  
Tel：025-545-3111，FAX：025-545-3123，  
E-mail：syukuhaku@ikaya.co.jp，HP：http://www.ikaya.co.jp/
- \* 料金：食事無し ¥5,800（税込み）  
朝食付 ¥6,500（税込み）  
朝・夕食付 ¥9,000（税込み）
- \* 公式HPおよびお電話でのご予約が可能です。その際、備考欄あるいは電話にて「水草研究会」の全国集会への参加であること、夕食を希望するかの旨をお伝えください。

#### 6. 発表・参加申込み締め切り

- ・ 口頭・ポスター発表申込み締め切り：~~6月18日（金）~~
- ・ 参加申込み締め切り：7月21日（水）
- ・ 発表要旨締め切り：7月30日（金）



申込みフォーム

- \* お申込みは、下記のURLよりWEB申込みフォームをご利用ください（推奨）。

WEB申込フォームURL：<https://forms.gle/kRgFvmXpVkpWZuyZ8>

- \* URLリンクは水草研究会ホームページにも掲載しております。
- \* スマートフォンからでも登録可能です（右上のQRコードからWEBフォームへジャンプできます）。
- \* 本案内に別添の申込書をお使いいただき、電子メール・郵便・FAXからもお申し込みいただけます。

## 7. 発表要旨

以下URLより要旨テンプレートをダウンロードできますのでご使用ください（推奨）。

要旨テンプレート：[http://mizukusakenjp.sakura.ne.jp/MTG/WPSJ\\_abstract\\_template.docx](http://mizukusakenjp.sakura.ne.jp/MTG/WPSJ_abstract_template.docx)

（URLリンクは水草研究会ホームページにも掲載しております）

- ・ 下記の要旨作成要項は、要旨テンプレート内でも説明しています。
- ・ 要旨はA4（タテ）1ページ以内、余白は四方30mm、フォントの種類はMS明朝（和）、Times New Roman（英）、行数37行、一行文字数40字で作成ください。
- ・ 1行目はタイトル（フォントサイズ12pt）、1行スペースを空けて発表者と所属（サイズ10.5pt、当日発表される方の名前の前に“○”を付けて下さい）を記入してください。
- ・ 本文（フォントサイズ10.5pt）は、所属から1行スペースを空けて始めて下さい。
- ・ 図表を挿入しても結構ですが、印刷は白黒で行います。
- ・ 発表要旨を電子メールで送信する場合は、MS-word形式とpdf形式の2つのファイルを添付してください。

## 8. 発表要領（発表者の方へ）

### 【口頭発表】

- ・ プロジェクターを使用し、発表時間は発表12分、質疑応答3分の計15分です。
- ・ 会場のパソコン（Windows 10、Power Point 2016）をご利用される方は、大会受付の際に、係の案内に従いデータの移動を行ってください。
- ・ ご自身のパソコンもご利用いただけます。接続ケーブルは一般的な15ピンのものを準備いたしますので、それ以外の規格のノートパソコンをご利用の方はご自身でケーブル等をご用意ください。

### 【ポスター発表】

- ・ ポスターの大きさは横90cm×縦180cm以内で制作してください。
- ・ ポスターは口頭発表開始時間までに会場の指定された場所に掲示してください。画鋏もしくはテープをこちらでご用意いたします。
- ・ **感染症対策のため、ポスター発表は掲示のみとし、ポスター前での議論は行いません。**その代わり、概略を演台にて紹介していただく時間を確保する予定です。
- ・ ポスターの撤去は、発表会終了後すみやかに行ってください。

## 9. 問い合わせ・申し込み先

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050 国立大学法人新潟大学 教育学部植物学研究室  
志賀 隆 気付 水草研究会第43回全国集会実行委員会  
FAX：025-262-7154 E-mail：[wpsj.meeting@gmail.com](mailto:wpsj.meeting@gmail.com)

# 水草研究会第43回全国集会の新型コロナウイルス感染防止対策 (第2回案内版)

水草研究会第43回全国集会では、開催運営に際し、新型コロナウイルスへの感染防止対策を以下に示すとおり行ってまいります。参加される皆様は可能な限り、新型コロナウイルスのワクチンを接種していただくよう、お願い申し上げます。

## 1. 大会中止の判断基準

新潟県内および上越市に対して、非常事態宣言・まん延防止等重点措置が出され、本大会会期中に解除される可能性が無い場合には、大会を中止いたします。新潟県および上越市がこれらに相当する独自措置を講じた場合にも大会を中止いたします。中止が決定した場合には、実行委員会より速やかに参加者に対してご連絡いたします。

現地開催が中止となった場合、同日日程でのオンライン開催は行いません。中止決定後、水草研究会事務局より、オンラインでの総会や発表会の開催の可能性について、改めて会員の皆様にご連絡する予定です。

## 2. 大会へのご参加の判断基準と2週間の健康チェックのお願い

本大会実行委員会は、非常事態宣言・まん延防止等重点措置が出されている地域にお住まいの方々に対して、参加の見合わせ等の指示・勧告は行いません。参加予定者各人におかれまして、参加、不参加の判断をしていただきますようお願い申し上げます。

ただし、8月14日から8月28日までの間に、ワクチン接種の副反応以外の理由による発熱などのかぜ症状〔息苦しさ（呼吸困難）、強いだるさ（倦怠感）を含む〕が確認された方の参加をお断りいたします。大会開催2週間前（8月14日）からの毎日1回以上の検温等、健康チェックをお願い申し上げます。

## 3. 当日の受付における健康確認

当日の受付において検温、簡単な健康チェックを実施いたします。受付において37度5分以上の発熱が確認された場合や、8月14日から8月28日までの間に、発熱などのかぜ症状があった場合には、ご入場をお断りいたします。

## 4. 参加のキャンセルとキャンセル料

参加をキャンセルされる場合には、実行委員会（メール：[wpsj.meeting@gmail.com](mailto:wpsj.meeting@gmail.com)、FAX：025-262-7154）までご連絡ください。

コロナウイルス感染拡大により大会が中止になった場合や、参加者自身が参加をキャンセルした場合、本大会の参加費およびエクスカージョン参加費、弁当代金につきましては、キャンセル料金をいたしません。センチュリーイカヤの宿泊費のキャンセル料金については、当日のキャンセル以外では発生しないとのことでした。詳しくは当該宿泊施設へお問い合わせください。

## 5. マスクの着用

エクスカージョン参加時も含めて、本大会開催中はマスク着用をお願いいたします。

## 6. 発表会・総会

発表会や総会は、通常 130 人を許容する会場（上越市レインボーセンター・多目的ホール）にて、入場人数を半数以下に絞って実施します。参加者が 65 人を超過した場合は、別室（定員 60 人）にて総会と口頭発表の中継動画を視聴できるように準備をします。当日は上越市レインボーセンターをほぼ貸し切って実施します。

感染症対策のため、ポスター発表は掲示のみとし、ポスター前での発表者によるプレゼンテーション、質疑応答は行いません。その代わりに、発表内容の概略を演台にて紹介していただく時間（数分程度）を確保する予定です。

## 7. エクスカージョン

エクスカージョン時のバス移動では、1 台の乗車人数の乗車定員の半数以下に絞ります。バスは定員 54 名の大型バスを 2 台準備しておりますので、例年と同程度の参加があったとしても対応することが可能です。

## 8. 懇親会

今回の全国集会では懇親会を実施しません。

水草研究会第 43 回全国集会実行委員会

## 水草研究会第43回全国集会 研究発表プログラム（暫定版※）

※ 内容（発表タイトル、題目数、発表形態等）は、大会当日までに変更が加わる場合があります。

口頭発表（13:30-17:00） [発表12分・質疑応答3分、○：演者]

- O-01（13:30） 水生植物ヒメタヌキモの分類学的再検討  
○鈴木朋弘（新潟大学大学院自然科学研究科）、加藤 将・志賀 隆（新潟大学教育学部）
- O-02（13:45） 日本産アオウキクサ類の再検討  
○Lee Yulee（新潟大学大学院自然科学研究科）、加藤 将・志賀 隆（新潟大学教育学部）
- O-03（14:00） 尾瀬におけるヒツジグサの遺伝構造  
○内藤芳香（新潟大学大学院自然科学研究科）、加藤 将・志賀 隆（新潟大学教育学部）
- O-04（14:15） 浄化槽の排水による尾瀬ヶ原池塘の水質汚染  
○栗田秀男（群馬県自然環境調査研究会）
- O-05（14:30） 外来浮遊植物3種の分布記録から見る「特定外来生物」指定による規制の影響  
○山ノ内崇志（福島大学共生システム理工学類）
- O-06（14:45） 外来生物オオカワジシャとオランダガラシの山梨県への侵入状況  
○中村誠司・松井悠一郎・森下祐太郎（山梨大学大学院医工農学総合教育部）、  
芹澤（松山）和世・芹澤如比古（山梨大学教育学部）
- （15:00-15:30） —休憩、記念写真撮影—
- O-07（15:30） 承水路の水生植物群集の特性～中山間地域の圃場整備・未整備水田での比較  
○斎藤達也（国際自然環境アウトドア専門学校）、小柳知代（東京学芸大学）
- O-08（15:45） 水中ドローンによる水草・車軸藻類の分布下限水深の探査 —本栖湖を例に—  
○森下祐太郎・松井悠一郎・中村誠司（山梨大学大学院医工農学総合教育部）、  
芹澤（松山）和世・芹澤如比古（山梨大学教育学部）
- O-09（16:00） 北瀧湖の水草と環境条件  
○石井 潤（福井県里山里海湖研究所）
- O-10（16:15） 道北地域の3地点で新たに発見されたナガバエビモとその生育状況  
○首藤光太郎（北海道大学総合博物館）、廣瀬朋輝（北海道大学水産学部）、柴原 崇（環境省稚内自然保護官事務所）、山崎真実（札幌市博物館活動センター）
- O-11（16:30） 大阪湾の人工島、夢洲（大阪市此花区）でみつかった水草類  
長谷川匡弘（大阪市立自然史博物館）、○植村修二
- O-12（16:45） ようこそ水草パラダイス・上越市へ！：エクスカーションで観察する湿地と水草の紹介  
○志賀 隆（新潟大学教育学部）、竹内紀夫（新潟県生態研究会）

ポスター発表 (17:10-17:40)

- P-01 (仮) かいぼり後に発生したミゾフラスコモの消長  
○舟木匡志 (特定非営利活動法人NPO birth)
- P-02 温度・光・溶存酸素に着目したシャジクモの発芽特性の解明  
○伊東樹明 (東邦大学理学研究科環境科学専攻)、加藤 将 (新潟大学教育学部)、西廣 淳 (国立環境研究所気候変動適応センター)
- P-03 生物分布モデルを利用した水生植物多様性の地図化  
○Kim Jiyeon・西廣 淳 (国立環境研究所気候変動適応センター)
- P-04 東京都レッドリスト改定作業から見えてきた都内水草相の変遷について (仮称)  
○内山 香 (東京都環境局)、内野秀重 (八王子市長池公園)
- P-05 上越市の中山間地の水草  
新潟県生態研究会