

## 本会・他学会水環境関連行事一覧

開催期日	行事	開催地	案内記事 掲載巻号
<b>2021年</b>			
12月 23日(木)	第30回東京大学環境安全研究センターシンポジウム 「化学物質管理の新たな展開」	オンライン	本号
<b>2022年</b>			
1月 11日(火)	マテリアルライフ学会 「第4回マイクロプラスチックシンポジウム」	オンライン	本号
21日(金)	第67回日本水環境学会セミナー 「水環境におけるビッグデータ・AIの活用」	オンライン	本号
3月 7日(月)～8日(火)	第29回海洋工学シンポジウム	オンライン	本号
16日(水)～18日(金)	第56回日本水環境学会年会	富山(オンライン)	本号
18日(金)	第56回日本水環境学会年会併設国環境研協議会研究集会	オンライン	本号
9月	第25回日本水環境学会シンポジウム	東京	
11日(日)～15日(木)	IWA World Water Congress & Exhibition 2022	コペンハーゲン	本号

## 会員登録データ変更の届け出について（お願い）

住所、所属変更等、本会に登録されているデータに変更のあった場合には、ホームページの会員専用ページ (<https://www.jswe.or.jp/member/>) よりご登録の変更をお願い申し上げます。メールアドレスの登録がない方、登録アドレスを忘れた方は、メール ([member@jswe.or.jp](mailto:member@jswe.or.jp)) または Fax にてお問い合わせください。お電話での変更のご連絡は受け付けません。会員は年度毎（4月→3月）の扱いで、退会のお手続きがない場合には、自動的に会員登録が継続となります。

また2013年度より特別正会員制度も新設されています。この制度は、満65歳以上で、水環境関連分野に従事、または関心を有し、本会に対し功労のあった個人を対象とするもので、学会コミュニティにおいて、継続的に知識や経験を活かした活動に取り組んでいただくために設けられたものです。資格要件など詳細は本会WEBサイト (<http://www.jswe.or.jp/joining/index.html>) をご覧ください。

## 本会関連行事

### 第56回日本水環境学会年会 参加申し込み案内

第56回日本水環境学会年会を次の要領で開催いたします。多数の参加申し込みをお待ちしております。

#### 1. 概要

**内容** 一般研究発表（オンラインでの口頭発表，オンラインでのポスター発表）

**期日** 2022年3月16日（水）～18日（金）3日間

**会場** 富山大学（オンライン開催）

**内容** 一般研究発表（口頭発表とポスター発表）などが下記の要領で行われます。ポスター発表のコアタイムは16日と17日に分けて実施されます。年会優秀発表賞（クリタ賞）の審査対象の発表は17日，年会学生ポスター発表賞（ライオン賞）の審査対象の発表は16日です。

3月16日（水）：口頭発表，ポスター発表，ライオン賞の発表と審査

3月17日（木）：口頭発表，ポスター発表，クリタ賞の発表と審査，特別講演，受賞者発表（水環境文化賞・みじん子賞・クリタ賞・ライオン賞・国際活動賞（いであ活動賞）・国際招聘賞（JSWE-IDEA Water Environment International Exchange Award）），会員企業・研究機関等就職説明会

3月18日（金）：口頭発表

#### 2. 年会参加申し込み案内

事前の参加申し込み（予約申し込み）が必要です。すでに発表を申し込まれた方も，改めて参加申し込みが必要です。なお，発表申し込みやクリタ賞，ライオン賞の募集は終了しました。

##### (1) 申し込み方法

本会のホームページ（<http://www.jswe.or.jp/>）の「イベント」の「年会」にある『年会への参加のお申し込み』でお申し込みください。予約申し込みの期限は2022年2月28日（月）（送信有効）です。オンライン開催のため，当日申込はありません。なお，インターネットによる予約申し込みについて不都合のある方は，学会事務局，年会担当までお問い合わせください。

##### (2) 年会参加費

参加費は学会ホームページに掲載しております。

申し込み後に参加費を下記のいずれかの指定口座に送金ください。振込み手数料はご負担ください。また，送

金者名は申込時の名義と同じにし，公費等による支払いで送金者名が機関や機関代表者となる場合には，別途，ご連絡をお願いします。請求書が必要な場合は申込時にその旨および宛先，送付先をご記入ください。

2022年3月7日（月）までにご送金を確認できない場合は参加できません。ご入金確認までに郵便振替（ゆうちょ銀行への送金含む）は2～7日，三菱UFJ銀行への振込は1～3日かかります。

#### 銀行口座

三菱UFJ銀行 市ヶ谷支店 普通預金

口座番号：4948527

名義：公益社団法人日本水環境学会

名義カナ：シヤニホンミズカンキョウガツカイ

#### 振替口座（ゆうちょ銀行）

口座番号：00180-5-564127

加入者名：公益社団法人日本水環境学会

#### (3) 講演集の電子化について

2015年度（第50回）から，日本水環境学会年会の講演集は電子ファイル（ダウンロード方式）版が標準になりました。追加料金での冊子版講演集のご提供も予定していますが，印刷数には限りがあります。講演集の公開日（発行日）は年会開催日の1週間前を予定しています。

#### (4) 参加証／講演集引換券の送付

ご入金の確認についてはE-mailにてお知らせします。そのE-mailに講演集ダウンロードのためのIDとパスワードが記載されています。冊子版の講演集を希望された方には年会開催後にお送りいたします。

#### 3. 発表される方へ

口頭発表およびポスター発表のいずれも講演集の原稿（講演要旨原稿）を作成していただきます。原稿書式はホームページ<http://www.jswe.or.jp/event/lectures/index.html>をご参照ください。執筆要領，執筆例，テンプレートを掲載しています。

発表申込が日本語の場合は講演要旨も日本語で，英語の場合は講演要旨も英語で作成してください。講演集原稿の題目，発表者名は申し込み時と同じにしてください。講演集原稿の内容が申し込み時と異なる場合には，発表をお断りすることがありますのでご注意ください。共同発表者の記載漏れ，氏名（フリガナ，漢字）の間違ひについても十分ご留意のうえ，間違ひがあった場合には，発表受付番号と登壇者氏名を明記の上，[nenkai@jswe.or.jp](mailto:nenkai@jswe.or.jp)に速やかにご連絡ください。

**作成方法** 原稿枚数はA4判1枚（図表も含む）とします。ファイルサイズの上限は800kBです。

**提出方法** 学会ホームページよりご提出ください。

個人会員（会員専用ページ）：

<https://www.jswe.or.jp/member/index.php>

団体会員：

(<https://www.jswe.or.jp/member/Ctl-2-17.php>)

**提出期限** 2022年1月20日(木) アップロード完了を期限とします。以降は原稿を受け付けません。

**著作権** 講演集に掲載された要旨の著作権は、本会に帰属します。

口頭発表、ポスター発表ともに Zoom を用いたオンライン発表となります。口頭発表は1演題につき発表10分、質疑応答5分を予定しています。講演日時は学会ウェブサイトに掲載予定です。ポスター発表はオンラインでのポスター掲載と質疑になります。一般ポスター発表コアタイムは、3月16日(水)または3月17日(木)のいずれか指定の日時(1日のみ)です。クリタ賞の審査対象発表は3月17日(木)、ライオン賞の審査対象発表は3月16日(水)の指定の日時です。

登壇者(ポスター発表の代表発表者を含む)の変更は、事前にご連絡の上、共同発表者に限ります。年会学生ポスター発表賞の発表者については、変更のご連絡が遅れると発表自体をお断りすることがあります。

#### 4. 研究集会について

年会期間中に行う場合は、オンラインミーティングの設定をいたしますので下記にお問い合わせください。

研究集会についての問い合わせ先

日本水環境学会第56回年会係

E-mail: nenkai@jswe.or.jp

#### 5. 特別講演のご案内

下記の特別講演会を予定しています。

**日時** 2022年3月17日(木) 15:15~16:15 (予定)

**講師** 丁子 哲治

富山高等専門学校/鹿児島工業高等専門学校  
名誉教授

**題目** 持続可能性社会を目指した水環境研究

**共催** NPO 法人エコテクノロジー研究会

**参加費** 無料(日本水環境学会年会の参加登録がない場合でも参加可能です。)

#### 6. オンラインセミナー

##### 1) 学生向けセミナー「水環境ビジネスガイダンス」(産官学協力委員会)

水環境に関わる仕事の内容・やりがい等について、第一線で活躍する技術者などの生の声に触れられるガイダンスセミナー

**日時** 2022年3月17日(木) 12:20~13:20 (予定)

**参加費** 無料

※詳細は1月号以降の会告、学会HPの年会情報にてお知らせします。

##### 2) 男女共同参画オンラインセミナー(仮)(男女共同参画推進委員会)

**日時** 2022年3月18日(金) 12:15~13:30 (予定)

**参加費** 無料

※詳細は1月号以降の会告、学会HPの年会情報にてお知らせします。

#### 7. オンライン懇親会

年会2日目の夕方(表彰式後)にオンライン懇親会を予定しています。詳細は1月号以降の学会誌会告および学会HPに掲載予定です。年会参加登録者は無料で参加が可能です。

#### 8. オンラインツアー(バーチャル見学会)

富山の水環境をオンラインで紹介するバーチャル見学会を予定しています。詳細は1月号以降の学会誌会告および学会HPに掲載予定です。

#### 9. 年会参加証明書の発行について

継続技術者教育(CPD)の観点から、要望に基づき年会参加証明書を発行します。年会参加証明書の発行を希望される方は、事前にnenkaicom@jswe.or.jpにご連絡ください。

#### 10. 学生向け会員企業・研究機関等就職説明会

年会2日目(2022年3月17日(木))に日本水環境学会の団体会員である企業・研究機関等による学生向けの就職説明会を開催予定です。

詳細は1月号以降の学会誌および学会ウェブサイトに掲載予定です。

#### 11. 問い合わせ先

(公社)日本水環境学会年会係

〒135-0006 東京都江東区常盤2-9-7

グリーンプラザ深川常盤201号

Tel: 03-3632-5351 E-mail: nenkai@jswe.or.jp

### 第56回日本水環境学会年会併設 全国環境研協議会研究集会

第56回日本水環境学会年会において、水環境分野の行政施策や調査研究の一層の充実を図るため研究集会を開催します。皆様の多数のご参加をお待ちしております。

**主催** 全国環境研協議会

**日時** 2022年3月18日(金) 午前

**場所** オンライン開催

**対象** 全国環境研協議会会員機関関係者および第56回日本水環境学会年会参加者

**内容** 第1部 特別講演(2題)

川上智規氏(富山県立大学)

脇岡靖明氏(国立環境研究所)

第2部 一般発表

(全国環境研協議会会員による発表)

**参加費** 無料(事前参加申込必要)

#### 問い合わせ先

全国環境研協議会企画部会事務局

石川県保健環境センター(担当:堅田)

Tel: 076-229-2011 Fax: 076-229-1688

E-mail: hokan@pref.ishikawa.lg.jp

**【学会設立 50 周年記念事業】**  
**第 67 回日本水環境学会セミナーのご案内**  
**「水環境におけるビッグデータ・AI の活用」**

ビッグデータや AI (人工知能) といった単語をニュースや新聞報道等で見かけることが珍しくなくなり、世の中の様々な分野で急速に導入が進んでいます。当然、こういった技術は水環境に関する実務や研究においても今後ますます活用されるものと考えられます。水環境に関連する分野におけるビッグデータや AI の活用はどこまで進んでいて、どのような発展が期待されるのか。本年度は「水環境におけるビッグデータ・AI の活用」と題し、第 67 回日本水環境学会セミナーを開催することといたしました。当日はデータサイエンスの現状、水環境関連分野の活用例、さらにはビッグデータを活かすための情報基盤の整備について等、各分野の専門家をお招きし、最新の状況についてご講演いただきます。

**主 催** 日本水環境学会

**期 日** 2022 年 1 月 21 日 (金) 9:55~16:30

**オンライン開催 (Zoom システム予定)**

**プログラム:**

9:55 開会挨拶

第 1 部: 基調講演

10:00-11:00 ビッグデータと社会

東京大学大学院工学系研究科 鳥海不二夫

第 2 部: 水処理分野での事例

11:00-11:40 単槽型硝化脱窒プロセスの ICT・AI 制御による高度処理技術について

メタウォーター株式会社 中村高士

11:40-12:20 AI を活用した下水処理場運転操作の支援技術の紹介

株式会社明電舎 鮫島正一

～昼休み～

第 3 部: 水環境関連分野での事例

13:30-14:10 衛星データ等の広域空間情報を用いた災害状況把握 株式会社パスコ 下村博之

14:10-14:50 農業用排水機場の水位予測とダム湖の水温予測に用いるための AI モデルのロバスタ化

農研機構農村工学研究部門 木村延明

～休憩～

第 4 部: デジタルトランスフォーメーションのための基盤整備

15:00-15:40 政府のデータ戦略と社会の基盤データ整備  
デジタル庁データ戦略統括 平本健二

15:40-16:20 演題未定 国土交通省 (調整中)

16:20- 閉会挨拶

\*プログラムは現時点での予定で若干変更されることがあります。ご了承ください。詳細につきましては

随時学会ウェブサイトでご案内します。

**参加費** 学会設立 50 周年記念事業として

日本水環境学会の会員の方は無料

非会員 3,000 円 (税込) (一般, 学生同額)

**事前参加申込みのみ (当日参加はできません)**

**参加申込方法** 以下の登録フォームにて 1 月 14 日までにお申し込みください。

登録: <https://forms.gle/BAHu5csVGjdHK6ta8>



もしくは、FAX、E-mail、またはハガキに①参加者氏名②氏名フリガナ③ご所属先名④E-mail アドレス⑤電話番号⑥会員の場合は会員番号⑦参加証明書の発行希望有無をご記入の上、1 月 14 日まで下記宛てお申し込みください。

また、参加費を 1 月 14 日までにお振込みください。入金を確認後、参加証 (E-mail) をお送りいたします。

**参加費振込先**

三菱 UFJ 銀行 市ヶ谷支店 (普通) 0754950

(公社) 日本水環境学会セミナー

シャ) ニホンミズカンキョウガツカイセミナーグチ

**セミナー参加証明書の発行について**

継続技術者教育 (CPD) の観点から、要望に基づきセミナー参加証明書を発行します。参加証明書の発行 (PDF・後日メール送信) を希望される方は参加申込みの際にその旨を申し出てください。

**申し込み・問い合わせ先**

(公社) 日本水環境学会 事務局セミナー係

〒135-0006 東京都江東区常盤 2-9-7

グリーンプラザ深川常盤 201 号

TEL: 03-3632-5351 FAX: 03-3632-5352

E-mail: seminar\_info@jswe.or.jp

**IWA 関連行事**

**World Water Congress & Exhibition 2022  
Copenhagen**

**主 催** The International Water Association (IWA)

**期 日** 2022 年 9 月 11 日 (日) ~ 15 日 (木)

**場 所** デンマーク、コペンハーゲン

**詳細 URL** <https://www.worldwatercongress.org>

**他学会関連行事**

**第 30 回東京大学環境安全研究センター  
シンポジウム「化学物質管理の新たな展開」**

**主 催** 東京大学環境安全研究センター

**期 日** 2021 年 12 月 23 日 (木) 13:30~15:30

**場 所** オンライン (Zoom ウェビナー (要事前登録))

**プログラム**

13:30-13:50 歓迎挨拶, センター長挨拶

13:50-13:55 趣旨説明 (東京大学・中島典之)  
 13:55-14:35 地球環境の中での化学物質管理の方向性  
 (国立環境研究所・鈴木規之)  
 14:35-15:00 事業所や家庭における化学物質の環境排  
 出とその管理の課題 (横浜国立大学・亀屋  
 隆志)  
 15:00-15:25 精密質量分析計を用いた未規制環境汚染  
 物質の監視手法の開発 (東京大学・栗栖太)  
 15:25-15:30 閉会挨拶  
**申し込み方法** 以下の詳細 URL より事前登録必要  
**参加申込締切** 12月16日(木)  
**参加費** 無料  
**詳細URL** <https://www.esc.u-tokyo.ac.jp/relations/symposium/30th/>  
**問い合わせ先** 東京大学環境安全研究センター  
 E-mail : 2021escsympo@esc.u-tokyo.ac.jp

### マテリアルライフ学会 「第4回マイクロプラスチックシンポジウム」

**主催** マテリアルライフ学会  
**協賛** 日本水環境学会ほか  
**期日** 2022年1月11日(火)  
**場所** オンライン開催 (Zoom)  
**プログラム**

前半の部では環境中に Leak (意図しない流出) したプラスチックごみが河川などを通じて海洋中に流出する過程の検証について3名の専門家に講演していただき議論します。後半の部ではプラスチックごみを環境中に Leak させないための対策について3名の専門家に講演していただき議論します。詳細は URL をご参照ください。

#### 申し込み方法

メール, FAX, 郵便, マテリアルライフ学会 HP  
**参加申込締切** 定員 (100名) になり次第締切  
**参加費** 会員: 2,000円 非会員: 5,000円  
**詳細URL** <http://materials-life.org/>  
**問い合わせ先**  
 マテリアルライフ学会  
 〒116-0011 東京都荒川区西尾久7-12-16  
 Tel: 03-3893-0111 Fax: 03-3893-6611  
 E-mail: mls@kt.rim.or.jp

### 第29回 海洋工学シンポジウム

**主催** 日本船舶海洋工学会・日本海洋工学会  
**協賛** 日本水環境学会ほか  
**期日** 2022年3月7日(月)~8日(火)  
**場所** オンライン (Zoom)  
**プログラム**

「JAMSTEC における気候研究と海洋観測の歩み」(仮

題) 河野 健氏 (海洋開発研究機構 理事)  
 「ポスト石油時代への産業変革」  
 大場紀章氏 (合同会社ポスト石油戦略研究所 代表)  
 それ以外は以下詳細 URL をご参照ください。

**詳細URL** <http://www.oesymposium.com/>

#### 問い合わせ先

佐賀大学海洋エネルギー研究センター 今井康貴  
 〒840-8502 佐賀市本庄町1  
 Tel: 0952-28-8879 Fax: 0952-28-8595  
 E-mail: imaiy@cc.saga-u.ac.jp

### お知らせ

#### 2021年度「論文賞」および「論文奨励賞」の 受賞候補者の募集について

これらの賞の選考については、論文賞および論文奨励賞選考委員会に対し、会員による推薦制度を設けております。下記のとおり、会員各位からのご推薦を期待しています。詳細につきましては、学会事務局までお問い合わせください。

#### 1. 応募要件

##### <論文賞>

水環境分野における学術・技術的に優れた一連の研究に基づく論文を発表した会員個人に対して贈られます。

- 1) 被推薦資格: 本会の会員にして、受賞年度 (2021年度) の4月1日現在において満40歳以上の者
- 2) 対象論文: 本学会誌 (水環境学会誌, Journal of Water and Environment Technology), 国際水協会会誌 (Water Research, Water Research X, AQUA: Water Infrastructure, Ecosystems and Society, Water Science and Technology, Water Supply, Journal of Hydroinformatics, Journal of Water and Health, Journal of Water and Climate Change, Water Reuse, Journal of Water Sanitation and Hygiene for Development, Hydrology Research, Water Practice and Technology, Water Policy, Water Quality Research Journal, Water Resources and Economics, Water Resources and Industry, H<sub>2</sub>Open Journal, Blue-Green Systems) に、2021年12月までの3年間に公表された審査付論文

##### <論文奨励賞>

水環境に関する研究が独創的であり、将来を期待される会員個人に対して贈られます。

- 1) 被推薦資格: 本会の会員にして、受賞年度 (2021年度) の4月1日現在において満40歳未満の者
- 2) 対象論文: 本学会誌 (水環境学会誌, Journal of Water and Environment Technology), 国際水協会会誌 (Water Research, Water Research X, AQUA: Water Infrastructure, Ecosystems and Society,

Water Science and Technology, Water Supply, Journal of Hydroinformatics, Journal of Water and Health, Journal of Water and Climate Change, Water Reuse, Journal of Water Sanitation and Hygiene for Development, Hydrology Research, Water Practice and Technology, Water Policy, Water Quality Research Journal, Water Resources and Economics, Water Resources and Industry, H<sub>2</sub>Open Journal, Blue-Green Systems) に、2021年12月までの2年間に公表された審査付論文

2. 提出書類 ①被推薦者の氏名, 住所, 所属, 略歴等, ②論文名, 掲載雑誌名(巻号, ページ数を含む), ③推薦理由書(1,000字以内), ④参考資料等, ⑤推薦者の氏名, 住所, 所属(すべての提出書類の書式は自由です)
3. 提出期限: 2022年2月10日(木)
4. 提出先: 〒135-0006 東京都江東区常盤2-9-7  
グリーンプラザ深川常盤201号  
(公社)日本水環境学会「論文賞および論文奨励賞」係  
E-mail: info@jswe.or.jp

### 年会優秀発表賞受賞者国際会議発表助成(クリタ賞国際会議発表助成)2021年度候補者の募集 (募集期間および対象期間の変更)

過去の年会優秀発表賞(クリタ賞)受賞者が研究者・技術者として一層の飛躍をするために、本学会またはInternational Water Associationが主催または共催する国際会議(バーチャル会議, 日本国内での開催会議も含む)への参加・発表を助成します。

助成が認められた発表予定の国際会議がCOVID-19の影響により延期になった場合は、対象期間後の開催になっても助成資格が維持されます。

**応募資格** 本会個人正会員または学生会員(2021年度)で以下の条件を満たす者

- 1) 大学院修士課程または博士前期課程を修了した過去のクリタ賞受賞者
- 2) 年齢が40歳未満(2021年4月1日時点)
- 3) 大学院, 教育研究機関, 公的機関で実施した研究成果を研究実施機関の在籍者の立場で発表すること

**助成内容** 会議での参加・発表にともなう費用の一部支援(旅費のみでなく, 参加費, ProceedingsやAbstractの英文校閲にかかる費用等も含むことができます)

助成実績(1件当たり): 12.5~17.5万円

**対象となる国際会議の期間** 2022年1月1日から2023年3月31日(COVID-19の影響を考慮し期間を変更することがあります)

**応募方法** 助成を希望する本人が, 次項の書類を提出すること

**提出書類**(書式は自由)

- ・応募者の氏名, 所属, 住所, Tel., Fax., E-mail

- ・大学卒業後の研究・業務略歴
- ・国際会議論文募集の内容が判る資料
- ・国際会議発表の申込書(申し込み時点の口頭, ポスターなど発表形式が記されていること, (案)でも可)
- ・発表予定の研究内容を記した書類(日本語でも可, 発表申込時に提出するExtended abstractなど)
- ・発表採択通知(任意)
- ・クリタ賞を受賞した研究内容との関連, 参加を希望する国際会議における抱負, 会議参加の必要性, 会議参加で得られる情報や経験を今後の業務にどのように活用する計画であるのか等を説明する文章(400字, A4一枚程度)
- ・過去3年の研究等の業績(下記項目に分類して)
  - ① IWA 関連雑誌論文
  - ② 水環境学会誌, JWET 論文
  - ③ それ以外の雑誌論文
  - ④ IWA 関連国際会議論文
  - ⑤ それ以外の国際会議論文
  - ⑥ 日本水環境学会の年会, シンポジウム, WET の発表
  - ⑦ それ以外の発表

・助成を希望する費目とおよその見積もり額を示した文書  
**応募期日** 2021年12月末日(COVID-19の影響を考慮し期間を変更することがあります)

**結果通知等** E-mailにより採否を通知予定です。授与式などはありません。ただし, 助成が認められても, 当該発表が採択されなかった場合には, その助成の資格を失います。(次年度以降に別の発表について応募することは可能です)

**問い合わせ・書類提出先**

(公社)日本水環境学会 クリタ賞国際会議発表助成係  
Tel: 03-3632-5351  
E-mail: kubota@jswe.or.jp (@は半角に変更)

### 「水環境国際活動賞(いであ活動賞)」の募集

本会では, 水環境分野での国際交流・国際協力の促進を目的として, 本会の活動趣旨に沿っており, かつ優れた国際的な活動として選定されたものを「水環境国際活動賞(いであ活動賞)」として顕彰し, その費用の一部または全額を助成致します。助成の対象者を下記のとおり募集致します。奮ってご応募願います。

なお, この助成制度は「いであ株式会社」殿のご出捐(ご寄付)により実施するものです。

**〈募集の手引き〉**

**応募資格** 本会の個人正会員

**助成内容** 本会の活動趣旨に沿った優秀な国際的な活動に対して助成を行う。活動例としては, 1) 海外での調査・研究活動, 2) 海外または国内での, 海外の話題を対象としたシンポジウムや出版等の研究情報の普及・交流

活動、3) 海外または国内での、国際的なシンポジウム等の研究集会（オンライン含む）の開催等。

**助成金額** 30万円（上限）

**助成期間** 2022年4月1日～2023年3月31日  
（活動期間が2023年度にわたっても可）

**助成対象件数** 1件

**応募方法** 助成を希望する本人が、以下の提出書類を作成し、期限までに郵送（簡易書留）またはE-mail（kubota@jswe.or.jp）で提出してください。応募受付の連絡が3日以内でない場合は学会事務局にご連絡願います。

**提出書類**（書式は自由）

- 応募者の氏名、会員番号、連絡先住所、TEL、FAX、E-mail、所属、略歴、研究業績（主な発表論文リストや国際的な活動実績）（A4、1ページ程度）
- 活動の内容を示す計画書（目的、計画、期待される成果を含めA4、2ページ程度）
- 必要経費の概算書（活動全体にかかる経費（自己資金を含む）と本会からの助成希望金額を明記してください）

**提出期限** 2022年1月14日（金）必着

**提出先** 〒135-0006 東京都江東区常盤2-9-7  
グリーンプラザ深川常盤201号  
（公社）日本水環境学会 水環境国際賞選考委員会  
（簡易書留で封筒表に「水環境国際活動賞」と朱書きしてください）

E-mail（kubota@jswe.or.jp）での提出も可（件名に「水環境国際活動賞」と記載してください）

**合否通知** 選考結果については、2022年2月までに応募者に通知いたします。

**その他** 受賞者には活動に関する報告書を作成し、学会へ提出していただきます。

### 第43巻(A)12号特集「COVID-19タスク フォース設立と水環境分野におけるコロナ禍対策」 別刷り配布のお知らせ

この度、第43巻(A)12号の特集企画編「COVID-19タスクフォース設立と水環境分野におけるコロナ禍対策」の別刷を作成しました。本企画の趣旨を踏まえて、さらに広くご活用いただくために、教育、公益的な目的でのご利用を希望する会員へ別刷を無償配布いたします。別刷をご希望の方は①会員番号 ②所属 ③氏名 ④送付先住所 ⑤使用目的（具体的に）⑥希望部数を明記のうえ、日本水環境学会事務局まで電子メール（kikaku@jswe.or.jp）にてお申込みください。先着順に受け付けます。なお、特集企画編「地環研の躍動」（第43巻(A)2号）、「水環境分野で働く若手たち」（第41巻(A)3号）、「水環境分野で働く女性たち」（第36巻(A)10号）にも残部（若干数）がありますので、ご希望があればご連絡ください。

### 北海道大学大学院地球環境科学研究院 統合環境科学部門

#### テニュアトラック付き助教（任期付）の公募

**募集人員** テニュアトラック付き助教（任期付）1名  
**所属** 大学院地球環境科学研究院 統合環境科学部門 環境適応科学分野  
**専門分野** 生物学もしくは化学を基盤とする環境負荷分析技術、汚染低減・修復技術、環境リスク評価、生体影響評価等  
**応募資格** 着任時点で博士の学位を有し上記専門分野で優れた研究業績を有すること。大学院において英語で教育できること  
**採用予定日** 2022年6月1日以降のできるだけ早い時期  
**応募方法** 封筒表面に「教員応募」と朱書きし、レターパックプラスあるいは簡易書留。  
**応募期限** 2022年1月17日（月）必着  
**詳細 URL** [https://www.hokudai.ac.jp/introduction/3\\_tikyukankyo-jokyo-JPN1014.pdf](https://www.hokudai.ac.jp/introduction/3_tikyukankyo-jokyo-JPN1014.pdf)  
**問い合わせ先**  
北海道大学大学院地球環境科学研究院  
統合環境科学部門 沖野 龍文  
〒060-0810 札幌市北区北10条西5丁目  
Tel：011-706-4519 E-mail：okino@ees.hokudai.ac.jp

#### ムーンショット型研究開発事業における プロジェクトマネージャー（PM）公募の概要

**募集期間** 2021年11月9日（火）  
～2022年1月11日（火）正午  
**募集対象** 以下のムーンショット目標実現に向けた研究開発プロジェクトを推進するPM  
ムーンショット目標8（PD：三好建正（就任予定））  
「2050年までに、激甚化しつつある台風や豪雨を制御し極端風水害の脅威から解放された安全安心な社会を実現」  
ムーンショット目標9（PD：熊谷 誠慈）  
「2050年までに、こころの安らぎや活力を増大することで、精神的に豊かで躍動的な社会を実現」  
**詳細 URL** <https://www.jst.go.jp/moonshot/koubo/202111/index.html>  
**問い合わせ先**  
国立研究開発法人科学技術振興機構 挑戦的研究開発プログラム部  
E-mail：moonshot-koubo@jst.go.jp  
※件名に【新目標PM公募】と明記してください。

## 「水環境学会誌・水質汚濁研究 DVD-ROM 版」販売のご案内

水環境学会誌およびその前身の水質汚濁研究の Vol.1～30 の PDF 版を一枚の DVD に納めたものを販売いたします。原著論文だけではなく、企画記事や会告、表紙等、冊子体のすべてのページ（広告を除く）が電子化されております。タイトルおよび著者についてのキーワード検索機能、特集企画タイトルの一覧表が使用できます。これを機に、書棚のバックナンバーを整理しつつ、これまでの日本水環境学会の 30 年の歴史とその知の集積を振り返ってみてはいかがでしょうか。

### 価 格 表

		価 格
定 価	1 枚	15,714 円（税込み）
会員価格	1 枚	10,476 円（税込み）
会員価格	3 枚組セット	28,286 円（税込み）
会員価格	5 枚組セット	41,905 円（税込み）

別途送料（レターパックプラス）がかかります。

### 購入方法

1. 購入申込書 下記のいずれかの方法で入手してください。
  - 1) 本会ホームページ（下記 URL または QR コード）よりダウンロードしてください。  
(<http://www.jswe.or.jp/publications/data/index.html>)
  - 2) 本会事務局まで、FAX・郵送または E-mail でご請求ください。
2. 購入申込方法 購入申込書に記入の上、FAX・郵送または E-mail でお申し込みください。
3. 送付方法 レターパックプラス（520 円）でお送りいたします。
4. 支払い方法 DVD-ROM 版に請求書・見積書・納品書を同封し、購入申込書にご記入いただいた支払方法（銀行振込または郵便振替）の口座をお知らせいたします。いずれも振込料金はご負担ください。
5. 問い合わせ先 公益社団法人 日本水環境学会 事務局  
Tel : 03-3632-5351 Fax : 03-3632-5352 E-mail : [info@jswe.or.jp](mailto:info@jswe.or.jp)



本冊子は「特集企画編」です。「原著論文編」は、国立研究開発法人科学技術振興機構「科学技術情報発信・流通システム (J-STAGE)」に掲載しています。<http://www.jstage.jst.go.jp/browse/jswe/-char/ja/>