

# 2022年度 第29回 日環協・環境セミナー全国大会 in 京都

～古都から未来の環境を考える～

参加申込み並びに技術発表募集のご案内

一般社団法人日本環境測定分析協会

会長 上東 浩

日環協・環境セミナー全国大会 in 京都

実行委員長 北尾 隆

時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃は、当協会の活動に格別のご支援ご指導を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本年度は関西支部が担当し、「第29回日環協・環境セミナー全国大会 in 京都」を会長のおひざ元である京都で下記のとおり開催することとなりました。

今回のセミナーは、「古都から未来の環境を考える」をテーマとして、皆様へ有益な情報を提供したいと考えております。

昨年の環境セミナー全国大会は新型コロナウイルス感染症により Web 開催となりましたが、本年度は従来と同様に開催することといたします。懇親会も実施いたしますので京都を満喫していただきたいと考えております。

会員の皆様方にはご多忙中とは存じますが、なにとぞ奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

## 記

### 1. 開催期日

2022年10月 6日（木）、7日（金）

### 2. 会 場

ホテルグランヴィア京都（京都駅直結）

〒600-8216 京都府京都市下京区烏丸通塩小路下ル

TEL: 075-344-8888

<https://www.granvia-kyoto.co.jp/>

### 3. 運営方式

会場参加。但し開催期日の感染状況により、開催方式を変更することもありますので、詳細は大会ホームページ内で確認をお願いいたします。

なお、大会ホームページは8月初旬より開設する予定です。詳しくは日環協ホームページをご確認ください。

## 4. 感染症対策について

### 4.1 会場内の感染症対策について

「新型コロナウイルス感染症禍におけるMICE開催のためのガイドライン 第4版」〈2021年1月18日、(一社)日本コンベンション協会〉に基づき感染拡大防止対策を講じます。以下の内容について徹底いたしますので、ご理解ご協力をお願いいたします。

- ・ 演者及び参加者の質疑応答時も含めたマスク着用の義務化
- ・ こまめな手洗い、手指消毒等のお願いに関するポスターの掲示
- ・ 受付、各会場の出入口に消毒液の設置
- ・ 演台、座長席に飛沫防止シートの設置
- ・ 演者及び質疑応答マイクのアアルコール消毒
- ・ 厚生労働省「COCOA」（新型コロナウイルス接触確認アプリ）の活用推奨  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/cocoa\\_00138.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/cocoa_00138.html)
- ・ 非接触型体温モニタリング装置の設置

### 4.2 会場内への入場規制について

会場への入場は安全面を考慮し、原則、事前登録を必須とします(当日の会場受付は行いません)。

また、会場入場時に体温測定を行い、37.5℃以上の発熱のある方は入場をお断りさせていただきます。

以下の場合、会場への参加はお控えください。

- ・発熱、咳、喉頭痛がある場合
- ・過去14日以内に感染が継続拡大している国・地域への訪問歴がある場合
- ・新型コロナウイルス感染者の濃厚接触者であることが判明した場合
- ・過去14日以内に入国制限等のある国・地域からの渡航者・在住者との濃厚接触がある場合

## 5. スケジュール(時間は予定)

### 第1日目(10月6日 木曜日)

12:30~	受付
13:30~	開会セレモニー
13:50~	特別講演
18:00~	懇親会
12:30~17:30	カタログ・分析機器展示

### 第2日目(10月7日 金曜日)

9:30~10:30	技術発表会
10:30~11:10	休憩
11:10~12:30	技術発表会
休憩時間中は、カタログ・分析機器展示に足をお運びください。	
12:40~13:40	ランチョンセミナー
環境測定分析に関する最新情報を入手できるランチョンセミナーを開催いたします。	
13:50~14:50	閉会セレモニー
9:30~12:30	カタログ・分析機器展示

## 6. セミナー及び技術発表参加の申込み

### 6.1 環境セミナー参加

環境セミナーの参加募集要項は以下のとおりです。

申込みは、参加申込期間中に大会ホームページより行ってください。

#### (1) 参加費

- 1) 会員：8,000円/人  
2日目の技術発表のみ 2,000円
- 2) 非会員：12,000円/人  
2日目の技術発表のみ 4,000円
- 3) 学生：3,000円/人  
2日目の技術発表のみ 1,000円

#### (2) 参加申込期間

開始：2022年8月1日(月)  
締切：2022年9月22日(木)

#### (3) 申込方法

大会ホームページより行ってください。

事務局より折り返しお申込み確認をメールでご連絡いたします。

また、当日の混雑を緩和させていただくため、参加費は申込締切日までに指定口座へのお振込みをお願いいたします。

### 6.2 技術発表の募集

業界の情報共有・技術向上及びプレゼン能力の向上にご活用頂きたく技術発表の演題を募集いたします。

昨年に引き続き優秀な技術発表に対し表彰をおこないません。各会場で2名を選考いたします。表彰者には開催地京都の特産物を贈呈いたします。選考方法は大会ホームページにてご案内いたします。

技術発表を希望される方は、「技術発表申込書」を協会ホームページよりダウンロードいただき、必要事項をご記入の上、メールにてご応募ください。折り返しご応募の確認をメールでご連絡いたします。技術発表の要領は以下のとおりです。

#### (1) 発表演題

演題は以下に示す環境測定分析業務に関わる内容を原則とします。

- ・新しい測定分析手法に関する技術

- ・環境測定分析における知見や問題点
- ・精度管理に関するテーマ
- ・GLP, ISO 等各種システムに関するテーマ
- ・アスベスト等最近のテーマ
- ・放射線測定に関する技術等
- ・環境保全事業に係る環境分析の活用
- ・国際協力における環境分析の活用
- ・その他環境測定に関連する諸問題等

## (2) 発表文の形式

発表要旨は原則として、A4（上下左右余白 20mm）、4 頁以内（図・表等を含む）白黒とします。表題はゴシック 14 ポイントとします。所属、共同研究者名を記載し、発表者名の前に○を付けてください。本文フォントは明朝 12 ポイント 1 段組とします。発表要旨は、PDF データにて事務局にメール添付でご提出ください。

※注意：技術発表に用いるパワーポイントのスライドを要旨集原稿とすることはできません。

<p><b>表題</b> <b>(ゴシック文字14P)</b></p> <p>○発表者、共同研究者</p> <p>本文 明朝12P 1段組</p>	<p>上下左右余白 20mm</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p>A4用紙 4ページ以内</p> </div>
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<要旨集・レイアウト>PDFデータにて提出

## (3) 発表の形式

会場での発表はデジタルプロジェクターを使用します。発表時間は 12 分、質疑応答の時間は 3 分とします。

## (4) 応募期限と申込先

申込は協会 HP より技術発表申込書に必要事項を記入の上、下記申込先に送付ください。

申込期限

2022 年 5 月 23 日（月）～ 7 月 29 日（金）

申込先

E-mail: kyoto-seminar@kanso.co.jp

## (5) 原稿の提出期限

2022 年 8 月 19 日（金）

PDF データをメールで、大会事務局へお送りください。

## (6) 原稿提出先

第 29 回日環協・環境セミナー in 京都

実行委員会技術発表グループ

三菱マテリアルテクノ株式会社

大阪化学分析センター 内

実行委員 平井 恭三

TEL: 072-221-6011

E-mail: kyoto-seminar@kanso.co.jp

## 7. 参加費振込先

参加申込を開始いたしましたら、連絡させていただきます。

## 8. 環境測定分析士資格認定制度の更新登録点数

日環協・環境セミナー全国大会 in 京都は、環境測定分析士資格認定制度における更新登録のための点数を付与する「講習会」として指定されています。今回の日環協・環境セミナー全国大会 in 京都の 2 日間にわたる特別講演及び技術発表に参加された場合には、「講習会の参加」として 10 点が付与されます。環境測定分析士 1 級又は 2 級の方は、事務局が発行する参加票を保管して、更新登録の際に利用して下さい。

また、技術発表会で口頭発表された環境測定分析士 1 級又は 2 級の方は、同制度の「技術論文等の口頭発表」として 20 点が付与されます（ただし、当該発表者には「講習会の参加」の点数は付与されませ

ん) ので、該当する方は要旨集を保存し、更新登録の際に活用して下さい。

なお、更新登録に関する詳細は、下記のホームページの「環境測定分析士等の資格認定制度に関する規定」を参照してください。

[https://www.jemca.or.jp/capa\\_top/analysisperson\\_top/analysisperson\\_rule/](https://www.jemca.or.jp/capa_top/analysisperson_top/analysisperson_rule/)

## 9. 宿泊について

ホテル所在地の京都駅周辺に多くのホテルがありますので、各自でお早めにご予約をお願いいたします。

## 10. 問い合わせ先

本セミナーに関してご不明な点がございましたら、下記大会事務局へお問い合わせください。

第 29 回日環協・環境セミナー in 京都  
実行委員会事務局  
〒576-0061  
大阪府交野市東倉治3丁目1番1号  
株式会社 KANSOテクノス 計測分析所 内  
実行委員 光田 均  
TEL 090-6200-4601  
E-mail: kyoto-seminar@kanso.co.jp

※ 当日は環境省の取り組みに協力し、スーパーカールビズでのご参加をお願いいたします。スタッフもノーネクタイにて対応させていただきます。ご理解、ご協力の程、よろしくをお願いいたします。