

2024年度第31回日環協・環境セミナー全国大会 in かながわ  
技術発表募集のご案内

日環協・環境セミナー全国大会 in かながわ  
実行委員長 大角 武志

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を賜り、厚く御礼申し上げます。

本年度の環境セミナー全国大会の技術発表(大会2日目9月27日)の募集を開始しましたので、ご案内申し上げます。

若手・中堅技術者のスキルアップのため、試験データや技術開発の発表、及びプレゼン能力向上の場としてぜひご活用ください。

また、日環協の能力向上推進委員会により昨年度刷新しました、審査基準を基に同委員会が選出するJEMCAインストラクター又は環境測定分析士(1級・2級)等による審査委員会にて審査を実施いたします。

なお、今大会では会期終了後に審査を行い、後日優秀発表者に表彰状および副賞をお送りさせていただきます。皆様からのお申込みをお待ちしております。

記

1. 技術発表は、会場参加方式となります。

2. スケジュール

6月28日(金) 技術発表申込締切

7月26日(金) 原稿提出締切

9月13日(金) 発表用パワーポイントデータ提出

3. 募集演題数

3分科会×8題 計24題

4. 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。

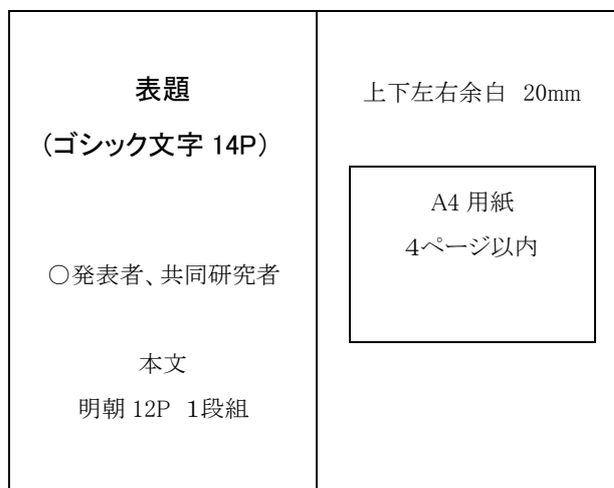
- ・新しい測定分析手法に関する技術
- ・環境測定分析における知見や問題点
- ・精度管理に関するテーマ

- ・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
- ・環境保全事業に係る環境分析の活用
- ・カーボンニュートラルに係る環境分析の活用
- ・分析における資源、コスト削減に関するテーマ
- ・デジタル技術を活用した業務改善テーマ
- ・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テーマ

## 5. 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ページ以内(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 データにて受付後に指定された送付先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。



<要旨集・レイアウト>PDF データにて提出

## 6. 発表の形式

会場での発表はプロジェクターを使用します。  
発表時間は 15 分、質疑応答は 5 分とします。

## 7. 審査基準及び表彰 \*審査対象は、正会員のみとなりますご了承ください。\*

新審査基準は、以下の 5 項目といたします。(各項目の重みづけは均等)。

- ① オリジナリティ・新規性
- ② 有用性・有効性
- ③ 分かりやすさ(要旨の構成・表現・図表の適切さと明確性)
- ④ 考察力(論理性・妥当性)
- ⑤ 発表スキル(当日の発表と質問への回答)新審査基準に基づき、分科会ごとに最優秀賞と優秀賞の 2 名を選考し表彰します。また副賞を贈呈いたします。

#### 8. 応募期間と申込先

技術発表を希望される方は、はじめに「技術発表申込書」を協会ホームページの環境セミナー専用サイトよりダウンロードいただき、必要事項をご入力の上、メールに添付して以下の技術発表グループ宛にお申込みください。確認後、担当よりご連絡いたします。

応募期間：2024 年 5 月 31 日(金)～6 月 28 日(金)

申込先：一般社団法人日本環境測定分析協会 関東支部  
環境セミナー全国大会事務局 技術発表グループ 宛  
E-mail:kankyo-seminar@jemca.or.jp

#### 9. 原稿提出先などの詳細は、応募者にご連絡いたします。

以上