

2021 年度 第 28 回日環協・環境セミナー全国大会 in 広島  
技術発表募集のご案内について

日環協・環境セミナー全国大会 in 広島  
実行委員長 小林 琢也

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。

10月8日に開催いたします環境セミナー全国大会の技術発表の募集を5月10日より開始しましたのでご案内いたします。

今大会は会場及び Web 参加のハイブリッド方式での開催となります。技術発表も会場での発表だけでなく Web による自社からの発表も可能となりますので、移動による感染リスクを抑えることができます。

また、発表される技術発表に対し、優秀発表者表彰を行います。表彰対象は口頭発表及び Web 発表すべての技術発表です。優秀発表者には表彰及び副賞を用意しています。

皆様からの多数のお申込みをお待ちしています。

## 記

### 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 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。

<b>表題</b> (ゴシック文字14P)	上下左右余白 20mm
発表者、共同研究者	A4用紙 4ページ以内
本文 明朝12P 1段組	

<要旨集・レイアウト>PDFデータにて提出

### 3. 発表の形式

発表は会場と Web のどちらかを選択していただきます。

会場は感染拡大防止対策を徹底した発表となります。Web は Zoom を使用してのリアルタイム発信となります。事前に接続テストを実施させていただきます。

発表時間は 12 分、質疑応答の時間は 3 分とします。

詳細につきましては、申込み後に大会事務局よりご連絡いたします。

### 4. 審査基準及び副賞

審査は下記の選考基準をもとに総合的に勘案して評価を行います。

- ・ 内容：環境測定分析技術に関わり、新規性、発展性はあるか
- ・ 考察：得られたデータから適切に考察を行っているか
- ・ 要旨・スライド：要旨、スライドは見やすく分かりやすいか
- ・ 発表態度：分かりやすくしっかり説明できているか。質問に対する的確に回答しているか

副賞は開催地広島の特産品をご用意いたします。

- ・ 優秀賞（2名）：筆の里熊野の化粧筆セット
- ・ 次点（2名）：因島名産の紅八朔 100%ジュース

### 5. 応募期限と申込先

応募期限：2021年5月10日（月）～7月30日（金）

受付担当：新井 大（中国水工株式会社内）

TEL 0836-21-2141

申込先：E-mail: hiroshima-seminar@jemca.or.jp

### 6. 原稿提出期限

2021 年 8 月 20 日（金）

PDF データをメールで原稿提出先へお送りください

7. 原稿提出先

中国水工株式会社内

実行委員 新井 大

TEL : 0836-21-2141 FAX : 0836-21-9238

E-mail: [hiroshima-seminar@jemca.or.jp](mailto:hiroshima-seminar@jemca.or.jp)

以上