

平成 28 年度 第 24 回 日環協・環境セミナー全国大会 in 岐阜 by 長良川
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 田中 正廣

日環協・環境セミナー全国大会 in 岐阜 by 長良川

実行委員長 河野 達郎

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、恒例となっております日環協・環境セミナー全国大会につきまして、本年度は中部支部が担当し、岐阜県環境計量証明事業協会および一般社団法人愛知県環境測定分析協会の開催協力のもと、下記のとおり岐阜県岐阜市長良川河畔で開催することとなりました。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

平成28年10月 6日（木）、 7日（金）

2. 会 場

1) 特別講演、企業展示、技術発表等

長良川国際会議場

〒502-0817 岐阜県岐阜市長良福光 2695-2

TEL: 058-296-1200

<http://www.g-ncc.jp/>

2) 懇親会

岐阜都ホテル（長良川国際会議場に隣接）

〒502-0817 岐阜県岐阜市長良福光 2695-2

TEL: 058-295-3100

3. 日 程（時間は予定）

第 1 日目（10 月 6 日 木曜日）

12 : 00～ 受付

13 : 00～ 開会セレモニー

13 : 30～ 特別講演

特別講演 1（13:30～14:30）

「水環境行政の動向について」

環境省 水・大気環境局

水環境課長 渡邊 康正氏

特別講演 2（15:00～16:00）

「気候変動と地域エネルギー政策」

名古屋大学大学院環境学研究科

特任准教授 杉山 範子 氏

特別講演 3（16:20～17:20）

「ものづくり中部と環境対策」

岐阜薬科大学 学長 稲垣 隆司 氏

17 : 40～ 懇親会

12 : 00～17 : 00 カタログ・分析機器展示

※懇親会場にも簡易な企業展示スペースを併設。

第 2 日目（10 月 7 日 金曜日）

9 : 10～10 : 30 技術発表会

10 : 30～11 : 00 休憩

11 : 00～12 : 20 技術発表会

3 会場に分かれて環境測定・分析に関する技術発表を開催いたします。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

美味しいお弁当（無料）を食べながら、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 6 会場に分かれて開催いたします。

13 : 50～14 : 50 緊急トークセッション

「自己責任における精度管理の在り方」
～グローバル化対応、技能試験の活用、海外におけるデータの取扱い等～

一般社団法人日本環境測定分析協会 田中会長
★当初予定しておりました「役務における最低入札価格制度導入の経緯～先行する自治体の紹介を含めて～」のトークセッションは、平成28年11月25日開催の日環協・経営者セミナー（高松）にて最新情報を交えて開催させていただきます。
9：30～12：30 カタログ・分析機器展示

4. セミナー及び技術発表参加の申込み

4.1 環境セミナー参加

別紙の「セミナー参加申込書」（エクセルファイル）を協会ホームページよりダウンロードいただき、必要事項をご入力の上、メールでお申送ください。折返し申込み確認をメールでご連絡致します。また、当日の混雑を緩和させていただくため、参加費は申込み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。

(1) 参加費

- 1) 会員：7,000円/人
2日目の技術発表のみ 2,000円
- 2) 非会員：9,000円/人
2日目の技術発表のみ 4,000円
- 3) 学生（学部生）：3,000円/人
2日目の技術発表のみ 1,000円

(2) 参加申込み締切り 平成28年9月30日（水）

(3) 申込先 E-mail: seminar-gifu@ttc-web.com

4.2 技術発表の募集

技術発表の演題を募集します。技術発表を希望される方は、別紙の「技術発表申込書」（ワードファイル）を協会ホームページよりダウンロードいただき、必要事項をご入力の上、メールにてご応募ください。

折返しご応募の確認をメールでご連絡致します。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。

表題 (ゴシック文字14P) ○発表者、共同研究者 本文 明朝12P 1段組	上下左右余白 20mm <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">A4用紙 4ページ以内</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 15 分、質疑応答の時間は 5 分とします。

(4) 応募期限と申込先

期限：平成 28 年 6 月 30 日（木）

申込先 E-mail: seminar-gifu@ttc-web.com

(5) 原稿の提出期限

平成 28 年 7 月 29 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 24 回日環協・環境セミナー in 岐阜 by 長良川
実行委員会技術発表グループ
株式会社ユニケミー

実行委員 服部 寛和

TEL：052-682-5619

E-mail: seminar-gifu@ttc-web.com

5. 参加費振込先

三菱東京UFJ銀行 金山支店（店番 288）

普通預金 No.3605964

口座名 （一社）日本環境測定分析協会 中部支部

6. 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 岐阜 by 長良川は、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 岐阜 by 長良川 の 2 日間にわたる特別講演会及び技術発表会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/

7. 宿泊について

会場近隣の市内各所にホテルを確保しております。宿泊を希望される方は、日環協ホームページの大会ご案内の中に「宿泊のご案内」および「宿泊申込書」を掲載しましたので、名鉄観光サービス（株）名古屋中央支店までお問合せ下さい。

8. 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 24 回日環協・環境セミナー in 岐阜 by 長良川
実行委員会事務局

〒465-0021

愛知県名古屋市名東区猪子石 2 丁目 7 1 0 番地
一般財団法人東海技術センター

実行委員 木村 直樹

TEL 052-771-5161

E-mail: seminar-gifu@ttc-web.com

※ 当日は環境省の取り組みに協力し、スーパークルー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。