

令和4年5月11日

各 位

一般社団法人日本環境測定分析協会 中部支部
支 部 長 大 野 哲
一般社団法人愛知県環境測定分析協会
会 長 大 野 哲

令和4年度 環境測定分析新任者研修会の開催について【オンライン】

～測定分析業務のスペシャリストになるために～

平素は、本協会の活動にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

これから環境測定分析に従事しようとする方を対象として、環境測定分析新任者研修会を下記のとおり開催しますので、ご多忙中とは存じますが、ご参加くださるようご案内申し上げます。

なお、本研修会は環境測定分析士更新登録のための研修会の対象になります。

記

- 1 研修日時 令和4年6月14日(火) 13:00 ~ 16:55
15日(水) 13:00 ~ 16:55
- 2 開催方法 Zoom ミーティングによる「オンライン」形式
- 3 主 催 一般社団法人日本環境測定分析協会 中部支部
一般社団法人愛知県環境測定分析協会
- 4 対 象 者 分析実務者(新任者及び入社3年以内の方) 90名
Zoom ミーティングが受講可能な方(PC等の端末・Web カメラ・マイク必須、
ネット環境 等)
- 5 受 講 料 後日、請求書を郵送します。受講後にお振り込みください。
8,000 円〔日環協(中部支部)会員、官公庁の方〕
8,000 円〔愛環協正会員、賛助会員の方〕
12,000 円〔日環協(中部支部以外)会員〕
15,000 円〔上記会員以外の方〕
- 6 申込方法 別紙申込書に必要事項を記入し、5月27日(金)までに(一社)愛知県環境測定分析協会あてに Excel形式のままメールに添付して送信してください。
Eメール：aikankyo@nifty.com
- 7 そ の 他 開催までの手順については別紙をご覧ください。

<連絡先> (一社)愛知県環境測定分析協会事務局 電話：052-321-3803

別紙【開催までの手順】 状況により若干変更する場合があります。

1. 申込（申込期限：5月27日（金））

メールによりお申し込みください（FAXなど他の方法による申込は受け付けません）

申込書1枚につき1名のみ受講としてください。

（1社で複数の方が受講される場合は、申込書の脚注3をご覧ください。）

2. 研修会の受講URL、アンケート及びレジュメ（PDF）の配付 事前準備

6月10日（金）に、メールで上記3点をお送りしますので、レジュメを研修会開催までにプリントアウトしておいてください。

研修会の受講URL、アンケート及びレジュメが届いた時点で、キャンセルができなくなります。キャンセルされる場合は6月8日（水）までに事務局までお知らせください。

研修会を受講されなかった場合でも受講料を請求させていただくことになりますのでご了承ください。

事前に Zoom アプリのインストールや、最新版へのアップデートをお勧めします（なお、これらの操作は必ずシステム管理部門/システム管理者の許可を得た上で行ってください）。

3. 研修会当日（6月14日（火） 15日（水））

通信環境に不安のある方のために、1日目（6月14日）は11：00から受講URL（2でお知らせしたものに接続できるようにしておきますので、必要に応じ接続確認及びその結果に伴う対処を講じられるよう、お勧めします。

1日目（14日）は13：10までに、2日目（15日）は13：00から13：05までの間にブラウザで受講URLに接続した後、研修会を受講してください。

研修会はプログラムのとおり進行する予定ですが、実際の進行（休憩・次の講義の開始時刻等）は、担当者の指示に従ってください。

研修会の録音・録画はご遠慮ください。

受講後、「2」でお送りしたアンケートにご回答の上、6月22日（水）までにメールに添付して事務局までお送りください。

4. 受講料の振込・修了証の送付

申込書に記載された「申込責任者」の方あてに請求書を郵送しますので、受講料をお振り込みください（振込先や期限等は請求書に記載してあります）

受講料の振込及びアンケートの提出が確認できましたら、修了証をお送りいたします。

令和4年度 環境測定分析新任者研修会プログラム

< 1日目 > 令和4年6月14日(火)

時 間	内 容 (講師等敬称略)
13:00 ~ 13:10	<p>受 付</p> <p>この時間に Zoom ミーティングに入室してください。 (11:00 から入室可能ですので、必要な方は接続確認等を実施してください。)</p>
13:10 ~ 13:15	<p>注意事項</p>
13:15 ~ 13:25	<p>開会挨拶 (一社)日本環境測定分析協会 中部支部 支部長 (一社)愛知県環境測定分析協会 会長 大野 哲</p>
13:25 ~ 14:25	<p>・環境計量の仕事とは</p> <p>講師 一般財団法人東海技術センター 参与 菊谷 彰</p>
14:25 ~ 14:35	<p>休 憩 (10分)</p>
14:35 ~ 16:50	<p>・精度良い測定のために</p> <p>1. サンプルングの基礎</p> <p style="text-align: center;">(15:35 ~ 15:50 に15分間休憩)</p> <p>2. 分析技術 - 化学分析</p> <p>講師 株式会社テクノ中部 環境事業本部 専任副部長 兼 測定分析センター 専任副部長 清水 久博</p>
16:50 ~ 16:55	<p>1日目閉会、2日目のご案内</p>

< 2日目 > 令和4年6月15日(水)

時 間	内 容 (講師等敬称略)
13:00 ~ 13:10	受付、注意事項 13:00 ~ 13:05 の間に、Zoom ミーティングに入室してください。
13:10 ~ 15:20	. 精度良い測定のために 3 . 分析技術 - 機器分析 - (14:10 ~ 14:20 に 10 分間休憩) 4 . 検量線と標準物質 5 . データの取り扱い 講師 株式会社環境科学研究所 環境部 次長 牧原 大
15:20 ~ 15:35	休 憩 (15 分)
15:35 ~ 16:45	. 労働安全衛生 講師 株式会社大同分析リサーチ 環境測定センター 環境専門部長 新谷 良英
16:45 ~ 16:55	閉 会