

第37号
2021.7

JEMCA
CHUBU
NEWS

日環協

一般社団法人日本環境測定分析協会

中部支部ニュース

2021年度 日環協 通常社員総会の開催



一般社団法人日本環境測定分析協会（日環協）の2021年度通常社員総会が、5月25日（火）の日環協の交流会室にて開催されました。新型コロナウイルスによる緊急事態宣言の中、感染拡大を防止する為に、今年も事前に会員に送付された議決権行使書による決議方式にて行われました。

有効出席者数は12、議決権行使数は159、委任状提出者数は206、合計377

でありました。定款第18条に定める総会定足数を満たしており、松村徹会長を議長として議事が進行し、審議事項、報告事項は以下の通りで、審議事項はすべて承認されました。

< 審議事項 >

第1号議案 2020年度貸借対照表及び正味財産増減決算書並びにこれらの付属明細書の件

第2号議案 任期満了に伴う理事及び監事選任の件

< 報告事項 >

第1号報告 2020年度事業報告の件

第2号報告 監事による監査報告の件

第3号報告 2021年度事業計画の件

第4号報告 2021年度収支予算の件

第5号報告 常勤役員の年間報酬額の件

総会閉会後に新役員による理事会が開催され、新しい三役として、上東（かみひがし）浩 会長（新任）、清水重雄 副会長（留任）、大角武志 副会長（新任）、小野寺明 副会長（新任）、須藤欣一専務理事（留任）が選任され、前会長の松村徹氏は顧問に就任されました。また前中部支部長、副会長として長年ご活躍をされました河野達郎氏（愛知）は、副会長を退任されました。

第11代目となる上東会長は、松村前会長が設置された「事業戦略WG」（会員サービスの向上と収益事業の推進）、「会員増強WG」、「事業継続計画WG」の推進を継承し、発展させる方針を示されました。



上東 浩 新会長

（中部支部長 大野 哲）

2021年度 中部支部連絡会をオンラインで開催

2021年度中部支部会員連絡会が2021年7月27日(火)にオンラインにて開催されました。主な報告決議案件は、下記の通りです。

- (1) 2020年度事業報告及び収支決算について
 - (2) 2021年度事業計画及び収支予算について
 - (3) 2021・2022年度中部支部運営委員について
 - (4) 2023年 日環協・環境セミナー全国大会 in 静岡(仮称)の開催準備委員会発足について
- 本連絡会には、日環協より上東浩会長にオンラインにてご参加いただきました。

審議事項終了後、上東会長からは、今後の日環協の活動についてご高話を頂きました。



2021・2022年度 中部支部運営委員は以下の通りです。

職名	氏名	所属	編集委員	県単	本部役職
支部長	大野 哲	(株)イズミテック		愛知	理事
運営委員	濱地 清市	(株)ユニケミー		愛知	
〃	林 辰哉	(一財)東海技術センター		愛知	
〃	近松 修	(株)総合保健センター		岐阜	
〃	山田 雅英	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター		岐阜	理事
〃	北村 和宣	(一財)三重県環境保全事業団		三重	
〃	吉川 将史	(株)東海テクノ		三重	
〃	斉藤 康	(株)サイエンス		静岡	理事
〃	細田 忍	富士通クオリティ・ラボ・環境センター(株)		静岡	
〃	加藤 雅士	立華(株)		静岡	
〃	宮本 直人	(株)エオネックス 分析センター		石川	
〃	中田 裕一	ダイヤモンドエンジニアリング(株)		富山	
監査委員	藤山 法士	(一社)愛知県薬剤師会		愛知	
オブザーバー	河野 達郎	(一財)東海技術センター		愛知	

注1：氏名に下線を付した役員は、今回新たに就任される役員

昨年度の中部支部連絡会は、コロナ禍により中止となり、書面送付のみでした。今年度は、コロナ禍で事務局の負担が倍増するなどの状況となり、支部連絡会の開催が大幅に遅延し、7月下旬となり、皆様にはご迷惑とご心配をお掛けいたしました。また今年度は、任期満了に伴い支部長及び運営委員の選任を行う年でありましたが、結果的に事務的に決定することとなりました。次年度は、本来の開催月である4月に開催するように、新運営委員の皆様と協力して運営して参りたいと思います。

また今回の中部支部運営委員及び日環協理事の改選におきまして、以下の方々が退任されました。皆様には長く支部活動にご尽力いただき本当にありがとうございました。田中正廣氏(三重)におかれましては、日環協会長、さらに顧問として長く協会活動に尽力され、中部支部をご指導していただきました。長い間のご活躍とご貢献いただいたことに心から感謝を申し上げます。これからの益々のご活躍を祈念申し上げます。コロナ禍で集会を行うことがかなわず、歓送迎会や会員との親睦を深める懇親会が開催できないことが誠に残念ですが、何卒ご容赦いただきたいと思っております。

< 退任された運営委員の皆様 >

職名	氏名	所属	編集委員	県単	本部署職
運営委員	林 昌史	(株)環境科学研究所		愛知	
〃	杉浦 智彦	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター		岐阜	理事
〃	田中正廣	(株)東海テクノ		三重	顧問
〃	竹井 晴彦	富士通クオリティ・ラボ・環境センター(株)		静岡	
〃	中村 圭一	(株)大和環境分析センター		石川	
〃	佐竹 宏介	ゼオンノース(株)		富山	

この春、昨年度、日環協本部より支給されましたIT特別支援金と支部予算を使用して事務局にオンライン設備を整えました。コロナ禍が収束するまでは、このオンライン設備を活用しながら活動を進める予定です。また2023年には、中部支部にて第30回日環協・環境セミナー全国大会が開催される予定です。大会の成功と各事業の推進に向けて、新任及び留任された運営委員の皆様と協力しながら推進して参りたいと思っておりますので、支部会員の皆様、どうかご協力よろしく願いいたします。

(中部支部長 大野 哲)

中部支部 運営委員 新任のご挨拶



一般財団法人東海技術センター 林 辰哉 (愛知)

このたび、中部支部運営委員に就任しました愛知県の林です。中部支部の研修事業は愛環協との共催も多く、愛環協での経験を活かして大野支部長を微力ながらお支えます。盛り上がりのある中部支部を目指すためにも、他県単の運営委員の方々との交流を深めて、中部支部の一体感を大事にしていきます。よろしくお願いいたします。

一般財団法人岐阜県公衆衛生検査センター 山田 雅英（岐阜）



今年度より日環協中部支部の運営委員に就任しました一般財団法人岐阜県公衆衛生検査センターの山田雅英です。社内の異動に伴いまして、3年ぶりに日環協中部支部の運営委員復帰という形になりました。また、同時に本部理事の大役を仰せつかりました。支部と本部の橋渡し役としての活動ができればと考えております。

現在、コロナウイルス蔓延防止におきまして、新しい生活様式に合った協会の活動スタイルが求められていると考えられます。会員の皆様のニーズに応えられる活動を心掛け、今後の協会の発展に貢献できるよう努力して参りますので、ご指導の程、よろしく願いいたします。

株式会社東海テクノ 吉川 将史（三重）



今年度より中部支部運営委員を仰せつかりました東海テクノの吉川と申します。現在は営業本部の所属ですが、入社以来培ってまいりました技術者としての知識を少しでもお役に立てればと考えております。不慣れな部分もあり、ご迷惑をおかけすることもあるかと存じますが、いち早く運営のお役に立てる様、努めさせていただきます。

富士通クオリティ・ラボ・環境センター株式会社 細田 忍（静岡）



この度、前任の竹井に代わり、中部支部の運営委員に就任いたしました富士通クオリティ・ラボ・環境センターの細田です。

中部支部の活動につきましては、初めての参加となり右も左もわからない状況ではありますが、運営委員として、皆様の活動に貢献できるよう微力ながら努力してまいります。前任者同様ご指導の程、よろしく願いいたします。

株式会社エオネックス 宮本 直人（石川）



今期より、(株)大和環境分析センターの中村様に代わり、日本環境測定分析協会 中部支部の運営委員及び編集委員を務めさせていただきます株式会社エオネックスの宮本直人と申します。微力ながら当会の運営のお役に立ちたいと思っておりますので、どうぞよろしくお願いいたします。

ダイヤモンドエンジニアリング株式会社 中田 裕一（富山）



この度、日環協中部支部の運営委員に就任しました、ダイヤモンドエンジニアリング(株)の中田と申します。会社では、営業部に所属しております。営業としての視点を活かせるように、微力ではございますが、今後、運営委員として中部支部の発展に貢献できるよう精一杯取り組んで参りますので、ご指導、ご鞭撻の程、よろしくお願いいたします。

「環境測定分析新任者研修会～測定分析業務のスペシャリストになるために～」開催

中部支部主催「環境測定分析新任者研修会」が令和3年6月29日（火）、30日（水）に開催されました。今回の環境測定分析新任者研修会は、日環協本部から支給されたIT特別支援金で購入したオンライン設備を活用して、会場+オンラインのハイブリッド形式にて中部支部事務局（名古屋市）をスタジオとし、オンライン参加30名、会場参加1名の計31名の受講者での開講となりました。受講者のオンラインによるストレスを考慮して、従前1日で行っていた6講義を2日に分け、それぞれ午後からの開催といたしました。これにともない講義時間を変更し、時間が不足していた講義の充実を行いました。

講義は、（一社）東海技術センター 参与 菊谷彰氏による「環境計量の仕事とは」、（株）テクノ中部 測定分析センター分析グループ長 清水久博氏による「精度良い測定のために 1 サンプルングの基礎」、 「同 2 分析技術 - 化学分析」、（株）環境科学研究所 環境部 次長 牧原大氏による「同 3 分析技術 - 機器分析」、 「同 4 検量線と標準物質」、 「同 5 データの取り扱い」、（株）大同分析リサーチ 環境測定センター 環境専門部長 新谷良英氏による「労働安全衛生」でありました。



事務局をスタジオにしたハイブリッド研修会の様子

アンケートでは、「集合形式よりも、移動の面では参加しやすい」という声も頂いています。より多くの皆さんが、環境測定分析について広範な知識を学び、ご自分が行っている業務の役割や意味を理解して今後の成長につなげて頂くことを期待いたします。

また7月20日（火）には中部支部共催「精度管理研修会 【基礎統計コース】」をハイブリッド形式で開催いたしました。この1年、新型コロナウイルスの蔓延に伴い、デジタルトランスフォーメーションが急速に進み、中部支部のイベントの大半がオンラインとなりました。愛環協教育研修委員会としても支部会員の皆様の期待に応えられるようなオンライン対応を進めて参ります。今後予定しています「精度管理研修会 【基礎統計コース】」、「SOP 研修会」、「計量士等研修会」へのご参加をお待ちしております。

（愛環協 教育・研修委員会 委員長 佐藤 博）

「環境月間講演会（愛環協共催）」を開催

令和3年6月23日（水）に中部支部と一般社団法人愛知県環境測定分析協会との共催による「環境月間講演会」を新型コロナウイルス感染防止のため、オンラインにて開催しました。「脱炭素化」、「カーボンニュートラル」は人類が直面している避けられない問題です。近年の気候は、「異常気象」というよりも、激しい災害や熱波に見舞われるような「危険な気象」に遭遇するケースが増えています。気候変動リスクを正確に捉え、有効な対策をするためには、正しい知識が



講演会配信の様子

(中部支部 事務局)

必要として、「地球温暖化対策」と「気象災害対策」をテーマに開催しました。

愛知県環境局地球温暖化対策課主査の後藤和也氏による「愛知県における地球温暖化対策」では、愛知県の取組として「あいち地球温暖化防止戦略 2030」の紹介がありました。また名古屋地方気象台 防災調査官の加藤弘明氏による「気象災害と防災気象情報の活用」では、今年5月20日から運用された新しい避難情報の紹介や自然災害から命を守るための心構えなどのお話を頂きました。

気候変動への適応策や異常気象から身を守るための知識は大変貴重なお話でした。

「第28回日環協・環境セミナー全国大会 in 広島」への参加について

今年10月8日(金)に「第28回日環協・環境セミナー全国大会 in 広島」がホテルグランヴィア広島にてハイブリッド方式にて開催されます。テーマは、「瀬戸内から考えよう！自然共生社会と豊かな海へ」です。(詳しくは日環協ホームページをご確認ください。)

<スケジュール> (時間は予定)

- 8:15 ~ 受付
- 9:00 ~ 9:30 開会セレモニー
- 9:30 ~ 10:30 【特別講演 1】
 広島大学名誉教授
 放送大学名誉教授
 岡田 光正 氏
 演題「豊かな海を目指して：今後の栄養塩
 管理の在り方」
- 10:50 ~ 11:50 【特別講演 2】
 大崎クールジェン株式会社
 演題「脱炭素社会に向けたクリーンコール
 テクノロジーの役割」
- 12:10 ~ 13:05 ランチョンセミナー
- 13:25 ~ 15:10 技術発表(第1部)
- 15:25 ~ 17:10 技術発表(第2部)
- 17:25 ~ 17:35 全環境企業年金基金のご紹介
- 17:35 ~ 18:00 閉会セレモニー

<参加費用>

- 1) 会場参加申込
 会員：8,000 円/人
 非会員：12,000 円/人
 学生(学部生)：3,000 円/人
 - 2) Web 参加申込
 会員：4,000 円/人
 非会員：6,000 円/人
 学生：2,000 円/人
- 会場又は Web 参加申込された方には個別の ID を交付致します。この ID は大会の新着情報の閲覧、当日のセミナー参加に必要となります。

<参加申込期間>

- 開始：2021年8月2日(月)
 - 締切：2021年9月24日(金)
- お振込み期限も、同日までとします。

<申込方法>

大会ホームページより行ってください。



私は5月25日に開催されました(一社)日本環境測定分析協会2021年度社員総会をもちまして、日環協副会長を退任いたしました。日環協理事も含め長年に亘りご支援を賜りました会員始め多くの関係機関の皆様には心からお礼申し上げます。

特に思い出深いのは、2016年岐阜の環境セミナーと2018年金沢の経営者セミナー(現、経営セミナー)の開催です。環境セミナーでは多くの中堅若手社員も参加されますが、彼らの多くは懇親会もそこそこに会場を後にされます。そこで懇親会終了後、中堅若手社員に限定した交流会を開催しました。交流会ではテーマ別の意見交換会と発表会、賛助会員からの記念品を用いたゲーム大会等で大いに盛り上げていただきました。また、経営者セミナーでは経営層が多く参加することから、講演の聴講以外に参加型企画としてテーマ別のトークセッションを実施しました。「経理データから読み解く今後の経営」といったテーマもあり、従来にはない議論の場を提供することが出来たと思います。これらの企画やヒントの提供者は元中部支部長の濱地光男氏(当時日環協監事)であり、次世代を担う人材の活性化に協会が実行力を発揮することをアドバイスいただきました。そして全国大会時の実行委員や多くのスタッフの皆様のお陰でチャレンジできたことに感謝し、中部支部の先進的な姿勢を私もこれから後押ししていきたいと思っています。

中部支部長5年目の2017年に、松村徹新会長の下で日環協副会長に就任しました。私は愛環協や中部支部の経験を活かすべく、日環協の活動では支部や県単との連携を意識した企画に積極的に関わりました。分析方法JIS改正セミナー、メーカーとタイアップした実践講習会、ハラスメント抑止セミナー、Webによる新任者教育セミナー等の企画は多くの参加者にも恵まれました。日環協副会長として4年目の最終年、新型コロナウイルス感染拡大が発生し日環協の活動は大きな影響を受けました。全国大会の延期、各種セミナーの中止によって会員の皆様への事業活動が出来なくなったことは残念でなりません。また協会事務局自体も国の要請に基づきテレワークや時短を余儀なくされ、協会活動をどう活性化するかで悩むこともありました。そんな中、松村会長は、「こういう時だからこそ協会自身の改革を実行しよう。」という方向性を示され、3つのWG(ワーキング)を立ち上げました。会員ニーズの集約と会員数を増やす会員増強WG、Webを駆使した新しいセミナー等の企画運営を行う事業戦略WG、協会のBCP対策を推進する事業継続計画WGになります。スタートから1年足らずで多くの取り組みが進展し、本年10月に広島で開催される環境セミナーではWebを併用した全国大会を企画する等、支部の皆様も前向きにかつ柔軟に対応されていることを頼もしく思います。

最後になりますが、私の日環協活動時期の日環協会長田中正廣様には本当にお世話になりました。田中様は会長にも関わらず中部支部の運営委員に就任いただき、それまで全国大会の開催が一度もなかった岐阜県と石川県を候補地とする事前調整をしていただき、事前にPRする機会では田中会長自ら法被を着て中部支部を構成する6県がひとつにまとまる重要性を喚起する名演説をしていただきました。最後に、これまでお世話になった皆様へ改めて感謝します。ありがとうございました。

中部支部主催・共催行事予定

- 1 精度管理研修会（中堅実務コース）
日 時：令和3年9月7日（火）・8日（水）
場 所：（詳細は検討中） 1
 - 2 SOP（標準作業手順書）研修会（愛環協共催）
日 時：令和3年10月13日（水）
例年1月に開催していますが、今年度は10月に開催します。
場 所：（詳細は検討中） 1
 - 3 環境測定分析士（3級・2級）筆記試験
日 時：令和3年10月17日（日）
場 所：安保ホール（予定：名古屋市中村区）
 - 4 環境騒音・振動測定士（初級・上級）筆記試験
日 時：令和3年10月17日（日）
場 所：安保ホール（予定：名古屋市中村区）
 - 5 環境計量士等研修会（愛環協共催）
日 時：令和3年11月17日（水）
場 所：（詳細は検討中） 1
 - 6 第2回支部運営委員会
日 時：令和3年12月（予定）
場 所：未定
- 1 研修会（1・2・5）については、オンライン研修・対面研修、いずれの方式で開催するか検討中です（決定次第、お知らせいたします）。
 - 2 各行事の詳細については、事務局にお尋ねください。

日環協中部支部ニュース 2021年 7月 第37号

発行元 一般社団法人 日本環境測定分析協会 中部支部
〒460-0022 名古屋市中区金山一丁目2番4号 アイディ・エリア 405号
（一般社団法人愛知県環境測定分析協会 事務局内）

TEL 052-321-3803 FAX 052-684-4238

発行責任者 大野 哲
編集委員 大野 哲（愛知） 山田 雅英（岐阜） 細田 忍（静岡）
吉川 将史（三重） 宮本 直人（石川） 中田 裕一（富山）
事務局 飯沼 克己