



## 会長メッセージ

国立大学法人 機器分析センター協議会  
会長 栗原 靖之（横浜国立大学）

今年度から3年間、引き続き会長を務めさせていただきます横浜国大の栗原です。第1期の協議会活動では当初思い描いていた活動ができなかったことを心よりお詫びいたします。今年度はこれまでの顔ぶれを一新し、幹事会はより機動的で野心的なメンバーに参加していただきました。ただ、これにより協議会活動の始動に時間がかかってしまい、ニュースレターの配信が遅れましたことをお詫びいたします。

協議会は我が国の研究基盤の整備を通して、大学等の教育研究力を高めることを最終目標にしています。これを実現するにはエンドユーザーである研究者や学生等が大きな業績をあげるために思う存分研究設備機器を利用できる環境づくりが大切です。協議会は文科省や執行部と協調しつつ、目線を常に教育・研究現場に向け、Customer Satisfaction を高めるための最善の環境構築の実現を目指します。この立ち位置が、協議会の独自性と存在意義と信じています。

ここ数年にわたり、エンドユーザーと直接接する技術職員について協議会は取り組んできました。これを継続することは当然のことです。しかし、私たちの調査で明らかになったことはセンター教員を含めたチーム共用を構成するメンバーのヒトとヒトの繋がりの大切さです。もちろん、スキルアップ、キャリアアップ、人員、維持管理費、コアファシリティー化など多くの課題がありますが、こういったシステムやモノ、カネを解決するのはヒトです。

今年度、大きな変革をします。そのために、規約改正を計画しています。まず、技術職員に閉じず、職域の壁を取り払って議論する場を作ります。また、幹事会内に調査分析部会を暫定的に立ち上げ、アンケートや調査活動を充実させ現場の声を集めます。こうやって収集したファクトを使って、文科省や執行部、国大協への訴えを強めてまいります。次に、委員会委員も職務分担し、可能な限り過重負担なく責任をもって活動ができるようにするため、三委員会の定員を埋めず、本当に理想をもって汗を流してくれるメンバーを補充できるようにしました。共に活動してくださる方は、いつでも幹事会メールアドレスまでご連絡ください。最後に、ヒトとヒトをつなぐ交流の場を作るためにSNS (Discord) を立ち上げました。詳細は別にお知らせしますが、会員校に限定せず、原則的にどなたでも参加可能な運用にしますのです是非一度覗いてみて、参加してください。要望に応じて新しい部屋も作りますので、人と人の輪を広げる手助けをさせてください。

これからも、会員校の皆さんに協議会に入会してよかったですと感じていただけるような事業を展開してまいります。引き続き、協議会活動にご支援、ご指導くださるようお願いいたします。

## 2023 年度総会・技術職員会議・シンポジウム について(1 報)

本年度は下記のように開催します。対面会議を原則として、ストリーミング配信も行う予定ですが、ネット環境によっては配信できない場合もあることをご了承ください。宿泊される場合は、早めに各自で予約してください。

日時： 令和 5 年 10 月 20 日(金)

午前 技術職員会議

午後 総会シンポジウム

閉会后 対面懇親会予定

場所： とりぎん文化会館

〒680-0017 鳥取市尚徳町 101-5

シンポジウムテーマ：

「チーム共用」における機器・分析センターの役割  
～機器・分析センターの機能強化のために  
なすべきことは?～

詳細は決定後、ホームページやニュースレターで  
告知しますのでお待ちください。

## 研究環境基盤部会のヒアリングに参加

令和 5 年 5 月 31 日に開催された科学技術・学術審  
議会学術分科会研究環境基盤部会（第 113 回）で協  
議会から会長の栗原がヒアリングで意見を述べまし  
た。

本会が研究基盤現場に立脚したボトムアップ型の  
改善に貢献する協議会であることを踏まえ、ヒトの  
観点から見えてくる現状の課題について訴えまし  
た。特に、施策の方向と現場環境の乖離が著しくな  
っており、新たな実効性を持った技術職員のスキル  
向上の枠組みとセンター教員の待遇改善を要望しま  
した。ヒトに関する訴えは国立大学協会と足並みを  
そろえることができたことは大変有意義でした。

当日の会議の様子はユーチューブで配信されてい  
ますのでご覧ください。

<https://www.youtube.com/watch?v=EIQXJLK6xwc>

## 幹事会からのお知らせ

### 1. 新しい協議会ホームページ開設のお知らせ

2023 年 4 月より、下記のところに協議会のホーム  
ページを開設しました。内容は随時充実させ、お知  
らせや役に立つ情報を掲載しますので、ご覧くださ  
い。

HP：<https://jcrea.jp/>

二次元バーコード



### 2. コミュニケーションの促進を目指し SNS を始め ました

協議会では研究基盤関連の人と人とのコミュニケ  
ーションを深めることが重要と考え、SNS アプリ  
「Discord」を使った交流広場を設置しました。会員  
校に所属する方はもちろん、会員校以外の方もご参  
加いただけます。現在下記のスペースを作成し、試  
験運用しています。教員・職員問わず様々な方々が  
Discord を利用し、有益な活動・交流を行える場とし  
て今後も展開させていきますので、ご興味のある方  
は是非ご参加ください。（登録方法は下記をご参考下  
さい。）

#### 【オープンスペース】

幹事会への意見・質問・要望などを記載するチャ  
ンネルやゆるい雑談の場、医学・生物系広場を設け  
ています。

#### 【技術フォーラム】

汎用的に設置・整備されている機器を中心とし  
て、気軽な情報交換・技術相談のチャンネルを設  
置しています。現在、NMR とフローサイトメーター、  
元素分析に関する部屋を設置しています。

この他にも、皆さんからのご要望で新しい部屋を  
設置しますので、希望される方は協議会までご連絡  
ください。

#### -----Discord への登録方法-----

下記のリンクは国立大学法人機器・分析センター協  
議会の Discord の招待リンクとなっております。

<https://discord.gg/2QHpXS6F> (本招待リンクは招待期限なしとなっています。)

### 【既に Discord を利用されている方】

上記の招待リンクから国立大学法人機器・分析センター協議会のスペースを追加してください。

### 【これまで Discord を利用されていない方】

招待リンクに移動した後、Discord への会員登録が必要となります。参考サイトを下記に示します。

参考サイト：

<https://did2memo.net/2016/10/16/discord-register/>

## 3. 今期幹事会と委員会構成メンバーのお知らせ

先般ご承認いただいたように 2023 年度より新たな任期での幹事会構成メンバーと各委員会委員長を任命しましたのでお知らせします。なお、任期は 2026 年 3 月までです。

### 幹事会

会長： 栗原 靖之 (横浜国立大学)

副会長： 野口 恵一 (東京農工大学)

三隅 将吾 (熊本大学)

幹事： 松本 太輝 (宇都宮大学)

真木 俊英 (長崎大学)

西口 宏泰 (大分大学)

桑原 大介 (電気通信大学)

山内 一夫 (OIST)

藤井 寛之 (山口大学)

会計監査： 谷 弘幸 (愛媛大学)

木村 毅 (岩手大学)

### 事業検討委員会

委員長 松本 太輝 (宇都宮大学)

副委員長 稲角 直也 (大阪大学) 総会

委員 多田 宏子 (岡山大学) 内務庶務

林 史夫 (群馬大学) 産学連携

永野 幸生 (佐賀大学) 外部連携

### 広報委員会

委員長 真木 俊英 (長崎大学)

副委員長 鈴木 智大 (宇都宮大学) SNS

委員 鈴木 健之 (大阪大学)

### 技術人材委員会

委員長 西口 宏泰 (大分大学)

副委員長 小林 利章 (電気通信大学)

委員 小野 恭史 (富山大学)

### 会計

会計幹事 桑原 大介 (電気通信大学)

補佐 森 加奈恵 (佐賀大学)

## お願い

### 1. 委員会委員募集

幹事会では協議会運営に新しい風を吹き込むため、各種委員会委員を随時募集しています。自薦・他薦は問いませんが、趣旨に共感して活動して下さる方を募集しています。

### 2. 会員校募集

本協議会では、共用研究設備に携わる様々な形態の組織の参加を歓迎いたします。学内の別組織や、お知り合いの組織等にぜひご紹介いただけますと幸いです。

### 3. ご意見募集

このニュースレターや協議会活動についてお気づきの点がありましたら、Discord または下記のメールアドレスにてご連絡ください。

連絡先：[kiki\\_kanjikai@googlegroups.com](mailto:kiki_kanjikai@googlegroups.com)

## 国立大学法人 機器・分析センター協議会 ニュースレター No.6

発行日：2023 年 7 月 3 日

編集：国立大学法人 機器・分析センター協議会  
広報委員会

発行：国立大学法人 機器・分析センター協議会

連絡先：[kikikyogikai@gmail.com](mailto:kikikyogikai@gmail.com)

Website: <https://jcrea.jp/>

メーリングリスト：[kiki\\_ml@googlegroups.com](mailto:kiki_ml@googlegroups.com)