

令和8年6月29日

ご関係の皆様

山口大学大学院創成科学研究科
理学系学域 准教授 安達 健太
理学系学域 教授 永嶋 真理子
理学系学域 教授 野崎 浩二

山口大学先端計測技術研究会（旧：山口大学研究推進体「先端的計測・分析基盤技術の創出」）
山口大学研究推進体「最先端物質から文化・芸術まで科学する物質構造解析研究の展開」
物質構造解析研究会 ジョイントセミナー
【理論と実装が織りなす統合解析の未来】のご案内

拝啓

猛暑の候、時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

山口大学研究推進体「先端的計測・分析基盤技術の創出」・「最先端物質から文化・芸術まで科学する物質構造解析研究の展開」・物質構造解析研究会では、**令和8年8月31（月）**に『理論と実装が織りなす統合解析の未来』と題したジョイントセミナーを別紙プログラムの通り山口大学において**現地開催**いたします。多数の方のご参加をお願いします。参加を希望される方は、下記申込フォームより必要事項を入力の上送信ください。お忙しいところ恐縮ではございますが、**8月4日（火）**までにご送信いただきますようお願い申し上げます。なお、当日討論会終了後、懇親会（会費：5000円[一般]・2000円[学生]）を予定しておりますので、こちらにも是非ご参加ください。

ポスターセッションによる研究発表・研究紹介・事業紹介を募集します。ポスターセッションでは、まず、3分程度のショートプレゼンテーションを口頭で行っていただき、その後、ポスターにより研究成果発表・研究紹介・事業紹介等をしていただきます。なお、**今回も『優秀ポスター賞』を選出する予定です**。若手からベテランまで積極的なお申し込みをお願いいたします。ポスターセッションに申し込みをされる方は、下記申込フォームより必要事項を入力の上送信ください。お忙しいところ恐縮ではございますが、**8月4日（火）**までにご送信いただきますようお願い申し上げます。尚、予稿集原稿（A4で1枚）の締め切りは**8月7日（金）**です。お申し込みいただいた代表者の方へは、後日、原稿作成、ポスター掲示スペース等の詳細をあらためてご連絡いたします。

何か不明な点がありましたらご遠慮なく下記までお問い合わせください。

それでは、今後の皆様のますますのご発展をお祈りいたします。

敬具

宛先（問い合わせ先）： 安達健太（山口大学先端計測技術研究会代表）

TEL 083-933-5731 FAX 083-933-5731 e-mail k-adachi@yamaguchi-u.ac.jp

永嶋真理子（山口大学研究推進体「最先端物質から文化・芸術まで科学する物質構造解析研究の展開」代表）

TEL 083-933-5746 FAX 083-933-5746 e-mail nagashim@yamaguchi-u.ac.jp

野崎浩二（山口大学物質構造研究グループ代表）

TEL 083-933-5679 FAX 083-933-5273 e-mail nozaki@yamaguchi-u.ac.jp

【申込フォーム】 <https://forms.gle/qSM8SM89LrLXS6DDA>



当日までのスケジュール

- 8月 4日 (火) : ポスターセッション申し込み締め切り
- 8月 7日 (金) : 概要集原稿締め切り (ポスター発表 : A4 で1枚 モノクロ印刷)
- 8月 7日 (金) : 参加申し込み締め切り
- 8月 31日 (月) : ジョイントセミナー開催

以下、WEB サイトもご覧ください。

<http://www.analtech.sci.yamaguchi-u.ac.jp/>

山口大学先端計測技術研究会×「文化・芸術まで科学する物質構造解析研究」
×物質構造解析研究会 ジョイントセミナー
【理論と実装が織りなす統合解析の未来】

日時：令和8年8月31日（月） 10：30ー （受付 10：00ー）

場所：山口大学理学部14講義室（講演）および新福利厚生施設FAVO（ポスターセッション）
（山口市吉田 山口大学吉田キャンパス）

参加費：無料

プログラム（仮）：

（10:00-10:25 受付 14 番講義室）

10:30-10:35 「ジョイントセミナー開会の挨拶」

安達健太

（山口大学先端計測技術研究会代表・山口大学大学院創成科学研究科）

10:35-11:35 「微粒子分散へのシミュレーション活用(仮)」

前川諒介（トヨタ自動車株式会社・先端材料技術部）

（昼休み）

13:00-14:00 「高分子水溶液が創り出す不思議な現象(仮)」

吉川研一（同志社大学・自己組織化科学研究センター）

14:10-15:10 ポスターセッション ショートプレゼンテーション（各3分）

（会場を新福利厚生施設「FAVO」へ移動：ポスター掲示）

16:00-17:30 ポスターセッション（研究テーマ紹介を含む）

会場：新福利厚生施設「FAVO」

※8月7日（金）頃に <http://www.analtech.sci.yamaguchi-u.ac.jp/> でプログラムを発表

17:30-19:30 懇親会（会場：新福利厚生施設「FAVO」 会費 一般：5,000円 学生：2,000円）

問い合わせ連絡先： 山口大学大学院創成科学研究科 安達 健太

e-mail k-adachi@yamaguchi-u.ac.jp TEL 083-933-5731 / FAX 083-933-5731

山口大学大学院創成科学研究科 永嶋 真理子

e-mail nagashim@yamaguchi-u.ac.jp TEL 083-933-5746 / FAX 083-933-5746

山口大学大学院創成科学研究科 野崎 浩二

e-mail nozaki@yamaguchi-u.ac.jp TEL 083-933-5679 / FAX 083-933-5273

参加者の皆様への連絡事項

1. 討論会終了後、17時30分より懇親会を開催します。会費は講習会の受付時に徴収させていただきます。懇親会会場はポスターセッションの会場と同じ新福利厚生施設「FAVO」です。懇親会に参加希望の方はなるべく事前参加申し込みをお願いします。(当日、懇親会参加をご希望の方は受付にお申し出ください。)
若手の方の懇親会参加を歓迎いたします。是非、ご参加ください。