

2026年6月吉日

各位

第4回 異分野融合若手研究者の会 実行委員会

## 第4回 異分野融合若手研究者の会

### 開催および演題募集のご案内

拝啓

入梅の候、皆様におかれましてはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。昨年度に引き続き、「異分野融合若手研究者の会」を開催する運びとなりました。

本研究会は、JST 次世代研究者挑戦的研究プログラム（SPRING）に選抜されている甲南大学大学院博士後期課程の学生9名が主体となり企画・運営をしております。異なる分野の若手研究者が集まり、専門分野の垣根を越えて知識や情報を共有することを目的としております。本研究会が、若手研究者のコミュニティ形成、研究の発展・応用につながりましたら幸いです。今年度も皆様が安心して発表、討論、交流いただけるように準備を進めてまいります。

つきましては、今回の開催要項と演題募集要項をご案内申し上げますので、皆様には奮ってご参加いただきますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

## 1. 開催日時

2026年9月26日(土)

受付 9:30～

講演 10:00～17:00(懇親会 17:15～)

## 2. 会場

甲南大学ポートアイランドキャンパス 7F レクチャーホール

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町7丁目1-20

(会場へのアクセスは3ページをご参照ください。)

## 3. 対象者

参加は学生に限らず、どなたでも可能です。

発表については、「学生または学位取得から3年以内」の方に限ります。

見学も歓迎いたします。

## 4. 参加申込

発表の有無に限らず、Google フォームよりお申し込みください。

参加申込〆切：2026年8月21日(金) 終日

## 5. 参加費

無料

## 6. その他

参加申込いただいた皆様に無料で昼食を用意いたします

## 7. お問い合わせ先

第4回 異分野融合若手研究者の会 実行委員会

甲南大学 ポートアイランドキャンパス

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町7丁目1-20

E-mail: [ibunya.wakate@gmail.com](mailto:ibunya.wakate@gmail.com)

\* 迷惑メールの設定にご注意ください。

## ◆ 会場へのアクセス



※乗り換え時間は含みません



住所 〒650-0047  
神戸市中央区港島南町7-1-20

TEL 078-303-1457

神戸新交通ポートアイランド線（ポータルライナー）「計算科学センター」駅より徒歩約3分



# 演題募集要項

## 1. 対象

分野を問わず、口頭発表とポスター発表を広く募集いたします。

## 2. 発表形式

口頭発表またはポスター発表のいずれかを選択してご応募ください。

口頭発表に採択されなかった場合はポスター発表に変更になる場合がございます。

「口頭発表」および「口頭、ポスターどちらでも可」をご選択いただいた場合には、登録締切後に事務局からご連絡いたします。

博士後期課程の方は「口頭発表」を選択していただけますと幸いです。

### <口頭発表> (15分)

- ・発表と質疑応答の時間配分は発表者が自由に調整してください  
(目安：発表 10分、質疑応答 5分)
- ・発表資料の入った PC、HDMI 接続ケーブル・変換機器等を持参してください

### <ポスター発表>

- ・プログラムに記載されたポスター番号のボードにポスターを貼り付けてください
- ・ポスターのサイズは A0 以下が掲示可能です
- ・英語タイトルを併記してください
- ・ポスターは閉会式までに撤去してください

演題登録頂いた方全員を対象に、口頭発表、ポスター発表の中から特に優秀なものを選出し、優秀口頭発表賞、優秀ポスター発表賞を授与します。

## 3. 演題登録方法

案内メールに添付された「要旨テンプレート」を使用し、要旨を作成してください。

ファイル名：「名前\_\_所属機関(学年)\_\_タイトル\_\_要旨」

(例：甲南太郎\_\_甲南大学大学院(D2)\_\_融合研究の効果測定尺度の開発\_\_要旨)

文字化け、体裁崩れの可能性がありますので、フォントの埋め込みをしたうえで PDF ファイルを [Google フォーム](#) にてアップロードしてください。

演題登録〆切： 2026年8月21日(金) 終日