



# 研究ニュース No.28

研究全般に関わる情報を定期的に配信いたします。

学生向け

大学院生向け

教員・研究員向け

発行日：2025年12月1日  
発行者：フロンティア研究推進機構事務室  
〒658-8501  
神戸市東灘区岡本8-9-1  
(岡本キャンパス12号館6階)  
電話 078-435-2559/2754  
メール konanfront@adm.konan-u.ac.jp



## 「第2回 甲南大学先端研究社会実装シンポジウム」を開催

本学の研究力を学内外に発信とともに、研究成果を社会実装することを主たる目的として、第2回「甲南大学先端研究社会実装シンポジウム」が11月21日に岡本キャンパスiCommonsで開催されました。当日は学外、学内から424名のご来場があり、2023年度に実施した第1回甲南大学先端研究社会実装シンポジウムから大幅に増加しました。

基調講演では、株式会社東芝 代表取締役社長執行役員 CEO 島田太郎氏をお招きし、AIや量子の課題、近未来の展望、経営者としての心構えについてご講演いただきました。

特別講演では、フロンティアサイエンス学部長濱教授より、次世代医療として有望視されている再生医療の革新と普及を実現する機能性ゲルの創出について講演いただきました。

また、6名の教員による研究シーズプレゼンテーションや教員のブース出展、77名の大学院生によるポスター展示も行われ、来場者とのインタラクションを通じて、各自の研究について深く考えていただく機会となりました。シンポジウムには企業・団体関係者、卒業生、学内教職員などのほか、学部生、学部生の保護者の参加もあり、活気あるシンポジウムとなりました。





## 「平生太郎基金科学研究奨励助成」の募集について（2026年度分）

本助成制度は、学園創設者平生鉄三郎の御子息、太郎氏の御令室である故平生愛子様から遺贈を受けた財産によって、科学研究(医学を含む)を奨励することを目的として設けられた基金に基づき、平成6（1994）年度より開始された研究奨励助成制度です。

助成の対象は、遺贈者の遺志を尊重し、自然科学（医学を含む）及びそれを中心とした複合分野とし、世界水準を目指し世の中に貢献できる気概のある研究を対象としています。（「甲南新世紀戦略研究プロジェクト（第Ⅰ期）」採択課題をのぞく。）

現在、申請を受け付けています。（2026年1月5日（月）17時まで ※時間厳守）

詳細は、以下のサイトを参照してください。

<https://konan-u.cybozu.com/g/bulletin/view.csp?aid=20626>



## 研究費執行にかかる協力会社等との打合せについて

研究費執行に際しての協力会社等との打合せについては、研究費不正を防止する観点から、研究室などではなく、関係学部等事務室、ラウンジなどのオープンスペースで行うことが望ましいとされています。ご理解ご協力をお願いいたします。



## 採択・受賞・出演・掲載・イベント出展情報 等

**【フロンティアサイエンス学部】長濱宏治 教授と上田菜摘美 さん（当時：大学院生）らの研究成果が英国科学誌Nature Communicationsに掲載されました**

『革新的な再生医療技術を開発！生体で発生する力学刺激を活用して移植細胞の組織再生能を引き出す』（[詳細はこちら](#)）

**【フロンティアサイエンス研究科】修士課程2年の西田和史さんが第77回日本生物工学会大会において学生優秀発表賞を受賞しました！**

（[詳細はこちら](#)）

**【フロンティアサイエンス学部】学部生4年の川口拓音さんが第22回日本熱電学会学術講演会において優秀ポスター講演賞を受賞しました！**

（[詳細はこちら](#)）



## 総合研究所研究奨励助成金の募集について ※2026年度分

総合研究所で募集中の研究奨励助成金は12月5日（金）17時※時間厳守が申請期限です。ご応募をお願いします。

### 《総合研究所研究奨励助成金（共同研究）》

【助成の対象】学際的または分野融合的な研究分野

※当研究所は社会的ニーズに基づく「地域」、「健康」、「教育」に関連する研究を重点課題と位置付けています。

【対象分野】人文・社会科学系分野及び自然科学分野

【申請期間】2025年11月4日（火）～2025年12月5日（金）17時※時間厳守

【募集要項・申請書等】

募集要項をご確認の上、申請書に必要事項を記入し、総合研究所（[souken@ml.konan-u.ac.jp](mailto:souken@ml.konan-u.ac.jp)）に提出してください。

【助成の申請上限】200万円/年

【審査項目】

研究課題の重要性・妥当性、研究計画・方法の妥当性、研究課題の波及効果及び普遍性、研究課題の独創性及び革新性、研究遂行能力（各研究者の役割を含む）、研究経費の妥当性、過年度の助成研究課題との関係（新規性）

### 《総合研究所研究奨励助成金（個人研究）》

【助成の対象】学際的または分野融合的な研究分野

※2026年度科学研究費助成事業において不採択かつ「A判定」と評価された者で、本助成事業に採択された場合、2027年度又は2028年度科学研究費助成事業に必ず応募する者

【対象分野】人文・社会科学系分野及び自然科学分野

【申請期間】2026年2月26日（木）～2025年4月17日（金）17時※時間厳守

【募集要項・申請書等】

募集要項をご確認の上、申請書ならびに2026年度科学研究費助成事業に応募した様式も合わせて総合研究所（[souken@ml.konan-u.ac.jp](mailto:souken@ml.konan-u.ac.jp)）に提出してください。

※「A判定」と評価されたことがわかる書類は通知後、すみやかに総合研究所に提出してください。

【助成の申請上限】100万円/年

【審査項目】

研究課題の学術的重要性、研究方法の妥当性、研究遂行能力及び研究環境の適切性

## 《立野純三研究奨励助成・甲南学園平生記念人文・社会科学研究奨励助成》

### 【申請者の要件】

原則として、甲南大学専任教員（本学専任教員を代表者とする共同研究グループも可）とします。

### 【対象分野】人文・社会科学系分野

【申請期間】2025年11月4日（火）～2025年12月5日（金）17時 ※時間厳守

### 【募集要項・申請書等】

募集要項をご確認の上、申請書に必要事項を記入し、総合研究所（[souken@ml.konan-u.ac.jp](mailto:souken@ml.konan-u.ac.jp)）に提出してください。

【各助成の申請上限】100万円/年

### 【審査項目】

研究課題の重要性・妥当性、研究計画・方法の妥当性、研究課題の波及効果及び普遍性、研究課題の独創性及び革新性、研究遂行能力（各研究者の役割を含む）、研究経費の妥当性、過年度の助成研究課題との関係（新規性）



### 科研費以外の研究に使途計画の確認について

科研費以外の研究費を執行されている場合は、期初に策定されました研究費使途計画を今一度ご確認いただき、期末へ向けて使途計画と異なる支出予定となる場合は、12月末日までにフロント事務室までご報告ください（[kaken-groups@adm.konan-u.ac.jp](mailto:kaken-groups@adm.konan-u.ac.jp)）。予算措置された内容を変更する必要があり、予算外申請や予算流用を希望される場合は財務部へ申請が必要となります。1月以降はそれらの申請が締め切られ対応できませんので、必ずこの時期にご確認をお願いいたします。

### 【対象となる研究費】

※受託研究費、共同研究費、奨学寄附金、総合研究所研究費・平生助成金・立野純三助成金、新世紀戦略プロジェクト研究費



### 研究費でメルカリ・ヤフオクなどの個人取引は利用できません

研究費で物品等を購入する際に、メルカリ・ヤフオク！等の個人取引を利用することはできません。本学では、古書を除き中古品の購入に関しては、原則として不可となっていますが、研究遂行上必要不可欠な物品で妥当な理由がある場合に限り認めています。（先生が立替購入し動作確認をしたうえで、問題がないと認められる場合において事後精算をお認めしています。）

ただし、中古品の購入については、法人格を有する業者や中古機器販売業者（専門店）からの購入が望ましいため、個人取引（メルカリ・ヤフオク！など）での購入は認められません。



### 「物品等支払申請書」様式に書籍名が表示されるようになりました

科研費プロより出力いただく「物品等支払申請書」の一部を修正し、支出入力画面（支出タブ）> 支出管理 > 支出入力 > 物品費入力 の「書籍名」に購入書籍のタイトルを入力いただくと「物品等支払申請書」に反映するようになりました。

（これまで「書籍名」にタイトル等を入力いただいても様式へ反映しませんでした。）

立替等で発注システムを介さずに書籍を購入された場合は、物品費入力画面の「書籍名」へタイトルの入力をお願いします。



### ユーザー向け「iTthenticate 2.0」利用説明会について

11月に引き続き、学術研究向け、論文盗用・剽窃チェックツール「iTthenticate」提供会社のターンイットイン・ジャパン合同会社によるユーザー向けの利用説明会が開催されます。

ご関心がある方は、下記の開催日時とウェビナー内容をご覧いただき、参加登録をお願いします。

#### ■ iTthenticate 2.0 ご利用説明会 [ユーザー向け]

開催日時：12月3日（水）15:00 - 15:45

開催方式：オンライン開催（Zoomを使用）

セミナー内容：iTthenticate 2.0とは / 操作方法（提出方法・レポートの見方）/ ヘルプガイド / 質疑応答

お申し込みはこちらのページからお願いします。

<https://view-su2.hightspot.com/viewer/660e0646a3dd68e0873401a6>

＜参考＞甲南大学フロンティア研究推進機構ホームページ

学術論文剽窃検知オンラインツール“iTthenticate2.0”について

<https://www.konan-u.ac.jp/front/ithenticate>



### 研究費カード使用における不正利用被害にご注意ください！

近年、クレジットカード情報がスキミングされる、情報漏えい被害に遭う、などにより、クレジットカードの不正利用被害を受けるケースが多発しています。本学でも研究費カードの不正利用被害が報告されていますので、あらためて以下の点に留意してください。

#### 不正利用を防ぐために

- ・必ず、毎月のカード利用明細をご確認いただき不審な利用がないかチェックする
- ・不審な利用明細がある場合は、速やかに三井住友カード（下記）およびFRONTへ連絡する
- ・公共Wi-Fiを利用したカード情報の入力は危険です。また、オンラインショッピングでは、信頼できるサイトであることを十分に確認してください。

#### 不正利用があった場合は

直ちに三井住友カード（下記）およびFRONTへご報告ください。

##### 【三井住友カード】

- ② Vpassでの不正利用被害の報告：[三井住友カード会員向けサービス「Vpass」ログイン](#)
- ② お電話での報告：06-7636-9421（平日10:00～17:00）

なお、三井住友カードでは、不正利用が認められた場合、申告日から遡って60日以内の利用について損害を補償しています。この期間を超えますと補償されませんので、**利用後は必ず利用明細の確認を行ってください。**

#### **機関承認が必要な研究費の応募について**

機関承認が必要な研究費の応募は、応募締め切りの2週間前までにご連絡ください。受託研究等、各種研究費に応募される際、所属機関による承認が必要となる研究費もあります。

機関承認には、学内決裁の手続が必要となります。そのため、応募締め切りの2週間前までに、FRONTまでご相談ください。締め切り間際のご連絡については、手続の関係上、機関承認が間に合わない可能性がありますので、ご留意ください。

ご連絡先： [sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp)

#### **有期雇用の研究者の外部資金等各種研究費への申請について**

受託研究等、各種研究費に応募される有期雇用の研究者の方は、所属機関による承認の必要の有無に関わらず、事前にフロンティア研究推進機構事務室までご連絡ください。

ご連絡先： [sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp)

#### **研究費の執行に関して**

甲南大学の研究費に関する規程やマニュアルは、フロンティア研究推進機構HP、研究費管理システム(科研費プロ)のログインページにリンクがあります。

- ・研究費不正防止に関する取り組み・マニュアル <https://www.konan-u.ac.jp/front/expense>
- ・研究費管理システムログインページ <https://kakensv.adm.konan-u.ac.jp/kakenhi/login.do>

#### **情報提供のお願い（論文発表・学会発表 等）**

論文発表、学会発表などをされた場合は、FRONTに概要をお知りください。HP・研究ニュースなどを通じて、情報発信します。番組への出演、新聞・雑誌記事等へのコメントなどについても情報提供いただけますと幸いです。

ご連絡先： [sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp)

教員のみなさまには、大学情報データベースへの記録もお願いします。

## お問い合わせ窓口

### ■研究費の執行について

メールにてお問い合わせください。：[kaken-groups@adm.konan-u.ac.jp](mailto:kaken-groups@adm.konan-u.ac.jp)

### ■その他、学外との連携(共同研究・受託研究)、研究費獲得、知財の扱いについて

メールにてお問い合わせください：[sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp)

### ■「研究ニュース」についてのご意見・ご感想、掲載情報のご提供について

「研究ニュース」をより良いものにするため、みなさまからのご意見やご感想をお待ちしています。

また、教員のみなさまの研究、学生・大学院生の活躍について、「研究ニュース」に掲載可能な情報がありましたら、ぜひご提供ください。フロンティア研究推進機構HP、甲南大学HP（トップページのニュース）などでも発信していきます。下記メールアドレスにてお寄せください。

・FRONTメールアドレス：[konanfront@adm.konan-u.ac.jp](mailto:konanfront@adm.konan-u.ac.jp)