

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生命創成探究センター
特任専門員の公募について

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生命創成探究センターでは、下記の要領で特任専門員を公募します。

記

1. 募集職名・人数

年俸制職員 特任専門員（フルタイム職員・事務系） 若干名

2. 所属・勤務地

（雇入れ直後）生命創成探究センター 研究力強化戦略室
〒444-8787 愛知県岡崎市明大寺町字東山5-1（山手地区）

（変更の範囲）自然科学研究機構の定める場所

3. 業務内容等

（雇入れ直後）研究力強化戦略室における以下のいずれかの業務に関し、高度に専門的な知識経験に基づき主体的に処理・判断・連絡調整を行う。

（1）共同利用・共同研究に関する業務

- ・公募・審査プロセスの高度化：
共同利用・共同研究の公募・申請支援、および NOUS（自然科学共同利用・共同研究統括システム）を活用した審査プロセスの適切な管理・運用。
- ・研究環境の最適化：
共同利用機器の安定的・効率的な管理運営体制の構築、および外部利用者に対する総合的なコンサルテーション対応。
- ・成果の可視化と報告：
共同利用・共同研究による研究成果の集計・分析、およびそれに基づく各種事業報告書・評価資料の戦略的な作成。

- ・連絡調整の主導：

機構内外の関連部署や研究者との緊密な連携に基づき、共同利用・共同研究を円滑に遂行するための高度な調整業務。

(2) 広報・情報発信およびイベントに関する業務

- ・広報媒体の企画・制作：

センターの活動を紹介するパンフレット、活動報告書等の各種刊行物の企画、編集、およびレイアウトデザイン。特に、専用ソフト等を用いた視覚的に分かりやすいポスター・図表の作成。

- ・ウェブサイトの管理・運用：

WordPress を用いたウェブサイトによる迅速な情報発信、コンテンツの更新管理、およびアクセシビリティ（見やすさ・使いやすさ）の維持・向上。

- ・研究成果の発信・アウトリーチ支援：

各研究グループの研究成果の発信支援、一般向けイベント（市民講座や見学会等）の企画・開催運営支援、およびセンター来訪者対応（付随する経理事務を含む）。

- ・広報戦略の推進：

センターの認知度向上のための効果的な発信手法の検討、および学術機関としての統一感のある広報資料の整備。

(3) その他、上記(1)(2)のいずれかを主務として、研究力強化戦略室が所掌する各種研究推進業務等。センター運営に係る業務支援および山手地区の事務支援を含む。

(変更の範囲) 自然科学研究機構の定める業務

4. 就業時間

終業時間： 月～金 8:30～17:15（休憩 60分）フレックス制適用可

休日： 土・日・祝日、夏季一斉休暇（8月12～14日）、年末年始（12月29日～1月3日）

年次有給休暇： 自然科学研究機構の規程の定めによります。

5. 給与等処遇

給与： 年俸制適用 職務内容、実績、経験、勤務成績の評価に基づき決定。

通勤手当： 支給有り（上限 150,000 円）

自動車通勤： 可（駐車場有り）

賃金締切日： 毎月末日

給与支給日： 勤務月の 17 日

福利厚生： 社会保険（共済組合・厚生年金）、雇用保険加入

その他の就業条件については、就業規則によります。

6. 着任時期

2026 年 7 月 1 日、もしくはそれ以降できるだけ早期（応相談）。

（業績に応じて年度毎の更新で、採用日から 5 年を限度とする。）

7. 応募資格

- ・ワードによる文書作成、エクセルによるデータ管理、メールソフト等の PC 使用経験必須。
- ・ 共同利用・共同研究関連業務：**NOUS**（自然科学共同利用・共同研究統括システム）を用いた業務経験、または共同利用機器の管理運用に関する業務経験があると望ましい。
- ・ 広報関連業務：**WordPress** を用いた業務経験や **Illustrator** や **Photoshop** 等の専用ソフトを用いたデザイン・レイアウト制作の経験があると望ましい。
- ・ 生成 AI の活用：**Gemini** や **ChatGPT** 等の生成 AI を、業務の効率化（文章の校正、各種資料案の作成、情報収集等）に主体的に活用できること。
- ・ 英語能力：英文メール対応・英文書類の確認が必要になることもあるため、翻訳ソフトや生成 AI 等を使用しながら英文読解・メール・文書作成ができると望ましい。なお、高度な英会話能力は必須ではありません。
- ・ 組織の一員であることを自覚し、任期満了時まで主体的に責任を持って業務遂行できる方。
- ・ 協調性に富み、他の職員と円滑なコミュニケーションを図り、業務に前向きに取り組むことができる方。

8. 提出書類

- (1) 履歴書（自由様式・写真添付・電子メールアドレス記載）
- (2) 職務経歴書

原則として、(1) から (2) を一つの PDF にまとめて、件名に「生命創成探究センター特任専門員応募」と記載の上、電子媒体として下記のメールアドレスにご提出ください。

提出先メールアドレス：excells_sra@orion.ac.jp

(生命創成探究センター 研究力強化戦略室)

9. 公募締切

2026年6月5日（金）（必着）

※採用者が決定した場合、期限前に募集を中止することがあります。

10. 選考内容(選考方法、採否の決定)、結果通知方法

書類審査のうえ、面接により選考を行います。

採用者が決定次第、メールまたは電話によりご連絡します。

11. 問い合わせ先

〒444-8787 愛知県岡崎市明大寺町東山 5-1

自然科学研究機構 生命創成探究センター

センター長/教授 加藤 晃一

tel: 0564-59-5225

E-mail: kkatonmr@ims.ac.jp