関係機関の長 殿 関 係 各 位

> 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 生理学研究所長 伊佐 正 (公印省略)

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所 研究連携センター・先端プロジェクト推進室(所長研究室) 特任准教授の公募について(依頼)

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所では、下記の要領で特任准教授 を公募します。適任者の推薦、希望者への周知をよろしくお願いします。

記

職種及び人数
特任准教授 1名

2. 所属

(雇入れ直後) 自然科学研究機構生理学研究所 研究連携センター 先端プロジェクト推進室

(変更の範囲) 自然科学研究機構の定める場所

3. 研究分野

研究連携センター・先端プロジェクト推進室(所長研究室)では、所長の伊佐がプロジェクトマネージャーを務めるムーンショット型研究開発事業・目標7の課題「認知症克服に向けた脳のレジリエンスを支えるリザバー機能とその増強法の開発研究」において、認知症モデル霊長類を用いてリザバー機能増強法が認知機能の改善に及ぼす効果を検証する実験研究と、当該プロジェクトの事務局業務を推進します。

本公募においては両者を中心となって推進する研究者を募集します。

霊長類を用いた電気生理学と認知機能研究に実績を有するとともに、委託費による 大型プロジェクトの推進に関する実務的経験を有している方を歓迎します。

4. 業務内容

(雇入れ直後) 3. に記載のとおり

(変更の範囲) 自然科学研究機構の定める業務

5. 応募資格

博士の学位を有するか、それに相当する研究業績を有する者。

6. 任期

当面のプロジェクト期間として、2027年10月31日まで。ただし、事業の進 捗と継続状況、研究室の状況、及び採用者の勤務状況・成績・態度・能力によって は、最長2030年3月31日まで更新する場合があります。

7. 待遇

本機構支給基準に基づき、経歴・能力等により決定。その他、本機構の定めによる。

8. 提出書類

- (1)履歴書(別添様式※)
- (2) これまでの研究概要、志望の動機、及び今後の抱負(全体で2000字程度)
- (3) 論文リスト (別紙1※) (全著者名、論文題目、雑誌名、巻数、ページ (始めと終わりのページ、オープンアクセスジャーナルの場合は論文番号)、発行年を記入すること。原著論文と総説・著書などは分けて記入すること。英文と和文は区別して記入すること。印刷中論文は含むが、投稿中論文、査読前論文 (bioRxiv等)、準備中論文は含めないこと。項目ごとに通し番号をつけ、下記の主要論文の番号に○をつけること。)
- (4) その他参考資料 (別紙2※)
- (5) 主要論文3編以内の PDF ファイル
- (6) 推薦書(1通以上、別添様式※を使用、推薦者からの別送可)
- * (1)、(3)、(4)、(6)の様式(※)は、以下のURLからダウンロードしてください。

(https://www.nips.ac.jp/recruit/index.html)

*上記の提出書類 $(1) \sim (6)$ を PDF 形式で作成し、 $(1) \sim (5)$ については一つの PDF ファイルに集約してください。

9. 公募締切

2025年12月19日(金)正午(日本標準時間) 提出書類の電子ファイル必着

10. 赴任時期

2026年4月1日

11. その他

- (1) 男女共同参画
- ① 生理学研究所は、男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画の推進に取り組んでいます。
- ② 生理学研究所は、業績の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。
- ③ 産前産後休暇・育児休業又は介護休業を取得した場合は、履歴書等にその期間を明記していただければ、それを考慮します。

(2) 個人情報の取扱い

応募に係る個人情報は、個人情報保護法及び本機構規定に基づいて適切に管理し、 選考および採用の目的以外には使用しません。

- 12. 提出方法及び提出先、注意点、並びに問い合わせ先
- (1) 提出方法、提出先
- ① 応募者は、自然科学研究機構岡崎統合事務センター人事労務課人事係(以下「人事係」という)へ、Eメール(宛先: nips-recruit@orion.ac.jp)で、「氏名」「所属」「電話番号」「Eメールアドレス」を明記の上、応募の意思がある旨を連絡してください。
- ② 人事係より応募者へ、応募書類(電子ファイル)の提出方法及び提出先を連絡します。
- ③ 推薦書について、推薦者より別途提出される場合については、人事係より推薦者 へ提出方法を連絡しますので、応募の意思表示をする際に、推薦者の「氏名」「所 属」「Eメールアドレス」を人事係にお知らせください。

(2) 注意点

- ① 個人情報保護の観点から、いずれの提出書類(電子ファイル)についても、Eメールでの送信は行わないでください。
- ② 応募の意思表示は 12月12日(金)正午(日本標準時間)までにお寄せください。

(3) 問い合わせ先

① 提出方法及び給与等待遇に関すること 〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 岡崎統合事務センター人事労務課人事係

電話:0564-55-7113

E-mail: r7113 @ orion.ac.jp (@の前後の空白を削除してください)

② 研究内容に関すること

〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中 38 大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所 所長 伊佐 正

E-mail: tisa @ nips.ac.jp (@の前後の空白を削除してください)

生理研ホームページ:http://www.nips.ac.jp/