

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所
システム脳科学研究領域心理生理学研究部門
助教及び特任助教の公募

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、下記の要領で助教及び特任助教を公募します。ついては、適任者の推薦、希望者への周知についてよろしくお願ひします。

記

1 職種及び人数：助教1名 特任助教1名

2 研究分野：

心理生理学研究部門は、認知、記憶、思考、行動、情動などに関連する脳活動を中心に、ヒトを対象とした実験的研究を行います。特に、言語・非言語性のコミュニケーションを含む人間の社会行動の神経基盤（社会脳）を明らかにすることを目的としています。そのために、3テスラMRI 2台を用いて、社会的相互作用時の2個体同時脳機能計測を行い、さらに7テスラMRIによる超高解像度画像と組合せて研究を進めます。このたび、以下の共同利用・研究・教育を遂行する人材を求めます。

MRI装置の基礎研究から機能的MRIに至る共同研究を推進しつつ、社会脳研究を展開します。2個体同時脳機能計測を含む脳の構造機能連関を研究するにあたり、生成される大量の画像データを統計数論学的に取り扱う手法を開発することに意欲を持つ人材を歓迎します。高磁場MRIを研究に駆使できる人材を養成するにあたり、総合研究大学院大学の教員として大学院教育を担当していただきます。

3 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している者。

4 任 期

(1) 助 教：5年。ただし、業績審査により任期更新することもあります。

(「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教育職員の任期に関する規則」によります。同規則等の内容は、下記ホームページをご参照ください。)

<http://www.nips.ac.jp/recruit/index.html>

(2) 特任助教：5年（再任不可）

5 提出書類：

(1) 略歴書（別添様式）

希望職種（助教、特任助教もしくは、どちらでも構わない）を「その他参考事項」に明記して下さい。

(2) 論文リスト（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）、発行年を記入すること、審査のある原著論文と総説・著書などは分けて記入すること、印刷中論文は含むが、投稿済論文及び準備中論文は含めない）。

(3) 研究概要（これまでに行ってきた研究の要約）および抱負（1,000-2,000字程度）。

(4) 主要論文3編以内の別刷2部（コピー可）

(5) 推薦書（1通以上、別添様式参照）、照会先（1件以上）

* 原則として、提出書類の返却はしません。

* (1)履歴書及び(5)推薦書の様式はJREC-IN(<http://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop>)からダウンロードするか、下記問い合わせ先に請求してください。なお、原則として提出書類は返却しません。

6 公募締切：平成28年12月2日（金）必着

7 赴任時期：平成29年4月1日

8 給与について

自然科学研究機構では平成27年1月1日から従来の給与制度と併用して、年俸制を導入しました。本公募による採用の際には、年俸制を適用します。

9 その他

(1) 男女共同参画

①生理学研究所は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いたしません。

10 送付先及び問い合わせ先：

(1) 送付先

〒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総務部総務課人事係
(「システム脳科学研究領域心理生理学研究部門助教/特任助教公募書類在中」と朱書きして、簡易書留で送付ください。)

(2) 問い合わせ先:

(給与等処遇に関すること)

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
総務部総務課 人事係
電話：0564-55-7113
e-mail：r7113@orion.ac.jp

(研究内容等に関すること)

大学共同利用機関法人自然科学研究機構
生理学研究所
教授 定藤規弘
電話：0564-55-7841
e-mail：sadato@nips.ac.jp
生理学研究所ホームページ：<http://www.nips.ac.jp/>