

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
認知行動発達機構研究部門助教の公募について

大学共同利用機関自然科学研究機構生理学研究所では、下記の要領で助教を公募します。ついては、適任者の推薦や希望者への周知をよろしく申し上げます。

記

1 公募職種及び人数

助教 2名（業績によっては特任助教での採用となります）

2 研究の内容

本公募では、霊長類動物（マカクザル）を用いた神経科学研究により、高次脳機能のシステムの理解をめざす研究者を求めます。特に、霊長類動物を用いた社会システム神経科学研究に経験と実績を有し、今後学際的アプローチによって当該分野をさらに発展させたいという意欲をもつ研究者や、霊長類動物を用いた慢性電気生理学研究所と神経解剖学研究所に経験と実績があり、今後それらを駆使して社会的認知機能の脳内機構を解明したいという意欲をもつ研究者を希望します。なお、総合研究大学院大学の教員として大学院教育も担当していただきます。

※生理学研究所は、総合研究大学院大学における大学院教育の基盤機関として、生命科学研究科・生理科学専攻を担当しています。

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する者。

4 任期

5年。業績評価により再任可。（「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」による。同規則等の内容については、ホームページ<http://www.nips.ac.jp/recruit/index.html>を参照）

5 提出書類

(1) 履歴書（指定様式*）

(2) 論文リスト

全著者名、論文題目、雑誌名、巻、頁（始めと終わりのページ）、発行年を記入すること。原著論文、総説、著書は分けて記入すること。印刷中論文は含むが、投稿中論文や準備中論文は含めないこと。

(3) これまでの研究概要と今後の抱負（A4サイズ4ページ以内で書式自由。図を用いても構わない。また、採用された場合に行おうとする研究の構想について言及してもよい。）

(4) 主要論文の別刷またはコピー3編以内、各2部

(5) 推薦書（1通以上、指定様式*）、照会先（1件以上）

* (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いたしません。

6 公募締切

平成28年5月25日(水)必着

7 赴任時期

決定後できる限り早期を希望します。

8 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) 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 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
(「生理学研究所認知行動発達機構研究部門助教 応募書類在中」と朱書きして、簡易書留で送付すること。)

(2) 問い合わせ先

(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番地
大学共同利用機関法人自然科学研究機構
生理学研究所 認知行動発達機構研究部門教授 磯田昌岐
E-mail: isodam@nips.ac.jp (@の前後の空白を削除してください)
生理学研究所ホームページ <http://www.nips.ac.jp>

(給与等処遇に関すること)

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