

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所  
生体情報研究系感覚認知情報研究部門助教公募

大学共同利用機関自然科学研究機構生理学研究所生体情報研究系感覚認知情報研究部門では、このたび下記の要領で助教を公募しますので、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：助教1名  
(ただし、業績、年齢、キャリアを考慮して、特任助教として雇用する可能性もあります。)
- 2 研究分野： 視知覚と視覚認知の神経機構を生理学的に理解することを目指し、主にサルを対象として単一ニューロン活動記録法や多ニューロン同時記録法などの電気生理学的手法を用いた脳活動計測による実験的研究を行います。また磁気共鳴画像法などのイメージング手法を組み合わせることも可能です。  
行動下のサルを用いた研究に必要な電気生理実験および解析手法に精通している研究者を募集します。当研究室では物体認知に関わる脳情報処理（特に色覚や質感知覚に関わる処理）を中心的なテーマとして研究を進めています。
- 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。ただし、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。同規則等の内容は、ホームページ<http://www.nips.ac.jp/contents/recruit/>を参照）
- 5 提出書類：
  - (1) 履歴書
  - (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。1,000-2,000字程度）
  - (4) 主要論文 5編以内の別刷2部（コピー可）
  - (5) 推薦書（1通以上）、照会先（1件以上）  
\*原則として、提出書類の返却はいたしません。

6 公募締切：平成24年 4月20日(金) 必着

7 赴任時期：できる限り早期を希望する。

8 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。

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  
(「感覚認知情報研究部門助教公募書類在中」と朱書きして、簡易書留で送付すること。)

(2) 問い合わせ先：

(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

(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 小松英彦  
電話：0564-55-7861、 e-mail：komatsu@nips.ac.jp  
生理学研究所ホームページ：http://www.nips.ac.jp