

大学共同利用機関法人自然科学研究機構 生理学研究所  
大脳皮質機能研究系 大脳神経回路論研究部門 特任助教公募

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、希望者への周知よろしくお願いします。

記

- 1 職名及び人数：特任助教 1名（ただし、業績、年齢、キャリアを考慮して、博士研究員として雇用する可能性があります。）  
所 属：大脳皮質機能研究系 大脳神経回路論研究部門（川口泰雄教授）
- 2 研究分野：大脳皮質の機能構築を理解することを目指して、新皮質・視床のニューロンタイプの機能分化や神経結合特異性を、電気生理学や形態学などの手法を使って解析する。
- 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 雇用期間：年度毎の更新で最長平成27年3月まで
- 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部ずつ（コピー可）
  - (5) 推薦書（1通以上）  
\*原則として、提出書類の返却は致しません。
- 6 公募締切：平成23年1月6日（木） 必着
- 7 赴任時期：平成23年4月1日
- 8 その他：生理学研究所は、男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画に取り組んでいます。
- 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 大脳神経回路論研究部門特任助教公募書類在中」と朱書きして、  
簡易書留で送付すること。)

(2) 問い合わせ先：

〒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 (給与等処遇に関することを含む)

〒444-8787 愛知県岡崎市明大寺町字東山 5-1

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所

大脳皮質機能研究系大脳神経回路論研究部門 教授 川口泰雄

電話：0564-59-5281 e-mail: yasuo@nips.ac.jp

生理学研究所ホームページ:<http://www.nips.ac.jp>