大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所 分子細胞生理研究領域生体膜研究部門特任助教の 公募について

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 種:特任助教1名

所 属:分子細胞生理研究領域 生体膜研究部門

- 2 研究分野:生体膜研究部門では、シナプス伝達の制御機構とその破綻による疾患の病態機構に関する研究を行っています。生化学、分子細胞生物学、マウス遺伝学、電気生理学等の手法を組み合わせて、本研究を積極的に推進していただける方を募集いたします。
- 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:年度毎の更新。最長5年。
- 5 提出書類
 - (1) 履歴書(別添様式)
 - (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、投稿中論文や準備中論文は含めない)。
 - (3) これまでの研究概要と志望の動機、これからの抱負(2000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、別添様式を参照)、照会先(1件以上)
 - *(1)履歴書及び(5)推薦書の様式は次のURLからダウンロード可能です。

https://www.nips.ac.jp/recruit/index.html 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30年12月21日(金)必着

7 赴任時期:平成31年4月1日(応相談)。

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) 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。
- 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

(「生理学研究所生体膜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) 間い合わせ先:

(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

e-mail: r7113@orion.ac.jp

(研究内容に関すること)

〒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 分子細胞生理研究領域生体膜研究部門

教授 深田正紀

電話: 0564-59-5873

e-mail: mfukata @ nips.ac.jp (@の前後の空白を削除下さい)

生理学研究所ホームページ:http://www.nips.ac.jp