

岡崎 総 第 3 - 4 号
2021 (令和3) 年1月25日

関係機関の長 殿
関 係 各 位

大学共同利用機関法人自然科学研究機構
生理学研究所長 鍋倉 淳一 (公印省略)

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所
生体機能調節研究領域細胞生理研究部門特任准教授の
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生体機能調節研究領域細胞生理研究部門では、温度感受性 TRP チャンネルに焦点をあてて温度受容・侵害刺激受容の分子メカニズムの解明を目指した研究を行っています。

本研究部門に下記の要領で特任准教授を公募しますので、適任者の推薦、希望者への周知についてよろしくお願いいたします。

記

- 1 職種及び人数：特任准教授 1名
- 2 分野：温度感受性 TRP チャンネルに焦点をあてて温度受容・侵害刺激受容の分子メカニズムの解明を目指した研究を推進する。TRP チャンネルの機能解析の研究経験があり、電気生理学的もしくは分子生物学的実験手技に習熟した研究者で、特に、冬眠動物における TRP チャンネルの発現・機能解析に興味のある方を募集します。
- 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：2年 (年度更新)
- 5 締切：2021年2月19日 (金) 必着

6 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、査読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まない）。
- (3) 研究概要および抱負
- (4) 主要論文5編以内の別刷り各2部（コピー可）
- (5) 推薦書（1通以上、別添様式を使用）、照会先（1件以上）
* 原則として、提出書類の返却は致しません。

7 赴任時期：できる限り早期を希望する。

8 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 生体機能調節研究領域細胞生理研究部門公募書類在中」と朱書きして、簡易書留で送付すること。）

(2) 問い合わせ先

（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 富永真琴

電話：0564-59-5286

e-mail: tominaga@nips.ac.jp

研究室ホームページ：http://nips.ac.jp/cs/

（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

生理学研究所ホームページ：http://www.nips.ac.jp/contents/recruit/

9 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。