

大学共同利用機関法人自然科学研究機構生理学研究所多次元共同脳科学推進センター  
脳情報基盤研究開発室特任助教（プロジェクト）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多次元共同脳科学推進センター 脳情報基盤研究開発室では、下記の要領で特任助教を公募します。については、適任者の推薦、希望者への周知よろしくお願ひします。

記

1 職 種：特任助教 1 名

所 属：生理学研究所多次元共同脳科学推進センター 脳情報基盤研究開発室

2 研究分野：

総合研究大学院大学（総研大）の平成27年度特別経費「脳科学における超大規模データを用いた脳の機能と形態を解析できるブレインデータアナリストの人材養成プログラムの構築」による「脳科学データ解析教育プログラム」を実施するための教員を募集します。本教育プログラムは、総研大の多様な研究分野での深い専門性を分野融合的に活用し、脳科学研究で得られる膨大なデータの解析と大規模コンピュータシミュレーションによる次世代の脳科学を担い推進する人材「ブレインデータアナリスト」を育成し、それを基盤とした学術研究に貢献することを目的としています。また、脳科学関連研究者のキャリア開発プログラム作成し、幅広い人材育成の仕組みを実現することも目指しています。本教員は、カリキュラム作成委員会と協力し、本教育プログラムの運営にあたります。

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：平成28年3月31日まで

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），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しません。

6 公募締切：平成 27 年 2 月 27 日（金）必着

7 赴任時期：平成 27 年 4 月 1 日

8 その他：

- (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。

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 脳科学データ解析教育プログラム 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：

（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

（業務内容に関すること）

〒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

統合生理研究系生体システム研究部門 教授 南部 篤

電話：0564-55-7771

e-mail: nambu @ 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>