



RIKEN

Center for Integrative Medical Sciences

1-7-22 Suehiro-cho, Tsurumi-ku, Kanagawa, 230-0045, Japan

Tel: +81-45-503-9111

Fax: +81-45-503-9113

<http://www.ims.riken.jp/english/>



平成 31 年 1 月 4 日

国公立大学関係学部長・研究所長

国公立関係大学長 殿

国公立研究機関長

国立研究開発法人理化学研究所

生命医科学研究センター

センター長

山本 雅

国立研究開発法人理化学研究所 生命医科学研究センター
チームリーダーの公募について（依頼）

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

本研究センターでは、環境に応答する生命の仕組みを理解するために、免疫などの医科学、ゲノム科学、計測・情報科学、医療応用学といった生命科学の垣根を越えて研究を展開する新しいサイエンス「統合生命医科学」研究を推進し、革新的な医療の実現を目指しております。

このたび、下記のとおりチームリーダー1名を公募することとなりましたので、貴機関関係者にご周知頂きたくお願い申し上げます。

記

1. 募集人員 生命医科学研究センター 統計解析研究チームリーダー 1名
2. 募集内容 当研究室では、大規模遺伝子型情報を基にした個別化医療を実現するための研究を行なっています。大規模な遺伝子型データに関して、統計・データ解析を実施し、疾患や薬剤応答に関連する遺伝子の探索、疾患発症モデルの構築などを研究しています。研究チームのリーダー（教授、准教授クラス）を求めます。
3. 応募資格
 - ・ 博士号取得者で、上記概要に記載する研究を統括、推進するために相応しい知識、経験、実績を有している方
 - ・ SNP アレイデータ、非コード領域のゲノムワイド関連研究・次世代シーケンサーを用いたヒト疾患のゲノム解析を行うために十分な統計学・遺伝統計学の知識と経験のある方
 - ・ ヒト疾患解析を行い、臨床情報を取り扱うための十分な医学的知識のある方。
 - ・ 遺伝統計学的解析を遂行するためのプログラミング能力のある方

4. 着任時期 2019年4月1日または可能な範囲で早期（応相談）
5. 提出書類 以下の提出書類をPDFにて、下記の提出先までEmailに添付してお送りください。
- 1) (履歴書 Excel (158KB)) : 書式あり。
履歴書1枚目、右上に、公募番号(IMS701-1805)を明記ください。
 - 2) 研究業績一覧
 - 3) 主要論文
 - 4) 研究計画書 (A4用紙5枚以内：書式自由) 下記内容を含むこと。
 - ・ 研究目標と研究構想 (要約)
 - ・ 研究計画の具体的内容 (特色・独創性・新規性：期待される効果・意義等)
 - ・ 基礎となる研究成果
 - ・ 研究費申請と採択の状況
 - ・ 研究抱負
 - 5) 推薦書 (現職の所属長から1通及び理研外部の推薦者から2通)
 - ・ 宛先：「国立研究開発法人理化学研究所 理事長 松本 紘」
 - ・ 現職の所属長から推薦書をもらうのが困難な場合は、第三者による推薦書も可。
 - ・ 推薦者からの直接送付の場合は、下記の「書類送付先」までE-mailでお送りください。
 - ・ 推薦書には推薦者の自筆署名もしくは押印をお願いいたします。
 - 6) 最終学校修了証明書 (※学位記の写し等も可。面接までにお送りください。)
6. 締切日 平成31年1月28日(月) 12:00 必着
7. 提出先 理化学研究所 横浜事業所
研究支援部 生命医科学研究センター採用担当
Email: IMS-recruit@riken.jp
8. その他 詳細な公募内容の確認、履歴書様式のダウンロードは、当センターホームページ (<http://www.riken.jp/careers/researchers/20181129/>) にて行っていただけます。

以上

